



ИНН 7710946388 КПП 770901001 ОГРН 1137746777871
Россия, 127006, г. Москва, Страстной бульвар, д. 9, эт. 3 пом. XV ком. 7
Тел.: +7 (495) 775-99-20, post@avtodor-eng.ru, www.avtodor-eng.ru

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА «А-113 – СТРОЯЩАЯСЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ
КОЛЬЦЕВАЯ АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА (МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ).
«СТРОИТЕЛЬСТВО ЦЕНТРАЛЬНОЙ КОЛЬЦЕВОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ
ДОРОГИ (С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ НА ПЛАТНОЙ
ОСНОВЕ), ПУСКОВОЙ КОМПЛЕКС (ЭТАП СТРОИТЕЛЬСТВА) № 1».**

Первая очередь строительства. Строительный участок № 1.

*(внесение изменений в документацию по планировке территории объекта «Строительство
Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе),
Московская область, пусковой комплекс № 1», утвержденную распоряжением Федерального дорожного
агентства от 17.06.2014 №1172-р)*

Том 1.1

Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории

ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

ДЗОиУИ-2019-1700-1.1

Договор № ДЗОиУИ-2019-1700 от 25 ноября 2019 г.

Москва 2019

**СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ)**

Наименование раздела	Состав раздела
Том 1.1 Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории Положение о размещении линейного объекта	Текстовая часть Графические материалы
Том 1.2 Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории Графические материалы (г. Москва)	Графические материалы
Том 1.3 Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории Графические материалы (Московская область)	Графические материалы
Том 1.4 Книга 1 Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории Приложения к проекту планировки территории	Приложения
Том 1.4 Книга 2 Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории Приложения к проекту планировки территории	Приложения
Том 1.4 Книга 3 Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории Приложения к проекту планировки территории	Приложения
Том 1.4 Книга 4 Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории Приложения к проекту планировки территории	Приложения
Том 1.4 Книга 5 Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории Приложения к проекту планировки территории	Приложения
Том 3.1 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории Основные положения проекта межевания территории	Текстовая часть
Том 3.2 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории Графические материалы (г. Москва)	Графические материалы
Том 3.3 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории Графические материалы (Московская область)	Графические материалы
Том 3.4. Книга 1 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории Приложения к проекту межевания территории	Приложения

Наименование раздела	Состав раздела
Том 3.4. Книга 15 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории Приложения к проекту межевания территории	Приложения
Том 3.4. Книга 16 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории Приложения к проекту межевания территории	Приложения
Том 3.4. Книга 17 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории Приложения к проекту межевания территории	Приложения
Том 3.4. Книга 18 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории Приложения к проекту межевания территории	Приложения
Том 3.4. Книга 19 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории Приложения к проекту межевания территории	Приложения
Том 3.4. Книга 20 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории Приложения к проекту межевания территории	Приложения
Том 3.4. Книга 21 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории Приложения к проекту межевания территории	Приложения
Том 3.4. Книга 22 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории Приложения к проекту межевания территории	Приложения

СОСТАВ АВТОРСКОГО КОЛЛЕКТИВА
ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА «А-113 – СТРОЯЩАЯСЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ КОЛЬЦЕВАЯ АВТОМОБИЛЬНАЯ
ДОРОГА (МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ). «СТРОИТЕЛЬСТВО ЦЕНТРАЛЬНОЙ
КОЛЬЦЕВОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ (С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ
НА ПЛАТНОЙ ОСНОВЕ), ПУСКОВОЙ КОМПЛЕКС (ЭТАП СТРОИТЕЛЬСТВА) № 1».

Первая очередь строительства. Строительный участок № 1.

*(внесение изменений в документацию по планировке территории объекта
«Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей
эксплуатацией на платной основе), Московская область, пусковой комплекс № 1»,
утвержденную распоряжением Федерального дорожного агентства
от 17.06.2014 №1172-р)*


Начальник управления



(подпись)

Погоньева Е.Ю.

Начальник отдела



(подпись)

Рачкова Е.С.

Заместитель начальника отдела



(подпись)

Руденко К.А.

Ведущий специалист



(подпись)

Копейкина О.М.

Ведущий специалист



(подпись)

Жарикова М.С.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	7
1. Общие сведения	13
1. Основная часть проекта планировки территории.....	15
Приложение 1. Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта (г.Москва)	57
Приложение 2. Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта (Московская область).....	121
Приложение 3. Перечень координат характерных точек красных линий (г. Москва).....	235
Приложение 4. Перечень координат характерных точек красных линий (Московская область)	281
Приложение 5. Перечень координат поворотных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих переустройству (г. Москва)...	355
Приложение 6. Перечень координат поворотных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих переустройству (Московская область).....	359
Приложение 7. Перечень координат характерных точек устанавливаемой придорожной полосы	378
12. Распоряжение Министерства транспорта Российской Федерации Федерального дорожного агентства (РОСАВТОДОР) от 26.10.2012 №774-р о подготовке документации по планировке территории объекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область»	474
13. Задание на подготовку документации по планировке территории объекте «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область»	476
14. Распоряжение Министерства транспорта Российской Федерации Федерального дорожного агентства (РОСАВТОДОР) от 17.07.2019 №1859-р. «О внесении изменений в распоряжение Федерального дорожного агентства от 26 октября 2012 г. №774-р «О подготовке документации по планировке территории объекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область».	484
15. Распоряжение Министерства транспорта Российской Федерации Федерального дорожного агентства (РОСАВТОДОР) от 17.06.2014 №1172-р об утверждении документации по планировке территории объекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область, пусковой комплекс № 1»	489
Схема границ внесения изменений в документацию по планировке территории	491
Схема расположения элемента планировочной структуры.....	492
Согласования.....	493

ВВЕДЕНИЕ

Проект планировки и проект межевания территории (далее – документация по планировке территории) линейного объекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область, пусковой комплекс № 1» (далее - объект) был разработан на основании распоряжения Федерального дорожного агентства (РОСАВТОДОР) от 26.10.2012 №774-р о подготовке документации по планировке территории объекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область» и утвержден в установленном порядке распоряжением Федерального дорожного агентства (РОСАВТОДОР) от 17.06.2014 №1172-р «Об утверждении документации по планировке территории объекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область, пусковой комплекс № 1».

Документация по планировке территории объекта была разработана и утверждена на 2 строительных участка общей протяженностью 118,549 км:

- строительный участок №1 (ПК2417+09,56 - ПК2911+89,56);
- строительный участок №2 (ПК2912+00- ПК3602+63,51).

Внесение изменений производится в соответствии с п. 21 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации в границах 1 очереди строительства строительного участка №1 - **«А-113 – строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область)».** **«Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе). Пусковой комплекс (этап строительства) № 1, Первая очередь строительства. Строительный участок № 1»** (далее – Объект), в связи с актуализацией сведений государственного кадастра недвижимости, выявленными на стадии строительного-монтажных работ инженерными коммуникациями, не учтенными в проектной документации (положительное заключение ФАУ «Главгосэкспертиза России» от 28.04.2012 № 389-12/ГГЭ-6683/04), проведенными фактическими земельно-кадастровыми работами, с учетом актуализированных инженерных изысканий, проведенных ООО «Гипростроймост-Геотех» в 2019-2020 гг.

Проект планировки территории Объекта выполнен в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации;
- Земельного кодекса Российской Федерации;
- Водного кодекса Российской Федерации;
- Лесного кодекса Российской Федерации;
- Федерального закона от 08.11.2007 №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»;
 - Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;
 - Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
 - Постановления Правительства Российской Федерации от 02.09.2009 №717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»;
 - Постановления Правительства Российской Федерации от 26.07.2017 № 884 «Об утверждении правил подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, и принятия уполномоченными федеральными органами исполнительной власти решений об утверждении документации по планировке территории для размещения объектов федерального значения и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях 2 и более субъектов российской федерации»;
 - Постановления Правительства Российской Федерации от 07.03.2017 №269 «Об утверждении перечня случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории»;
 - Постановления Правительства Российской Федерации от 31.03.2017 №402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 г. №20»;
 - Постановления Правительства Российской Федерации 12.05.2017 №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;
 - Приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 06.07.2012 №199 «Об утверждении порядка подготовки документации по планировке территории, предназначенной для размещения автомобильных дорог общего пользования федерального значения»;
 - Приказа Министерства транспорта России от 13.01.2010 № 4 «Об установлении и использовании придорожных полос автомобильных дорог федерального значения».
- с учётом:
- Постановления Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;
 - Постановления Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 № 738/пр «Об утверждении видов элементов планировочной структуры»;
- Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 03.06.2011 № 267 «Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства»;
- Законом Московской области «О Генеральном плане развития Московской области» от 7 марта 2007 № 36/2007-ОЗ (в действующей редакции);
- Сводом правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*»;
- Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- Схемы территориального планирования Московской области, утвержденной Постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517 /23 в действующей редакции;
- Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной от 25.03.2016 № 230/8 в действующей редакции;
- Генерального плана Москвы, утвержденного законом города Москвы от 05.05.2010 №17 (в действующей редакции);
- Генерального плана городского округа Домодедово Московской области, утвержденного решением Совета Депутатов городского округа Домодедово Московской области от 11.12.2006 № 350/68 «Об утверждении генерального плана городского округа Домодедово» (в действующей редакции);
- Генерального плана городского округа Подольск Московской области, утвержденного решением Совета Депутатов городского округа Подольск Московской области от 20.12.2012 № 24/2 «Об утверждении генерального плана городского округа Подольск Московской области» (в действующей редакции);
- Генерального плана городского поселения Наро-Фоминск Московской области, утвержденного решением Совета Депутатов Наро-Фоминского муниципального района Московской области от 20.04.2017 № 10/101 «Об утверждении генерального плана городского поселения Наро-Фоминск. Наро-Фоминского муниципального района Московской области» (в действующей редакции);

- Документации по планировке территории «А-113 - строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская о «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область, пусковой комплекс № 1», утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства (Росавтодор) от 17.06.2014 № 1172-р;

- Документации по планировке территории «А-113 - строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область). Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), пусковой комплекс (этап строительства) №5», утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства (Росавтодор) от 10.10.2019 № 2843-р;

- Документации по планировке территории «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область, пусковой комплекс № 4», утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства (Росавтодор) от 23.05.2014 № 996-р;

- Документации по планировке территории «Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-4 «Дон» - от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска. Комплексное обустройство для последующей эксплуатации на платной основе автомобильной дороги М-4 «Дон» - от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска на участке км 21 - км 225, Московская и Тульская области», утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства от 30.06.2013 № 1159-р;

- Документации по планировке территории "Капитальный ремонт автомобильной дороги М-2 "Крым" Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной км 36+000 - км 49+000, Московская область", утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства от 03.10.2013 № 1528-р;

- Документации по планировке территории «Проект планировки территории для размещения линейного объекта капитального строительства - автомобильной дороги регионального значения «ММК - ст. Белые Столбы» в городском округе Домодедово Московской области», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 27.07.2017 № 618/26;

- Документации по планировке территории «Проект планировки территории для размещения автозаправочного комплекса вблизи деревни Лучинское сельского поселения Лаговское Подольского муниципального района Московской области», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 03.12.2013 № 1021/53;

- Документации по планировке территории «Проект планировки территории для размещения складского комплекса вблизи деревни Романцево сельского поселения Лаговское Подольского муниципального района Московской области», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 14.08.2013 № 612/33;

- Документации по планировке территории «Проект планировки территории ООО «Трансмехсервис», предоставленной для строительства промышленных и складских объектов, расположенной вблизи д. Алтухово, сельского поселения Лаговское», утвержденной постановлением Главы Подольского муниципального района Московской области от 09.12.2013 № 1373;

- Документации по планировке территории «Проект планировки территории для размещения автозаправочного комплекса вблизи деревни Валищево сельского поселения Лаговское Подольского муниципального района Московской области», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 03.12.2013 № 1020/53;

- Документации по планировке территории «Проект планировки северной части Белостолбовского производственно-складского комплекса», утвержденной постановлением руководителя администрации городского округа Домодедово от 06.03.2008 № 453;

- Документации по планировке территории "Переустройство магистральных газопроводов: "КРП-14 - Серпухов" от 43,4 до 69,9 км (Ду 1220 мм, рабочее давление 5,4 МПа. Категория I), "КГМО-1" нитка от 401 до 426 км (Ду 820 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория I), "КГМО - КРП-10" от 0 до 10,4 км (Ду 1020 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория II), "КГМО - Белоусово" 51,7 км от 0 до 51,7 км (Ду 820 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория В), "Тула - Торжок" 69,3 км от 182 до 251,3 (Ду 1220 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория I), Газопровод-отвода к КРП-10 (Ду 1020 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория II). Переустройство инженерных коммуникаций» в рамках реализации проекта "Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)". Пусковой комплекс (этап строительства) № 1", утвержденной приказом Минэнерго России от 17.08.2018 № 670;

- Документации по планировке территории «Реконструкция трех ниток кольцевого магистрального нефтепродуктопровода на км 49 западного полукольца г. Москвы и кабелей технологической связи в месте пересечения проектируемой Центральной кольцевой автомобильной дороги ПК № 1 на км 39 и км 49 западного полукольца г. Москвы» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», утвержденной приказом Минэнерго России от 08.11.2018 № 1018;

- Документации по планировке территории «Переустройство воздушной линии электропередачи «ВЛ 220 кВ «Встреча-Лесная» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», «Переустройство воздушной линии электропередачи «ВЛ 220 кВ «Кедрово-Лесная» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской

области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», утвержденной приказом Минэнерго России от 27.05.2019 № 515;

- Документации по планировке территории «Переустройство магистральных газопровода «Ставрополь - Москва» 2 нитка от 1119,7-1225 км (Ду 820 мм, рабочее давление 2,4 МПа). Переустройство инженерных коммуникаций» в рамках реализации «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) №1", утвержденной приказом Минэнерго России от 17.08.2018 № 671;

- Документации по планировке территории «Переустройство магистральных газопроводов: «Тула - Москва» от 1223 до 1243 км (Ду 530 мм, рабочее давление 2,4 МПа, категория не предусмотрена), «Ставрополь - Москва» 1 нитка от 1223,0 до 1242,0 км (Ду 720 мм, рабочее давление 2,4 МПа, категория не предусмотрена). Переустройство инженерных коммуникаций» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», утвержденной приказом Минэнерго России от 17.08.2018 № 672;

- Документации по планировке территории «ПАО «ФСК ЕЭС» в рамках реализации инвестиционного проекта Государственной компании «Российские автомобильные дороги» «Центральная кольцевая автомобильная дорога Московской области. Пусковой комплекс (этап строительства) № 1, первый строительный участок (первая очередь строительства)»», утвержденной приказом Минэнерго России от 04.02.2019 № 67;

- Документации по планировке территории «Реконструкция трех ниток кольцевого магистрального нефтепродуктопровода на км 39 западного полукольца г. Москвы и кабелей технологической связи в месте пересечения проектируемой Центральной кольцевой автомобильной дороги ПК № 1 на км 39 и км 49 западного полукольца г. Москвы» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», утвержденной приказом Минэнерго России от 30.10.2018 № 941;

- Документации по планировке территории «Переустройство воздушной линии электропередачи «ВЛ 220 кВ «Бугры - ГТЭС Коломенское» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», утвержденной приказом Минэнерго России от 26.02.2019 № 159;

- Проекта планировки части территории поселений Краснопахорское, Щаповское города Москвы», утвержденного постановлением Правительства Москвы от 26.12.2019 № 1854;

- Проекта планировки части территории поселений Первомайское, Краснопахорское, Михайлово-Ярцевское города Москвы», утвержденного постановлением Правительства Москвы от 20.12.2019 № 1787-ПП;
- Проекта ДПТ объекта «Газопровод высокого давления по адресу: деревня Новомихайловское - деревня Сенькино - деревня Елизарово - деревня Уварово» (в соответствии с письмом ДЖКХ города Москвы от 01.07.2020 №01-01-09-9585/20);
- Проекта ДПТ объекта «Строительство сети газоснабжения высокого давления д. Коротыгино - д. Романцево - д. Новомихайловское - д. Красная Пахра - п. Подсобного хозяйства Мингаз - газорегуляторный пункт «Красная Пахра» (в соответствии с письмом ДЖКХ города Москвы от 01.07.2020 №01-01-09-9585/20);
- Проекта ДПТ объекта «Газопровод высокого давления на участке от Калужского шоссе до Варшавского шоссе, пос. Шаповское, Краснопахорское (ТАО)» (в соответствии с письмом ДЖКХ города Москвы от 01.07.2020 №01-01-09-9585/20);
- СП, СНИП, ТСН и других действующих нормативно-правовых актов и технических регламентов в области градостроительной деятельности.

ПОЛОЖЕНИЕ

о внесении изменений в документацию по планировке территории «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область, пусковой комплекс № 1» в границах 1 очереди строительства строительного участка №1 - «А-113 – строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область)». «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе). Пусковой комплекс (этап строительства) № 1, Первая очередь строительства. Строительный участок № 1».

I. Общие сведения

Документация по планировке территории линейного объекта «А-113 – строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область)». «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе). Пусковой комплекс (этап строительства) № 1, Первая очередь строительства. Строительный участок № 1» (далее – Объект) выполнена в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, государственной программой Российской Федерации «Развитие транспортной системы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 20.12.2017 № 1596, программой деятельности Государственной компании «Российские автомобильные дороги» на долгосрочный период (2010-2020 годы), утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 2146-р, на

основании схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 № 384-р, транспортной стратегией Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.11.2008 № 1734-р, распоряжения «О подготовке документации по планировке территории объекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область», утвержденное Федеральным дорожным агентством (Росавтодор) от 26.10.2012 № 774-р, договора с Государственной компанией «Российские автомобильные дороги» от 25.11.2019 № ДЗОиУИ-2019-1700, распоряжения «О внесении изменений в распоряжение Федерального дорожного агентства от 26 октября 2012 № 774-р «О подготовке документации по планировке территории объекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область», утвержденное Федеральным дорожным агентством от 17.07.2019 № 1859-р.

Документация по планировке территории Объекта подготовлена с целью обеспечения устойчивого развития территорий, в том числе выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков территории общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, и выполнена обществом с ограниченной ответственностью «Автодор-Инжиниринг» по заказу Государственной компании «Российские автомобильные дороги».

Основная часть проекта планировки содержит:

1. Положение о размещении линейного объекта капитального строительства – «А-113 – строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область)». «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе). Пусковой комплекс (этап строительства) № 1, Первая очередь строительства. Строительный участок № 1», в котором приведены:

- сведения о размещении планируемого линейного объекта;
- основные характеристики и назначение планируемого линейного объекта;
- характеристики развития транспортной инфраструктуры;
- характеристики развития инженерной инфраструктуры;
- предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения;
- мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне;

- мероприятия по охране окружающей среды;
- перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта (г.Москва);
- перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта (Московская область);
- перечень координат характерных точек красных линий (г. Москва);
- перечень координат характерных точек красных линий (Московская область);
- перечень координат поворотных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих переустройству (г. Москва);
- перечень координат поворотных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих переустройству (Московская область);
- ведомость координат характерных точек устанавливаемой придорожной полосы.

2. Положения об очередности планируемого развития территории.

3. Графическую часть, включающую в себя чертёж планировки территории М 1:2000, на котором отображаются:

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- номера характерных точек красных линий
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), устанавливаемые и отменяемые красные линии
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению или изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

II. Основная часть проекта планировки территории

Сведения о размещении планируемого линейного объекта

Зона планируемого размещения линейного объекта «А-113 – строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область)». «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе). Пусковой комплекс (этап строительства) № 1, Первая очередь строительства. Строительный

участок № 1» (далее – линейный объект, Объект) расположена в границах городских округов Домодедово и Подольск Московской области, а также на территории города Москвы в Троицком административном округе (поселения Шаповское, Краснопахорское, Михайлово-Ярцевское, Первомайское) и Наро-Фоминском городском округе, в пределах Восточно-Европейской равнины между 37°05' и 37°49' в.д. и 55°19' 55°28' с.ш. С запада и севера территория ограничена Смоленско-Московской возвышенностью и ее частью – Клинско-Дмитровской грядой (на севере).

Площадь территории разработки проекта планировки территории в границах зоны планируемого размещения линейного объекта на территории города Москвы – 253,19 га.

Площадь территории разработки проекта планировки территории в границах зоны планируемого размещения линейного объекта на территории Московской области – 399,86 га.

Территории, прилегающие к планируемому линейному объекту, включают в себя территории земель лесного фонда, земель населенных пунктов, земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информационных технологий, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения, земель сельскохозяйственного назначения, земель особо охраняемых территорий и объектов, земель водного фонда, земель, категория на которые не установлена, земель, государственная собственность на которые не разграничена.

На востоке территория ограничена долиной р. Оки и северными склонами Среднерусской возвышенности. На юго-востоке располагается Мещерская низина. Линейный объект расположен в пределах центральной части Московского артезианского бассейна (МАБ), в Москворецко-Окском гидрогеологическом районе, который приурочен к Верейско-Подольскому плато. Рассматриваемая зона размещения слабосейсмична, с вероятностью 1-10% возможного землетрясения до 5 баллов.

Режим уровней и стока рек рассматриваемого района характеризуется четко выраженным высоким пиком половодья, довольно низкой летне-осенней меженью, прерываемой дождевыми паводками, и устойчивой продолжительной зимней меженью. Зимние паводки, вызванные таянием снега, проходят крайне редко.

В период внесения изменений в проект планировки территории в зоне планируемого размещения линейного объекта находятся: воздушные/кабельные линии электропередачи 0,4, 6, 10, 35, 110, 220 кВ, кабели связи, газопроводы магистральные и распределительные, как высокого, так и низкого давления, водопроводные сети, хоз.-бытовая канализация, сети дождевой канализации.

Начало Объекта предусмотрено на ПК2417+09,56, что соответствует концу пускового комплекса №4 Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе) на ПК2380+05,35. В состав Объекта вошло строительство эстакады на участке пускового комплекса №4 с ПК 2378+95,35 по ПК 2380+05,35

(часть развязки включена в состав пускового комплекса №4 и часть развязки включена в состав пускового комплекса №1). Конец строительного участка Объекта принят на ПК2911+89,56.

Сопряжение планируемой автомобильной дороги со съездами транспортных развязок выполнено с устройством переходно-скоростных полос.

Параметры проектной линии продольного профиля на всем протяжении приняты в соответствии с техническими нормативами для автомобильных дорог IА категории из условия обеспечения безопасности движения при расчетной скорости 140 км/ч.

Минимальные радиусы вертикальных кривых:

выпуклых – 30000 м,

вогнутых – 8000 м.

Наибольший продольный уклон – 29 ‰.

Проектирование продольного профиля ведется во II дорожно-климатической зоне с учетом рельефа, грунтовых и гидрогеологических условий.

При пересечении проектируемой трассой существующих дорог габарит принят не менее 5,2м, при пересечении железной дороги.

Поперечный профиль дороги - двускатный. Уклон проезжей части -20‰, поперечный уклон обочин, укрепленных щебнем - 40‰.

Обочины предусмотрены общей шириной 2х3,75 м, из которых:

- шириной 2,5 м, укрепленная часть (шириной 0,75м - укрепленные асфальтобетонной конструкцией по типу основной проезжей части, шириной 1,75 м – укрепленные асфальтобетонной конструкцией облегченного типа), что предполагает возможность краткосрочной экстренной остановки автомобиля;

- шириной 1,25 м, укрепленная щебеночным материалом, в которой устанавливается барьерное ограждение и опоры освещения.

В местах установки шумозащитных экранов и устройства ливневой канализации ширина обочины для технологического размещения этих сооружений увеличена на 1,0 – 3,25 м.

Основные технико-экономические показатели линейного объекта

п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Вид строительства	-	Новое строительство
2	Категория дороги по ГОСТ Р 52398-2005	-	I А
3	Класс автомобильной дороги по ГОСТ Р 52398-2005	-	Автомостраль
4	Строительная длина	км	49,5
5	Расчетная скорость	км/час	140
6	Количество основных полос движения	шт	4
7	Ширина полосы движения	м	3,75
8	Ширина проезжей части дороги	м	2х7,50
9	Ширина укрепленной части обочины	м	0,75+1,75=2,50

10	Ширина обочины, укрепленной засеваем трав	м	1,25
11	Ширина разделительной полосы,	м	6
12	Расчётные нагрузки - дорожная одежда - искусственные сооружения		115 кН А14, Н14
13	Тип дорожной одежды	Капитальный	
14	Вид покрытия	Щебеночно-мастичный асфальтобетон	
15	Транспортные развязки в разных уровнях	шт.	4
16	Искусственные сооружения (мосты и путепроводы)	шт.	50

Искусственные сооружения (мосты и путепроводы)

№№ п.п.	Наименование основных сооружений	Габарит сооружения	Длина сооружения, м
1	2	5	7
1	Эстакада на транспортной развязке с автомобильной дорогой М-4 «Дон» на ПК 2421+16	Правое Г-11,0+0,75	1428,66
		Левое Г-11,0+0,75 ÷ Г-18,0+0,75	1364,03
2	Пешеходный переход на ПК 2440+00,00	Г-3	67,2
3	Мост через реку Сушку и автомобильную дорогу А-107 - Вахромеево на ПК 2444+60,0	Левое Г-11,6+0,75	171,62
		Правое Г-11,6+4,5	
4	Мост через реку Сушку и автомобильную дорогу А-107 - Зиновкино на ПК 2458+53,14	2 (Г-11,0+0,75)	196,989
			224,665
5	Пешеходный переход на ПК 2466+05,00	Г-3	87
6	Мост через реку Злодейку и автомобильную дорогу А-107 - Долматово на ПК 2472+51,0	2 (Г-11,78+0,75)	143,68
7	Пешеходный переход на ПК 2479+67,00	Г-3	85
8	Мост через реку Рожайку и автомобильную дорогу А-107 -Ивановка на ПК 2484+96,0	2 (Г-11,0+0,75)	202,26
9	Путепровод через местную автомобильную дорогу на ПК 2507+50	2 (Г-11,0+0,75)	35,32
10	Надземный пешеходный переход на ПК 2532+29,00	Г-3	80,7
11	Мост через ручей и автомобильную дорогу А-107 -Садовые участки на ПК 2542+49,0	Левое Г-11,0+0,75	149,36
		Правое Г-20,95+0,75	
12	Мост через реку Рогожку и автомобильную дорогу А-107 на ПК 2550+78,22	2 (Г-11,0+0,75)	369,34
			331,37

№№ п.п.	Наименование основных сооружений	Габарит сооружения	Длина сооружения, м
1	2	5	7
13	Пешеходный переход на ПК 2561+00	Отв. 4x2,4	55,61
14	Путепровод на автомобильной дороге А-107 -Садовые участки через А-113 на ПК 2570+00	Г-8+2×0,75	122,13
15	Путепровод через Автомобильную дорогу М-2 «Крым» на ПК 2578+60,53	2 (Г-11,55+0,75)	106,41
16	Путепровод через Автомобильную дорогу А-107 на ПК 2591+47,01	2 (Г-11,0+0,75)	160,39
17	Путепровод через Подольское шоссе на ПК 2602+65,84	Левое Г-18,5+0,75	65,91
		Правое Г- 11,0+0,75	
18	Путепровод через МЖД Павелецкого направления на ПК 2606+86,89	Г-11,0÷Г-14,75+2x0,75	218
19	Мост через реку Петрицу на ПК 2615+38,5	2 (Г-11,0+0,75)	91,34
20	Путепровод через автомобильную дорогу Садовые участки - Климовск на ПК 2624+90,00	2 (Г-11,0+0,75)	24,64
21	Пешеходный переход на ПК 2644+00,00	Г-3	60,5
22	Путепровод через автомобильную дорогу А-107 -Сертякино на ПК 2652+80,00	2 (Г-11,0+0,75)	28,79
23	Путепровод через автомобильную дорогу А-107 -Садовые участки на ПК 2671+32,55	2 (Г-11,0+0,75)	47,25
24	Пешеходный переход на ПК 2677+10,00	Г-3	60,5
25	Путепровод через А-113 на автомобильной дороге А-107 - Батыбино на ПК 2688+99,0	Г-8+2x0,75	119,72
26	Мост через реку Мочу и подъезд к Подольску на ПК 2699+01,00	2 (Г-11,0+0,75)	446,78
			435,77
27	Путепровод через А-113 на автомобильной дороге А-107- Оздоровительный лагерь на ПК 2727+63,83	Г-8+2x0,75	96,35
28	Путепровод через автомобильную дорогу А-107-Садовые участки на ПК 2751+56,35	2 (Г-11,0+0,75)	47,16
29	Экодук на ПК 2767+50,00	2 (Г-11,0+0,75)	53,02
30	Пешеходный переход на ПК2777+15,00	Г-3	60,5
31	Путепровод через автомобильную дорогу А-130 на ПК 2807+22,90	2 (Г-18,64+0,75)	82,25

№№ п.п.	Наименование основных сооружений	Габарит сооружения	Длина сооружения, м
1	2	5	7
32	Мост через приток реки Пахры и автомобильную дорогу А-107 - Юрово на ПК 2825+03,50	Левое Г-14,75+(1,263-1,583) Правое Г- 11,0+(1,23-1,552)	168,05
33	Мост через реку Пахру на ПК 2832+60,35	2 (Г-11,0+0,75)	314,522
34	Мост через приток реки Пахры на ПК 2848+65,0	2 (Г-11,0+0,75)	107,7
35	Пешеходный переход на ПК 2856+23,50	Г-3	64,4
36	Путепровод через автомобильную дорогу А-107 -Шарапово на ПК 2878+24,18	2 (Г-11,0+0,75)	47,22
37	Путепровод через А-113 на подъезде к садовым участкам на ПК 2904+35,95	Г-8,85+2×1,5	144,6
38	Путепровод через А-113 на автомобильную дорогу А-107 на ПК 2910+38,60	ПС-1, ПС-2: Г-9,0+3,0+9,0 +2×0,75	516,15
		ПС-3: Г-12,5+3,0+9,0 +2×0,75	
39	Эстакада на съезде №1 транспортной развязки с автомобильной дорогой М-4 «Дон» на ПК 2421+16	Г-7,5+2×0,75	1055,82
40	Путепровод на съезде №5 транспортной развязки с автомобильной дорогой М-4 «Дон» на ПК 2421+16	Г-7,5+2×0,75	106,4
41	Путепровод на съезде №6 транспортной развязки с автомобильной дорогой М-4 «Дон» на ПК 2421+16	Г-11,795+ 2×0,75	30,72
42	Эстакада на съезде №10 транспортной развязки с автомобильной дорогой М-4 «Дон» на ПК 2421+16	Г-7,5+2×0,75	347,54
43	Мост через р.Сушку на автомобильной дороге дороге А-107 -Вахромеево	Г-9,39 + 2 × 0,75	39,34
44	Путепровод на съезде № 1 транспортной развязки с автомобильной дорогой М-2 «Крым» на ПК 2578+60,53	Г-11,5+ 2×0,75	60,4
45	Путепровод на съезде № 2 транспортной развязки с автомобильной дорогой М-2 «Крым» на ПК 2578+60,53	Г-11,5+ 2x0,75	28,6
46	Мост через реку Рогожку на съезде № 2 транспортной развязки с автомобильной дорогой М-2 «Крым» на ПК 2578+60,53	2 (Г-12,60)+ 2x0,75	104,35
47	Мост через реку Рогожку на автомобильной дороге А-107	Г-13,5+ 2x0,75	135,684
48	Путепровод на съезде № 8 транспортной развязки с автомобильной дорогой М-2 «Крым» на ПК 2578+60,53	Г-12,9+ 2×0,75	68,206

№№ п.п.	Наименование основных сооружений	Габарит сооружения	Длина сооружения, м
1	2	5	7
49	Путепровод на съезде №4 транспортной развязки с автомобильной дорогой А-130 на ПК 2805+30	Г-7,5+2×0,75	14,82
50	Путепровод на съезде № 2 транспортной развязки с автомобильной дороги А-107 на ПК 2910+80	Г-9,5 +2×0,75 Г-11,20+ 2×0,75	91,89

Площадки отдыха

В целях обеспечения возможности для кратковременного отдыха, принятия пищи и пользования туалетом в соответствии с СП 34.13330.2012 предусмотрено строительство 4 площадок отдыха. Местоположение площадок принято с учетом требуемого расстояния между ними 15-20 км, рельефа местности и продольного профиля ЦКАД. Вместимость каждой площадки отдыха составляет 35 автомобилей при норме 20-50

Проектом планировки территории предусматриваются следующие мероприятия по увязке с существующими дорогами:

- устройство транспортной развязки №7 на пересечении с существующей автомобильной дорогой М-4 «Дон» на ПК2421+16;
- устройство транспортной развязки №8 на пересечении с автодорогой М-2 «Крым» на ПК2578+60,53;
- устройство транспортной развязки №32 на пересечении с автодорогой А-101 Калужское шоссе ПК2807+22,90;
- устройство транспортной развязки №26 на пересечении с автодорогой А-107 ММК, на ПК2910+38,55;
- установка средств организации дорожного движения (дорожные знаки, разметка, удерживающее барьерное ограждение).

Транспортная развязка №7 находится на пересечении с автомобильной дорогой федерального значения М-4 «Дон» Москва – Воронеж – Ростов-на-Дону – Краснодар – Новороссийск» на границе пусковых комплексов № 4 и № 1 автомобильной дороги федерального значения «А-113 Строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область)» (ПК 2421+16).

Проектирование и строительство съездов транспортной развязки № 7, реализующих связь между пусковыми комплексами № 1 и № 4 осуществляется в составе пускового комплекса № 4 автомобильной дороги федерального значения «А-113 Строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область)».

Полное развитие транспортной развязки № 7 предусмотрено в составе пускового комплекса № 1:

- съезд № 1 с направления «А-113» – запад в направлении Москвы;

съезды № 3 и № 5 для осуществления левого поворота со стороны области в сторону «А-113» – восток;

съезд № 4 для правого поворота с направления «А-107» – запад в сторону Москвы;

съезд № 6 для правого поворота со стороны Москвы в сторону «А-113» – запад;

съезд № 10 для поворота со стороны «А-113» – запад в направлении области;

съезд № 11 с автомобильной дороги «А-107» в направлении «А-113» – запад.

На съездах транспортной развязки № 1, 5, 6, 10 предусмотрено строительство путепроводов.

В состав транспортной развязки включены работы по переустройству участка автомобильной дороги «А-107 «Московское малое кольцо» Икша – Ногинск – Бронницы – Голицыно – Истра – Икша» в районе примыкания съезда № 11.

Транспортная развязка №8 находится на пересечении с автомобильной дорогой федерального значения «М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной» на ПК2578 +60,53 в Подольском городском округе Московской области. Автомобильные дороги пересекаются посредством путепровода под углом 84°.

На схему транспортной развязки оказывает влияние близость размещения с существующими развязками. В 470 м севернее от развязки расположена транспортная развязка на пересечении автодороги «А-107 «Московское малое кольцо» Икша – Ногинск – Бронницы – Голицыно – Истра – Икша» с автомобильной дорогой «М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной» по типу полный «клеверный лист». На расстоянии около 2 км западнее от развязки автомобильная дорога «А-113 Строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область)» пересекает старое направление автомобильной дороги «М-2 «Крым». Проектом организована увязка существующих и планируемой развязки.

На транспортной развязке предусмотрено строительство 8 съездов:

съезд № 1 обеспечивает связь «А-107» от автомобильной дороги «М-2 «Крым» на «А-113» в сторону автомобильной дороги «М-4 «Дон»;

съезд № 2 обеспечивает связь «А-113» от автомобильной дороги «М-4 «Дон» на «А-107» в сторону автомобильной дороги М-2 «Крым»;

съезд № 3 обеспечивает связь «А-107» от автомобильной дороги «М-2 «Крым» на «А-113» в сторону автомобильной дороги «А-130 Москва – Малоярославец – Рославль – граница с Республикой Белоруссия»;

съезд № 4 обеспечивает связь автомобильной дороги «М-2 «Крым» при въезде из области на «А-113» в сторону автомобильной дороги «М-4 «Дон»;

съезд № 5 обеспечивает связь «А-113» от автомобильной дороги «М-4 «Дон» на автомобильную дорогу «М-2 «Крым» в сторону области;

съезд № 6 обеспечивает связь «А-113» от автомобильной дороги «А-130» на автомобильную дорогу «М-2 «Крым» в сторону области;

съезд № 7 обеспечивает связь «А-107» от автомобильной дороги «М-4 «Дон» на «А-113» к автомобильной дороге «А-130»;

съезд № 8 обеспечивает связь «А-113» от автомобильной дороги «А - 130» на «А-107» в сторону автомобильной дороги «М-2 «Крым».

На транспортной развязке предусмотрено строительство следующих искусственных сооружений:

путепровод на съезде № 1 с автомобильной дороги «М-2 «Крым» на ПК4+59,15;

мост через р. Рогожку на съезде № 2 с автомобильной дороги «М-2 «Крым» на ПК5+83,20;

путепровод на съезде № 2 с автомобильной дороги «М-2 «Крым» на ПК7+57,01,

путепровод на съезде № 8 с автомобильной дороги «М-2 «Крым» на ПК4+19,14;

путепровод на автомобильной дороге «А-107» – Садовые участки на ПК2570+00,00;

мост через р. Рогожку на «А-107» на съезде с автомобильной дороги «М- 2 «Крым» на ПК5+76,59.

В 1-ю очередь строительства транспортной развязки № 8 включены съезды № 1, 2, 7 и №8. На перспективное развитие строятся съезды № 3, 4, 5 и № 6.

В рамках реализации транспортной развязки № 8 предусмотрено строительство шести дополнительных автобусных остановок в границах переустраиваемых участков автомобильной дороги «А-107 «Московское малое кольцо» Икша – Ногинск – Бронницы – Голицыно – Истра – Икша».

Транспортная развязка №32 находится на пересечении с автомобильной дорогой федерального значения ««А-130 Москва – Малоярославец – Рославль – граница с Республикой Белоруссия» на ПК 2807+22,90 в поселении Краснопахорское Троицкого административного округа города Москвы. Автомобильные дороги пересекаются посредством путепровода под углом 90°.

Схема развязки – полный клевер. Пересечение автомобильных дорог в двух уровнях обеспечивает все связи и направления. На транспортной развязке № 32 предусмотрено строительство 10 съездов:

съезд № 1 обеспечивает связь «А-113» от автомобильной дороги «М-2 «Крым» на «А-130» в область;

съезд № 2 обеспечивает связь автомобильной дороги «А-130» из области на «А-113» в сторону автомобильной дороги «М-3 «Украина» Москва – Калуга – Брянск – граница с Украиной»;

съезд № 3 обеспечивает связь автомобильной дороги «А-130» из Москвы на «А-113» в сторону автомобильной дороги «М-3 «Украина»;

съезд № 4 обеспечивает связь «А-113» от автомобильной дороги «М-2 «Крым») на «А-130». в Москву;

съезды № 5 и 7 обеспечивают связь «А-113» от автомобильной дороги «М-3 «Украина» на «А-130» в область;

съезды № 6 и 7 обеспечивают связь автомобильной дороги «А-130» из Москвы на «А-113» в сторону автомобильной дороги «М-2 «Крым»;

съезды № 8 и 9 обеспечивают связь «А-113» от автомобильной дороги «М-3 «Украина» на «А-130» по направлению в Москву;

съезды № 8 и 10 обеспечивают связь автомобильной дороги «А-130» при движении из области на «А-113» в сторону «М-2 «Крым».

Транспортная развязка №26 находится на пересечении автомобильных дорог федерального значения «А-107 «Московское малое кольцо» Икша – Ногинск – Бронницы – Голицыно – Истра – Икша» в районе км 10+400 с «А-113 Строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область)» на ПК2910+38,55 в Наро-Фоминском городском округе Московской области.

Схема транспортной развязки представляет собой пересечение в двух уровнях с 3-мя направленными съездами и перетрассировкой участка автомобильной дороги «А-107 «Московское малое кольцо» Икша – Ногинск – Бронницы – Голицыно – Истра – Икша». С учетом разворота, предусмотренного на «А-107» в составе 5 пускового комплекса автомобильной дороги федерального значения «А-113 Строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область)», развязка обеспечивает все связи и направления. На транспортной развязке предусмотрено строительство шести съездов:

съезд № 1 обеспечивает связь автомобильной дороги «А-107» от «А-130» с автомобильной дорогой «А-113» в сторону «М-3 «Украина»;

съезд № 2, обеспечивает связь автомобильной дороги «А-107» от г. Звенигород с автомобильной дорогой «А-113» в сторону «А-130»;

съезд № 3 обеспечивает связь автомобильной дороги «А-113» от «М-3 «Украина») с автомобильной дорогой «А-107» в сторону «А-130»;

съезд № 4, обеспечивает связь автомобильной дороги «А-113» от «М-3 «Украина» с автомобильной дорогой «А-107» в сторону г. Звенигород;

съезд № 5 обеспечивает связь автомобильной дороги «А-113» от «А-130» с автомобильной дорогой «А-107» в сторону г. Звенигород;

съезд № 6 обеспечивает связь автомобильной дороги «А-107» от г. Звенигород с автомобильной дорогой «А-113» в сторону «М-3 «Украина».

Проектной документацией предусмотрено строительство путепроводов на съездах № 1 и 2 транспортной развязки и на участке автомобильной дорогой федерального значения «А-107 «Московское малое кольцо» Икша – Ногинск – Бронницы – Голицыно – Истра – Икша» через автомобильную дорогу федерального значения «А-113 Строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область)».

В состав 1-й очереди строительства пускового комплекса №1 включено строительство съездов № 2 и 5, а также работы по переустройству участка автомобильной дороги «А-107» в

районе транспортной развязки и подъезд к садовым участкам, подъезд к д. Лисинцево и подъезд к базе отдыха.

Съезды №1 и №3 отнесены во второй строительный участок. На перспективное развитие строятся съезды № 4 и 6.

Пересекаемые и переустраиваемые автомобильные дороги

Основные технические параметры	Протяженность участка, км	Число полос движения	Ширина проезжей части, м	Ширина обочин, м	Наименьший радиус кривых в плане, м:	Расчетная скорость, км/ч
Местный проезд Вахромеево-карьер на ПК2441+19.22-ПК2454+96.69	1,644	2	6,0	2,0	50*	60
Местный проезд автомобильная дорога Зиновкино – Ильинское на ПК2456+72.38-ПК2466+59.16	1,059	2	6,0	2,0	60*	60
Пересечение в разных уровнях ММК - Долматово на ПК2472+46.95-ПК2479+74.32	0,844	2	6,0	2,0	200	60
Пересечение в разных уровнях ММК - Ивановка на ПК2485+37.97-ПК2487+68.04	0,447	2	6,0	2,0 - 3,0	60*	60
Местный проезд ММК - оздоровительный лагерь на ПК2485+37.97-ПК2485+94.02	0,213	2	6,0	2,0	-	60
Пересечение в разных уровнях Климовск – Садовые участки на ПК2625+09,16	0,426	2	7,0	1,5	30*	60
Местный проезд ММК - Садовые участки ПК2643+18.47-ПК2652+50.65	0,98	2	7,0	2,0	60*	60
Местный проезд ММК – садовые участки на ПК2660+39,41 - ПК2690+27,65	3,074 (0,155+0,083 +0,154)	2	6,0	2,0	60*	60
Пересечение в разных уровнях ММК – садовые участки на ПК2671+32,22	0,292	2	6,0	2,0	200	60

Пересечение в разных уровнях ММК – Батыбино на ПК2688+99,37	0,456	2	6,0	2,0	-	60
Пересечение в разных уровнях ММК – оздоровительный лагерь на ПК2727+63,83	0,329	2	6,0	2,0	150	60
Местный проезд ММК – садовые участки на ПК2751+85,46 – ПК2776+93,85	2,570	2	6,0	2,0	60*	50
Пересечение в разных уровнях ММК – Шарапово на ПК2878+23,08	0,418	2	6,0	2,0	150	60

Прогноз интенсивности движения на 2044 год, авт. в ночной максимум

№ направления / участок	Автобусы	Легковой тр-т	Легкие грузовые автомобили грузоподъёмностью от 1 до 2 т	Средние грузовые автомобили грузоподъёмностью от 2 до 5 т	Тяжёлые грузовые автомобили грузоподъёмностью от 5 до 8 т	Очень тяжёлые грузовые автомобили грузоподъёмностью более 8 т	Тягачи с прицепами	Всего, физ. ед. в час.	Всего, прив. авт./час
Основной ход									
Тр. развязка 26 – Тр. развязка 32	20	405	65	28	14	27	146	704	1079
Тр. развязка 32 – Тр. развязка 8	20	364	38	33	19	20	129	624	957
Тр. развязка 8 – Тр. развязка 7	18	373	31	26	49	52	164	713	1171
Транспортная развязка 26									
Съезд 2	2	31	8	3	2	3	17	65	109
Съезд 5	2	35	9	4	2	4	19	74	124
Съезд 7	0	1	0	0	0	0	1	3	5
Съезд 8	0	2	1	0	0	0	1	4	7
Съезд 9	0	1	0	0	0	0	0	2	3
Транспортная развязка 32									
Съезд 1	0	1	0	2	1	0	1	6	10
Съезд 2	0	12	7	0	0	2	5	27	42
Съезд 3	0	10	6	0	0	2	4	23	36
Съезд 4	0	1	0	1	1	0	0	4	6
Съезд 5	0	12	7	0	0	2	5	26	41
Съезд 6	0	1	0	1	1	0	0	4	6

Съезд 9	0	11	6	0	0	2	4	23	37
Съезд 10	0	1	0	2	1	0	1	6	10
Транспортная развязка 8									
Съезд 1	0	5	1	1	15	16	18	56	126
Съезд 2	0	13	1	1	16	17	21	69	144
Съезд 7	1	4	4	4	0	0	2	17	26
Съезд 8	2	4	5	5	0	0	2	19	29
Транспортная развязка 7									
Съезд 1	0	7	0	0	1	1	2	12	18
Съезд 3	3	17	2	2	3	1	1	28	36
Съезд 4	0	8	0	0	1	1	2	13	18
Съезд 5	2	19	2	2	3	1	2	30	41
Съезд 6	1	15	1	1	1	1	2	22	31
Съезд 10	1	23	1	2	4	1	6	39	57
Съезд 11	3	12	2	2	3	1	1	22	30

Прогноз интенсивности движения на 2044 год, авт. в дневной максимум

№ направления / участок	Автобусы	Легковой тр-т	Легкие грузовые автомобили грузоподъёмностью от 1 до 2 т	Средние грузовые автомобили грузоподъёмностью от 2 до 5 т	Тяжёлые грузовые автомобили грузоподъёмностью от 5 до 8 т	Очень тяжёлые грузовые автомобили грузоподъёмностью более 8 т	Тягачи с прицепами	Всего, физ. ед. в час.	Всего, прив. авт./час
Основной ход									
Тр. развязка 26 – Тр. развязка 32	33	672	107	47	24	44	242	1170	1793
Тр. развязка 32 – Тр. развязка 8	33	605	63	55	31	34	214	1036	1590
Тр. развязка 8 – Тр. развязка 7	29	620	52	44	81	87	272	1185	1946
Транспортная развязка 26									
Съезд 2	4	51	13	5	3	5	28	109	181
Съезд 5	4	58	14	6	3	6	32	123	205
Съезд 7	0	2	1	0	0	0	1	5	8
Съезд 8	0	3	1	0	0	0	2	7	12
Съезд 9	0	1	0	0	0	0	1	3	4
Транспортная развязка 32									
Съезд 1	1	2	0	3	2	0	1	10	17
Съезд 2	1	20	12	0	0	3	9	45	70
Съезд 3	1	17	10	0	0	3	7	38	59
Съезд 4	0	1	0	2	1	0	1	6	11
Съезд 5	1	20	12	0	0	3	8	44	68
Съезд 6	0	1	0	2	1	0	1	6	10
Съезд 9	1	17	11	0	0	3	7	39	61

Съезд 10	1	2	0	3	2	0	1	10	17
Транспортная развязка 8									
Съезд 1	1	8	1	1	26	27	30	94	209
Съезд 2	1	22	1	1	26	27	35	114	239
Съезд 7	2	7	6	6	1	1	4	28	43
Съезд 8	3	7	8	8	1	1	4	31	48
Транспортная развязка 7									
Съезд 1	0	12	1	1	1	2	3	20	29
Съезд 3	5	28	3	3	5	1	2	47	60
Съезд 4	1	14	1	1	1	1	3	21	30
Съезд 5	4	31	3	3	5	2	3	51	67
Съезд 6	1	24	2	1	2	2	4	37	51
Съезд 10	2	38	2	3	7	2	10	64	95
Съезд 11	4	20	3	3	5	1	1	37	49

Положения об очередности планируемого развития территории

В рамках внесения изменений в документацию по планировке территории Объекта сохранена возможность ввода Объекта в эксплуатацию отдельными этапами:

I Этап: Участок строительства: от Транспортной развязки №7 до Транспортной развязки №8.

II Этап: Участок строительства: от Транспортной развязки №32 до Транспортной развязки №26.

III Этап: Участок строительства: от Транспортной развязки №8 до Транспортной развязки №32.

Характеристика реорганизации инженерной инфраструктуры

При подготовке документации по планировке территории для строительства планируемого участка автомобильной дороги А-113 «Центральная кольцевая автомобильная дорога» в отношении инженерной инфраструктуры были предусмотрены следующие мероприятия:

- наружное электроосвещение;
- сбор, отвод и очистка поверхностного стока;
- организация рельефа;
- переустройство и вынос инженерных коммуникаций, попадающих в зону производства строительных работ, в строгом соответствии с требованиями нормативных документов.

В части инженерной инфраструктуры для нормального функционирования и ввода в эксплуатацию линейного объекта предусмотрено строительство:

- закрытой сети дождевой канализации;
- открытой сети дождевой канализации;
- локальных очистных сооружений поверхностного стока;
- сбросных коллекторов очищенных стоков (напорных и самотечных);
- камер гашения;
- водопропускных труб;
- подпорных стенок;

- сети наружного освещения;
- трансформаторных подстанций;
- блочных распределительных пунктов наружного освещения;
- линий электропередачи напряжением 6(10) и 0,4 кВ.

Для обеспечения требуемых условий эксплуатации и соответствующих параметров по надёжности функционирования существующих инженерных коммуникаций предусмотрены переустройство и вынос из зоны строительства:

- участков линий электропередачи напряжением 6, 10, 35, 110, 220 и 0,4 кВ;
- участков магистральных и распределительных газопроводов;
- участков нефтепродуктопроводов;
- линейно-кабельных сооружений связи и линий связи;
- участков водопроводной сети;
- участков канализационных сетей.

Водопрпускные трубы: Для перепуска поверхностного стока через насыпи проектируемой транспортной развязки, проектной документацией предусмотрено устройство водопрпускных труб с устройством подводящего кювета с верховой стороны насыпи. Проектное положение водопрпускных труб учитывает особенности рельефа участка проектирования – трубы предусмотрены в пониженных местах, с учетом направления течения действующих водотоков.

Проектной документацией в рамках строительства основного хода автомобильной дороги предусмотрено устройство 142 шт. водопрпускных труб:

- металлических гофрированных отверстием 1,0 м – 65 шт.;
- металлических гофрированных отверстием 1,5 м – 69 шт.;
- металлической гофрированной отверстием 3х1,5 м – 1 шт.;
- металлической гофрированной отверстием 2х1,5 м – 1 шт.;
- металлических гофрированных отверстием 2,0 м – 3 шт.;
- металлической гофрированной отверстием 2,5 м – 2 шт.;
- железобетонной отверстием 0,5 м – 1 шт.

Ливневая канализация: Для отвода поверхностных стоков с проезжей части проектируемого линейного объекта проектными решениями предусмотрено строительство ливневой канализации.

Предусматривает прокладка ливневой канализации на следующих участках:

- в водоохранных зонах;
- в местах, где существующий рельеф местности не позволяет устроить кюветы и отвести сток на очистку открытым способом;
- на виражах;
- с территории площадок отдыха.

Участок ПК2417 - ПК2437: На участке ПК2417 - ПК2437 ливневая канализация запроектирована на участке ПК2429+70 – ПК2430+20 по основному ходу и на съезде №1 транспортной развязки №7.

На участке ПК2429+70 – ПК2430+20 сточные воды с поверхности дорожного полотна поступают в дождеприемные колодцы, расположенные вдоль бортового камня, а далее системой закрытого водоотвода направляются в смотровые колодцы, расположенные на обочине. Сток, поступивший в коллектор ливневой канализации, выпускается в кювет и отводится на очистку. В месте выхода трубы на поверхность устраиваются телескопические лотки, расположенные по откосу насыпи.

На съезде №1 транспортной развязки №7 поверхностные сточные воды поступают в ливневую канализацию через дождеприемные колодцы, расположенные вдоль бортового камня. При проектировании продольного профиля ливневой канализации уклоны трубопровода принимались близкими к уклонам проезжей части. Так как система закрытого водоотвода расположена на вогнутой вертикальной кривой, с ПК15+83,02 сток воды направлен против уклона проезжей части, в связи с чем уклон трубопровода принят 3 - 4 ‰ для уменьшения глубины колодцев. Смотровые колодцы расположены на проезжей части.

Выпуск воды осуществляется в кювет и отводится в сооружение для очистки сточных вод.

Участок ПК2497 - ПК2517: На данном участке ливневая канализация запроектирована на площадках отдыха. Поверхностные сточные воды поступают в систему закрытого водоотвода через дождеприемные колодцы, расположенные вдоль бортового камня. Выпуск осуществляется из смотровых и дождеприемных колодцев в кювет для отвода воды на очистку.

Продольный профиль ливневой канализации запроектирован с уклонами, близкими к уклонам проезжей части. В местах, где сток воды направлен против уклона проезжей части, уклон трубопровода ливневой канализации принят 3 ‰.

Участок ПК2517 - ПК2597: На данном участке ливневая канализация запроектирована на участке ПК2517-ПК2597 по основному ходу и на съезде №2 транспортной развязки №8.

На участке ПК2517 - ПК2597 поверхностные сточные воды поступают в закрытую систему водоотвода через дождеприемные колодцы, расположенные вдоль бортового камня, от которых системой закрытого водоотвода направляются в смотровые колодцы, расположенные на обочине. Далее сток выпускается в кювет через телескопические лотки и отводится на очистку, за исключением выпусков ливневой канализации на ПК2561+15,85, ПК2569+18,00, ПК2570+50,00 осуществляемых сразу в сооружение для очистки сточных вод.

На участке ПК2558+93,10 - ПК2580+40 поверхностные сточные воды с внешней стороны виража собираются в дождеприемные колодцы, установленные вдоль бортового камня в разделительной полосе. Для сбора воды из подстилающих слоев дорожной одежды на данном участке запроектирован дренаж мелкого заложения из труб дренажных гофрированных DN200 по ГОСТ Р 54475-2011. Вода, собранная в дренажные трубы из подстилающих слоев дорожной

одежды, выпускается в дождеприемные колодцы и далее отводится в систему закрытого водоотвода.

Участок ПК2727 - ПК2797: На участке ПК2727 – ПК2797 сточные воды с поверхности дорожного полотна поступают в дождеприемные колодцы, расположенные вдоль бортового камня, а далее системой закрытого водоотвода направляются в смотровые колодцы, расположенные на обочине. Сток, поступивший в коллектор ливневой канализации, отводится на очистку.

На участке ПК2787+56,85 - ПК2797 поверхностные сточные воды с внешней стороны виража собираются в дождеприемные колодцы, установленные вдоль бортового камня в разделительной полосе. Для сбора воды из подстилающих слоев дорожной одежды на данном участке запроектирован дренаж мелкого заложения из труб дренажных гофрированных DN200 по ГОСТ Р 54475-2011. Вода, собранная в дренажные трубы из подстилающих слоев дорожной одежды, выпускается в дождеприемные колодцы и далее отводится в систему закрытого водоотвода

При проектировании продольного профиля ливневой канализации уклоны трубопровода принимались близкими к уклонам проезжей части. В местах, где сток воды направлен против уклона проезжей части, уклон трубопровода ливневой канализации принят 3 - 5 ‰ для уменьшения глубины колодцев.

Участок ПК2797 - ПК2837: На данном участке поверхностные сточные воды поступают в закрытую систему водоотвода через дождеприемные колодцы, расположенные вдоль бортового камня, от которых системой закрытого водоотвода направляются в смотровые колодцы, расположенные на обочине, и далее отводятся на очистку.

На участке ПК2797 - ПК2800+61,52 поверхностные сточные воды с внешней стороны виража собираются в дождеприемные колодцы, установленные вдоль бортового камня в разделительной полосе. Для сбора воды из подстилающих слоев дорожной одежды на данном участке запроектирован дренаж мелкого заложения из труб дренажных гофрированных DN200 по ГОСТ Р 54475-2011. Вода, собранная в дренажные трубы из подстилающих слоев дорожной одежды, выпускается в дождеприемные колодцы и далее отводится в систему закрытого водоотвода.

Продольный профиль ливневой канализации запроектирован с уклонами, близкими к уклонам проезжей части.

Участок ПК2837 - ПК2887: На данном участке поверхностные сточные воды поступают в закрытую систему водоотвода через дождеприемные колодцы, расположенные вдоль бортового камня, от которых системой закрытого водоотвода направляются в смотровые колодцы, расположенные на обочине. Сток, поступивший в коллектор ливневой канализации, отводится на очистку, а на ПК2868+30,00 отводится в кювет и далее направляется в сооружение для очистки сточных вод. В месте выхода трубы на поверхность устраиваются телескопические лотки, расположенные по откосу насыпи.

На участках ПК2849+30 - ПК2854+79,16, ПК2862+42,12 – ПК2868+70,48 поверхностные сточные воды с внешней стороны виража собираются в дождеприемные колодцы, установленные вдоль бортового камня в разделительной полосе. Для сбора воды из подстилающих слоев дорожной одежды на данном участке запроектирован дренаж мелкого заложения из труб дренажных гофрированных DN200 по ГОСТ Р 54475-2011. Вода, собранная в дренажные трубы из подстилающих слоев дорожной одежды, выпускается в дождеприемные колодцы и далее отводится в систему закрытого водоотвода.

Продольный профиль ливневой канализации запроектирован с уклонами, близкими к уклонам проезжей части. В местах, где сток воды направлен против уклона проезжей части, уклон трубопровода ливневой канализации принят 3 - 4 ‰ для уменьшения глубины колодцев.

Проектными решениями предусмотрен выпуск сточных вод от искусственного сооружения N15 в дождеприемные колодцы Д4.85, Д4.86.

На съезде № 2 транспортной развязки №8 дождеприемные колодцы запроектированы вдоль бортового камня. Смотровые колодцы расположены на обочине. Продольный профиль запроектирован против уклона проезжей части, поэтому уклон трубопровода ливневой канализации принят 3 ‰, за исключением участка СК3-СК4. Выпуск воды осуществляется в сооружение для очистки сточных вод.

Инженерные сети и коммуникации, подлежащие переустройству согласно приведенным в томе 1.4 Кнiza 3 техническим требованиям и условиям:

- Переустройство ВЛ 0,4-10кВ на ПК2421+50, ПК2422+74, ПК2423+30, ПК2426, ПК2432, ПК2432+82, ПК2445+41, ПК2488+13, ПК2488+16, ПК2488, ПК2501+50, ПК2466+50, ПК2484, ПК2532, ПК2546, ПК2552+39, ПК2552+74, ПК2557+80, ПК2558+36, ПК2560+43, ПК2561+58, ПК2604+92, ПК2561+70, ПК2570, ПК2578+61, ПК2579, ПК2584+57, ПК2586, ПК2586+50 (ф.1), ПК2586+50 (ф.2), ПК2591, ПК2598, ПК2605, ПК2614, ПК2614+31, ПК2619+15, ПК2619+27, ПК2640+53, ПК2643+57, ПК2644+33, ПК2644+43, ПК2688+93, ПК2708+74,+87, ПК2712+92, ПК2728, ПК2756+62, ПК2807, ПК2807+22, ПК2825+70, ПК2895+12, ПК2421-2424+13, ПК2423+67, ПК2422+76, ПК2422, ПК2894+56, ПК2421+17;

- Переустройство ВЛ 35 кВ на ПК2447+40 - ПК2454+80, ПК2477+40 - ПК2487+42 (1 и 2 части), ПК2530+26, ПК2554+00 - ПК2556+00, ПК2557+80, ПК2575+00 - ПК2598+00, ПК2656+52, ПК2685+58, ПК2905+15, ПК2419+00 - ПК2431+50 Ершовка – Елизарово, Новодомедово – Елизарово, ПК2583+25, ПК2589+22, ПК2824+85;

- Переустройство ВЛ 110 кВ на ПК2430+95 Ляхово – Домодедово, Сидорово – Взлетная, ПК2431+19, ПК2432+36;

- Переустройство ВЛ 220 кВ на ПК2430+14 Пахра-Ступино, ПК2430+54 Образцово – Лесная, ПК2591+01 Гулево – Бугры 1, ПК2591+37 Бугры – Южная, ПК2591+74 Гулево – Бугры-2, ПК2800+00 - ПК2813+00, ПК2824+00 - ПК2827+00, 2838+72, 2842+66;

- Нефтепродуктопровод (3 нитки) DN350, PN 4,9 МПа (АБ, ДТ, ТС) на 39 км ЗПК в районе д. ДРСУ-39 Подольского района Московской области;
- Нефтепродуктопроводов (3 нитки) DN350, PN 4,9 МПа (АБ, ДТ, ТС) на 48 км ЗПК в районе д. Курилово Подольского района Московской области;
- Газопроводы Ставрополь – Москва (2н), Тула – Москва, Ставрополь – Москва (1н), Серпухов – КРП-14, КГМО-1, Тула – Торжок, Белоусово – КГМО, КГМО – КРП-10, КГМО - КРП-10 (2н);
- Газопровод высокого давления (инв.№ 3000896 L=1743 м) по адресу: Московская область, Домодедовский район д. Долматово входящих в участок газовой распределительной сети от ГРС «Сынково» №06/11;
- Газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа $D=89$ мм, принадлежащего на праве собственности МУП «Теплосеть», по адресу: Московская область, д. Долматово, ул. Дорожная, д. 9,10,11,12;
- Газопровод высокого давления (инв.№3302261 L=945.05 м) по адресу: Московская область Домодедовский район д. Долматово к ГГРП и жилым домам, входящие в газораспределительную сеть деревни Долматово;
- Газопровод низкого давления (инв.№ 3302262 L=507.8 м) по адресу: Московская область, Домодедовский район д. Долматово д.10-13 ($P \leq 0,005$ МПа ф108);
- ГГРП д. Долматово (инв.3302264) по адресу: Московская область, Домодедовский район, входящий в участок газовой распределительной сети от ГРС «Петровское» №06/1;
- Газопровод высокого давления (инв.№3302261 L=945.05 м) по адресу: Московская область Домодедовский район д. Долматово к ГГРП и жилым домам, входящие в газораспределительную сеть деревни Долматово;
- Газопровод высокого давления (инв.№ 3300009 L=2160 м) По адресу: Московская область г. Домодедово, отвод к территории «Бор», входящий в газораспределительную сеть «Бор»;
- Газопровод высокого давления (инв.№ 3401069 L=3929,24 м) по адресу :Московская область ,Подольский район, от ГРС д.Сынково-ГПЗ «Заря Подмосковья» ($P \leq 1,2$ Мпа ф 325х6.0);
- Газопровод высокого давления (инв.№ 3401171 L=4012,31 м) по адресу :Московская область, Подольский район, с.Сынково к котельной колхоза «Новый Путь» и ж.д.№1,№2 ($P \leq 1,2$ Мпа ф 219х5.0);
- Газопровод высокого давления (инв.№ 3400711 L=8473.0 м) по адресу :Московская область,Подольский район, от ГРС «Михалицы» до д/о «Лесные Поляны»;
- Газопровод высокого давления (инв.№ 3401430) по адресу: Московская область, Подольский район д. Атухово к ООО «Ласма»;
- Газопровод высокого давления (инв.№ 3400711 L=8473.0 м) по адресу :Московская область,Подольский район, от ГРС «Михалицы» до д/о «Лесные Поляны»;

- Газопроводы высокого давления первой и второй категории (инв.№ 3400761 L=3111м)- по адресу: Московская Подольский район ,дер.Михалицы - пос.Львовский , входящих в участок газовой газораспределительной сети от ГРС «Климовск» № 06/22;

- Газопроводы высокого давления первой и второй категории (инв.№ 3401500 L=1786,34 м)- по адресу: Московская область, Подольский район , пос.Львовский;

- ГРПБ (инв.№ 3401501)- по адресу: Московская область, Подольский район , пос.Львовский , ЦМГО, ул.Московская д.69;

- Газопровод высокого давления (инв.№ 3400538 L=3916,41 м по адресу: Московская область, Подольский район пос.Львовский от ГРС г.Климовска до завода «Цветмет» ($P \leq 0.6$ МПа ф 273х6.0);

- Газопровод высокого давления (инв.№ 3401299 L=3170 м по адресу: г.Москва , поселение Кленовское, с.Кленово-д.Чегодаево, к котельной и ГРП. ($P \leq 0.6$ МПа ф 325х6.0) •газопроводы высокого давления (инв.№ 3200298 L=7398,36 м) по адресу: г. Москва, поселение Кленовское, с. Кленово;

- Газопровод высокого давления (инв.№ 3200019 L=250,1м по адресу: Московская обл, Подольский район, д.Дмитрово ($P \leq 0.6$ МПа ф 89х3.5);

- Газопровод высокого давления (инв.№ 3200206 L=1180,63м по адресу: г.Москва, поселение Щаповское, д.Батыбино.($P \leq 0.6$ МПа ф 159х5.0);

- Газопровод высокого давления $P \leq 0.6$ МПа ф 159,ф108, проложенного к СКБ «Геотехника»д.Бытыбино;

- Газопровод высокого давления $P \leq 0.6$ МПа ф 273мм, проложенный к п/л «Чайка»;

- Газопровод высокого давления $P < 0,6$ МПа D=160мм, проложенный к НП "Сиеста";

- Газопровод низкого давления D=110мм (принадлежащего Себякину И.А.), проложенного по ул.Дорожная к д.№16 в д.Долматово г.о.Домодедово Московской области;

- Газопровод высокого давления $P_{у} < 0,6$ МПа D=110 мм, по адресу: Московская область, д. Долматово, ул. Дорожная, д. 7;

- Газопровод высокого давления (инв.№ 3400711 L=8473.0 м) по адресу :Московская область,Подольский район, от ГРС « Михалицы» до д/о «Лесные Поляны»;

- Газопровод высокого и низкого давления, ГРПШ-МРП-900 по адресу: г.Москва, поселение Щаповское, пос. Дорожно-ремонтного пункта-3, жилые дома №1,№2;

- Газопровод высокого давления $P \leq 0.6$ МПа D=110мм, проложенного к НП "Опора";

- Реконструкция СКЗ ГРС "Михалицы";

- Напорная канализационная сеть ПК2590+00

- Напорная канализационная сеть ПК2590+00(Демонтаж наружных сетей водопровода ПК 2475)

- Наружные сети водопровода ПК2597+20 - ПК 2630 (02-вк);

- Канализационная сеть ПК2696-ПК2699 (04-вк);

- Наружные сети водопровода ПК2815 - ПК2821 (05-вк);
- Наружные сети водопровода и канализации ПК2597+66 (06-вк);
- Напорная канализационная сеть ПК2590+00 (3-я ветка) (07-вк);
- Наружные сети водопровода ПК2630 - ПК 2644+35 (08-вк);
- Напорная канализационная сеть ПК2590+00 (4-я ветка) (09-вк);

Сети связи участок ПК2417-ПК2437, ПК2437-ПК2454, ПК2454-ПК2488, ПК2488-ПК2539, - ПК2559, ПК2559-ПК2569, ПК2569-ПК2614, ПК2614-ПК2700, ПК2700-ПК2798, ПК2798-ПК2865, ПК2865-ПК2912, ПК2473+30, ПК2501+18, ПК2777+05 (НУП);

- АСУДД автомобильной дороги М-4 "Дон" (транспортная развязка № 7);
- Переустройство сетей связи участок ПК2602 - ПК2603, ПК2678 - ПК2690 ;
- Переустройство системы автоблокировки;
- Переустройство контактной сети;
- Переустройство ВОЛС.

Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки ППТ, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства (зданий, строений, сооружений, объектов, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов должны быть предусмотрены на следующих стадия проектирования.

Мероприятия по охране окружающей среды

п/п	Территории и объекты, требующие проведения мероприятий	Мероприятия по охране окружающей среды
1	Мероприятия по ограничению шумового воздействия	
1.1	Территории жилого назначения	Установка акустических экранов. Анализ воздействия линейного объекта на существующую застройку приведен в томе 3.1 Таблица 15, по результатам которого определены границы санитарного разрыва от планируемой автомобильной дороги с учетом установки шумозащитных экранов
2	Мероприятия по защите водных объектов от загрязнения	

2.1	Рельеф местности	Организованный отвод атмосферных осадков с полотна дороги открытой и закрытой сетью дождевой канализации. Очистка стоков на планируемых локальных очистных сооружениях, обеспечивающих степень очистки в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод».
3.	Мероприятия по охране растительности	
3.1	Зеленые насаждения	Засев площадей травой по слою растительного грунта h=0,2 м; Высадка деревьев хвойных (ель колючая) и лиственных (клен остролистный) пород; Высадка живой изгороди (можжевельник, барбарис, лещина).
4.	Мероприятия по охране почвенного покрова	
4.1	Почвенный покров	Рекультивация земель, нарушенных при строительстве линейного объекта, очищение от бытового и строительного мусора
Примечание: разработка конкретных мероприятий по охране окружающей среды проводится на стадии подготовки проектной документации.		

Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.09.1998 № 1115 «О порядке отнесения организаций к категориям по гражданской обороне» и Приказом МЧС России от 23.03.1999 №013, Объект не относится к группе по гражданской обороне.

Мероприятия по обеспечению гражданской обороны проектом планировки территории не предусмотрены, установка электросистем оповещения не предусматривается, размещение защитных сооружений гражданской обороны не предусматривается.

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

В составе Объекта отсутствуют объекты капитального строительства, входящие в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения.

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации и Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 июля 2010 г. № 418/339 «Об утверждении перечня исторических поселений», город Москва не относится к историческому поселению федерального или регионального значения.

В связи с этим требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, не устанавливаются.

Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Согласно письму Департамента культурного наследия города Москвы (МОСГОРНАСЛЕДИЕ) от 16.03.2020 № ДКТ-16-13-830/20 в границах разработки проекта планировки территории линейного объекта отсутствуют:

- объекты культурного наследия;
- выявленные объекты культурного наследия;
- утвержденные границы территорий объектов культурного наследия / выявленных объектов культурного наследия;
- утвержденные зоны охраны объектов культурного наследия, установленные защитные зоны объектов культурного наследия;
- объекты археологического наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты археологического наследия, культурный слой и объекты, обладающие признаками объекта археологического наследия.

Согласно письму Главного управления культурного наследия Московской области от 16.03.2020 № 35Исз-1466 в зоне планируемого размещения Объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, а также объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия. Участок разработки документации по планировке территории находится за границами утвержденных зон охраны и установленных защитных зон объектов культурного наследия Московской области.

Красные линии

Красные линии, утвержденные распоряжением Федерального дорожного агентства (РОСАВТОДОР) от 17.06.2014 №1172-р в составе документации по планировке территории объекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область, пусковой комплекс № 1» на строительном участке №1 (1 и 2 очереди строительства, ПК2417+09,56 - ПК2912+00) полностью подлежат отмене и установлению в соответствии с актуализированными данными государственного кадастра недвижимости, уточненными планировочными решениями и проводимыми фактическими земельно-кадастровыми работами по установлению границ размещения Объекта, а также с учетом

существующих красных линий, разработанных и утвержденных в установленном порядке в документации по планировке территории объектов:

- «Устранение «узких» мест на основных направлениях транспортных коридоров в Московской агломерации. Реконструкция Калужского шоссе в зоне пересечения с А-113 Центральной кольцевой автомобильной дорогой Московской области пускового комплекса №1, 1-ой очереди строительства, транспортной развязки №32», утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства (Росавтодор) от 18.05.2020 № 1508-р;

- «А-113 - строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область). Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), пусковой комплекс (этап строительства) №5», утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства (Росавтодор) от 10.10.2019 № 2843-р;

- «Проект планировки территории вблизи линейного объекта участка улично-дорожной сети - магистральная улица "Мамыри - автомобильная дорога Солнцево - Бутово - Видное - Пенино – Шарاپово», утвержденной постановлением Правительства Москвы от 13.10.2017 № 766-ПП;

- «Проект планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети - Восточный дублер Калужского шоссе на участке деревня Сосенки – ЦКАД», утвержденной постановлением Правительства Москвы от 29.11.2016 № 802-ПП;

- «Переустройство магистральных газопроводов: «КРП-14 - Серпухов» от 43,4 до 69,9 км (Ду 1220 мм, рабочее давление 5,4 МПа. Категория I), «КГМО-1» нитка от 401 до 426 км (Ду 820 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория I), «КГМО - КРП-10» от 0 до 10,4 км (Ду 1020 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория II), «КГМО - Белоусово» 51,7 км от 0 до 51,7 км (Ду 820 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория B), «Тула - Торжок» 69,3 км от 182 до 251,3 (Ду 1220 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория I), Газопровод-отвода к КРП-10 (Ду 1020 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория II). Переустройство инженерных коммуникаций» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», утверждено приказом Минэнерго России от 17.08.2018 № 670;

-«Переустройство магистральных газопроводов: "КРП-14 - Серпухов" от 43,4 до 69,9 км (Ду 1220 мм, рабочее давление 5,4 МПа. Категория I), "КГМО-1" нитка от 401 до 426 км (Ду 820 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория I), "КГМО - КРП-10" от 0 до 10,4 км (Ду 1020 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория II), "КГМО - Белоусово" 51,7 км от 0 до 51,7 км (Ду 820 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория B), "Тула - Торжок" 69,3 км от 182 до 251,3 (Ду 1220 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория I), Газопровод-отвода к КРП-10 (Ду 1020 мм, рабочее давление 5,4 МПа, категория II). Переустройство инженерных коммуникаций» в рамках реализации проекта "Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)". Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», утвержденной приказом Минэнерго России от 17.08.2018 № 670;

- «Реконструкция трех ниток кольцевого магистрального нефтепродуктопровода на км 49 западного полукольца г. Москвы и кабелей технологической связи в месте пересечения проектируемой Центральной кольцевой автомобильной дороги ПК № 1 на км 39 и км 49 западного полукольца г. Москвы» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», утверждено приказом Минэнерго России от 08.11.2018 № 1018;

- «Переустройство воздушной линии электропередачи «ВЛ 220 кВ «Встреча-Лесная» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», «Переустройство воздушной линии электропередачи «ВЛ 220 кВ «Кедрово-Лесная» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», утвержденной приказом Минэнерго России от 27.05.2019 № 515.

- «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область, пусковой комплекс № 1», утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства (Росавтодор) от 17.06.2014 № 1172-р;

- «А-113 - строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область). Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), пусковой комплекс (этап строительства) №5», утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства (Росавтодор) от 10.10.2019 № 2843-р;

- «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги (с последующей эксплуатацией на платной основе), Московская область, пусковой комплекс № 4», утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства (Росавтодор) от 23.05.2014 № 996-р;

- «Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-4 "Дон" - от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска. Комплексное обустройство для последующей эксплуатации на платной основе автомобильной дороги М-4 "Дон" - от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска на участке км 21 - км 225, Московская и Тульская области», утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства от 30.06.2013 № 1159-р;

- «Капитальный ремонт автомобильной дороги М-2 "Крым" Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной км 36+000 - км 49+000, Московская область», утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства от 03.10.2013 № 1528-р

- «Проект планировки территории для размещения линейного объекта капитального строительства - автомобильной дороги регионального значения "ММК - ст. Белые Столбы" в

городском округе Домодедово Московской области», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 27.07.2017 № 618/26

- «Проект планировки территории для размещения автозаправочного комплекса вблизи деревни Лучинское сельского поселения Лаговское Подольского муниципального района Московской области», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 03.12.2013 № 1021/53

- «Проект планировки территории для размещения складского комплекса вблизи деревни Романцево сельского поселения Лаговское Подольского муниципального района Московской области», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 14.08.2013 № 612/33;

- «Проект планировки территории ООО "Трансмехсервис", предоставленной для строительства промышленных и складских объектов, расположенной вблизи д. Алтухово, сельского поселения Лаговское», утвержденной постановлением Главы Подольского муниципального района Московской области от 09.12.2013 № 1373;

- «Проект планировки территории для размещения автозаправочного комплекса вблизи деревни Валищево сельского поселения Лаговское Подольского муниципального района Московской области», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 03.12.2013 № 1020/53;

- «Проект планировки северной части Белостолбовского производственно-складского комплекса», утвержденной постановлением руководителя администрации городского округа Домодедово от 06.03.2008 № 453;

- «Переустройство магистральных газопровода «Ставрополь - Москва» 2 нитка от 1119,7-1225 км (Ду 820 мм, рабочее давление 2,4 МПа). Переустройство инженерных коммуникаций» в рамках реализации «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) №1", утвержденной приказом Минэнерго России от 17.08.2018 № 671;

- «Переустройство магистральных газопроводов: «Тула - Москва» от 1223 до 1243 км (Ду 530 мм, рабочее давление 2,4 МПа, категория не предусмотрена), «Ставрополь - Москва» 1 нитка от 1223,0 до 1242,0 км (Ду 720 мм, рабочее давление 2,4 МПа, категория не предусмотрена). Переустройство инженерных коммуникаций» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», утвержденной приказом Минэнерго России от 17.08.2018 № 672;

- «ПАО «ФСК ЕЭС» в рамках реализации инвестиционного проекта Государственной компании «Российские автомобильные дороги» «Центральная кольцевая автомобильная дорога Московской области. Пусковой комплекс (этап строительства) № 1, первый строительный участок

(первая очередь строительства)»)), утвержденной приказом Минэнерго России от 04.02.2019 № 67;

- «Реконструкция трех ниток кольцевого магистрального нефтепродуктопровода на км 39 западного полукольца г. Москвы и кабелей технологической связи в месте пересечения проектируемой Центральной кольцевой автомобильной дороги ПК № 1 на км 39 и км 49 западного полукольца г. Москвы» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», утвержденной приказом Минэнерго России от 30.10.2018 № 941;

- «Переустройство воздушной линии электропередачи «ВЛ 220 кВ «Бугры - ГТЭС Коломенское» в рамках реализации проекта «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1», утвержденной приказом Минэнерго России от 26.02.2019 № 159;

- «Проект планировки части территории поселений Краснопахорское, Шаповское города Москвы», утвержденный постановлением Правительства Москвы от 26.12.2019 № 1854;

- «Проект планировки части территории поселений Первомайское, Краснопахорское, Михайлово-Ярцевское города Москвы», утвержденный постановлением Правительства Москвы от 20.12.2019 № 1787-ПП.

Перечень уточнений планировочных решений по Объекту, учтенные при внесении изменений в документацию по планировке территории.

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
Участок ПК2417 - ПК2437. Прямой ход	<p>Параметры продольного профиля уточнены в соответствии с необходимостью размещения Объекта в границах земельного участка с учётом актуализированных инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий.</p>	<p>Корректировка примыканий съездов с учетом полного развития ЦКАД в связи с разночтением проектной документации по разделам "Искусственные сооружения" и "Автомобильные дороги" (Примыкание съезда №1, необходимо устраивать на полное развитие в связи со сложной геометрией и невозможностью переустройства на полное развитие искусственного сооружения).</p>	-	<p>1. В соответствии с уточнением решений по продольному профилю ЦКАД, произведено уточнение продольного профиля ливневой канализации. 2. Заменены раструбные железобетонные трубы на трубы полимерные со структурированной стенкой для систем наружной канализации по ГОСТ Р 54475-2011. 3. Исключено крепление стенок котлованов и траншей досками, инвентарными щитами, обсадными трубами, поясами и распорками. 4. Исключено устройство стальных футляров. 5. Исключено устройство оголовков выпусков.</p>
Участок ПК2437 - ПК2497. Прямой ход	<p>Параметры продольного профиля уточнены в соответствии с необходимостью размещения Объекта в границах земельного участка с учётом актуализированных инженерно-геодезических и</p>	<p>Корректировка плана с учетом отказа Заказчиком от строительства площадки пункта взимания платы (ПВП) в связи с изменением системы платности на Объекте и применением системы</p>	<p>Отсутствует необходимость в проведении работ по замене слабых грунтов основания, предусмотренных ПД2012.</p>	<p>В соответствии с уточнением решений по продольному профилю ЦКАД, произведено уточнение продольного профиля ливневой канализации. В связи с этим на ПК2440 – ПК2442+15,00 - исключен участок</p>

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
	инженерно-геологических изысканий.	взимания платы "Free-Flow".		ливневой канализации предусмотренный ПД2012.
Участок ПК2497 - ПК2517. Прямой ход	Параметры продольного профиля уточнены в соответствии с необходимостью размещения Объекта в границах земельного участка с учётом актуализированных инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий.	-	-	1. В соответствии с уточнением решений по продольному профилю ЦКАД, произведено уточнение продольного профиля ливневой канализации. В связи с этим откорректировано плановое положение ЛК. 2. Заменены раструбные железобетонный трубы на трубы полимерные со структурированной стенкой для систем наружной канализации по ГОСТ Р 54475-2011.
Участок ПК2517 - ПК2597. Прямой ход	Параметры продольного профиля уточнены в соответствии с необходимостью размещения Объекта в границах земельного участка с учётом актуализированных инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий.	-	Необходимо проведение работ по замене слабых грунтов основания, не предусмотренных ПД2012.	1. В соответствии с уточнением решений по продольному профилю ЦКАД, произведено уточнение продольного профиля ливневой канализации. В связи с этим откорректировано плановое положение ЛК. 2. Заменены раструбные железобетонный трубы на трубы полимерные со структурированной стенкой для систем

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
				<p>наружной канализации по ГОСТ Р 54475-2011.</p> <p>3. На ПК2563 – ПК2564 – участок пересечения ливневой канализации с водопропускной трубой исключен путем разделения участка на два и перенаправлением части стока в сооружение для очистки сточных вод на ПК2569+18,00, а часть в сооружение на ПК2561+15,85.</p> <p>4. На ПК2569 – ПК2570 - участок пересечения ливневой канализации с водопропускной трубой исключен путем разделения участка на два и перенаправлением части стока в сооружение для очистки сточных вод на ПК2570+50 и устройства отдельного участка и направлением части стока в сооружение на ПК 2569+18.00.</p> <p>5.Исключено крепление стенок котлованов и траншей досками, инвентарными щитами, обсадными трубами, поясами и распорками.</p> <p>6. Исключено устройство стальных футляров.</p> <p>7.</p>

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
				Исключено устройство оголовков выпусков.
Участок ПК2597 - ПК2610. Прямой ход	Параметры продольного профиля уточнены в соответствии с необходимостью размещения Объекта в границах земельного участка с учётом актуализированных инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий.	-	-	-
Участок ПК2610 - ПК2676+75. Прямой ход	Параметры продольного профиля уточнены в соответствии с необходимостью размещения Объекта в границах земельного участка с учётом актуализированных инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий.	-	Необходимо проведение работ по замене слабых грунтов основания, не предусмотренных ПД2012.	-
Участок ПК2676+75 - ПК2727. Прямой ход	Параметры продольного профиля уточнены в соответствии с необходимостью размещения Объекта в границах земельного участка с учётом актуализированных инженерно-	-	Необходимо проведение дополнительных работ по замене слабых грунтов основания. При производстве по разработке выемки на	-

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
	геодезических и инженерно-геологических изысканий.		участке ПК2676+75 - ПК 2727+00 было выявлено наличие непригодного грунта для устройства нижней части насыпи земляного полотна в соответствие с СП34.13330.2012 . Объемы непригодного грунта для устройства нижней части насыпи определены исполнительной геодезической схемой на основании проведенного комиссионного обследования и результатов лабораторных испытаний. Грунт из выемки, планировавшийся для устройства в насыпи земляного полотна принято использовать при благоустройстве территории.	
Участок ПК2727 - ПК2797. Прямой ход	Параметры продольного профиля уточнены в соответствии с необходимостью размещения Объекта в границах земельного участка с	-	-	1. В соответствии с уточнением решений по продольному профилю ЦКАД, произведено уточнение продольного профиля ливневой

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
	учётom актуализированных инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий.			<p>канализации. В связи с этим откорректировано плановое положение ЛК.</p> <p>2. Заменены раструбные железобетонные трубы на трубы полимерные со структурированной стенкой для систем наружной канализации по ГОСТ Р 54475-2011.</p> <p>3. На ПК2789 – ПК2790 – участок пересечения ливневой канализации с водопропускной трубой исключен путем разделения участка на два и перенаправления части стока в сооружение для очистки сточных вод на ПК2789+02.40, а часть в сооружение на ПК2790+60.</p> <p>4. Исключено крепление стенок котлованов и траншей досками, инвентарными щитами, обсадными трубами, поясами и распорками.</p> <p>5. Исключено устройство стальных футляров.</p> <p>6. Исключено устройство оголовков выпусков.</p>
Участок ПК2797 - ПК2837.	Параметры продольного профиля уточнены в соответствии с необходимостью	-	-	1. В соответствии с уточнением решений по продольному профилю ЦКАД, произведено

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
Прямой ход	размещения Объекта в границах земельного участка с учётом актуализированных инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий.			<p>уточнение продольного профиля ливневой канализации.</p> <p>2. Заменены раструбные железобетонный трубы на трубы полимерные со структурированной стенкой для систем наружной канализации по ГОСТ Р 54475-2011.</p> <p>3. Исключено крепление стенок котлованов и траншей досками, инвентарными щитами, обсадными трубами, поясами и распорками.</p> <p>4. Исключено устройство стальных футляров.</p> <p>5. Исключено устройство оголовков выпусков.</p>
Участок ПК2837 - ПК2887. Прямой ход	<p>Параметры продольного профиля уточнены в соответствии с необходимостью размещения Объекта в границах земельного участка с учётом актуализированных инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий.</p>	-	Отсутствует необходимость в проведении работ по замене слабых грунтов основания, предусмотренных ПД2012	<p>1. В соответствии с уточнением решений по продольному профилю ЦКАД, произведено уточнение продольного профиля ливневой канализации. В связи с этим откорректировано плановое положение ЛК.</p> <p>2. Заменены раструбные железобетонный трубы на трубы полимерные со структурированной стенкой для систем наружной канализации по ГОСТ</p>

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
				<p>Р 54475-2011.</p> <p>3. На ПК2868 – ПК2869 – участок пересечения ливневой канализации с водопропускной трубой исключен путем устройства отдельного участка и выпуском стока в сооружение для очистки сточных вод на ПК2868+30.00..</p> <p>4.Исключено крепление стенок котлованов и траншей досками, инвентарными щитами, обсадными трубами, поясами и распорками.</p> <p>5. Исключено устройство стальных футляров.</p> <p>6. Исключено устройство оголовков выпусков.</p>
<p>Участок ПК2887 - ПК2912.</p> <p>Прямой ход</p>	<p>Параметры продольного профиля уточнены в соответствии с необходимостью размещения Объекта в границах земельного участка с учётом актуализированных инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий.</p>	-	-	-

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
<p>Транспортная развязка № 7 на пересечении с автомобильной дорогой М-4 «Дон» ПК2421+16,3</p>	<p>С учетом уточнения продольного профиля основного хода ЦКАД и актуализированной топографической съемки также уточнены продольные профили съездов транспортной развязки, увязаны места сопряжения с существующими покрытиями. Уточнена высота засыпки над водопропускными трубами.</p>	<p>Корректировка примыканий съезда с учетом полного развития ЦКАД. В связи с разночтением проектной документации по разделам "Искусственные сооружения и Автомобильные дороги" (Примыкание съезда №1, необходимо устраивать на полное развитие в связи с сложной геометрией и не возможностью переустройства на полное развитие искусственного сооружения).</p> <p>Уточнение увязки с М-4 ДОН в связи с актуализацией ситуации.</p>	<p>На участке транспортной развязки №7 съезд 6 ПК1+39-ПК5+27 предусмотрена замена слабого основания с обратной засыпкой песком.</p> <p>Съезд 4 ПК0+50-ПК7+75 предусмотрена замена техногенного основания с обратной засыпкой грунтом.</p>	<p>1. В соответствии с уточнением решений по продольному профилю ЦКАД, произведено уточнение продольного профиля ливневой канализации.</p> <p>2. Заменены раструбные железобетонные трубы на трубы полимерные со структурированной стенкой для систем наружной канализации по ГОСТ Р 54475-2011.</p> <p>3. Исключено устройство стальных футляров.</p> <p>4. Исключено устройство оголовков выпусков.</p>
<p>Транспортная развязка № 8 на пересечении с автомобильной дорогой М-2 «Крым» ПК2578+60,53</p>	<p>С учетом уточнения продольного профиля основного хода ЦКАД и актуализированной топографической съемки также уточнены продольные профили съездов транспортной развязки, переустраиваемого участка ММК и местных проездов. Основные изменения произошли в местах сопряжения с существующими покрытиями, с основным ходом ЦКАД, на</p>	<p>Уменьшение длины местного проезда ПК2569+99,19 во избежание трудоемкого переустройства инженерных коммуникаций (газопровода, КЛ-10 кВ, ВЛ-10 кВ), сокращения сроков и стоимости СМР.</p> <p>На основании письма исх.-1420 от 07.02.2018 аннулирована автобусная остановка на ММК-1 ПК2+02,50.</p> <p>В соответствии с решением технического совета Заказчика № ТС-7 пр от</p>	<p>-</p>	<p>1. В соответствии с уточнением решений по продольному профилю ЦКАД, произведено уточнение продольного профиля ливневой канализации.</p> <p>2. Заменены раструбные железобетонные трубы на трубы полимерные со структурированной стенкой для систем наружной канализации по ГОСТ Р 54475-2011.</p>

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
	примыканиях местных проездов друг к другу, а также на участках ИССО и в местах изменения рельефа.	04.03.2020 дополнительно учтены 6 автобусных остановок, не учтенных ПД2012.		
Транспортная развязка № 32 на пересечении с автомобильной дорогой А-101 «Калужское шоссе» ПК2807+22,90	С учетом уточнения продольного профиля основного хода ЦКАД и актуализированной топографической съемки также уточнены продольные профили съездов транспортной развязки, увязаны места сопряжения с существующими покрытиями. Уточнены проектные отметки по основному ходу для обеспечения габарита путепровода над Калужским шоссе.	Изменение плана транспортной развязки №32 с учетом реконструкции Калужского шоссе до 6 полос движения. В ПД2012 не учтена очередность строительства ЦКАД 1ПК (первой очереди и полного развития) и реконструкции Калужского шоссе.	Деление конструктивов и объемов работ в составе строительства ЦКАД и в составе реконструкции Калужского шоссе	-
Транспортная развязка №26 на пересечении с автомобильной дорогой А-107 ММК ПК2910+38,55	С учетом уточнения продольного профиля основного хода ЦКАД и актуализированной топографической съемки также уточнены продольные профили съездов транспортной развязки, увязаны места сопряжения с существующими покрытиями.	-	На участке транспортной развязки №26 съезд 2 ПК1+75-ПК3+25 предусмотрена замена слабого основания с обратной засыпкой песком.	-
Местный проезд Вахромеево-карьер на	Откорректирован с учётом устройства съезда на разобщенные	Откорректирован с учётом устройства съезда на разобщенные территории п.	-	-

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
ПК2441+19.22 - ПК2454+96.69 (Местный проезд № 1)	территории п. "Медеелектролитчик" и с учетом существующей застройки п. "Сиеста Южная"	"Медеелектролитчик" и с учетом существующей застройки п. "Сиеста Южная"		
Местный проезд № 2	Не устраивается в связи с отсутствием необходимости в реконструкции ММК А-107 (площадка пункта взимания платы (ПВП) исключена в связи с изменением системы платности на Объекте и применением системы взимания платы "Free-Flow")			
Местный проезд автомобильная дорога Зиновкино – Ильинское на ПК2456+72.38 - ПК2466+59.16 (Местный проезд № 3)	-	Уточнен с учетом изменения пикетажного положения надземного пешеходного перехода	Учтена необходимость увязки по уточненной существующей ситуации с карьером, расположенным в непосредственной близости	-
Пересечение в разных уровнях ММК - Долматово на ПК2472+46.95 - ПК2479+74.32 (Местный проезд № 4)	Параметры продольного профиля были уточнены с учетом изменения планового положения	В 2012 году в Московской области был построен завод СИАЗ. Транспортная связь завода с дорожной сетью Московской области осуществляется примыканием к автомобильной дороге А-107. Разработанной ПД2012 нарушается существующая транспортная связь и не предусмотрено ее восстановление, так как на момент разработки документации завода не было. Таким образом, возникла необходимость устройства подъезда к заводу СИАЗ в рамках строительства пересечения в разных	Параметры уточнены с учетом изменения планового положения	-

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
		уровнях ММК - Долматово на ПК2472+46,95 - ПК2479+74,32.		
Пересечение в разных уровнях ММК - Ивановка на ПК2485+37.97 - ПК2487+68.04 (Местный проезд № 5)	-			
Местный проезд ММК - оздоровительный лагерь на ПК2485+37.97 - ПК2485+94.02 (Местный проезд № 6)	-			
Пересечение в разных уровнях Климовск – Садовые участки на ПК2625+09,16 (Местный проезд № 7)	Параметры продольного профиля были уточнены с учетом изменения планового положения	Плановое положение было уточнено в связи с расхождением актуальной топографической съемки и полосы отвода в части примыкания к существующей дороге	-	-
Местный проезд ММК - Садовые участки ПК2643+18.47 - ПК2652+50.65 (Местный проезд № 8)	Параметры продольного профиля уточнены с учётом актуализированных инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий и уточнённых отметок стыковки проектируемого и существующего	-	-	-

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
	асфальтобетонного покрытия.			
Местный проезд ММК – садовые участки на ПК2660+39,41 - ПК2690+27,65 (Местный проезд № 9)	Продольный профиль уточнен в соответствии со схемой водоотвода и актуализированной топографической съемкой, при этом сохранено положение в границах Объекта.	-	-	-
Пересечение в разных уровнях ММК – садовые участки на ПК2671+32,22 (Местный проезд № 10)	-			
Пересечение в разных уровнях ММК – Батыбино на ПК2688+99,37 (Местный проезд № 11)	Элементы продольного профиля уточнены в соответствии с актуализированной топографической съемкой и подмостовым габаритом искусственного сооружения, при этом сохранено положение в границах Объекта.	-	-	-
Пересечение в разных уровнях ММК – оздоровительный лагерь на ПК2727+63,83 (Местный проезд № 12)	Параметры продольного профиля были уточнены с учетом изменения планового положения. Уточнен участок продольного профиля с ПК4+24,12 по ПК6+55,15	С целью сокращения площади изымаемых земельных участков и жилых домов, находящихся на них и попавших в полосу отвода местного проезда, по запросу Заказчика произведена актуализация плана и продольного профиля, в рамках допустимых	Параметры уточнены с учетом изменения планового положения	-

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
		параметров и с учетом сохранения общей геометрии пересечения в границах зарезервированных земель. Длина съезда уточнена с 749,33м до 655,15м		
Местный проезд ММК – садовые участки на ПК2751+85,46 – ПК2776+93,85 (Местный проезд № 13)	Параметры продольного профиля уточнены с учётом актуализированных инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий и уточнённых отметок стыковки проектируемого и существующего асфальтобетонного покрытия.	-	-	-
Пересечение в разных уровнях ММК – Шарапово на ПК2878+23,08 (Местный проезд № 14)	Параметры продольного профиля уточнены с учётом актуализированных инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий и уточнённых отметок стыковки проектируемого и существующего асфальтобетонного покрытия.	-	-	-

Участок автомобильной дороги	Уточнение планировочных решений			
	Продольный профиль	Плановое положение	Земляное полотно	Ливневая канализация
<p>Пункты взимания платы.</p> <p>ПВП на ПК2450 (слева) ПВП на ПК2545 (справа) ПВП на ПК2795 (справа) ПВП на ПК2819 (слева) ПВП на ПК2902 (справа)</p>	<p>Корректировка в составе Проектной документации «Интеллектуальная транспортная система» (ИТС), в том числе разделы: «Автоматизированная система управления дорожным движением» (АСУДД), «Здания и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта» (инфраструктура системы взимания платы (СВП)), получившей заключение ФАУ «Главгосэкспертиза России» №01174-19/ГГЭ-16819/07-01.</p> <p>Изменением системы платности на Объекте и применение системы взимания платы "Free-Flow".</p>			

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта
(г. Москва)

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1	-23607,52	-24200,81
2	-23826,82	-23914,88
3	-23828,81	-23912,24
4	-23836,94	-23901,56
5	-24218,45	-23400,26
6	-24217,7	-23400,97
7	-24217,68	-23400,96
8	-24201,65	-23388,75
9	-24229,05	-23352,15
10	-24262,22	-23308,36
11	-24279,93	-23284,06
12	-24326,91	-23224,06
13	-24397,38	-23134,43
14	-24477,23	-23029,22
15	-24522,16	-22969,96
16	-24541,28	-22944,1
17	-24556,39	-22924,24
18	-24563,27	-22916,94
19	-24570,3	-22910,3
20	-24578,76	-22905,79
21	-24587,16	-22902,64
22	-24604,93	-22878,55
23	-24605,72	-22869,47
24	-24608,05	-22860,13
25	-24612,33	-22851,43
26	-24617,34	-22843,23
27	-24631,78	-22843,89
28	-24642,2	-22829,51
29	-24651,91	-22826,75
30	-24660,27	-22816,09
31	-24646,4	-22805,53
32	-24677,69	-22764,8
33	-24702,92	-22746,43
34	-24707,45	-22739,85
35	-24720,03	-22711,4
36	-24730,87	-22698,72
37	-24736,67	-22703,15
38	-24738	-22701,46

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
39	-24738,97	-22702,25
40	-24748,8	-22690,14
41	-24749,96	-22689,74
42	-24755,48	-22682,6
43	-24764,29	-22691,04
44	-24764,3	-22691,05
45	-24764,42	-22691,16
46	-24769,72	-22684,34
47	-24769,59	-22684,22
48	-24769,59	-22684,21
49	-24759,51	-22674,53
50	-24759,74	-22667,25
51	-24769,36	-22654,72
52	-24782,93	-22667
53	-24782,94	-22667,01
54	-24783,07	-22667,13
55	-24788,35	-22660,32
56	-24788,22	-22660,2
57	-24788,21	-22660,19
58	-24777,31	-22650,32
59	-24781,93	-22648,42
60	-24789,12	-22639,11
61	-24789,93	-22639,78
62	-24800,04	-22627,39
63	-24795,66	-22623,8
64	-24797,1	-22622,35
65	-24800,7	-22619,04
66	-24804,38	-22615,73
67	-24811,83	-22609,21
68	-24823,59	-22599,88
69	-24831,39	-22594,12
70	-24843,27	-22585,35
71	-24851,23	-22579,61
72	-24854,43	-22577,36
73	-24870,87	-22557,35
74	-24890,61	-22534,92
75	-24893,3	-22529,95
76	-24896,28	-22524,57

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
77	-24899,31	-22519,21
78	-24902,43	-22513,79
79	-24905,25	-22508,15
80	-24908,07	-22502,62
81	-24910,94	-22497,11
82	-24913,86	-22491,63
83	-24916,92	-22486,03
84	-24920,02	-22480,75
85	-24923,19	-22475,47
86	-24929,85	-22465,24
87	-24937,06	-22455,13
88	-24940,69	-22450,17
89	-24944,45	-22445,51
90	-24948,27	-22440,84
91	-24952,14	-22436,2
92	-24956,49	-22431,06
93	-24972,26	-22411,58
94	-24988,71	-22392,93
95	-25005,33	-22374,42
96	-25022,04	-22355,91
97	-25035,93	-22340,23
98	-25038,22	-22342,2
99	-25049,28	-22329,42
100	-25063,08	-22312,55
101	-25066,18	-22315,18
102	-25079,41	-22299,53
103	-25076,2	-22296,8
104	-25085,13	-22286,06
105	-25086,59	-22287,32
106	-25098,45	-22273,78
107	-25096,28	-22271,89
108	-25104,43	-22262,5
109	-25120,78	-22243,77
110	-25137,2	-22225,09
111	-25153,69	-22206,44
112	-25170,06	-22187,68
113	-25186,45	-22168,98
114	-25202,91	-22150,33
115	-25219,41	-22131,73
116	-25235,99	-22113,2
117	-25247,28	-22100,67
118	-25246,94	-22099,54

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
119	-25251,91	-22094,02
120	-25268,3	-22075,24
121	-25284,74	-22056,48
122	-25300,7	-22037,28
123	-25316,38	-22018,52
124	-25316,53	-22018,34
125	-25332,31	-21999,26
126	-25348,64	-21979,61
127	-25364,16	-21961,26
128	-25371,16	-21967,73
129	-25383,15	-21954,41
130	-25377,11	-21948,78
131	-25378,99	-21946,47
132	-25382,33	-21940,84
133	-25382,63	-21940,31
134	-25383,33	-21938,46
135	-25383,5	-21936,82
136	-25383,29	-21935,18
137	-25382,85	-21933,93
138	-25382,19	-21932,78
139	-25382,85	-21929,96
140	-25383,03	-21928,02
141	-25382,92	-21925,12
142	-25382,89	-21924,96
143	-25387,08	-21929,25
144	-25398,7	-21941,67
145	-25402,56	-21945,69
146	-25408,53	-21952,11
147	-25408,54	-21952,12
148	-25409,11	-21952,74
149	-25413,49	-21959,65
150	-25414,5	-21964,6
151	-25414,5	-21964,61
152	-25415,13	-21967,73
153	-25414,54	-21971,43
154	-25414,54	-21971,45
155	-25413,95	-21975,13
156	-25409,56	-21982,88
157	-25404,52	-21988,63
158	-25408,9	-21992,54
159	-25411,22	-21994,45
160	-25465,56	-21938,26

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
161	-25462,26	-21934,21
162	-25456,58	-21926,97
163	-25448,39	-21935,87
164	-25443,51	-21939,86
165	-25443,48	-21939,88
166	-25436,98	-21942,02
167	-25436,97	-21942,02
168	-25434,14	-21942,95
169	-25425,64	-21942,26
170	-25421,13	-21938,35
171	-25416,83	-21934,02
172	-25394,58	-21910,12
173	-25397,93	-21910,39
174	-25400,31	-21910,19
175	-25403,11	-21909,53
176	-25405,33	-21908,64
177	-25407,81	-21907,19
178	-25409,22	-21907,5
179	-25410,92	-21907,51
180	-25413,11	-21906,9
181	-25415,01	-21905,65
182	-25415,56	-21905,07
183	-25416,55	-21905,98
184	-25419	-21903,5
185	-25425,06	-21909,21
186	-25431,92	-21901,93
187	-25431,93	-21901,92
188	-25437,36	-21896,16
189	-25430,27	-21889,44
190	-25431,92	-21887,69
191	-25440,26	-21878,89
192	-25449,01	-21869,65
193	-25451,72	-21866,91
194	-25484,14	-21834,2
195	-25519,05	-21798,37
196	-25553,77	-21762,32
197	-25587,93	-21725,79
198	-25622,3	-21689,47
199	-25656,38	-21652,87
200	-25690,56	-21616,34
201	-25724,17	-21579,29
202	-25738,2	-21564,02

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
203	-25738,81	-21563,48
204	-25739,38	-21563,13
205	-25740,01	-21562,89
206	-25741,15	-21562,72
207	-25741,91	-21562,8
208	-25742,62	-21563,01
209	-25743,98	-21563,47
210	-25745,67	-21563,86
211	-25747,47	-21564,04
212	-25748,73	-21564,03
213	-25750,59	-21563,83
214	-25752,54	-21563,35
215	-25756	-21561,7
216	-25757,38	-21560,69
217	-25758,89	-21559,25
218	-25774,57	-21541,98
219	-25775,73	-21540,54
220	-25776,7	-21538,95
221	-25777,36	-21537,48
222	-25777,98	-21535,5
223	-25778,29	-21533,73
224	-25778,37	-21531,82
225	-25778,27	-21530,41
226	-25778,03	-21528,99
227	-25777,42	-21526,95
228	-25776,63	-21525,22
229	-25776,37	-21524,61
230	-25776,19	-21523,85
231	-25776,16	-21523,28
232	-25776,22	-21522,61
233	-25776,43	-21521,88
234	-25776,75	-21521,23
235	-25777,15	-21520,69
236	-25791,07	-21504,86
237	-25817,32	-21477,21
238	-25826,49	-21467,59
239	-25835,8	-21458,2
240	-25847,74	-21446,72
241	-25855,78	-21439,34
242	-25863,44	-21432,55
243	-25866,67	-21429,76
244	-25869,87	-21427,02

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
245	-25877,16	-21420,95
246	-25884,18	-21415,27
247	-25890,97	-21409,95
248	-25894,56	-21406,81
249	-25905,06	-21395,8
250	-25908,21	-21391,54
251	-25915,39	-21380,34
252	-25921,74	-21371
253	-25927,56	-21362,87
254	-25933,31	-21355,2
255	-25938,46	-21348,6
256	-25942,84	-21343,19
257	-25949,65	-21335,12
258	-25965,85	-21317,34
259	-25995,35	-21285,49
260	-26001,04	-21279,85
261	-26012,02	-21270,63
262	-26012,03	-21270,63
263	-26018,6	-21265,11
264	-26019,24	-21263,8
265	-26023,34	-21255,42
266	-26025,38	-21253,49
267	-26030,23	-21249,71
268	-26038,75	-21241,32
269	-26048,46	-21231,65
270	-26053,3	-21226,75
271	-26058,12	-21221,84
272	-26062,24	-21217,6
273	-26066,39	-21213,31
274	-26073,11	-21205,93
275	-26078,62	-21200,65
276	-26084,23	-21195,21
277	-26093,37	-21186,13
278	-26102,39	-21177,02
279	-26109,17	-21170,45
280	-26111,51	-21168,16
281	-26111,7	-21168,31
282	-26111,71	-21168,32
283	-26112,87	-21169,25
284	-26115,43	-21166,06
285	-26120,97	-21170,97
286	-26130,25	-21160,49

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
287	-26128,42	-21158,86
288	-26136,28	-21141,57
289	-26140,25	-21132,85
290	-26142,3	-21133,77
291	-26143,25	-21132,51
292	-26144,03	-21132,93
293	-26144,09	-21132,96
294	-26147,1	-21134,61
295	-26153,82	-21122,33
296	-26153,76	-21122,3
297	-26151,04	-21120,8
298	-26148,11	-21118,6
299	-26206,23	-21015,45
300	-26231,73	-20979,35
301	-26250,58	-20947,92
302	-26261,24	-20928,94
303	-26274,92	-20901,69
304	-26287,99	-20875,48
305	-26298,56	-20852,43
306	-26313,77	-20817,15
307	-26325,66	-20788,02
308	-26336,77	-20759,67
309	-26347,6	-20729,74
310	-26359,78	-20699,57
311	-26358,69	-20695,94
312	-26364,04	-20682,66
313	-26364,04	-20682,65
314	-26365,06	-20680,41
315	-26369,32	-20671,39
316	-26372,88	-20664,13
317	-26375,44	-20658,92
318	-26375,96	-20657,86
319	-26376,5	-20656,82
320	-26377,04	-20655,77
321	-26377,59	-20654,73
322	-26378,16	-20653,68
323	-26378,8	-20652,47
324	-26379,44	-20651,28
325	-26380,09	-20650,1
326	-26380,77	-20648,89
327	-26381,41	-20647,65
328	-26381,89	-20646,43

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
329	-26382,77	-20643,94
330	-26385,98	-20634,43
331	-26388,71	-20625,71
332	-26389,14	-20624,06
333	-26389,34	-20622,62
334	-26389,6	-20619,68
335	-26389,88	-20616,8
336	-26390,19	-20613,91
337	-26390,44	-20611,44
338	-26390,7	-20609
339	-26390,99	-20606,55
340	-26391,3	-20604,12
341	-26391,65	-20601,69
342	-26392,03	-20599,26
343	-26392,42	-20596,9
344	-26394,23	-20591,72
345	-26397,55	-20589,52
346	-26401,3	-20573,98
347	-26409,82	-20546,95
348	-26421	-20512,6
349	-26435,92	-20467,24
350	-26435,93	-20467,22
351	-26436,1	-20466,7
352	-26436,1	-20466,69
353	-26437,59	-20462,18
354	-26470,65	-20363,77
355	-26504,55	-20258,7
356	-26522,59	-20202,03
357	-26536,81	-20165,87
358	-26545,97	-20140,57
359	-26552,16	-20142,8
360	-26570,64	-20087,07
361	-26564,73	-20085,14
362	-26570,11	-20070,34
363	-26570,11	-20070,33
364	-26570,17	-20070,16
365	-26570,17	-20070,15
366	-26578,91	-20046,12
367	-26578,92	-20046,11
368	-26578,98	-20045,93
369	-26578,99	-20045,92
370	-26605,3	-19973,55

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
371	-26605,31	-19973,55
372	-26605,37	-19973,36
373	-26605,38	-19973,35
374	-26630,38	-19904,61
375	-26642,69	-19880,51
376	-26660,34	-19835,62
377	-26683,09	-19780,95
378	-26691,17	-19760,9
379	-26693,4	-19755,06
380	-26702,93	-19735,53
381	-26711,72	-19718,36
382	-26712,07	-19718,33
383	-26725,07	-19715,29
384	-26726,16	-19713,04
385	-26730,5	-19706,16
386	-26733,14	-19701,67
387	-26734,01	-19699,79
388	-26733,38	-19696,72
389	-26733,35	-19693,95
390	-26732,61	-19689,02
391	-26731,42	-19684,06
392	-26731,02	-19681,73
393	-26737,42	-19669,83
394	-26747,45	-19653,92
395	-26756,31	-19639,14
396	-26762,66	-19628,64
397	-26768,86	-19620,71
398	-26772,85	-19614,24
399	-26780,69	-19601,44
400	-26788,83	-19589,04
401	-26794,1	-19581,22
402	-26819,67	-19569,58
403	-26851,73	-19555,2
404	-26865,96	-19547,97
405	-26873,79	-19540,32
406	-26876,33	-19537,15
407	-26891,87	-19524,14
408	-26902,12	-19515,4
409	-26906,94	-19509,45
410	-26910,29	-19502,76
411	-26911,84	-19497,32
412	-26920,54	-19453,09

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
413	-26943,69	-19422,15
414	-26938,32	-19418,07
415	-26937,04	-19419,84
416	-26933,81	-19417,49
417	-26926,13	-19428,06
418	-26916,27	-19417,11
419	-26915,5	-19416,16
420	-26912,68	-19413,43
421	-26909,4	-19411,24
422	-26906,71	-19410,01
423	-26917,6	-19397,01
424	-26928,05	-19384,53
425	-26975,54	-19412,78
426	-26986,81	-19428,01
427	-26985,43	-19431,05
428	-26989,41	-19431,58
429	-26991,28	-19434,05
430	-26994,95	-19435,62
431	-26999,65	-19424,61
432	-27012,46	-19430,07
433	-27053,52	-19333,75
434	-27057,02	-19325,55
435	-27058,77	-19321,02
436	-27059,62	-19317,77
437	-27071,9	-19259,45
438	-27072,36	-19257,59
439	-27073,24	-19255,16
440	-27074,17	-19253,28
441	-27075,44	-19251,25
442	-27086,65	-19238,44
443	-27094,62	-19228,68
444	-27102,59	-19218,92
445	-27118,25	-19199,41
446	-27165,37	-19141,12
447	-27181,18	-19121,76
448	-27196,92	-19102,35
449	-27212,7	-19083,08
450	-27228,78	-19064,02
451	-27244,85	-19044,84
452	-27252,88	-19035,25
453	-27260,9	-19025,63
454	-27268,59	-19016,33

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
455	-27272,76	-19010,41
456	-27273,93	-19004,92
457	-27286,1	-18990,92
458	-27305,23	-18967,78
459	-27336,85	-18929,8
460	-27362,01	-18898,64
461	-27368,75	-18890,39
462	-27386,55	-18866,2
463	-27399,41	-18850,96
464	-27408,15	-18839,86
465	-27410,97	-18835,19
466	-27414,79	-18831,1
467	-27425,82	-18821,17
468	-27426,85	-18820,92
469	-27428,41	-18820,41
470	-27429,73	-18819,85
471	-27431,82	-18818,72
472	-27433,26	-18817,71
473	-27434,8	-18816,41
474	-27436	-18815,16
475	-27436,84	-18814,14
476	-27438,56	-18812,07
477	-27440,21	-18810,09
478	-27442,06	-18807,87
479	-27443,69	-18805,92
480	-27445,71	-18803,5
481	-27447,29	-18801,6
482	-27448,4	-18800,12
483	-27449,49	-18798,29
484	-27450,29	-18796,61
485	-27450,88	-18795,05
486	-27451,32	-18793,5
487	-27451,57	-18792,26
488	-27451,63	-18792,04
489	-27452,24	-18791,32
490	-27454,83	-18786,56
491	-27464,5	-18775,28
492	-27472,3	-18775,74
493	-27473,34	-18758,2
494	-27473,36	-18758
495	-27473,4	-18757,28
496	-27472,31	-18757,21

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
497	-27473,7	-18755,54
498	-27473,71	-18755,53
499	-27481,73	-18745,96
500	-27479,1	-18743,74
501	-27479,31	-18743,32
502	-27490,81	-18729,31
503	-27507,74	-18710,96
504	-27524,31	-18692,12
505	-27538,36	-18675,59
506	-27574,74	-18633,41
507	-27586,92	-18618,59
508	-27601,64	-18602,82
509	-27606,06	-18597,17
510	-27612,46	-18589,02
511	-27612,63	-18588,69
512	-27613,89	-18587,21
513	-27614,7	-18586,27
514	-27616,46	-18584,3
515	-27618,43	-18582,15
516	-27620,45	-18580,05
517	-27622,5	-18577,98
518	-27623,89	-18576,62
519	-27625,3	-18575,28
520	-27626,72	-18573,96
521	-27628,16	-18572,66
522	-27629,61	-18571,37
523	-27631,08	-18570,1
524	-27632,57	-18568,85
525	-27633,79	-18567,97
526	-27634,81	-18567,25
527	-27635,04	-18567,08
528	-27635,91	-18566,48
529	-27636,78	-18565,89
530	-27637,66	-18565,31
531	-27638,54	-18564,73
532	-27639,43	-18564,17
533	-27640,26	-18563,64
534	-27641,12	-18563,15
535	-27642,03	-18562,63
536	-27642,95	-18562,12
537	-27643,87	-18561,62
538	-27644,8	-18561,13

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
539	-27645,73	-18560,65
540	-27646,67	-18560,17
541	-27647,6	-18559,7
542	-27648,5	-18559,26
543	-27649,37	-18558,87
544	-27650,73	-18558,16
545	-27652,14	-18557,24
546	-27653,45	-18556,19
547	-27654,49	-18555,17
548	-27654,81	-18554,85
549	-27661,88	-18549,15
550	-27666,61	-18544,04
551	-27671,72	-18538,14
552	-27682,06	-18522,93
553	-27691,17	-18508,53
554	-27696,39	-18500,1
555	-27700,24	-18494,16
556	-27701,81	-18491,91
557	-27706,61	-18485,31
558	-27707,88	-18485,98
559	-27710,64	-18487
560	-27713,53	-18487,47
561	-27716,22	-18487,4
562	-27718,87	-18486,91
563	-27721,4	-18485,98
564	-27724,86	-18483,85
565	-27727,02	-18481,85
566	-27732,28	-18476,31
567	-27739,49	-18468,57
568	-27740,44	-18467,38
569	-27741,32	-18466,04
570	-27742,07	-18464,62
571	-27742,56	-18463,43
572	-27770,26	-18447,43
573	-27805,37	-18428,27
574	-27815,8	-18422,17
575	-27830,38	-18410,72
576	-27855,54	-18392,26
577	-27861,5	-18383,53
578	-27866,67	-18375,16
579	-27874,59	-18366,28
580	-27879,29	-18359,25

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
581	-27880,24	-18357,55
582	-27880,25	-18357,54
583	-27888,52	-18342,84
584	-27889,61	-18341,29
585	-27892	-18337,89
586	-27892,83	-18336,72
587	-27892,8	-18336,12
588	-27914,82	-18325,94
589	-27913,2	-18322,48
590	-27911,51	-18318,86
591	-27901,03	-18323,91
592	-27892,34	-18328,31
593	-27892,03	-18322,94
594	-27887,31	-18317,04
595	-27886,05	-18315,46
596	-27878,9	-18306,54
597	-27864,48	-18288,52
598	-27855,36	-18277,13
599	-27861,74	-18269,51
600	-27865,95	-18264,49
601	-27869,21	-18260,6
602	-27873,76	-18255,17
603	-27913,56	-18207,66
604	-27917,33	-18213,60
605	-27918,31	-18215,31
606	-27920,26	-18212,12
607	-27997,07	-18120,83
608	-28000,14	-18118,53
609	-28002,2	-18117,83
610	-28002,5	-18118,04
611	-28003,82	-18118,85
612	-28004,96	-18119,46
613	-28006,56	-18120,16
614	-28008,15	-18120,73
615	-28009,19	-18121,02
616	-28010,67	-18121,35
617	-28012,22	-18121,58
618	-28013,59	-18121,69
619	-28014,97	-18121,72
620	-28016,09	-18121,68
621	-28017,45	-18121,55
622	-28018,4	-18121,41

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
623	-28019,4	-18121,22
624	-28020,55	-18120,93
625	-28021,75	-18120,57
626	-28022,95	-18120,12
627	-28024,55	-18119,4
628	-28025,79	-18118,73
629	-28027	-18117,97
630	-28028,17	-18117,13
631	-28029,15	-18116,33
632	-28037,65	-18103,31
633	-28038,28	-18103
634	-28038,84	-18102,67
635	-28039,34	-18102,29
636	-28039,82	-18101,87
637	-28040,3	-18101,35
638	-28040,68	-18100,84
639	-28041,90	-18099,12
640	-28044,62	-18097,29
641	-28048,50	-18095,57
642	-28063,04	-18091,97
643	-28070,95	-18088,46
644	-28070,97	-18088,45
645	-28071,39	-18088,26
646	-28071,41	-18088,25
647	-28072,84	-18087,62
648	-28085,74	-18078,95
649	-28090,06	-18075,46
650	-28091,00	-18074,38
651	-28094,4	-18077,48
652	-28097,66	-18073,38
653	-28099,4	-18074,9
654	-28120,32	-18047,35
655	-28104,02	-18034,16
656	-28110,86	-18025,46
657	-28109,76	-18024,65
658	-28103,08	-18019,39
659	-28113,44	-18006,11
660	-28126,51	-17989,19
661	-28142,96	-17964,86
662	-28156,88	-17942,35
663	-28168,78	-17925,64
664	-28194,74	-17888,41

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
665	-28197,83	-17884,17
666	-28218,91	-17860,46
667	-28238,76	-17842,25
668	-28248,55	-17830,74
669	-28257,73	-17821,09
670	-28265,16	-17814,03
671	-28278,34	-17797,56
672	-28296,95	-17767,61
673	-28315,12	-17742,93
674	-28321,63	-17732,61
675	-28329,78	-17723,07
676	-28331,56	-17720,54
677	-28337,42	-17712,72
678	-28340,24	-17708,77
679	-28343,46	-17705,32
680	-28348,78	-17698,69
681	-28355,96	-17690,6
682	-28360,44	-17695,62
683	-28373,87	-17683,63
684	-28367,55	-17676,55
685	-28368,88	-17674,75
686	-28370,81	-17672,29
687	-28372,74	-17668,33
688	-28373,47	-17663,98
689	-28372	-17657,12
690	-28367,63	-17651,63
691	-28370,48	-17647,91
692	-28371,35	-17646,77
693	-28376,28	-17640,22
694	-28380,79	-17634,23
695	-28388,88	-17623,44
696	-28401,72	-17606,28
697	-28425,9	-17573,74
698	-28433,17	-17563,88
699	-28437,75	-17567,08
700	-28444,28	-17570,42
701	-28452,19	-17572,73
702	-28458,46	-17573,54
703	-28464,25	-17573,39
704	-28471,39	-17572,07
705	-28477,8	-17569,75
706	-28483,79	-17565,98

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
707	-28488,71	-17561,73
708	-28492,15	-17557,15
709	-28498,77	-17552,9
710	-28504,43	-17540,44
711	-28505,83	-17536,41
712	-28506,78	-17534,13
713	-28508,5	-17531,74
714	-28514,16	-17522,95
715	-28517,99	-17513,14
716	-28522,62	-17504,37
717	-28527,79	-17495,64
718	-28532,33	-17486,27
719	-28533,26	-17484,02
720	-28536,03	-17473,91
721	-28539,82	-17466,95
722	-28543,8	-17457,18
723	-28544,62	-17454,99
724	-28546,97	-17446,92
725	-28550,58	-17437,45
726	-28551,45	-17435,64
727	-28554,26	-17430,74
728	-28560,42	-17420,13
729	-28561,56	-17417,87
730	-28569,4	-17405,73
731	-28569,41	-17405,71
732	-28572,37	-17401,14
733	-28574,75	-17403,35
734	-28591,83	-17419,24
735	-28593,01	-17420,34
736	-28593,31	-17420,6
737	-28593,68	-17420,88
738	-28594,06	-17421,13
739	-28594,51	-17421,43
740	-28595,07	-17421,68
741	-28595,68	-17421,92
742	-28596,5	-17422,16
743	-28597,32	-17422,31
744	-28598,04	-17422,37
745	-28598,7	-17422,38
746	-28599,37	-17422,31
747	-28600,08	-17422,19
748	-28600,86	-17421,98

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
749	-28601,42	-17421,79
750	-28602,08	-17421,46
751	-28602,74	-17421,07
752	-28603,34	-17420,63
753	-28603,8	-17420,24
754	-28604,19	-17419,85
755	-28604,46	-17419,56
756	-28604,85	-17419,04
757	-28605,23	-17418,46
758	-28605,4	-17418,16
759	-28610,2	-17409,21
760	-28610,9	-17411
761	-28611,56	-17430,1
762	-28608,11	-17445,82
763	-28597,8	-17470,71
764	-28603,35	-17473
765	-28613,86	-17447,62
766	-28617,59	-17430,62
767	-28616,89	-17409,84
768	-28613,93	-17402,26
769	-28622,31	-17386,62
770	-28618,3	-17384,06
771	-28610,8	-17379,29
772	-28601,8	-17371,77
773	-28610,46	-17359,78
774	-28603,85	-17354,99
775	-28608,95	-17349,02
776	-28622,81	-17330,42
777	-28629,01	-17322,78
778	-28639,67	-17310,94
779	-28641,05	-17309,62
780	-28642,84	-17307,96
781	-28644,63	-17306,26
782	-28646,49	-17304,66
783	-28648,32	-17303,03
784	-28650,16	-17301,39
785	-28650,28	-17301,26
786	-28650,4	-17301,13
787	-28650,52	-17301
788	-28650,64	-17300,87
789	-28650,75	-17300,73
790	-28650,87	-17300,6

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
791	-28650,98	-17300,46
792	-28651,09	-17300,33
793	-28651,2	-17300,18
794	-28651,31	-17300,04
795	-28651,42	-17299,89
796	-28651,52	-17299,76
797	-28651,62	-17299,62
798	-28651,77	-17299,4
799	-28652,8	-17297,86
800	-28656,94	-17293,62
801	-28664,96	-17281,62
802	-28665,07	-17281,43
803	-28665,17	-17281,24
804	-28665,27	-17281,05
805	-28665,36	-17280,86
806	-28665,46	-17280,67
807	-28665,56	-17280,48
808	-28665,66	-17280,28
809	-28665,75	-17280,09
810	-28665,84	-17279,9
811	-28665,94	-17279,71
812	-28666,03	-17279,51
813	-28666,12	-17279,32
814	-28666,21	-17279,12
815	-28666,3	-17278,93
816	-28666,39	-17278,73
817	-28666,48	-17278,54
818	-28666,56	-17278,34
819	-28666,65	-17278,15
820	-28666,73	-17277,95
821	-28666,81	-17277,75
822	-28666,9	-17277,55
823	-28666,98	-17277,36
824	-28667,06	-17277,16
825	-28667,14	-17276,96
826	-28667,22	-17276,76
827	-28667,29	-17276,56
828	-28667,37	-17276,36
829	-28667,44	-17276,16
830	-28667,52	-17275,96
831	-28668,49	-17273,65
832	-28669,49	-17271,34

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
833	-28670,52	-17269,06
834	-28671,57	-17266,78
835	-28672,65	-17264,51
836	-28673,75	-17262,26
837	-28674,88	-17260,02
838	-28676,03	-17257,8
839	-28677,21	-17255,58
840	-28678,42	-17253,38
841	-28679,65	-17251,2
842	-28679,71	-17251,1
843	-28682,94	-17246,56
844	-28689,84	-17237,47
845	-28707,86	-17215,25
846	-28710,91	-17216,58
847	-28714,36	-17217,22
848	-28717,8	-17217,01
849	-28721,45	-17215,79
850	-28726,77	-17211,91
851	-28734,23	-17203,48
852	-28736,21	-17200,72
853	-28737,48	-17197,67
854	-28738	-17195,16
855	-28738,11	-17192,92
856	-28738,18	-17192,84
857	-28738,33	-17192,68
858	-28738,49	-17192,53
859	-28738,65	-17192,39
860	-28738,82	-17192,26
861	-28739	-17192,14
862	-28739,18	-17192,02
863	-28739,37	-17191,92
864	-28739,56	-17191,82
865	-28739,76	-17191,73
866	-28739,96	-17191,65
867	-28740,16	-17191,58
868	-28740,37	-17191,52
869	-28740,58	-17191,48
870	-28740,79	-17191,44
871	-28741,01	-17191,41
872	-28741,22	-17191,39
873	-28741,44	-17191,38
874	-28741,65	-17191,38

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
875	-28741,87	-17191,4
876	-28743,04	-17191,59
877	-28744,22	-17191,74
878	-28745,4	-17191,84
879	-28746,59	-17191,89
880	-28747,77	-17191,9
881	-28748,96	-17191,86
882	-28750,14	-17191,78
883	-28751,32	-17191,65
884	-28752,5	-17191,47
885	-28753,66	-17191,25
886	-28754,82	-17190,98
887	-28755,97	-17190,66
888	-28757,1	-17190,3
889	-28758,21	-17189,9
890	-28759,31	-17189,46
891	-28760,4	-17188,97
892	-28761,46	-17188,44
893	-28762,5	-17187,87
894	-28763,52	-17187,26
895	-28764,51	-17186,61
896	-28765,02	-17186,25
897	-28767,93	-17184,49
898	-28772,44	-17180,82
899	-28775,81	-17177,04
900	-28778,37	-17172,75
901	-28784,04	-17162,06
902	-28793,72	-17144,66
903	-28804,09	-17126,84
904	-28806,88	-17121,1
905	-28807,97	-17117,14
906	-28812,17	-17101,59
907	-28820,34	-17103,46
908	-28821,1	-17100,23
909	-28861,03	-17109,09
910	-28882,8	-17168,93
911	-28888,44	-17166,88
912	-28892,37	-17161,65
913	-28875,38	-17117,92
914	-28879,08	-17092,75
915	-28873,96	-17072,28
916	-28880,76	-17069,27

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
917	-28872,38	-17048,36
918	-28862,2	-17025,48
919	-28862,16	-17025,39
920	-28860,42	-17018,82
921	-28860,04	-17016,11
922	-28860,36	-17013,48
923	-28861,32	-17011,01
924	-28863,17	-17008,06
925	-28873,67	-16992,78
926	-28884,9	-16977,84
927	-28886,46	-16976
928	-28888,77	-16973,32
929	-28891,11	-16970,67
930	-28893,46	-16968,04
931	-28895,84	-16965,43
932	-28898,25	-16962,85
933	-28900,68	-16960,28
934	-28903,13	-16957,74
935	-28905,6	-16955,21
936	-28908,09	-16952,7
937	-28910,59	-16950,23
938	-28913,1	-16947,82
939	-28915,64	-16945,43
940	-28918,22	-16943,03
941	-28919,13	-16942,14
942	-28919,98	-16941,18
943	-28920,65	-16940,32
944	-28927,75	-16931,22
945	-28933,71	-16923,62
946	-28934,55	-16922,44
947	-28935,17	-16921,26
948	-28936,7	-16918,3
949	-28938,25	-16915,36
950	-28939,83	-16912,44
951	-28941,44	-16909,53
952	-28942,92	-16906,81
953	-28944,41	-16904,11
954	-28945,92	-16901,43
955	-28947,46	-16898,77
956	-28949,02	-16896,11
957	-28950,6	-16893,47
958	-28960,84	-16879,1

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
959	-28982,36	-16851,64
960	-28988,38	-16843,91
961	-29007,76	-16821,8
962	-29039,79	-16782,96
963	-29095,71	-16715,13
964	-29128,64	-16676,01
965	-29140,87	-16659,47
966	-29159,33	-16636,43
967	-29173,69	-16616,63
968	-29203,88	-16579,8
969	-29207,81	-16575,06
970	-29217,14	-16563,89
971	-29264,27	-16510,49
972	-29266,28	-16508,86
973	-29268,61	-16507,27
974	-29270,61	-16505,28
975	-29273,14	-16503,92
976	-29277,84	-16500,54
977	-29291,11	-16492,11
978	-29298,17	-16486,69
979	-29309,24	-16480,18
980	-29337,01	-16467,8
981	-29347,44	-16463,79
982	-29355,64	-16461,42
983	-29355,04	-16459,37
984	-29353,95	-16455,59
985	-29379,04	-16448,85
986	-29398,18	-16444,27
987	-29407,5	-16443
988	-29417,95	-16441,19
989	-29423,22	-16440,01
990	-29436,92	-16436,73
991	-29442,46	-16435,21
992	-29447	-16433,81
993	-29452,94	-16431,77
994	-29456,29	-16430,59
995	-29461,88	-16428,41
996	-29465,84	-16426,64
997	-29469,18	-16424,99
998	-29472,75	-16423,05
999	-29476,2	-16421,17
1000	-29479,4	-16418,71

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1001	-29481,99	-16416,55
1002	-29484,94	-16413,9
1003	-29488,36	-16410,52
1004	-29493,13	-16405,27
1005	-29498,78	-16398,12
1006	-29502,51	-16393,08
1007	-29506,71	-16387,32
1008	-29511,79	-16380,19
1009	-29542,7	-16340,96
1010	-29558,33	-16322,42
1011	-29561,69	-16318,98
1012	-29563,79	-16317,19
1013	-29564,8	-16316,45
1014	-29565,78	-16315,82
1015	-29567,61	-16314,88
1016	-29568,25	-16314,62
1017	-29568,99	-16314,39
1018	-29569,79	-16314,2
1019	-29570,24	-16314,55
1020	-29571,42	-16314,41
1021	-29574,78	-16314,26
1022	-29579,18	-16315,41
1023	-29584,43	-16318,09
1024	-29588,93	-16321,02
1025	-29591,87	-16323,1
1026	-29595,79	-16326,26
1027	-29598,83	-16328,57
1028	-29602,33	-16331,76
1029	-29608,86	-16337,43
1030	-29619,75	-16346,85
1031	-29620,47	-16347,47
1032	-29622,32	-16349,09
1033	-29625,93	-16352,27
1034	-29625,94	-16352,28
1035	-29634,79	-16360,05
1036	-29642,38	-16351,34
1037	-29642,38	-16351,33
1038	-29653,64	-16338,42
1039	-29653,3	-16338,13
1040	-29603,68	-16295,34
1041	-29604,19	-16294,75
1042	-29604,2	-16294,75

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1043	-29620,23	-16276,47
1044	-29619,95	-16276,24
1045	-29621,96	-16273,95
1046	-29623,36	-16271,8
1047	-29621,53	-16270,07
1048	-29617,44	-16265,96
1049	-29614,71	-16262,82
1050	-29612,58	-16259,8
1051	-29610,97	-16256,6
1052	-29610,03	-16252,84
1053	-29610,27	-16249,59
1054	-29611,3	-16246,28
1055	-29613,22	-16242,71
1056	-29615,62	-16239,46
1057	-29620,73	-16233,45
1058	-29622,75	-16234,39
1059	-29625,3	-16235,08
1060	-29627,88	-16235,33
1061	-29630,4	-16235,14
1062	-29633,03	-16234,49
1063	-29637,6	-16231,99
1064	-29639,39	-16230,32
1065	-29641,03	-16228,17
1066	-29642,27	-16225,76
1067	-29644,19	-16219,53
1068	-29646,53	-16213,43
1069	-29647,68	-16210,91
1070	-29652,13	-16204,63
1071	-29654,52	-16201,35
1072	-29658,49	-16195,76
1073	-29660,71	-16192,22
1074	-29666,77	-16191,56
1075	-29671,16	-16180,71
1076	-29667,92	-16177,77
1077	-29669,28	-16173,63
1078	-29670,92	-16167,7
1079	-29672,23	-16161,95
1080	-29673,37	-16156,3
1081	-29673,8	-16153,77
1082	-29682,32	-16154,88
1083	-29684,38	-16140,28
1084	-29684,91	-16138,2

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1085	-29693,26	-16137,87
1086	-29693,73	-16125,42
1087	-29674,93	-16124,01
1088	-29674,98	-16123,63
1089	-29676,89	-16108,69
1090	-29678,06	-16098,72
1091	-29678,98	-16089,81
1092	-29684,95	-16088,95
1093	-29691,95	-16087,52
1094	-29698,25	-16084,6
1095	-29704,54	-16079,65
1096	-29708,76	-16073,84
1097	-29711,84	-16064,79
1098	-29713,54	-16054,42
1099	-29714,63	-16043,06
1100	-29714,33	-16032,29
1101	-29712,35	-16017,8
1102	-29709,83	-16008,88
1103	-29706,27	-16001,21
1104	-29701,07	-15993,51
1105	-29694,83	-15986,63
1106	-29692,27	-15984,9
1107	-29692,89	-15982,82
1108	-29696,27	-15972,83
1109	-29699,53	-15963,83
1110	-29703,4	-15953,6
1111	-29704,15	-15952,06
1112	-29704,37	-15951,63
1113	-29704,38	-15951,62
1114	-29705,31	-15949,87
1115	-29707,33	-15946,37
1116	-29710,59	-15941,02
1117	-29723,26	-15924,71
1118	-29723,55	-15924,34
1119	-29731,91	-15913,58
1120	-29746,85	-15893,7
1121	-29762,63	-15874,44
1122	-29767,09	-15868,92
1123	-29770,32	-15865,37
1124	-29780,54	-15853,99
1125	-29789,53	-15843,92
1126	-29795,32	-15837,84

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1127	-29800,97	-15832,18
1128	-29806,78	-15826,61
1129	-29812,89	-15821,06
1130	-29818,48	-15817,51
1131	-29822,39	-15815,47
1132	-29823,86	-15814,51
1133	-29825,25	-15813,41
1134	-29827,11	-15811,56
1135	-29839,01	-15796,98
1136	-29840,47	-15794,97
1137	-29841,32	-15793,17
1138	-29841,96	-15791,31
1139	-29842,84	-15787,68
1140	-29844,19	-15783,48
1141	-29844,52	-15782,87
1142	-29849,74	-15773,85
1143	-29854,97	-15765,38
1144	-29858,76	-15759,57
1145	-29860,29	-15757,02
1146	-29861,82	-15754,52
1147	-29862,27	-15753,8
1148	-29863,37	-15752,04
1149	-29864,94	-15749,57
1150	-29866,73	-15746,81
1151	-29868,56	-15744,05
1152	-29870,41	-15741,32
1153	-29872,71	-15737,99
1154	-29875,06	-15734,69
1155	-29876,59	-15732,6
1156	-29877,63	-15731,21
1157	-29877,82	-15730,96
1158	-29881,61	-15726,22
1159	-29890,87	-15714,97
1160	-29904,07	-15697,41
1161	-29904,73	-15696,5
1162	-29905,4	-15695,37
1163	-29907,96	-15688,8
1164	-29909,68	-15686,47
1165	-29909,89	-15685,8
1166	-29909,9	-15685,77
1167	-29911,08	-15682,05
1168	-29914,5	-15677,5

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1169	-29926,56	-15661,54
1170	-29930,37	-15656,45
1171	-29935,24	-15649,99
1172	-29941,46	-15642,19
1173	-29951,07	-15630,09
1174	-29960,68	-15617,95
1175	-29967,97	-15608,62
1176	-29974,09	-15600,67
1177	-29981,76	-15590,48
1178	-29984,77	-15586,49
1179	-29987,78	-15582,46
1180	-29991,94	-15576,86
1181	-29996,7	-15570,38
1182	-30005,56	-15558,22
1183	-30011,45	-15550,1
1184	-30019,42	-15538,99
1185	-30024,66	-15531,54
1186	-30029,86	-15524,07
1187	-30036,8	-15514,01
1188	-30043,31	-15503,92
1189	-30050,99	-15491,84
1190	-30051,73	-15490,64
1191	-30053,4	-15491,26
1192	-30055,35	-15491,6
1193	-30057,33	-15491,58
1194	-30059,28	-15491,2
1195	-30061,13	-15490,48
1196	-30062,82	-15489,43
1197	-30064,3	-15488,09
1198	-30065,46	-15486,56
1199	-30067,71	-15482,8
1200	-30069,8	-15479,16
1201	-30070,58	-15477,41
1202	-30071,06	-15475,47
1203	-30071,17	-15473,71
1204	-30070,95	-15464,4
1205	-30070,96	-15456,07
1206	-30073,12	-15452,53
1207	-30078,08	-15450,85
1208	-30083,54	-15447,64
1209	-30086,93	-15445,64
1210	-30088,33	-15444,68

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1211	-30089,74	-15443,31
1212	-30090,83	-15441,76
1213	-30094,45	-15435,19
1214	-30095,63	-15432,61
1215	-30096,07	-15430,71
1216	-30096,15	-15428,76
1217	-30095,87	-15426,83
1218	-30095,26	-15424,98
1219	-30094,32	-15423,28
1220	-30093,09	-15421,79
1221	-30091,54	-15420,49
1222	-30107,64	-15392,68
1223	-30111,39	-15386,1
1224	-30123,67	-15365,85
1225	-30138,83	-15337,7
1226	-30155,67	-15303,34
1227	-30177,49	-15258,3
1228	-30195,05	-15221,25
1229	-30200,89	-15208,12
1230	-30201,71	-15206,59
1231	-30202,61	-15205,26
1232	-30204,42	-15202,49
1233	-30206,05	-15200,1
1234	-30207,51	-15198,03
1235	-30209,84	-15194,84
1236	-30212,18	-15191,78
1237	-30214,62	-15188,74
1238	-30217,16	-15185,5
1239	-30219,84	-15182,56
1240	-30222,19	-15179,95
1241	-30224,61	-15177,35
1242	-30226,19	-15175,58
1243	-30228,02	-15173,87
1244	-30229,13	-15172,61
1245	-30229,84	-15171,65
1246	-30230,91	-15169,87
1247	-30234,03	-15163,07
1248	-30236,3	-15158,05
1249	-30238,9	-15150,7
1250	-30241,09	-15143,8
1251	-30241,46	-15141,96
1252	-30241,49	-15139,02

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1253	-30241,54	-15137,04
1254	-30241,61	-15134,99
1255	-30241,79	-15131,28
1256	-30242,01	-15127,85
1257	-30242,02	-15127,85
1258	-30242,18	-15125,7
1259	-30242,33	-15124,02
1260	-30242,5	-15122,34
1261	-30242,67	-15120,67
1262	-30242,86	-15119
1263	-30243,06	-15117,35
1264	-30243,31	-15115,72
1265	-30243,57	-15114,07
1266	-30243,85	-15112,42
1267	-30244,14	-15110,78
1268	-30244,45	-15109,14
1269	-30244,76	-15107,5
1270	-30245,09	-15105,86
1271	-30245,44	-15104,23
1272	-30245,79	-15102,6
1273	-30246,16	-15100,97
1274	-30246,55	-15099,34
1275	-30246,94	-15097,72
1276	-30247,34	-15096,16
1277	-30247,53	-15095,58
1278	-30248,21	-15093,84
1279	-30249,28	-15091,17
1280	-30251,77	-15084,91
1281	-30254,24	-15078,63
1282	-30257,36	-15070,54
1283	-30261,2	-15060,68
1284	-30266,32	-15047,16
1285	-30268,04	-15042,68
1286	-30269,41	-15039,04
1287	-30274,44	-15025,51
1288	-30275,11	-15023,66
1289	-30279,27	-15011,86
1290	-30283,34	-14999,99
1291	-30284,55	-14996,32
1292	-30289,25	-14981,63
1293	-30290,98	-14976,11
1294	-30294,98	-14964,29

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1295	-30298,89	-14952,35
1296	-30300,59	-14946,77
1297	-30305,76	-14929,2
1298	-30306,68	-14926,03
1299	-30307,01	-14924,91
1300	-30310,86	-14911,64
1301	-30313,46	-14902,28
1302	-30315,58	-14893,86
1303	-30319,03	-14879,8
1304	-30322,03	-14866,66
1305	-30324,51	-14855,34
1306	-30327,01	-14843,55
1307	-30329,57	-14830,81
1308	-30331,85	-14820,48
1309	-30332,42	-14817,76
1310	-30332,64	-14817,23
1311	-30332,99	-14816,89
1312	-30333,45	-14816,69
1313	-30334,05	-14816,69
1314	-30335,11	-14816,9
1315	-30336,72	-14816,97
1316	-30338,35	-14816,73
1317	-30339,92	-14816,18
1318	-30341,34	-14815,33
1319	-30342,57	-14814,24
1320	-30343,56	-14812,93
1321	-30344,28	-14811,47
1322	-30344,67	-14810,06
1323	-30345,82	-14804,25
1324	-30346	-14802,79
1325	-30345,88	-14801,19
1326	-30345,46	-14799,64
1327	-30344,75	-14798,21
1328	-30343,79	-14796,94
1329	-30342,6	-14795,88
1330	-30341,24	-14795,07
1331	-30339,8	-14794,56
1332	-30338,84	-14794,36
1333	-30338,31	-14794,15
1334	-30337,96	-14793,89
1335	-30337,66	-14793,54
1336	-30337,47	-14793,15

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1337	-30340	-14780,24
1338	-30340,82	-14777,66
1339	-30341,53	-14774,49
1340	-30342,07	-14774,59
1341	-30345,49	-14757,54
1342	-30345,04	-14757,45
1343	-30347,11	-14746,97
1344	-30352,69	-14748,03
1345	-30352,7	-14748,04
1346	-30352,89	-14748,07
1347	-30352,9	-14748,07
1348	-30355,41	-14748,56
1349	-30358,91	-14730,39
1350	-30354,44	-14729,53
1351	-30354,43	-14729,52
1352	-30354,24	-14729,49
1353	-30354,23	-14729,49
1354	-30350,37	-14728,73
1355	-30352,28	-14717,17
1356	-30354,18	-14706,94
1357	-30356,76	-14688,84
1358	-30355,01	-14688,57
1359	-30357,77	-14677,33
1360	-30358,93	-14673,12
1361	-30359,21	-14672,24
1362	-30359,7	-14670,79
1363	-30360,92	-14667,41
1364	-30362,81	-14662,99
1365	-30366,09	-14656,59
1366	-30368,63	-14652,51
1367	-30371,36	-14648,57
1368	-30372,02	-14647,68
1369	-30372,54	-14646,81
1370	-30373,1	-14645,86
1371	-30373,54	-14644,94
1372	-30373,97	-14643,98
1373	-30374,37	-14642,98
1374	-30374,6	-14642,34
1375	-30374,78	-14641,69
1376	-30374,95	-14641,11
1377	-30375,08	-14640,54
1378	-30375,23	-14640,03

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1379	-30375,38	-14639,33
1380	-30375,61	-14637,19
1381	-30378,27	-14619,51
1382	-30378,41	-14617,06
1383	-30378,33	-14615,58
1384	-30377,91	-14613,16
1385	-30377,21	-14611,31
1386	-30375,82	-14607,86
1387	-30374,77	-14604,93
1388	-30373,51	-14600,77
1389	-30371,7	-14592,53
1390	-30371,26	-14588,26
1391	-30370,96	-14579,8
1392	-30372,17	-14565,78
1393	-30372,85	-14555,77
1394	-30373,86	-14545,74
1395	-30374,5	-14536,78
1396	-30374,5	-14525,14
1397	-30375,41	-14512,9
1398	-30385,02	-14513,81
1399	-30385,98	-14503,63
1400	-30388,24	-14495,07
1401	-30390,33	-14477,06
1402	-30381,94	-14476,4
1403	-30382,96	-14460,85
1404	-30396,7	-14461,89
1405	-30398,09	-14443,69
1406	-30384,12	-14442,63
1407	-30386,26	-14415,39
1408	-30386,53	-14410,84
1409	-30388,3	-14390,54
1410	-30393,27	-14340,83
1411	-30393,86	-14333,68
1412	-30404,69	-14302,99
1413	-30405,28	-14295,03
1414	-30399,4	-14263,11
1415	-30401,14	-14241,11
1416	-30403,41	-14216,27
1417	-30406,95	-14191,26
1418	-30408,79	-14166,15
1419	-30409,78	-14135,14
1420	-30411,63	-14116,64

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1421	-30413,88	-14091,67
1422	-30413,93	-14090,24
1423	-30415,78	-14066,8
1424	-30419,77	-14029,59
1425	-30421,06	-14017,2
1426	-30423,96	-13992,38
1427	-30426,71	-13967,46
1428	-30429,15	-13942,47
1429	-30431,05	-13917,43
1430	-30432,56	-13892,46
1431	-30433,85	-13874,59
1432	-30433,89	-13860,95
1433	-30434,89	-13842,71
1434	-30437,62	-13817,84
1435	-30441,08	-13792,84
1436	-30443,47	-13768,11
1437	-30445,69	-13745,39
1438	-30449,09	-13730,89
1439	-30450,77	-13721,26
1440	-30451,58	-13711,32
1441	-30451,82	-13698,93
1442	-30450,77	-13685,74
1443	-30452,06	-13668,42
1444	-30453,9	-13643,07
1445	-30454,73	-13617,72
1446	-30457,93	-13592,85
1447	-30458,51	-13573,96
1448	-30459,32	-13564,14
1449	-30459,89	-13562,08
1450	-30460,98	-13558,53
1451	-30462,28	-13554,89
1452	-30465,69	-13545,4
1453	-30468,47	-13535,71
1454	-30470,62	-13527,8
1455	-30471,31	-13525,01
1456	-30471,93	-13521,56
1457	-30472,36	-13517,64
1458	-30472,5	-13513,95
1459	-30472,46	-13511,94
1460	-30472,33	-13509,89
1461	-30472,17	-13508,2
1462	-30471,87	-13505,85

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1463	-30471,09	-13501,93
1464	-30469,19	-13493,96
1465	-30467,7	-13487,36
1466	-30466,81	-13482,08
1467	-30466,51	-13479,09
1468	-30468,85	-13459,63
1469	-30469,33	-13453,09
1470	-30469,33	-13445,26
1471	-30469,33	-13445,25
1472	-30469,33	-13442,66
1473	-30469,33	-13440,14
1474	-30478,91	-13440,97
1475	-30483,01	-13393,93
1482	-30475,28	-13393,26
1483	-30479,68	-13340,36
1484	-30481,48	-13340,37
1485	-30485,23	-13339,59
1486	-30488,93	-13337,44
1487	-30491,83	-13333,7
1488	-30493,28	-13328,78
1489	-30494,45	-13315,27
1490	-30493,58	-13309,39
1491	-30490,47	-13305,11
1492	-30487,18	-13302,68
1493	-30483,78	-13301,91
1494	-30484,72	-13286,3
1495	-30488,88	-13245,07
1496	-30493,91	-13195,15
1497	-30498,61	-13132,76
1498	-30501,3	-13095,13
1499	-30508,53	-13020,76
1500	-30510,27	-12995,47
1501	-30515,76	-12933,68
1502	-30518,7	-12908,87
1503	-30519,41	-12896,26
1504	-30520,46	-12882,22
1505	-30522,46	-12862,22
1506	-30525,11	-12842,37
1507	-30528,78	-12802,11
1508	-30529,97	-12782,53
1509	-30531,87	-12764,73
1510	-30531,93	-12762,83

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1511	-30535,46	-12742,75
1512	-30536,01	-12722,91
1513	-30539,09	-12703,11
1514	-30540,82	-12682,97
1515	-30541,96	-12663,04
1516	-30543,84	-12643,09
1517	-30547,82	-12603,66
1518	-30549,21	-12592,42
1519	-30552,95	-12573,54
1520	-30553,26	-12570,54
1521	-30554,9	-12570,68
1522	-30556,52	-12552,46
1523	-30555,13	-12552,34
1524	-30555,57	-12548,08
1525	-30563,03	-12502,02
1526	-30564,67	-12499,15
1527	-30565,19	-12485,65
1528	-30552,78	-12484,68
1529	-30552,72	-12485,12
1530	-30548,2	-12482,89
1531	-30544,56	-12482,62
1532	-30544,55	-12482,62
1533	-30544,35	-12482,6
1534	-30546,08	-12462,41
1535	-30546,28	-12462,39
1536	-30546,27	-12462,58
1537	-30546,25	-12462,82
1538	-30550,39	-12461,95
1539	-30555,58	-12459,2
1540	-30558,73	-12457,12
1541	-30561,97	-12453,9
1542	-30564,06	-12450,34
1543	-30565,32	-12446,21
1544	-30566,25	-12436,34
1545	-30565,55	-12435,92
1546	-30564,07	-12428,23
1547	-30566,81	-12398,31
1548	-30568,97	-12373,35
1549	-30570,63	-12348,41
1550	-30575,33	-12298,69
1551	-30579,39	-12248,82
1552	-30581,37	-12223,82

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1553	-30584,35	-12173,95
1554	-30595,57	-12024,4
1555	-30604,93	-11899,76
1556	-30608,81	-11849,91
1557	-30613,4	-11800,16
1558	-30619,2	-11725,26
1559	-30620,98	-11667,09
1560	-30622,28	-11650,41
1561	-30630,77	-11563,37
1562	-30637,05	-11501,09
1563	-30645,94	-11442,17
1564	-30649,81	-11402,06
1565	-30655,69	-11352,41
1566	-30658,31	-11327,43
1567	-30660,61	-11302,59
1568	-30664,99	-11265,43
1569	-30669,32	-11228,1
1570	-30671,85	-11203,1
1571	-30673,94	-11178,07
1572	-30675,73	-11153,24
1573	-30678,44	-11128,56
1574	-30681,29	-11103,5
1575	-30682,25	-11086,85
1576	-30688,21	-11054,48
1577	-30691,37	-11029,3
1578	-30695,92	-10979,44
1579	-30701,51	-10929,66
1580	-30702,87	-10910,01
1581	-30699,39	-10899,03
1582	-30691,27	-10890,9
1583	-30687,07	-10888,07
1584	-30683,32	-10887,09
1585	-30683,31	-10887,09
1586	-30683,11	-10887,03
1587	-30684,5	-10871,59
1588	-30684,71	-10871,54
1589	-30684,67	-10872
1590	-30686,28	-10871,71
1591	-30694,35	-10867,83
1592	-30696,83	-10865,36
1593	-30701,01	-10860,31
1594	-30703,5	-10853,99

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1595	-30704,77	-10849,59
1596	-30706,35	-10829,67
1597	-30710,85	-10779,87
1598	-30715,83	-10704,95
1599	-30717,41	-10680,08
1600	-30719,96	-10655,26
1601	-30722	-10630,24
1602	-30723,5	-10605,23
1603	-30724,67	-10585,19
1604	-30725,76	-10579,71
1605	-30728,41	-10579,94
1606	-30730,01	-10561,51
1607	-30726,48	-10561,2
1608	-30726,94	-10559,05
1609	-30735,86	-10559,54
1610	-30736,88	-10541,59
1611	-30728,96	-10541,09
1612	-30730,23	-10526,34
1613	-30731,44	-10526,4
1614	-30732,37	-10505,54
1615	-30735,93	-10455,61
1616	-30736,83	-10430,26
1617	-30736,52	-10405,01
1618	-30736,88	-10375,34
1619	-30737,28	-10371,05
1620	-30737,53	-10366,75
1621	-30746,39	-10324,49
1622	-30750,09	-10314,46
1623	-30753,33	-10304,73
1624	-30755,89	-10295,79
1625	-30756,97	-10291,78
1626	-30757,79	-10288
1627	-30758,48	-10283,59
1628	-30758,73	-10280,78
1629	-30758,55	-10269,27
1630	-30751,28	-10209,17
1631	-30751,96	-10205,26
1632	-30756,5	-10181,56
1633	-30761,39	-10131,99
1634	-30765,16	-10091,03
1635	-30767,08	-10087,43
1636	-30769,96	-10085,05

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1637	-30775,23	-10075,14
1638	-30779,26	-10033,03
1639	-30779,72	-10032,41
1640	-30780,93	-10018,41
1641	-30772,84	-9984,85
1642	-30774,83	-9968,51
1643	-30775,51	-9957,48
1644	-30780,66	-9907,7
1645	-30783,65	-9881,65
1646	-30786,07	-9869,91
1647	-30788,52	-9859,01
1648	-30791,23	-9850,85
1649	-30792,74	-9846,06
1650	-30794,13	-9840,3
1651	-30794,86	-9835,48
1652	-30795,22	-9831,18
1653	-30795,3	-9827,89
1654	-30795,19	-9824,63
1655	-30794,93	-9821,38
1656	-30794,52	-9817,94
1657	-30792,17	-9800,99
1658	-30792,33	-9794,77
1659	-30792,2	-9792,72
1660	-30792,07	-9785,44
1661	-30792,33	-9759,05
1662	-30792,81	-9749,21
1663	-30798,93	-9683,63
1664	-30803,2	-9643,37
1665	-30805,73	-9638,74
1666	-30808,65	-9636,4
1667	-30813,47	-9627,61
1668	-30814,1	-9621,79
1669	-30814,38	-9612,15
1670	-30807,01	-9611,34
1671	-30807,76	-9602,73
1672	-30815	-9603,04
1673	-30814,78	-9588,9
1674	-30820,56	-9579,57
1675	-30821,73	-9566,13
1676	-30817,33	-9565,75
1677	-30818,05	-9552,88
1678	-30812,6	-9550,32

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1679	-30809,74	-9550,03
1680	-30810,83	-9535,35
1681	-30810,83	-9535,34
1682	-30810,9	-9534,37
1683	-30810,9	-9534,36
1684	-30812,38	-9514,52
1685	-30814,55	-9497,17
1686	-30817,18	-9475,02
1687	-30822,06	-9435,45
1688	-30826,43	-9401,5
1689	-30827,36	-9395,92
1690	-30828,85	-9389,7
1691	-30834,23	-9370,37
1692	-30841,42	-9339,75
1693	-30841,89	-9335,36
1694	-30842,08	-9332,42
1695	-30842,17	-9328,59
1696	-30842,07	-9325,25
1697	-30841,67	-9318,91
1698	-30840,83	-9308,88
1699	-30839,82	-9298,87
1700	-30838,07	-9283,18
1701	-30837,67	-9280,93
1702	-30837,87	-9274,77
1703	-30838,59	-9260,29
1704	-30840,47	-9236,2
1705	-30843,09	-9199,08
1706	-30845,16	-9177,26
1707	-30847,33	-9161,51
1708	-30849,21	-9142,22
1709	-30852,97	-9132,13
1710	-30865,15	-9119,16
1711	-30866,84	-9118,57
1712	-30878,8	-9120,11
1713	-30881,39	-9119,77
1714	-30883,87	-9118,99
1715	-30885,95	-9117,97
1716	-30887,95	-9116,42
1717	-30890,02	-9114,31
1718	-30892,08	-9110,2
1719	-30893,17	-9103,86
1720	-30893,88	-9098,76

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1721	-30894,42	-9092,89
1722	-30896,81	-9084,63
1723	-30898,66	-9074,43
1724	-30901,69	-9054,67
1725	-30903,85	-9039,69
1726	-30905,61	-9024,8
1727	-30906,96	-9009,63
1728	-30906,98	-9007,07
1729	-30906,51	-9004,34
1730	-30905,53	-9001,76
1731	-30904,09	-8999,39
1732	-30903,21	-8998,33
1733	-30901,16	-8996,49
1734	-30898,83	-8995,04
1735	-30896,14	-8994,02
1736	-30885,78	-8992,58
1737	-30874,18	-8991,08
1738	-30873,89	-8982,36
1739	-30875,74	-8970,51
1740	-30876,48	-8965,51
1741	-30877,67	-8955,39
1742	-30877,92	-8952,97
1743	-30878,92	-8950,73
1744	-30880,68	-8949,03
1745	-30883,92	-8947,51
1746	-30886,17	-8946,1
1747	-30888,16	-8944,34
1748	-30890,55	-8941,17
1749	-30892,12	-8937,52
1750	-30893,85	-8927,13
1751	-30894,44	-8922,75
1752	-30894,15	-8918,78
1753	-30892,92	-8915,02
1754	-30890,83	-8911,66
1755	-30889,95	-8910,66
1756	-30887,98	-8908,89
1757	-30887,1	-8908,27
1758	-30886,5	-8907,68
1759	-30885,94	-8906,74
1760	-30885,59	-8905,67
1761	-30885,48	-8904,85
1762	-30885,74	-8903,23

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1763	-30890,32	-8875,71
1764	-30903,06	-8812
1765	-30916,81	-8733,13
1766	-30926,53	-8689,35
1767	-30931,33	-8664,75
1768	-30943,38	-8605,97
1769	-30950,18	-8574,39
1770	-30951,4	-8561,3
1771	-30955,3	-8537,15
1772	-30980,94	-8540,2
1773	-31001,09	-8540,8
1774	-31031,07	-8542,67
1775	-31071,19	-8544,16
1776	-31091,13	-8545,38
1777	-31121,19	-8546,81
1778	-31156,24	-8548,45
1779	-31191,16	-8550,65
1780	-31241,02	-8554,41
1781	-31261,87	-8556,51
1782	-31264,61	-8557,01
1783	-31267,14	-8557,85
1784	-31269,56	-8559,18
1785	-31271,43	-8560,69
1786	-31271,44	-8560,69
1787	-31271,59	-8560,82
1788	-31271,6	-8560,82
1789	-31271,7	-8560,91
1790	-31272,44	-8561,77
1791	-31273,5	-8562,93
1792	-31275,01	-8565,39
1793	-31276,04	-8567,74
1794	-31277,8	-8572,16
1795	-31278,32	-8575,34
1796	-31278,21	-8578,69
1797	-31277,43	-8582,97
1798	-31280,16	-8597,35
1799	-31280,51	-8596,86
1800	-31309,04	-8538,32
1801	-31309,04	-8538,31
1802	-31316,3	-8523,43
1803	-31302,71	-8530,42
1804	-31300,23	-8533,16

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1805	-31297,91	-8535
1806	-31295,48	-8535,64
1807	-31295,46	-8535,65
1808	-31294,29	-8535,95
1809	-31291,33	-8537,88
1810	-31286,12	-8539,3
1811	-31281,98	-8539,31
1812	-31281,97	-8539,31
1813	-31281,76	-8539,31
1814	-31281,75	-8539,31
1815	-31274,25	-8539,31
1816	-31250,06	-8536,06
1817	-31213,58	-8531,32
1818	-31174,15	-8524,64
1819	-31105,28	-8511,42
1820	-31016,69	-8494,48
1821	-30997,1	-8490,84
1822	-30987,32	-8488,03
1823	-30967,82	-8485,14
1824	-30970,53	-8476,15
1825	-30983,85	-8422,7
1826	-30992,84	-8388,94
1827	-31019,67	-8292,66
1828	-31035,17	-8239,94
1829	-31051,11	-8187,36
1830	-31064,3	-8145,5
1831	-31066,86	-8143,01
1832	-31074,07	-8116,85
1833	-31080,43	-8099,01
1834	-31085,2	-8085,62
1835	-31089,42	-8073,64
1836	-31097,78	-8050,63
1837	-31108,95	-8020,28
1838	-31114,78	-8004,69
1839	-31119,28	-7992,79
1840	-31123,77	-7980,93
1841	-31128,45	-7969,1
1842	-31133,17	-7957,19
1843	-31141,87	-7934,37
1844	-31151,13	-7911,62
1845	-31151,55	-7910,32
1846	-31153,31	-7903,92

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1847	-31154,28	-7901,22
1848	-31159,54	-7887,5
1849	-31168,24	-7864,59
1850	-31172,1	-7854,53
1851	-31173,76	-7848,36
1852	-31173,99	-7848,45
1853	-31178,41	-7838,78
1854	-31186,31	-7819,02
1855	-31194,08	-7796,99
1856	-31201,99	-7799,85
1857	-31210,35	-7776,75
1858	-31202,4	-7773,88
1859	-31209,8	-7753,04
1860	-31219,57	-7724,54
1861	-31223,47	-7709,98
1862	-31232,38	-7687,03
1863	-31239,91	-7668,56
1864	-31243,77	-7659,34
1865	-31247,66	-7650,03
1866	-31249,36	-7645,23
1867	-31252,75	-7635,77
1868	-31254,31	-7630,96
1869	-31255,56	-7625,81
1870	-31256,33	-7624,09
1871	-31264,28	-7607,29
1872	-31273,44	-7594,44
1873	-31279,23	-7585,71
1874	-31293,97	-7548,03
1875	-31306,65	-7514,41
1876	-31311,12	-7490,3
1877	-31314,75	-7480,95
1878	-31335,1	-7429,84
1879	-31352,77	-7382,96
1880	-31358,03	-7369,86
1881	-31362,46	-7361,46
1882	-31367,98	-7353,71
1883	-31375,39	-7345,6
1884	-31378,07	-7341,35
1885	-31383,63	-7327,16
1886	-31386,08	-7320,48
1887	-31387,15	-7316,45
1888	-31387,44	-7313,93

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1889	-31387,02	-7306,33
1890	-31387,65	-7296,23
1891	-31390,31	-7282,82
1892	-31395,07	-7268,79
1893	-31402,29	-7249,84
1894	-31402,29	-7249,83
1895	-31402,36	-7249,65
1896	-31402,36	-7249,64
1897	-31411,03	-7226,92
1898	-31412,78	-7222,51
1899	-31412,79	-7222,5
1900	-31412,89	-7222,24
1901	-31412,9	-7222,23
1902	-31424,2	-7193,89
1903	-31427,96	-7185,65
1904	-31437,56	-7168,14
1905	-31440,02	-7162,92
1906	-31448,11	-7145,21
1907	-31460,01	-7117,3
1908	-31463,33	-7107,19
1909	-31468,22	-7093,44
1910	-31475	-7081,07
1911	-31486,12	-7058,46
1912	-31492,8	-7044,39
1913	-31495,45	-7039,85
1914	-31498,71	-7037,4
1915	-31502,16	-7036,57
1916	-31505,93	-7036,62
1917	-31509,43	-7036,4
1918	-31514,89	-7035,35
1919	-31520,26	-7033,54
1920	-31525,3	-7030,82
1921	-31529,76	-7027,41
1922	-31533,7	-7023,4
1923	-31537,05	-7018,88
1924	-31539,73	-7013,93
1925	-31541,78	-7008,14
1926	-31545,31	-6993,83
1927	-31547,61	-6983,59
1928	-31553,37	-6959,23
1929	-31556,78	-6944,21
1930	-31556,96	-6928,79

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1931	-31557,94	-6909,18
1932	-31560,46	-6889,57
1933	-31561,28	-6885,57
1934	-31565,51	-6870,21
1935	-31567,02	-6865,06
1936	-31570,17	-6859,17
1937	-31571,95	-6854,89
1938	-31573,95	-6851,61
1939	-31575,01	-6848,83
1940	-31576,59	-6838,09
1941	-31576,52	-6836,64
1942	-31576,89	-6835,77
1943	-31577,11	-6833,81
1944	-31579,57	-6822,43
1945	-31580,41	-6822,34
1946	-31583,12	-6821,73
1947	-31586,7	-6820,1
1948	-31588,92	-6818,61
1949	-31590,82	-6816,98
1950	-31592,62	-6814,98
1951	-31594,15	-6812,77
1952	-31595,32	-6810,4
1953	-31596,31	-6807,33
1954	-31596,98	-6804,32
1955	-31598,89	-6796,47
1956	-31599,28	-6794,01
1957	-31599,52	-6790,8
1958	-31599,63	-6785,06
1959	-31600,3	-6783
1960	-31601,86	-6778,19
1961	-31603,25	-6773,17
1962	-31604,39	-6768,1
1963	-31605,42	-6760,64
1964	-31604,57	-6758,47
1965	-31606,38	-6743,44
1966	-31615,04	-6737,03
1967	-31608,92	-6728,78
1968	-31610,96	-6717,01
1969	-31611,49	-6713,1
1970	-31611,97	-6709,78
1971	-31612,96	-6703,45
1972	-31613,69	-6700,98

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1973	-31614,32	-6698,88
1974	-31614,38	-6698,68
1975	-31615,74	-6695,24
1976	-31620,65	-6681,43
1977	-31638	-6656,82
1978	-31655,3	-6638,99
1979	-31666,56	-6627,7
1980	-31681,7	-6614,85
1981	-31692,99	-6606,03
1982	-31700,27	-6600,76
1983	-31712,41	-6592,34
1984	-31722,02	-6586,25
1985	-31738,09	-6577,16
1986	-31752,18	-6571,21
1987	-31768,28	-6564,87
1988	-31785,36	-6559,14
1989	-31802,66	-6554,22
1990	-31812,87	-6551,78
1991	-31824,98	-6549,49
1992	-31835,57	-6547,71
1993	-31843,88	-6546,07
1994	-31844,32	-6546,07
1995	-31859,79	-6544,92
1996	-31880,08	-6542,8
1997	-31897,24	-6540,14
1998	-31908,54	-6538,33
1999	-31921,09	-6536,22
2000	-31930,63	-6534,33
2001	-31938,38	-6532,53
2002	-31944,97	-6530,54
2003	-31952,46	-6527,99
2004	-31960,81	-6524,83
2005	-31963,09	-6524,07
2006	-31972,6	-6520,53
2007	-31978,23	-6518,09
2008	-31987,78	-6512,94
2009	-31998,64	-6506,08
2010	-32005,86	-6500,87
2011	-32006,61	-6500,3
2012	-32007,39	-6499,7
2013	-32008,18	-6499,08
2014	-32010,5	-6497,25

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2015	-32011,26	-6496,63
2016	-32013,53	-6494,73
2017	-32014,28	-6494,1
2018	-32015,03	-6493,45
2019	-32015,77	-6492,81
2020	-32016,52	-6492,15
2021	-32017,24	-6491,5
2022	-32018,72	-6490,17
2023	-32019,43	-6489,51
2024	-32020,17	-6488,83
2025	-32020,87	-6488,16
2026	-32021,6	-6487,48
2027	-32023,71	-6485,43
2028	-32024,47	-6484,66
2029	-32025,17	-6483,93
2030	-32026,49	-6482,49
2031	-32027,17	-6481,75
2032	-32028,48	-6480,29
2033	-32029,76	-6478,83
2034	-32030,42	-6478,08
2035	-32031,68	-6476,61
2036	-32032,33	-6475,85
2037	-32033,57	-6474,37
2038	-32034,82	-6472,87
2039	-32035,45	-6472,1
2040	-32036,67	-6470,6
2041	-32037,29	-6469,83
2042	-32038,5	-6468,31
2043	-32039,12	-6467,52
2044	-32039,22	-6467,44
2045	-32039,32	-6467,38
2046	-32039,47	-6467,33
2047	-32039,61	-6467,3
2048	-32039,73	-6467,3
2049	-32039,86	-6467,32
2050	-32039,98	-6467,36
2051	-32040,56	-6467,64
2052	-32041,75	-6468,2
2053	-32043,03	-6468,7
2054	-32044,1	-6469,01
2055	-32045,43	-6469,31
2056	-32046,78	-6469,51

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2057	-32048,16	-6469,61
2058	-32049,27	-6469,61
2059	-32050,64	-6469,5
2060	-32051,99	-6469,3
2061	-32053,23	-6469,03
2062	-32054,45	-6468,65
2063	-32055,5	-6468,27
2064	-32056,75	-6467,74
2065	-32057,98	-6467,12
2066	-32058,93	-6466,54
2067	-32060,05	-6465,73
2068	-32061,11	-6464,85
2069	-32062,11	-6463,89
2070	-32062,85	-6463,06
2071	-32063,7	-6461,94
2072	-32064,44	-6460,76
2073	-32065,06	-6459,6
2074	-32065,87	-6457,82
2075	-32066,67	-6456,09
2076	-32067,45	-6454,43
2077	-32068,26	-6452,81
2078	-32069,58	-6450,35
2079	-32070,57	-6448,58
2080	-32071,01	-6447,72
2081	-32071,86	-6446,1
2082	-32072,74	-6444,49
2083	-32073,66	-6442,9
2084	-32074,61	-6441,33
2085	-32075,6	-6439,72
2086	-32077,14	-6437,46
2087	-32077,67	-6436,72
2088	-32078,76	-6435,23
2089	-32079,87	-6433,77
2090	-32081	-6432,31
2091	-32081,96	-6431,06
2092	-32082,94	-6429,83
2093	-32083,95	-6428,62
2094	-32086,42	-6425,69
2095	-32090,74	-6420,52
2096	-32092,54	-6418,42
2097	-32092,76	-6418,22
2098	-32099,39	-6412,75

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2099	-32106,78	-6406,48
2100	-32108,32	-6405,16
2101	-32109,06	-6404,51
2102	-32111,2	-6402,54
2103	-32115,45	-6398,59
2104	-32122,49	-6392,02
2105	-32123,2	-6391,33
2106	-32123,81	-6390,8
2107	-32124,19	-6390,54
2108	-32124,8	-6390,23
2109	-32125,29	-6390,04
2110	-32125,82	-6389,89
2111	-32126,35	-6389,72
2112	-32127,8	-6389,43
2113	-32128,02	-6390,22
2114	-32128,25	-6391,16
2115	-32128,42	-6391,99
2116	-32128,57	-6392,81
2117	-32128,71	-6393,78
2118	-32128,81	-6394,88
2119	-32128,86	-6395,71
2120	-32128,89	-6396,56
2121	-32128,89	-6397,38
2122	-32128,87	-6398,22
2123	-32128,81	-6399,05
2124	-32128,74	-6399,88
2125	-32128,59	-6401,09
2126	-32128,37	-6402,55
2127	-32128,2	-6403,48
2128	-32127,84	-6404,88
2129	-32127,64	-6405,77
2130	-32127,46	-6406,88
2131	-32127,38	-6407,56
2132	-32127,29	-6409,07
2133	-32127,3	-6410,31
2134	-32127,43	-6411,8
2135	-32127,5	-6412,39
2136	-32127,65	-6413,26
2137	-32127,77	-6413,84
2138	-32128,07	-6414,98
2139	-32128,44	-6416,1
2140	-32128,88	-6417,19

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2141	-32129,39	-6418,26
2142	-32129,97	-6419,29
2143	-32130,44	-6420,04
2144	-32130,93	-6420,74
2145	-32131,32	-6421,26
2146	-32131,53	-6421,51
2147	-32132,23	-6422,3
2148	-32132,63	-6422,78
2149	-32133,08	-6423,27
2150	-32133,54	-6423,75
2151	-32134,02	-6424,21
2152	-32134,52	-6424,67
2153	-32135,06	-6425,11
2154	-32135,6	-6425,52
2155	-32136,15	-6425,92
2156	-32136,71	-6426,29
2157	-32137,3	-6426,66
2158	-32137,91	-6427
2159	-32138,52	-6427,31
2160	-32139,14	-6427,59
2161	-32139,77	-6427,86
2162	-32140,53	-6428,16
2163	-32141,5	-6428,47
2164	-32142,69	-6428,79
2165	-32143,37	-6428,89
2166	-32143,98	-6428,96
2167	-32144,58	-6429,01
2168	-32145,19	-6429,04
2169	-32145,8	-6429,05
2170	-32146,41	-6429,05
2171	-32147,01	-6429,02
2172	-32147,62	-6428,98
2173	-32148,22	-6428,91
2174	-32148,83	-6428,83
2175	-32149,43	-6428,73
2176	-32150,17	-6428,58
2177	-32150,84	-6428,41
2178	-32151,94	-6428,08
2179	-32154,65	-6427,17
2180	-32155,65	-6426,78
2181	-32156,61	-6426,4
2182	-32157,56	-6426,01

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2183	-32158,52	-6425,62
2184	-32159,47	-6425,21
2185	-32160,42	-6424,8
2186	-32161,36	-6424,38
2187	-32162,3	-6423,96
2188	-32163,24	-6423,52
2189	-32164,19	-6423,07
2190	-32165,13	-6422,6
2191	-32166,05	-6422,13
2192	-32166,96	-6421,66
2193	-32167,87	-6421,17
2194	-32168,78	-6420,68
2195	-32169,68	-6420,18
2196	-32170,58	-6419,67
2197	-32171,47	-6419,16
2198	-32172,36	-6418,64
2199	-32174,12	-6417,6
2200	-32175	-6417,06
2201	-32175,88	-6416,53
2202	-32176,75	-6415,98
2203	-32177,62	-6415,43
2204	-32178,48	-6414,87
2205	-32179,34	-6414,3
2206	-32180,2	-6413,73
2207	-32181,05	-6413,15
2208	-32181,88	-6412,57
2209	-32182,71	-6412,01
2210	-32183,56	-6411,42
2211	-32184,4	-6410,83
2212	-32185,23	-6410,23
2213	-32186,06	-6409,63
2214	-32186,89	-6409,02
2215	-32187,71	-6408,4
2216	-32188,53	-6407,78
2217	-32189,34	-6407,15
2218	-32190,1	-6406,55
2219	-32190,89	-6405,99
2220	-32191,73	-6405,39
2221	-32192,56	-6404,78
2222	-32193,39	-6404,17
2223	-32194,21	-6403,55
2224	-32195,03	-6402,92

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2225	-32195,45	-6402,6
2226	-32195,94	-6402,16
2227	-32196,37	-6401,72
2228	-32196,75	-6401,26
2229	-32197,11	-6400,77
2230	-32197,87	-6401,43
2231	-32205,43	-6408,14
2232	-32211,16	-6401,94
2233	-32203,49	-6394,82
2234	-32199,67	-6391,56
2235	-32195,83	-6388,33
2236	-32188,04	-6381,83
2237	-32185,78	-6380,46
2238	-32174,9	-6358,98
2239	-32094,85	-6288,73
2240	-32088,49	-6295,83
2241	-32063,38	-6273,06
2242	-32025,35	-6240,51
2243	-32009,85	-6227,77
2244	-32001,84	-6221,78
2245	-31994,41	-6215,15
2246	-31979,14	-6202,19
2247	-31961,49	-6187,78
2248	-31962,29	-6187,02
2249	-31962,65	-6186,68
2250	-31950,96	-6174,69
2251	-31949,94	-6173,67
2252	-31948,72	-6173,05
2253	-31946,99	-6172,72
2254	-31945,22	-6173,08
2255	-31943,76	-6173,92
2256	-31909,79	-6145,15
2257	-31917,27	-6134,33
2258	-31917,27	-6134,32
2259	-31921,62	-6128,04
2260	-31921,62	-6128,03
2261	-31930,23	-6115,59
2262	-31930,23	-6115,58
2263	-31938,21	-6104,04
2264	-31938,22	-6104,04
2265	-31948,35	-6089,39
2266	-32060,57	-6076,63

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2267	-32212,74	-6060,08
2268	-32287,25	-6050,57
2269	-32287,26	-6050,57
2270	-32338,5	-6044,04
2271	-32338,51	-6044,04
2272	-32362,82	-6040,94
2273	-32372,19	-6021,39
2274	-32372,2	-6021,38
2275	-32401,74	-5959,79
2276	-32412,17	-5979,09
2277	-32464,58	-6009,58
2278	-32503,01	-6019,68
2279	-32505,59	-6020,11
2280	-32513,25	-6016,19
2281	-32518,53	-6000,8
2282	-32547,14	-5917,42
2283	-32598,98	-5766,33
2284	-32456,95	-5776,59
2285	-32400,32	-5793,48
2286	-32343,14	-5784,48
2287	-32373,02	-5890,87
2288	-32382,25	-5923,72
2289	-32387,51	-5933,46
2290	-32377,8	-5939,12
2291	-32388,28	-5958,38
2292	-32364,59	-6012,09
2293	-32364,59	-6012,1
2294	-32358	-6027,04
2295	-32358	-6027,05
2296	-32356,4	-6030,67
2297	-32356,39	-6030,68
2298	-32356,24	-6031,02
2299	-32355,88	-6031,06
2300	-32355,87	-6031,06
2301	-32267,52	-6040,32
2302	-32267,51	-6040,33
2303	-31950,39	-6073,56
2304	-31922,05	-6052,05
2305	-32003,59	-5927,85
2306	-32003,6	-5927,84
2307	-32006,02	-5924,15
2308	-32006,03	-5924,14

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2309	-32050,89	-5855,82
2310	-32047,22	-5856,32
2311	-32051,19	-5850,69
2312	-32055,21	-5845,04
2313	-32063,55	-5833,4
2314	-32071,81	-5821,95
2315	-32075,75	-5816,52
2316	-32079,68	-5811,13
2317	-32079,69	-5811,12
2318	-32097,23	-5787,27
2319	-32120,16	-5781,95
2320	-32134,24	-5778,15
2321	-32135,72	-5777,42
2322	-32137,02	-5776,41
2323	-32137,97	-5775,32
2324	-32138,62	-5774,26
2325	-32163,19	-5731,87
2326	-32171,82	-5736,52
2327	-32179,34	-5722,6
2328	-32172,24	-5718,68
2329	-32174,22	-5715,7
2330	-32184,37	-5697,42
2331	-32188,33	-5691,21
2332	-32192,96	-5685,09
2333	-32198,59	-5679,12
2334	-32203,9	-5674,92
2335	-32210,1	-5670,75
2336	-32215,94	-5667,41
2337	-32218,5	-5665,23
2338	-32233,18	-5646,48
2339	-32234,03	-5645,11
2340	-32234,67	-5643,63
2341	-32235,12	-5642,15
2342	-32235,88	-5638,9
2343	-32238,03	-5631,59
2344	-32240,19	-5625,84
2345	-32242,23	-5621,26
2346	-32246,3	-5614,86
2347	-32252,22	-5607,29
2348	-32252,48	-5606,86
2349	-32252,2	-5606,64
2350	-32273,34	-5581,15

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2351	-32290,51	-5561,15
2352	-32345,59	-5497,41
2353	-32374,21	-5466,54
2354	-32388,78	-5452,52
2355	-32402,9	-5438,67
2356	-32447,28	-5393,95
2357	-32469,75	-5372,89
2358	-32494,92	-5348,62
2359	-32531,55	-5312,08
2360	-32548,84	-5293,15
2361	-32554,9	-5286,41
2362	-32555,22	-5286,06
2363	-32555,4	-5285,91
2364	-32564,56	-5278,13
2365	-32574,03	-5270,13
2366	-32583,76	-5262,43
2367	-32593,55	-5254,72
2368	-32603,17	-5246,84
2369	-32612,82	-5238,97
2370	-32622,15	-5230,76
2371	-32631,48	-5222,59
2372	-32640,75	-5214,37
2373	-32650,05	-5206,18
2374	-32659,34	-5197,99
2375	-32661,86	-5195,78
2376	-32662,16	-5195,51
2377	-32712,83	-5152,43
2378	-32744,63	-5155,2
2379	-32774,76	-5156,46
2380	-32784,63	-5157,51
2381	-32794,59	-5158,5
2382	-32804,38	-5159,68
2383	-32814,23	-5161,55
2384	-32822,99	-5162,52
2385	-32823,64	-5162,59
2386	-32824,21	-5162,65
2387	-32825,19	-5162,82
2388	-32825,77	-5162,92
2389	-32826,39	-5163,27
2390	-32826,97	-5163,67
2391	-32827,43	-5164,03
2392	-32827,81	-5164,37

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2393	-32827,96	-5164,52
2394	-32828,13	-5164,69
2395	-32828,56	-5165,17
2396	-32828,97	-5165,69
2397	-32829,67	-5166,82
2398	-32830,26	-5168,18
2399	-32830,59	-5169,45
2400	-32841,45	-5183,7
2401	-32871,99	-5132,26
2402	-32872,24	-5131,82
2403	-32869,72	-5131,97
2404	-32866,37	-5129,49
2405	-32864,06	-5132,36
2406	-32859,15	-5132,62
2407	-32855,76	-5135,93
2408	-32844,36	-5138,8
2409	-32844,35	-5138,8
2410	-32843,3	-5139,06
2411	-32833,15	-5137,85
2412	-32797,39	-5131,07
2413	-32789,39	-5130,18
2414	-32772,2	-5126,51
2415	-32768,43	-5125,68
2416	-32749,78	-5120,99
2417	-32763,06	-5109,64
2418	-32793,16	-5083,75
2419	-32819,77	-5061,69
2420	-32865,26	-5027,1
2421	-32923,6	-4982,1
2422	-32981,73	-4937,06
2423	-32984,16	-4934,9
2424	-32984,17	-4934,91
2425	-32984,32	-4935,08
2426	-33024,43	-4904,12
2427	-33024,65	-4903,95
2428	-33036,19	-4894,8
2429	-33056	-4879,61
2430	-33081,99	-4860,74
2431	-33084	-4862,07
2432	-33086,5	-4863,05
2433	-33089,49	-4863,44
2434	-33090,54	-4863,39

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2435	-33090,55	-4863,39
2436	-33092,42	-4863,31
2437	-33095,43	-4862,44
2438	-33098,36	-4860,75
2439	-33106,73	-4854,57
2440	-33109,41	-4852,33
2441	-33111,22	-4849,38
2442	-33111,76	-4847,45
2443	-33111,76	-4847,44
2444	-33112,56	-4844,59
2445	-33111,97	-4840,04
2446	-33110,08	-4835,99
2447	-33114,6	-4832,72
2448	-33134,98	-4818,27
2449	-33145,18	-4811,06
2450	-33155,41	-4803,86
2451	-33175,78	-4789,37
2452	-33185,96	-4782,11
2453	-33196,12	-4774,82
2454	-33236,69	-4745,58
2455	-33256,12	-4731,58
2456	-33272,39	-4719,91
2457	-33297,95	-4700,87
2458	-33298,11	-4700,75
2459	-33331,02	-4676,16
2460	-33348,07	-4664,03
2461	-33378,43	-4643,14
2462	-33399,31	-4629,32
2463	-33436,49	-4603
2464	-33436,52	-4602,98
2465	-33443,58	-4598,5
2466	-33443,61	-4598,48
2467	-33449,68	-4594,63
2468	-33468,3	-4581,38
2469	-33500,97	-4558,26
2470	-33569,78	-4508,08
2471	-33581,06	-4498,04
2472	-33607,85	-4478,27
2473	-33613,79	-4481,11
2474	-33615,56	-4481,94
2475	-33617,65	-4481,4
2476	-33652,43	-4456,18

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2477	-33648,06	-4447,86
2478	-33642,84	-4437,92
2479	-33642,83	-4437,92
2480	-33638,09	-4428,9
2481	-33624,58	-4430,92
2482	-33620,97	-4358,34
2483	-33616,26	-4362,02
2484	-33616,25	-4362,03
2485	-33604,66	-4371,08
2486	-33604,14	-4371,51
2487	-33603,51	-4371,94
2488	-33602,7	-4372,34
2489	-33601,84	-4372,64
2490	-33601,19	-4372,78
2491	-33600,47	-4372,87
2492	-33599,78	-4372,88
2493	-33599,05	-4372,82
2494	-33598,11	-4372,62
2495	-33597,19	-4372,3
2496	-33596,53	-4371,97
2497	-33595,89	-4371,59
2498	-33595,11	-4370,96
2499	-33594,4	-4370,23
2500	-33593,55	-4368,99
2501	-33589,09	-4359,31
2502	-33586,8	-4354,36
2503	-33582,51	-4345,18
2504	-33577,77	-4335,84
2505	-33574	-4329,32
2506	-33568,78	-4321,74
2507	-33568,81	-4321,7
2508	-33568,38	-4321,13
2509	-33567,7	-4320,25
2510	-33567	-4319,37
2511	-33566,28	-4318,5
2512	-33565,55	-4317,63
2513	-33564,81	-4316,77
2514	-33564,09	-4315,96
2515	-33493,69	-4288,13
2516	-33491,79	-4287,37
2517	-33490,53	-4290,64
2518	-33491,14	-4290,98

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2519	-33490,77	-4291,95
2520	-33491,88	-4292,82
2521	-33499,58	-4298,18
2522	-33509,55	-4305,13
2523	-33510,63	-4305,54
2524	-33511,55	-4305,9
2525	-33512,48	-4306,26
2526	-33513,4	-4306,61
2527	-33514,32	-4306,97
2528	-33515,23	-4307,33
2529	-33516,14	-4307,69
2530	-33517,05	-4308,05
2531	-33517,95	-4308,41
2532	-33518,33	-4308,56
2533	-33518,35	-4308,57
2534	-33521,97	-4310,06
2535	-33525,63	-4311,66
2536	-33530,9	-4314,18
2537	-33535,9	-4316,92
2538	-33540,22	-4319,65
2539	-33544,35	-4323,12
2540	-33549,73	-4329,36
2541	-33552,24	-4332,85
2542	-33554,62	-4336,54
2543	-33559,17	-4344,65
2544	-33571,76	-4371,26
2545	-33578,34	-4384,82
2546	-33579,2	-4386,88
2547	-33579,43	-4388,75
2548	-33579,36	-4389,72
2549	-33579,22	-4390,16
2550	-33576,85	-4392,73
2551	-33488,43	-4460,67
2552	-33447,76	-4489,36
2553	-33365,9	-4546,47
2554	-33336,98	-4565,81
2555	-33308,01	-4585,1
2556	-33257,94	-4616,82
2557	-33246,99	-4622,99
2558	-33243,27	-4617,52
2559	-33238,2	-4620,97
2560	-33229,05	-4627,19

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2561	-33232,95	-4632,93
2562	-33228,6	-4636,45
2563	-33199,59	-4657,63
2564	-33158,82	-4686,54
2565	-33131,3	-4705,9
2566	-33130,64	-4706,37
2567	-33117,95	-4715,29
2568	-33076,6	-4743,33
2569	-33035,23	-4771,1
2570	-32987,49	-4803,62
2571	-32987,3	-4803,75
2572	-32894,34	-4867,31
2573	-32841,84	-4901,83
2574	-32827,75	-4910,26
2575	-32817,8	-4916,06
2576	-32804,01	-4922,81
2577	-32795,52	-4926,75
2578	-32790,2	-4928,84
2579	-32782,64	-4931,31
2580	-32775,43	-4933,24
2581	-32774,73	-4930,11
2582	-32774,68	-4929,88
2583	-32758,78	-4933,43
2584	-32759,4	-4936,22
2585	-32746,67	-4937,51
2586	-32737,37	-4937,57
2587	-32713,6	-4936,42
2588	-32668,37	-4930,93
2589	-32658,86	-4930
2590	-32643,33	-4929,25
2591	-32632,8	-4928,98
2592	-32624,89	-4929,17
2593	-32616,81	-4929,83
2594	-32611,49	-4930,48
2595	-32601,42	-4932,15
2596	-32595,76	-4933,6
2597	-32590,6	-4934,97
2598	-32580,91	-4938,05
2599	-32575,45	-4940,19
2600	-32566,25	-4944,43
2601	-32557,68	-4948,65
2602	-32555,95	-4948,37

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2603	-32546,39	-4953,21
2604	-32532,66	-4961,92
2605	-32524,16	-4968,62
2606	-32520,07	-4972,18
2607	-32512,29	-4979,81
2608	-32505,12	-4987,97
2609	-32498,55	-4996,71
2610	-32489,97	-5010,6
2611	-32483,23	-5025,46
2612	-32479,61	-5035,68
2613	-32475,38	-5050,99
2614	-32472,94	-5061,12
2615	-32470,2	-5074,3
2616	-32469,45	-5075,9
2617	-32468,24	-5077,25
2618	-32466,98	-5078,12
2619	-32465,45	-5078,72
2620	-32463,78	-5078,89
2621	-32462,26	-5078,7
2622	-32456,76	-5078,02
2623	-32437,77	-5074,28
2624	-32407	-5069,91
2625	-32405,42	-5080,17
2626	-32405,42	-5080,18
2627	-32404,39	-5086,83
2628	-32404,38	-5086,85
2629	-32403,32	-5093,69
2630	-32403,59	-5093,73
2631	-32419,61	-5096,23
2632	-32439,19	-5099,8
2633	-32497,26	-5115,34
2634	-32531,7	-5125,23
2635	-32533,13	-5125,81
2636	-32534,44	-5126,51
2637	-32535,6	-5127,31
2638	-32536,53	-5128,08
2639	-32535,66	-5133,43
2640	-32554,31	-5136,46
2641	-32555,07	-5131,77
2642	-32557,97	-5131,27
2643	-32560,37	-5131,11
2644	-32575,8	-5133,42

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2645	-32585,64	-5134,66
2646	-32592,45	-5136,04
2647	-32578,45	-5148,7
2648	-32574,74	-5152,18
2649	-32571,16	-5155,82
2650	-32535,99	-5191,12
2651	-32516,89	-5206,78
2652	-32497,36	-5222,32
2653	-32493,43	-5225,63
2654	-32478,39	-5239,04
2655	-32474,68	-5242,75
2656	-32467,87	-5250,07
2657	-32460,75	-5256,88
2658	-32446,6	-5271,31
2659	-32433,12	-5286,24
2660	-32405,62	-5315,19
2661	-32385,38	-5337,3
2662	-32360,81	-5362,22
2663	-32343,88	-5380,53
2664	-32326,27	-5398,26
2665	-32301,29	-5422,55
2666	-32286,6	-5436,13
2667	-32280,07	-5442,34
2668	-32278,92	-5443,4
2669	-32278,36	-5443,68
2670	-32277,73	-5443,74
2671	-32276,6	-5443,49
2672	-32269,24	-5441,28
2673	-32264,47	-5439,27
2674	-32259,04	-5437,79
2675	-32254,07	-5436,98
2676	-32247,46	-5437,17
2677	-32241,85	-5438,69
2678	-32236,64	-5440,71
2679	-32231,74	-5443,34
2680	-32227,31	-5446,46
2681	-32223,17	-5449,83
2682	-32219,26	-5453,63
2683	-32207,44	-5470,37
2684	-32190,2	-5494,94
2685	-32182,31	-5508,2
2686	-32175,96	-5522,19

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2687	-32155,44	-5573,33
2688	-32148,6	-5595,91
2689	-32140,27	-5608,09
2690	-32138,83	-5608,83
2691	-32135,2	-5608,63
2692	-32131,85	-5608,96
2693	-32126,89	-5610,85
2694	-32122,85	-5614,04
2695	-32118,91	-5619,32
2696	-32110,18	-5631,97
2697	-32108,67	-5635,62
2698	-32108,03	-5639,43
2699	-32108,2	-5643,24
2700	-32109,18	-5646,99
2701	-32111,08	-5650,71
2702	-32105,96	-5658,39
2703	-32094,26	-5673,05
2704	-32093,21	-5673,94
2705	-32091,55	-5674,25
2706	-32089,49	-5673,25
2707	-32052,27	-5652,67
2708	-32048,66	-5651,27
2709	-32044,69	-5650,81
2710	-32041,27	-5651,02
2711	-32038,7	-5651,8
2712	-32035,87	-5653,1
2713	-32033,38	-5655,32
2714	-32031,17	-5658,14
2715	-32031,27	-5661,74
2716	-32013,32	-5681,16
2717	-32011,18	-5684,64
2718	-32010,95	-5688,17
2719	-32012,09	-5691,84
2720	-32014,12	-5694,17
2721	-32015,78	-5695,86
2722	-31996,83	-5716,23
2723	-31982,29	-5736,68
2724	-31973,74	-5753,73
2725	-31969,1	-5769,46
2726	-31963,78	-5797,91
2727	-31960,41	-5821,45
2728	-31959,19	-5844,73

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2729	-31959,62	-5851,82
2730	-31959,62	-5851,83
2731	-31960,11	-5860
2732	-31960,11	-5860,01
2733	-31961,13	-5878,45
2734	-31967,6	-5877,03
2735	-31967,85	-5878,22
2736	-31968,05	-5879,91
2737	-31968,15	-5880,76
2738	-31968,25	-5881,59
2739	-31968,36	-5882,47
2740	-31968,47	-5883,29
2741	-31968,58	-5884,12
2742	-31968,69	-5884,95
2743	-31940,1	-5927,5
2744	-31934,55	-5935,75
2745	-31934,19	-5936,3
2746	-31934	-5936,58
2747	-31933,82	-5936,86
2748	-31933,09	-5937,97
2749	-31931,62	-5940,19
2750	-31926,79	-5947,54
2751	-31915,59	-5964,71
2752	-31899,56	-5989,63
2753	-31891,14	-6002,86
2754	-31886,98	-6009,46
2755	-31884,91	-6012,74
2756	-31882,82	-6016,07
2757	-31874,47	-6029,43
2758	-31870,31	-6036,13
2759	-31866,17	-6042,83
2760	-31865,8	-6043,44
2761	-31865,27	-6044,3
2762	-31864,74	-6045,15
2763	-31864,22	-6046
2764	-31863,69	-6046,85
2765	-31863,17	-6047,71
2766	-31862,65	-6048,56
2767	-31862,12	-6049,41
2768	-31861,6	-6050,27
2769	-31861,07	-6051,12
2770	-31860,55	-6051,98

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2771	-31860,03	-6052,83
2772	-31859,5	-6053,68
2773	-31858,98	-6054,54
2774	-31858,46	-6055,39
2775	-31857,93	-6056,24
2776	-31857,41	-6057,1
2777	-31856,89	-6057,95
2778	-31856,37	-6058,81
2779	-31855,85	-6059,66
2780	-31855,32	-6060,52
2781	-31854,8	-6061,37
2782	-31854,28	-6062,22
2783	-31853,76	-6063,08
2784	-31853,24	-6063,93
2785	-31852,72	-6064,79
2786	-31852,2	-6065,64
2787	-31852,02	-6065,92
2788	-31851,67	-6066,5
2789	-31851,15	-6067,35
2790	-31850,63	-6068,21
2791	-31850,11	-6069,06
2792	-31849,59	-6069,92
2793	-31849,07	-6070,77
2794	-31848,55	-6071,63
2795	-31848,03	-6072,48
2796	-31847,51	-6073,34
2797	-31846,99	-6074,19
2798	-31846,47	-6075,05
2799	-31845,95	-6075,9
2800	-31845,43	-6076,76
2801	-31844,91	-6077,61
2802	-31844,39	-6078,47
2803	-31843,88	-6079,32
2804	-31843,36	-6080,18
2805	-31842,84	-6081,03
2806	-31842,32	-6081,89
2807	-31841,8	-6082,74
2808	-31841,28	-6083,6
2809	-31840,76	-6084,45
2810	-31840,44	-6084,97
2811	-31840,44	-6084,98
2812	-31838,04	-6088,93

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2813	-31796,35	-6053,9
2814	-31793,25	-6057,43
2815	-31811,56	-6074,55
2816	-31829,38	-6089,91
2817	-31824,63	-6095,42
2818	-31813,8	-6098,42
2819	-31806,51	-6105,16
2820	-31806,36	-6105,3
2821	-31788,15	-6113,57
2822	-31778,5	-6126,55
2823	-31766,72	-6134,1
2824	-31778,89	-6153,11
2825	-31777,2	-6155,19
2826	-31775,71	-6156,95
2827	-31773,47	-6158,87
2828	-31770,43	-6161,4
2829	-31769,6	-6162,06
2830	-31768,97	-6161,28
2831	-31767,06	-6162,72
2832	-31766,11	-6163,2
2833	-31765	-6163,75
2834	-31763,88	-6164,3
2835	-31762,92	-6164,75
2836	-31761,66	-6165,53
2837	-31760,86	-6166,11
2838	-31758,54	-6167,7
2839	-31757,26	-6168,55
2840	-31753,76	-6170,72
2841	-31751,72	-6171,87
2842	-31750,16	-6172,68
2843	-31749,03	-6173,24
2844	-31748,76	-6173,36
2845	-31747,52	-6173,84
2846	-31742,98	-6175,43
2847	-31738,93	-6176,57
2848	-31735,8	-6177,27
2849	-31733,09	-6177,77
2850	-31730,16	-6178,18
2851	-31727,21	-6178,47
2852	-31723,85	-6178,6
2853	-31720,49	-6178,55
2854	-31717,01	-6178,33

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2855	-31713,54	-6177,93
2856	-31710,7	-6177,48
2857	-31706,66	-6176,61
2858	-31704,82	-6176,34
2859	-31702,72	-6176,31
2860	-31700,58	-6176,55
2861	-31698,51	-6177,16
2862	-31696,58	-6178,01
2863	-31694,78	-6179,1
2864	-31693,12	-6180,42
2865	-31691,65	-6181,93
2866	-31690,38	-6183,63
2867	-31689,34	-6185,47
2868	-31688,55	-6187,43
2869	-31688,01	-6189,48
2870	-31687,73	-6191,58
2871	-31687,73	-6194,76
2872	-31676,84	-6194,98
2873	-31663,6	-6195
2874	-31655,85	-6194,99
2875	-31643,8	-6195,08
2876	-31639,64	-6195,16
2877	-31629,65	-6195,71
2878	-31622,32	-6196,5
2879	-31620,76	-6196,71
2880	-31620,11	-6196,81
2881	-31615,7	-6197,75
2882	-31609,18	-6199,47
2883	-31606,12	-6200,43
2884	-31606,22	-6200,99
2885	-31601,63	-6202,41
2886	-31592,31	-6206,03
2887	-31581,42	-6211,29
2888	-31572,88	-6216,47
2889	-31564,8	-6222,47
2890	-31552,33	-6234,5
2891	-31543,73	-6245,59
2892	-31537,95	-6255,37
2893	-31533,77	-6264,62
2894	-31529,74	-6276,67
2895	-31527,18	-6288,6
2896	-31525,95	-6300,66

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2897	-31525,88	-6309,89
2898	-31527,18	-6322
2899	-31529,73	-6332,72
2900	-31532,92	-6342,19
2901	-31536,15	-6349,76
2902	-31539,66	-6355,91
2903	-31542,8	-6360,76
2904	-31546,14	-6365,39
2905	-31549,71	-6369,85
2906	-31560,65	-6380,94
2907	-31573,19	-6390,17
2908	-31583,66	-6396,22
2909	-31588,72	-6399,3
2910	-31602,67	-6406,49
2911	-31602,84	-6407,18
2912	-31603,08	-6407,85
2913	-31603,51	-6408,69
2914	-31604,04	-6409,47
2915	-31604,67	-6410,18
2916	-31605,39	-6410,79
2917	-31605,98	-6411,18
2918	-31606,82	-6411,61
2919	-31607,77	-6412,13
2920	-31629,14	-6423,55
2921	-31641,51	-6428,48
2922	-31635,8	-6442,43
2923	-31643,67	-6445,65
2924	-31636,5	-6462,57
2925	-31628,32	-6480,97
2926	-31621,23	-6497,11
2927	-31604,54	-6526,42
2928	-31601,29	-6532,83
2929	-31595,47	-6542,45
2930	-31589,76	-6549,03
2931	-31584,83	-6553,6
2932	-31582,43	-6555,47
2933	-31581,69	-6555,96
2934	-31581,68	-6555,97
2935	-31580,18	-6556,95
2936	-31578,82	-6558,09
2937	-31578,81	-6558,1
2938	-31578,61	-6558,26

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2939	-31576,11	-6561,15
2940	-31574,46	-6564,04
2941	-31573,55	-6566,42
2942	-31573,01	-6568,56
2943	-31573	-6570,58
2944	-31573,46	-6574,14
2945	-31574,58	-6577,54
2946	-31575,37	-6579,15
2947	-31577,38	-6582,12
2948	-31579,04	-6583,9
2949	-31580,98	-6585,5
2950	-31581,21	-6585,63
2951	-31579,76	-6588,44
2952	-31573,75	-6598,94
2953	-31564,57	-6609,09
2954	-31563,02	-6612,93
2955	-31552,43	-6628,61
2956	-31550,55	-6633,96
2957	-31547,66	-6642,04
2958	-31546,98	-6643,95
2959	-31546,73	-6644,75
2960	-31533,14	-6654,82
2961	-31536,21	-6658,97
2962	-31536,31	-6662,67
2963	-31536,14	-6663,2
2964	-31535,32	-6668,41
2965	-31534,67	-6673,43
2966	-31534,17	-6677,86
2967	-31534,16	-6677,87
2968	-31534,12	-6678,2
2969	-31534,12	-6678,21
2970	-31534,09	-6678,46
2971	-31533,67	-6683,2
2972	-31532,88	-6686
2973	-31532,39	-6685,89
2974	-31528,59	-6685,74
2975	-31525,53	-6686,7
2976	-31522,42	-6688,71
2977	-31520,6	-6691,28
2978	-31519,84	-6693,07
2979	-31517,48	-6700,02
2980	-31516,79	-6703,09

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
2981	-31517,04	-6706,13
2982	-31518,17	-6709,35
2983	-31520,69	-6712,31
2984	-31522,6	-6713,55
2985	-31505,61	-6756,39
2986	-31489,88	-6798,74
2987	-31484,73	-6813,36
2988	-31471,98	-6845,89
2989	-31462,68	-6868,29
2990	-31459,28	-6878,53
2991	-31455,41	-6886,59
2992	-31453,5	-6891,46
2993	-31453,49	-6891,47
2994	-31449,59	-6901,37
2995	-31448,81	-6903,85
2996	-31448,81	-6903,86
2997	-31446,55	-6911,04
2998	-31440,71	-6924,2
2999	-31439,2	-6929,6
3000	-31435,79	-6944,15
3001	-31432,68	-6953,66
3002	-31428,85	-6962,14
3003	-31424,73	-6971,86
3004	-31422,55	-6976,48
3005	-31420,79	-6981,4
3006	-31411,64	-7010,01
3007	-31403,49	-7033,53
3008	-31401,66	-7038,22
3009	-31399,95	-7043,14
3010	-31397,12	-7052,78
3011	-31395,37	-7058,32
3012	-31395,67	-7063,63
3013	-31394,47	-7067,78
3014	-31384,32	-7096,11
3015	-31377,33	-7114,72
3016	-31371,64	-7130,4
3017	-31372,09	-7131,42
3018	-31371,89	-7131,49
3019	-31371,89	-7131,48
3020	-31371,54	-7130,7
3021	-31365,66	-7146,88
3022	-31365,66	-7146,89

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3023	-31357,16	-7170,28
3024	-31350,46	-7171,79
3025	-31354,03	-7179,27
3026	-31347,56	-7197,92
3027	-31347,56	-7197,93
3028	-31343,66	-7209,15
3029	-31343,36	-7210,02
3030	-31343,36	-7210,03
3031	-31336,9	-7228,67
3032	-31330,72	-7251,53
3033	-31330,72	-7251,54
3034	-31330,67	-7251,73
3035	-31330,67	-7251,74
3036	-31328,91	-7258,22
3037	-31310,98	-7303,35
3038	-31290,14	-7357,23
3039	-31283,34	-7367,55
3040	-31278,82	-7373,04
3041	-31272,98	-7379,16
3042	-31272,12	-7380,31
3043	-31270,78	-7382,77
3044	-31262,7	-7404,54
3045	-31262	-7407,83
3046	-31261,95	-7413,57
3047	-31261,84	-7418,53
3048	-31260,94	-7426,4
3049	-31260,44	-7429,31
3050	-31257,78	-7438,26
3051	-31251,98	-7452,1
3052	-31244,65	-7470,8
3053	-31237,87	-7489,62
3054	-31230,69	-7508,24
3055	-31223,31	-7526,88
3056	-31216,38	-7545,65
3057	-31209,44	-7564,41
3058	-31202,51	-7583,21
3059	-31196,01	-7602,2
3060	-31189,75	-7621,22
3061	-31189,46	-7624,76
3062	-31183,35	-7640,02
3063	-31176,37	-7658,57
3064	-31160,95	-7695,37

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3065	-31153,09	-7714,43
3066	-31145,53	-7732,38
3067	-31137,87	-7750,95
3068	-31130,55	-7769,6
3069	-31128,82	-7773,88
3070	-31120,1	-7770,37
3071	-31113,16	-7787,61
3072	-31120,88	-7790,72
3073	-31114,59	-7807,55
3074	-31112,15	-7806,64
3075	-31111,96	-7807,15
3076	-31105,88	-7823,24
3077	-31106,34	-7823,42
3078	-31097,34	-7845,92
3079	-31093,7	-7855,29
3080	-31090,33	-7864,78
3081	-31083,74	-7883,71
3082	-31075,63	-7907,32
3083	-31072,25	-7916,5
3084	-31056,51	-7955,66
3085	-31040,82	-7995,9
3086	-31031,25	-8023,84
3087	-31021,68	-8050,65
3088	-30984,04	-8166,31
3089	-30975,1	-8194,43
3090	-30973,92	-8200,54
3091	-30972,53	-8205,01
3092	-30971,05	-8209,79
3093	-30968,1	-8219,35
3094	-30965,16	-8228,86
3095	-30960,28	-8242,89
3096	-30958,59	-8247,81
3097	-30957,21	-8252,7
3098	-30953,93	-8263,86
3099	-30949,91	-8272,37
3100	-30948,75	-8274,18
3101	-30945,87	-8277,2
3102	-30942,43	-8279,73
3103	-30938,44	-8281,92
3104	-30929,1	-8279,32
3105	-30926,8	-8278,83
3106	-30925,46	-8278,69

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3107	-30922,76	-8278,72
3108	-30921,42	-8278,89
3109	-30918,8	-8279,54
3110	-30916,31	-8280,58
3111	-30915,14	-8281,24
3112	-30912,95	-8282,82
3113	-30911,04	-8284,71
3114	-30910,2	-8285,76
3115	-30908,78	-8288,03
3116	-30908,2	-8289,22
3117	-30907,71	-8290,44
3118	-30902,69	-8306,97
3119	-30890	-8350,13
3120	-30882,86	-8374,19
3121	-30880,29	-8383,91
3122	-30879,23	-8388,27
3123	-30879,01	-8391,18
3124	-30879,29	-8393,87
3125	-30880,05	-8396,68
3126	-30881,2	-8399,14
3127	-30882,85	-8401,54
3128	-30884,76	-8403,49
3129	-30887,1	-8405,19
3130	-30889,61	-8406,43
3131	-30894,97	-8407,91
3132	-30904,73	-8410,32
3133	-30909,55	-8411,52
3134	-30906,54	-8423,96
3135	-30903,69	-8433,64
3136	-30898,3	-8458,07
3137	-30895,16	-8471
3138	-30897,28	-8471,55
3139	-30895,54	-8478,31
3140	-30846,96	-8478,32
3141	-30826,96	-8477,43
3142	-30796,78	-8475,93
3143	-30750,03	-8473,63
3144	-30741,43	-8472,84
3145	-30741,41	-8472,84
3146	-30724,03	-8471,24
3147	-30715,26	-8473,66
3148	-30706,51	-8474,09

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3149	-30687,15	-8474,69
3150	-30663,7	-8476,04
3151	-30663,56	-8476,05
3152	-30661,4	-8476,2
3153	-30656,82	-8476,54
3154	-30655	-8476,69
3155	-30646,78	-8477,29
3156	-30642,21	-8477,65
3157	-30639,47	-8477,87
3158	-30636,73	-8478,1
3159	-30630,34	-8478,65
3160	-30623,96	-8479,23
3161	-30620,32	-8479,57
3162	-30616,68	-8479,91
3163	-30610,32	-8480,53
3164	-30605,77	-8480,99
3165	-30600,33	-8481,54
3166	-30588,54	-8482,76
3167	-30579,48	-8483,72
3168	-30574,95	-8484,21
3169	-30555,77	-8486,25
3170	-30543,87	-8490,38
3171	-30536,31	-8492,99
3172	-30536,74	-8497,55
3193	-30584,4	-8491,7
3194	-30604,82	-8489,19
3195	-30625,24	-8486,68
3196	-30635,27	-8485,45
3197	-30670,35	-8481,13
3198	-30670,65	-8496,39
3199	-30670,81	-8496,39
3200	-30670,82	-8496,39
3201	-30683,3	-8496,68
3202	-30695,29	-8497,16
3203	-30724,79	-8499,11
3204	-30747,95	-8501,66
3205	-30768,16	-8504,32
3206	-30788,48	-8507,33
3207	-30808,92	-8510,84
3208	-30847,21	-8518,14
3209	-30875,92	-8524,78
3210	-30886,09	-8526,63

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3211	-30884,14	-8534,55
3212	-30879,64	-8550,79
3213	-30878,48	-8555,18
3214	-30877,22	-8558,66
3215	-30868,01	-8595,6
3216	-30867,54	-8598,02
3217	-30863,77	-8612,53
3218	-30859,19	-8632,19
3219	-30855,83	-8652,28
3220	-30852,91	-8672,29
3221	-30850,35	-8692,32
3222	-30847,75	-8711,02
3223	-30837,94	-8769,39
3224	-30834,13	-8795,32
3225	-30833,64	-8799,58
3226	-30828,19	-8831,3
3227	-30819,49	-8884,42
3228	-30818,29	-8890,71
3229	-30811,27	-8936,25
3230	-30803,6	-8990,34
3231	-30798,19	-9030,16
3232	-30795,11	-9044,21
3233	-30792,27	-9054,16
3234	-30791,32	-9059,2
3235	-30790,36	-9064,2
3236	-30786,51	-9093,93
3237	-30783,56	-9108,52
3238	-30777,48	-9163,54
3239	-30773,22	-9203,29
3240	-30771,65	-9218,24
3241	-30770,16	-9233,22
3242	-30767,95	-9257,98
3243	-30766,47	-9267,48
3244	-30757,85	-9306,41
3245	-30755,67	-9316,3
3246	-30754,76	-9321,42
3247	-30754,1	-9326,63
3248	-30753,68	-9331,87
3249	-30753,52	-9337,11
3250	-30753,61	-9342,27
3251	-30754,06	-9357,28
3252	-30754,67	-9377,26

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3253	-30755,08	-9392,27
3254	-30755,23	-9397,16
3255	-30754,73	-9406,76
3256	-30750,9	-9451,47
3257	-30747,74	-9486,29
3258	-30745,2	-9506,09
3259	-30741,74	-9546,04
3260	-30739,61	-9570,94
3261	-30738,67	-9585,97
3262	-30738,36	-9590,96
3263	-30738,06	-9596,78
3264	-30734,41	-9604,09
3265	-30732,09	-9603,89
3266	-30730,55	-9621,82
3267	-30730,98	-9621,86
3268	-30731,09	-9622,85
3269	-30731,53	-9624,64
3270	-30732,14	-9626,17
3271	-30733	-9627,72
3272	-30733,98	-9629,05
3273	-30734,98	-9630,25
3274	-30734,91	-9632,83
3275	-30734,97	-9634,19
3276	-30735,22	-9636,14
3277	-30735,25	-9637,51
3278	-30734,77	-9643,24
3279	-30729,61	-9703,02
3280	-30725,74	-9747,85
3281	-30724,24	-9767,68
3282	-30722,83	-9777,18
3283	-30720,69	-9786,56
3284	-30715,02	-9805,57
3285	-30712,11	-9815,37
3286	-30710,98	-9820,62
3287	-30710,27	-9825,99
3288	-30709,97	-9831,35
3289	-30710,1	-9836,76
3290	-30710,62	-9841,99
3291	-30711,22	-9846,98
3292	-30712,43	-9856,91
3293	-30713,33	-9866,5
3294	-30713,44	-9871,25

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3295	-30712,99	-9880,3
3296	-30711,52	-9895,85
3297	-30709,64	-9920,64
3298	-30705,15	-9965,39
3299	-30702,8	-9990,3
3300	-30701,45	-10005,29
3301	-30700,76	-10013,63
3302	-30699,78	-10024,21
3303	-30697,91	-10025,76
3304	-30696,8	-10026,78
3305	-30695,54	-10028,3
3306	-30694,67	-10029,73
3307	-30693,63	-10032,32
3308	-30693,18	-10034,88
3309	-30692,75	-10040,6
3310	-30693,25	-10047,65
3311	-30692,57	-10055,06
3312	-30691,03	-10061,97
3313	-30690,69	-10066,73
3314	-30690,62	-10070,08
3315	-30691,03	-10072,33
3316	-30692,27	-10075,33
3317	-30693,56	-10077,22
3318	-30695,41	-10079,46
3319	-30695,26	-10084,83
3320	-30694,07	-10101,52
3321	-30691,46	-10136,43
3322	-30688,74	-10176,41
3323	-30688,48	-10204,19
3324	-30688,34	-10208,35
3325	-30687,76	-10214,17
3326	-30685,83	-10223,72
3327	-30679,15	-10244,55
3328	-30674,16	-10259,76
3329	-30672,74	-10264,72
3330	-30671,72	-10269,81
3331	-30671,14	-10274,97
3332	-30671,01	-10281,2
3333	-30671,51	-10287,39
3334	-30674,56	-10309,19
3335	-30676,43	-10323,86
3336	-30676,61	-10326,8

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3337	-30676,71	-10331,69
3338	-30676,56	-10336,59
3339	-30675,59	-10348,57
3340	-30671,93	-10393,42
3341	-30670,98	-10402,15
3342	-30668,23	-10417,95
3343	-30666,58	-10427,86
3344	-30663,59	-10447,63
3345	-30662,69	-10453,33
3346	-30661,5	-10456,57
3347	-30659,81	-10459,02
3348	-30648,83	-10471,53
3349	-30642,25	-10479,06
3350	-30635,67	-10486,59
3351	-30631,77	-10491,04
3352	-30629,78	-10493,75
3353	-30628,35	-10496,83
3354	-30627,52	-10500,13
3355	-30626,45	-10510,21
3356	-30625,39	-10520,16
3357	-30624,69	-10535,19
3358	-30624,47	-10540,19
3359	-30625,59	-10547,17
3360	-30625,81	-10557,22
3361	-30624,82	-10567,17
3362	-30622,95	-10577,05
3363	-30620,93	-10581,72
3364	-30619,71	-10590,66
3365	-30619,56	-10591,85
3366	-30619,55	-10593,75
3367	-30620,01	-10595,86
3368	-30620,98	-10597,9
3369	-30622,43	-10599,7
3370	-30624,24	-10601,09
3371	-30626,22	-10601,99
3372	-30627,94	-10602,38
3373	-30636,07	-10603,42
3374	-30646,38	-10604,6
3375	-30644,98	-10616,06
3376	-30643,76	-10626,1
3377	-30642,34	-10641,06
3378	-30639,13	-10670,82

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3379	-30635,75	-10700,59
3380	-30632,36	-10730,44
3381	-30628,74	-10765,38
3382	-30623,94	-10820,2
3383	-30623,54	-10833,05
3384	-30623,62	-10836,8
3385	-30623,97	-10853,68
3386	-30623,48	-10859,86
3387	-30623,72	-10861,42
3388	-30624,46	-10863,29
3389	-30625,55	-10864,78
3390	-30627,23	-10866,16
3391	-30627,97	-10868,11
3392	-30628,92	-10869,99
3393	-30630,11	-10871,8
3394	-30631,56	-10873,52
3395	-30633,06	-10874,94
3396	-30634,8	-10876,25
3397	-30636,87	-10877,44
3398	-30638,57	-10878,19
3399	-30640,64	-10878,84
3400	-30642,68	-10879,24
3401	-30641,96	-10887,62
3402	-30571,54	-10903,59
3403	-30570,34	-10898,23
3404	-30523,06	-10913,54
3405	-30523,29	-10914,55
3406	-30525,56	-10914,03
3407	-30527,54	-10913,6
3408	-30528,98	-10913,37
3409	-30531,04	-10913,17
3410	-30533,04	-10913,15
3411	-30535,03	-10913,31
3412	-30537	-10913,68
3413	-30538,9	-10914,28
3414	-30541,03	-10915,31
3415	-30542,56	-10916,37
3416	-30543,18	-10916,99
3417	-30544,4	-10918,75
3418	-30545,29	-10920,72
3419	-30545,81	-10922,8
3420	-30545,93	-10924,95

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3421	-30545,15	-10932,83
3422	-30544,67	-10938,25
3423	-30545,01	-10943,62
3424	-30545,19	-10950,87
3425	-30545,37	-10954,18
3426	-30545,83	-10959,57
3427	-30546,64	-10964,93
3428	-30547,4	-10969,06
3429	-30548,91	-10975,46
3430	-30550,34	-10980,57
3431	-30551,99	-10985,75
3432	-30555,04	-10995,44
3433	-30558,39	-11004,77
3434	-30563,58	-11018,35
3435	-30567,16	-11028,68
3436	-30571,75	-11043,32
3437	-30573,6	-11050,3
3438	-30575,71	-11060,09
3439	-30577	-11068,56
3440	-30577,98	-11077,51
3441	-30578,4	-11087,34
3442	-30578,36	-11097,63
3443	-30577,58	-11115,17
3444	-30565,9	-11258,32
3445	-30549,59	-11445,7
3446	-30535,66	-11608,72
3447	-30533,96	-11620,54
3448	-30529,97	-11670,47
3449	-30527,82	-11695,37
3450	-30525,73	-11720,28
3451	-30523,46	-11745,17
3452	-30519,08	-11794,98
3453	-30516,94	-11819,92
3454	-30510,84	-11894,66
3455	-30504,12	-11969,33
3456	-30493,29	-12093,84
3457	-30486	-12168,27
3458	-30479,63	-12217,61
3459	-30476,15	-12242,25
3460	-30455,09	-12380,9
3461	-30448,46	-12440,94
3462	-30445,7	-12465,66

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3463	-30443,5	-12490,72
3464	-30441,62	-12516,08
3465	-30440,58	-12541,17
3466	-30438,88	-12566,23
3467	-30437,21	-12616,43
3468	-30436,96	-12691,77
3469	-30437,1	-12766,35
3470	-30436,61	-12791,47
3471	-30435,67	-12816,34
3472	-30431,45	-12890,84
3473	-30429,57	-12918,56
3474	-30423,66	-12990,41
3475	-30412,48	-13114,94
3476	-30411,5	-13139,03
3477	-30407,11	-13188,8
3478	-30402,15	-13238,55
3479	-30397,65	-13288,38
3480	-30394,94	-13325,37
3481	-30392,73	-13340,11
3482	-30388,65	-13355,3
3483	-30385,77	-13361,85
3484	-30381,86	-13368,89
3485	-30375,86	-13376,2
3486	-30370,05	-13381,07
3487	-30362,46	-13385,52
3488	-30355,76	-13388,1
3489	-30336,19	-13391,36
3490	-30316,63	-13394,63
3491	-30315,61	-13404,57
3492	-30338,09	-13409,61
3493	-30403,07	-13408,22
3494	-30400,79	-13434,17
3495	-30408,45	-13434,83
3496	-30407,95	-13437,7
3497	-30407,22	-13447,58
3498	-30406,53	-13452,3
3499	-30405,62	-13456,99
3500	-30404,48	-13461,63
3501	-30403,07	-13466,22
3502	-30400,01	-13475,75
3503	-30395,35	-13489,96
3504	-30393,76	-13494,73

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3505	-30392,24	-13499,7
3506	-30391	-13504,87
3507	-30390,12	-13510,18
3508	-30389,71	-13515,54
3509	-30389,78	-13520,95
3510	-30390,3	-13526,23
3511	-30392,45	-13541,15
3512	-30395,25	-13560,81
3513	-30395,67	-13565,58
3514	-30395,84	-13570,32
3515	-30395,7	-13575,08
3516	-30394,38	-13589,95
3517	-30385,2	-13638,14
3518	-30380,17	-13685,63
3519	-30376,94	-13697,51
3520	-30375,06	-13707,76
3521	-30374,19	-13718,19
3522	-30374,41	-13728,61
3523	-30375,09	-13735,56
3524	-30371,05	-13778,17
3525	-30367,24	-13836,56
3526	-30367,81	-13863,98
3527	-30366,2	-13882,22
3528	-30364,59	-13897,16
3529	-30363,96	-13905,02
3530	-30361,11	-13916,75
3531	-30360,02	-13921,28
3532	-30358,76	-13927,61
3533	-30358,05	-13933,78
3534	-30357,62	-13938,71
3535	-30358	-13947,57
3536	-30359,83	-13968,53
3537	-30358,67	-13987,1
3538	-30357,56	-14002,11
3539	-30357,52	-14007,16
3540	-30357,26	-14012,09
3541	-30357	-14017,04
3542	-30355,92	-14032,03
3543	-30355,07	-14046,95
3544	-30354,29	-14056,8
3545	-30352,69	-14071,75
3546	-30351,46	-14086,72

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3547	-30350,45	-14096,61
3548	-30349,64	-14106,57
3549	-30348,13	-14121,55
3550	-30347,42	-14131,58
3551	-30347,11	-14136,56
3552	-30346,67	-14141,48
3553	-30346,05	-14147,59
3554	-30344,41	-14160,63
3555	-30342,29	-14181,14
3556	-30340,91	-14199,94
3557	-30339,75	-14210,6
3558	-30335,25	-14259,31
3559	-30324,67	-14288,13
3560	-30323,96	-14296,18
3561	-30329,25	-14326,47
3562	-30326,31	-14360,1
3563	-30323,22	-14395,43
3564	-30322,15	-14408,66
3565	-30321,88	-14411,93
3566	-30321,83	-14412,27
3567	-30318,75	-14416,05
3568	-30312,32	-14423,63
3569	-30307,37	-14429,11
3570	-30306,01	-14430,87
3571	-30304,73	-14433,17
3572	-30303,76	-14435,59
3573	-30303,12	-14438,09
3574	-30302,81	-14440,43
3575	-30302,63	-14443,6
3576	-30302,17	-14448,51
3577	-30301,65	-14453,47
3578	-30300,87	-14461,95
3579	-30300,87	-14461,96
3580	-30300,83	-14462,37
3581	-30300,83	-14462,38
3582	-30300,72	-14463,51
3583	-30299,98	-14473,57
3584	-30299,48	-14483,51
3585	-30298,55	-14498,48
3586	-30298,17	-14503,61
3587	-30298,16	-14506,96
3588	-30298,41	-14510,29

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3589	-30298,92	-14513,6
3590	-30299,89	-14517,55
3591	-30302,6	-14527,13
3592	-30302,61	-14527,17
3593	-30302,97	-14528,44
3594	-30302,98	-14528,46
3595	-30304,62	-14534,28
3596	-30308,58	-14547,41
3597	-30308,78	-14548,68
3598	-30307,02	-14566,61
3599	-30306,14	-14571,26
3600	-30305,02	-14575,89
3601	-30303,62	-14580,45
3602	-30301,96	-14584,96
3603	-30301,73	-14585,54
3604	-30301,72	-14585,57
3605	-30301,31	-14586,59
3606	-30301,3	-14586,62
3607	-30300,18	-14589,41
3608	-30298,09	-14593,68
3609	-30295,27	-14598,69
3610	-30294,5	-14599,83
3611	-30294,48	-14599,86
3612	-30293,65	-14601,08
3613	-30292,4	-14603,48
3614	-30291,6	-14606,07
3615	-30291,27	-14608,32
3616	-30289,79	-14618,2
3617	-30288,39	-14628,11
3618	-30288,16	-14631,73
3619	-30288,49	-14635,25
3620	-30289,62	-14639,49
3621	-30290,95	-14644,19
3622	-30291,97	-14648,81
3623	-30292,53	-14653,49
3624	-30292,83	-14658,25
3625	-30292,81	-14662,65
3626	-30292,81	-14662,66
3627	-30292,8	-14662,97
3628	-30292,38	-14667,69
3629	-30290,98	-14675,44
3630	-30288,76	-14687,04

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3631	-30285,41	-14703,04
3632	-30273,09	-14712,23
3633	-30265,03	-14718,53
3634	-30265,02	-14718,54
3635	-30264,81	-14718,7
3636	-30259,35	-14723,68
3637	-30245,16	-14734,04
3638	-30248,99	-14739,41
3639	-30263,33	-14742,46
3640	-30260,7	-14754,79
3641	-30252,87	-14753,25
3642	-30250,77	-14752,9
3643	-30245,14	-14752,52
3644	-30239,28	-14752,97
3645	-30233,75	-14754,23
3646	-30229,76	-14755,49
3647	-30229,75	-14755,5
3648	-30228,87	-14755,77
3649	-30219,82	-14758,64
3650	-30219,79	-14758,65
3651	-30219,34	-14758,79
3652	-30214,53	-14760,31
3653	-30207,02	-14762,89
3654	-30207	-14762,9
3655	-30205,04	-14763,57
3656	-30197,87	-14766,02
3657	-30197,86	-14766,02
3658	-30195,45	-14766,84
3659	-30189,95	-14769,18
3660	-30185,58	-14771,83
3661	-30184,17	-14772,84
3662	-30181,36	-14774,95
3663	-30177,25	-14778,03
3664	-30173,4	-14781,49
3665	-30167,73	-14786,77
3666	-30171,35	-14791,62
3667	-30182,56	-14785,23
3668	-30189,5	-14780,11
3669	-30190,55	-14779,37
3670	-30193,68	-14777,56
3671	-30193,69	-14777,56
3672	-30194,04	-14777,36

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3673	-30198,47	-14775,72
3674	-30212,81	-14771,66
3675	-30222,47	-14768,81
3676	-30227,25	-14767,32
3677	-30227,26	-14767,31
3678	-30232,02	-14765,83
3679	-30236,62	-14764,42
3680	-30240,89	-14763,5
3681	-30243,57	-14763,26
3682	-30244,97	-14763,24
3683	-30249,3	-14763,6
3684	-30250,76	-14763,88
3685	-30258,42	-14765,52
3686	-30258,05	-14767,3
3687	-30260,74	-14770,18
3688	-30265,69	-14771,2
3689	-30265,28	-14773,78
3690	-30261,34	-14791,68
3691	-30264,09	-14792,29
3692	-30269,52	-14793,49
3693	-30268,52	-14798,03
3694	-30268,52	-14798,04
3695	-30267,68	-14801,79
3696	-30260,13	-14833,65
3697	-30256,15	-14849,56
3698	-30254,9	-14854,5
3699	-30249,51	-14869,89
3700	-30245,71	-14878,51
3701	-30242,76	-14884,03
3702	-30241,12	-14886,68
3703	-30237,63	-14891,85
3704	-30231,59	-14899,4
3705	-30229,62	-14901,9
3706	-30228,57	-14903,49
3707	-30227,66	-14905,2
3708	-30226,92	-14907,01
3709	-30226,37	-14908,88
3710	-30226	-14910,81
3711	-30225,83	-14912,78
3712	-30225,85	-14914,8
3713	-30225,31	-14922,57
3714	-30224,14	-14926,57

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3715	-30224,08	-14926,77
3716	-30224,01	-14926,97
3717	-30223,95	-14927,17
3718	-30223,89	-14927,37
3719	-30223,83	-14927,57
3720	-30223,78	-14927,77
3721	-30223,73	-14927,97
3722	-30223,68	-14928,17
3723	-30223,63	-14928,37
3724	-30223,59	-14928,58
3725	-30223,55	-14928,78
3726	-30223,51	-14928,99
3727	-30223,48	-14929,19
3728	-30223,44	-14929,4
3729	-30223,41	-14929,6
3730	-30223,39	-14929,81
3731	-30223,36	-14930,02
3732	-30223,34	-14930,22
3733	-30223,32	-14930,43
3734	-30223,3	-14930,64
3735	-30223,29	-14930,84
3736	-30223,28	-14931,05
3737	-30223,27	-14931,26
3738	-30223,26	-14931,47
3739	-30223,26	-14931,68
3740	-30223,26	-14931,88
3741	-30223,26	-14932,09
3742	-30223,27	-14932,3
3743	-30223,27	-14932,51
3744	-30223,5	-14933,75
3745	-30223,7	-14934,99
3746	-30223,88	-14936,23
3747	-30224,03	-14937,48
3748	-30224,16	-14938,73
3749	-30224,27	-14939,98
3750	-30224,36	-14941,23
3751	-30224,42	-14942,49
3752	-30224,45	-14943,74
3753	-30224,47	-14945
3754	-30224,46	-14946,26
3755	-30224,43	-14947,51
3756	-30224,38	-14948,77

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3757	-30224,3	-14950,02
3758	-30224,2	-14951,27
3759	-30224,07	-14952,52
3760	-30223,92	-14953,77
3761	-30223,75	-14955,02
3762	-30223,56	-14956,26
3763	-30223,34	-14957,5
3764	-30223,1	-14958,73
3765	-30222,84	-14959,96
3766	-30222,55	-14961,18
3767	-30222,24	-14962,4
3768	-30221,91	-14963,61
3769	-30221,56	-14964,82
3770	-30221,18	-14966,02
3771	-30220,79	-14967,21
3772	-30220,37	-14968,39
3773	-30217,88	-14978,15
3774	-30207,32	-15007,15
3775	-30203,16	-15016,82
3776	-30192,05	-15040,1
3777	-30180,18	-15064,15
3778	-30177,55	-15067,93
3779	-30177,43	-15068,1
3780	-30176,97	-15068,63
3781	-30176,5	-15069,16
3782	-30176,01	-15069,66
3783	-30175,51	-15070,16
3784	-30175	-15070,64
3785	-30174,47	-15071,11
3786	-30173,93	-15071,56
3787	-30173,38	-15072
3788	-30172,81	-15072,42
3789	-30172,24	-15072,83
3790	-30171,65	-15073,22
3791	-30171,05	-15073,6
3792	-30170,45	-15073,96
3793	-30169,83	-15074,3
3794	-30169,21	-15074,63
3795	-30168,57	-15074,94
3796	-30167,93	-15075,23
3797	-30167,28	-15075,51
3798	-30166,63	-15075,76

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3799	-30165,96	-15076
3800	-30165,29	-15076,23
3801	-30164,62	-15076,43
3802	-30163,94	-15076,61
3803	-30163,25	-15076,78
3804	-30162,56	-15076,93
3805	-30161,87	-15077,06
3806	-30161,17	-15077,17
3807	-30160,48	-15077,26
3808	-30159,77	-15077,33
3809	-30158,59	-15077,48
3810	-30157,41	-15077,68
3811	-30156,24	-15077,91
3812	-30155,08	-15078,2
3813	-30153,93	-15078,53
3814	-30152,79	-15078,9
3815	-30151,67	-15079,31
3816	-30150,57	-15079,77
3817	-30149,49	-15080,27
3818	-30148,42	-15080,82
3819	-30147,38	-15081,4
3820	-30146,36	-15082,02
3821	-30145,36	-15082,68
3822	-30144,39	-15083,38
3823	-30143,45	-15084,12
3824	-30142,54	-15084,89
3825	-30141,66	-15085,7
3826	-30140,81	-15086,54
3827	-30139,99	-15087,41
3828	-30139,21	-15088,31
3829	-30138,46	-15089,24
3830	-30137,75	-15090,2
3831	-30137,07	-15091,19
3832	-30136,44	-15092,2
3833	-30135,84	-15093,24
3834	-30135,51	-15093,87
3835	-30133,62	-15096,9
3836	-30132,1	-15100,12
3837	-30131,04	-15103,12
3838	-30115,7	-15153,29
3839	-30114,94	-15156,18
3840	-30114,4	-15159,07

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3841	-30107,21	-15158,29
3842	-30105,69	-15172,21
3843	-30113,53	-15173,07
3844	-30112,76	-15188,25
3845	-30111,69	-15198,59
3846	-30109,62	-15204,84
3847	-30092,25	-15197,32
3848	-30090,89	-15200,16
3849	-30076,09	-15195,42
3850	-30070,38	-15194,05
3851	-30064,8	-15193,24
3852	-30059,43	-15192,97
3853	-30053,98	-15193,18
3854	-30038,83	-15195,02
3855	-30018,99	-15197,52
3856	-29974,33	-15203,25
3857	-29952,17	-15206,36
3858	-29952,16	-15206,36
3859	-29949,5	-15206,73
3860	-29944,49	-15207,55
3861	-29940,97	-15208,24
3862	-29940,96	-15208,24
3863	-29939,59	-15208,5
3864	-29931,74	-15209,66
3865	-29932,51	-15216,41
3866	-29940,43	-15215,78
3867	-29941,59	-15215,73
3868	-29941,6	-15215,73
3869	-29945,44	-15215,58
3870	-29952,65	-15214,91
3871	-29952,66	-15214,91
3872	-29970,46	-15213,26
3873	-29985,4	-15211,68
3874	-30040,08	-15205,72
3875	-30054,27	-15204,16
3876	-30059,28	-15204,04
3877	-30063,64	-15204,33
3878	-30068,19	-15205,06
3879	-30072,88	-15206,26
3880	-30086,02	-15210,76
3881	-30084,91	-15213,57
3882	-30093,71	-15216,42

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3883	-30090,38	-15226,31
3884	-30098,48	-15229,01
3885	-30092,36	-15247,11
3886	-30091,89	-15247,87
3887	-30091,29	-15248,27
3888	-30090,59	-15248,45
3889	-30089,75	-15248,33
3890	-30088,81	-15247,97
3891	-30087,92	-15247,68
3892	-30087,14	-15247,53
3893	-30086,02	-15247,43
3894	-30084,85	-15247,51
3895	-30082,88	-15248,03
3896	-30081,23	-15248,99
3897	-30079,69	-15250,41
3898	-30078,47	-15252,56
3899	-30073,37	-15265,82
3900	-30072,82	-15267,83
3901	-30072,67	-15270,11
3902	-30073,09	-15272,66
3903	-30074,12	-15274,97
3904	-30075,77	-15277,05
3905	-30077,7	-15278,66
3906	-30079,39	-15279,4
3907	-30079,78	-15279,55
3908	-30073,29	-15295,39
3909	-30071,2	-15299,59
3910	-30068,27	-15304,65
3911	-30065,57	-15308,71
3912	-30062,68	-15312,61
3913	-30059,27	-15316,68
3914	-30055,91	-15320,22
3915	-30052,41	-15323,52
3916	-30048,24	-15327,06
3917	-30047,28	-15328,02
3918	-30046,05	-15329,51
3919	-30045,03	-15331,1
3920	-30039,28	-15341,09
3921	-30036,02	-15350,2
3922	-30035,66	-15351,02
3923	-30035,12	-15352,58
3924	-30034,74	-15354,15

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3925	-30034,71	-15356,13
3926	-30033,15	-15368,64
3927	-30029,63	-15380,84
3928	-30024,64	-15391,5
3929	-30022,4	-15390,22
3930	-30018,41	-15396,91
3931	-30011,2	-15392,47
3932	-30005,08	-15402,22
3933	-29994,45	-15388,49
3934	-29988,29	-15380,57
3935	-29975,78	-15364,95
3936	-29974,47	-15363,31
3937	-29974,46	-15363,3
3938	-29957,08	-15341,46
3939	-29950,73	-15333,57
3940	-29950,72	-15333,56
3941	-29932	-15310,29
3942	-29925,87	-15302,67
3943	-29920,61	-15293,84
3944	-29913,07	-15286,64
3945	-29909,35	-15282,66
3946	-29909,34	-15282,65
3947	-29907,65	-15280,83
3948	-29905,03	-15282,89
3949	-29905,02	-15282,9
3950	-29904,83	-15283,05
3951	-29904,82	-15283,05
3952	-29902,83	-15284,61
3953	-29905,04	-15287,96
3954	-29905,05	-15287,97
3955	-29905,25	-15288,28
3956	-29905,26	-15288,29
3957	-29906,05	-15289,49
3958	-29906,06	-15289,5
3959	-29907,28	-15291,36
3960	-29913,17	-15299,66
3961	-29919,55	-15307,36
3962	-29925,3	-15315,55
3963	-29931,7	-15323,32
3964	-29939,18	-15333,04
3965	-29939,19	-15333,05
3966	-29949,96	-15347,05

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
3967	-29956,01	-15355,03
3968	-29969,59	-15372,46
3969	-29969,6	-15372,46
3970	-29974,45	-15378,7
3971	-29986,78	-15394,49
3972	-29999,72	-15410,81
3973	-29994	-15420,35
3974	-29984,16	-15435,42
3975	-29991,31	-15440,08
3976	-29976,21	-15462,46
3977	-29968,28	-15474,51
3978	-29967,46	-15475,29
3979	-29961,59	-15480,85
3980	-29949,59	-15489,52
3981	-29947,4	-15491,12
3982	-29945,19	-15493,04
3983	-29942,53	-15495,43
3984	-29929,17	-15512,79
3985	-29928,55	-15514,1
3986	-29927,95	-15515,55
3987	-29927,41	-15517,16
3988	-29927,07	-15518,4
3989	-29926,56	-15520,77
3990	-29925,98	-15523,13
3991	-29925,36	-15525,48
3992	-29924,31	-15528,97
3993	-29922,73	-15533,56
3994	-29920,94	-15538,07
3995	-29919,96	-15540,3
3996	-29918,93	-15542,5
3997	-29917,29	-15545,75
3998	-29914,31	-15551,03
3999	-29913,39	-15552,47
4000	-29907,36	-15557,5
4001	-29894,96	-15573,23
4002	-29888,72	-15580,97
4003	-29882,78	-15588,65
4004	-29873,14	-15599,83
4005	-29871,43	-15601,86
4006	-29871,42	-15601,87
4007	-29871,23	-15602,1
4008	-29871,22	-15602,11

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4009	-29869,98	-15603,57
4010	-29860,74	-15614,79
4011	-29854,15	-15609,52
4012	-29842,9	-15623,57
4013	-29851,16	-15630,17
4014	-29851,15	-15630,18
4015	-29835,3	-15636,99
4016	-29825,61	-15627,31
4017	-29823,66	-15629,73
4018	-29810,58	-15619,17
4019	-29802,68	-15612,79
4020	-29798,96	-15603,32
4021	-29787,89	-15594,71
4022	-29776,93	-15608,29
4023	-29775,27	-15607,57
4024	-29770,09	-15619,08
4025	-29759,8	-15641,86
4026	-29754,64	-15653,25
4027	-29749,45	-15664,62
4028	-29744,29	-15676,01
4029	-29739,17	-15687,42
4030	-29728,98	-15710,26
4031	-29723,9	-15721,68
4032	-29717,19	-15736,92
4033	-29708,89	-15756,06
4034	-29701,78	-15772,6
4035	-29701,42	-15773,43
4036	-29701,28	-15773,77
4037	-29701,13	-15774,12
4038	-29700,82	-15774,84
4039	-29700,69	-15775,15
4040	-29700,47	-15775,64
4041	-29699,94	-15776,87
4042	-29699,62	-15777,63
4043	-29699,48	-15777,95
4044	-29699,13	-15778,71
4045	-29698,86	-15779,28
4046	-29698,66	-15779,67
4047	-29698,4	-15780,17
4048	-29698,19	-15780,57
4049	-29697,84	-15781,19
4050	-29697,14	-15782,37

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4051	-29694,81	-15786,08
4052	-29694,49	-15786,78
4053	-29694,04	-15787,64
4054	-29693,49	-15788,89
4055	-29693,09	-15789,88
4056	-29692,65	-15791,21
4057	-29692,35	-15792,24
4058	-29692,04	-15793,74
4059	-29691,92	-15794,37
4060	-29691,82	-15795,04
4061	-29691,73	-15796,08
4062	-29691,64	-15797,47
4063	-29691,65	-15798,53
4064	-29691,67	-15798,94
4065	-29690,06	-15812,17
4066	-29689,5	-15817,23
4067	-29676,51	-15831,85
4068	-29651,34	-15862,21
4069	-29638,06	-15877,61
4070	-29637,86	-15877,76
4071	-29636,98	-15878,4
4072	-29635,2	-15879,67
4073	-29634,3	-15880,29
4074	-29632,1	-15881,76
4075	-29629,9	-15883,17
4076	-29628,41	-15884,07
4077	-29627,4	-15884,67
4078	-29626,39	-15885,26
4079	-29624,22	-15886,46
4080	-29623,07	-15887,1
4081	-29622,19	-15887,56
4082	-29621,3	-15888,02
4083	-29620,4	-15888,47
4084	-29619,5	-15888,92
4085	-29618,6	-15889,36
4086	-29617,7	-15889,79
4087	-29616,79	-15890,21
4088	-29615,79	-15890,67
4089	-29614,78	-15891,11
4090	-29613,78	-15891,55
4091	-29612,76	-15891,98
4092	-29611,96	-15892,31

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4093	-29611,15	-15892,64
4094	-29610,13	-15893,04
4095	-29609,1	-15893,44
4096	-29608,07	-15893,83
4097	-29607,05	-15894,2
4098	-29606,23	-15894,49
4099	-29604,52	-15895,08
4100	-29602,89	-15895,62
4101	-29600,34	-15896,4
4102	-29599,51	-15896,65
4103	-29598,66	-15896,9
4104	-29596,96	-15897,37
4105	-29596,1	-15897,6
4106	-29594,38	-15898,05
4107	-29592,67	-15898,49
4108	-29590,95	-15898,92
4109	-29588,23	-15899,55
4110	-29586,61	-15899,9
4111	-29576,92	-15901,81
4112	-29572,49	-15902,57
4113	-29564,46	-15903,84
4114	-29561,77	-15904,24
4115	-29558,18	-15904,77
4116	-29555,49	-15905,16
4117	-29547,39	-15906,31
4118	-29535,69	-15908
4119	-29525,8	-15909,46
4120	-29523,1	-15909,86
4121	-29515,91	-15910,92
4122	-29495,91	-15913,77
4123	-29456,5	-15919,31
4124	-29443,06	-15921,43
4125	-29423,81	-15924,21
4126	-29403,85	-15927,12
4127	-29399,14	-15927,79
4128	-29393,59	-15928,66
4129	-29388,21	-15929,45
4130	-29383,81	-15930,04
4131	-29379,88	-15930,52
4132	-29376,09	-15930,92
4133	-29371,86	-15931,32
4134	-29369,83	-15931,48

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4135	-29367,77	-15931,63
4136	-29365,76	-15931,74
4137	-29363,76	-15931,83
4138	-29360,57	-15931,93
4139	-29358,11	-15931,95
4140	-29354,15	-15931,9
4141	-29352,44	-15931,86
4142	-29350,45	-15931,78
4143	-29348,47	-15931,67
4144	-29347,48	-15931,6
4145	-29346,49	-15931,53
4146	-29345,5	-15931,44
4147	-29344,51	-15931,35
4148	-29343,52	-15931,25
4149	-29342,54	-15931,14
4150	-29341,55	-15931,02
4151	-29340,57	-15930,9
4152	-29339,58	-15930,76
4153	-29338,6	-15930,62
4154	-29337,62	-15930,47
4155	-29336,26	-15930,25
4156	-29335,1	-15930,05
4157	-29334,1	-15929,88
4158	-29333,14	-15929,7
4159	-29331,7	-15929,43
4160	-29330,39	-15929,15
4161	-29329,45	-15928,87
4162	-29328,52	-15928,59
4163	-29327,59	-15928,29
4164	-29326,66	-15927,99
4165	-29325,74	-15927,68
4166	-29324,82	-15927,36
4167	-29323,9	-15927,04
4168	-29322,98	-15926,71
4169	-29322,08	-15926,37
4170	-29319,89	-15925,53
4171	-29319,19	-15925,24
4172	-29316,98	-15924,32
4173	-29315,74	-15923,8
4174	-29314,51	-15923,27
4175	-29313,61	-15922,96
4176	-29312,4	-15922,53

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4177	-29309,38	-15921,39
4178	-29306,33	-15920,17
4179	-29305,59	-15919,86
4180	-29304,81	-15919,54
4181	-29293,73	-15906,33
4182	-29292,98	-15905,67
4183	-29292,71	-15905,97
4184	-29292,41	-15906,27
4185	-29292,14	-15906,52
4186	-29291,74	-15906,88
4187	-29291,36	-15907,18
4188	-29290,95	-15907,49
4189	-29290,62	-15907,71
4190	-29290,24	-15907,95
4191	-29289,68	-15908,27
4192	-29289,2	-15908,52
4193	-29288,72	-15908,73
4194	-29288,2	-15908,94
4195	-29287,49	-15909,18
4196	-29287,05	-15909,3
4197	-29286,59	-15909,41
4198	-29286,18	-15909,5
4199	-29285,74	-15909,57
4200	-29285,24	-15909,63
4201	-29284,49	-15909,68
4202	-29283,9	-15909,69
4203	-29283,62	-15909,68
4204	-29283,32	-15909,67
4205	-29282,88	-15909,64
4206	-29282,45	-15909,59
4207	-29282,13	-15909,54
4208	-29281,8	-15909,48
4209	-29281,54	-15909,43
4210	-29281,3	-15909,38
4211	-29281,1	-15909,33
4212	-29280,78	-15909,25
4213	-29280,36	-15909,12
4214	-29279,91	-15908,97
4215	-29279,39	-15908,76
4216	-29278,97	-15908,58
4217	-29278,31	-15908,25
4218	-29262,28	-15899,57

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4219	-29252,41	-15894,23
4220	-29232,67	-15885,49
4221	-29229,87	-15884,05
4222	-29207,74	-15872,41
4223	-29196,72	-15866,52
4224	-29185,65	-15860,64
4225	-29163,54	-15848,95
4226	-29144,08	-15838,48
4227	-29148,1	-15831
4228	-29138,47	-15825,68
4229	-29141,37	-15820,3
4230	-29130,62	-15814
4231	-29123,63	-15824,97
4232	-29108,51	-15815,94
4233	-29106,93	-15818,58
4234	-29086,51	-15807,97
4235	-29077,76	-15803,17
4236	-29069,09	-15798,33
4237	-29047,98	-15786,24
4238	-29036,16	-15778,97
4239	-29030,93	-15774,63
4240	-29009,01	-15760,51
4241	-29017,19	-15748,63
4242	-28996,51	-15734,49
4243	-28986,31	-15748,53
4244	-28976,55	-15741,21
4245	-28975,82	-15740,85
4246	-28974,65	-15740,74
4247	-28973,64	-15741,03
4248	-28972,82	-15741,61
4249	-28965,43	-15736,54
4250	-28965,42	-15736,54
4251	-28965,27	-15736,43
4252	-28965,26	-15736,43
4253	-28956,6	-15730,36
4254	-28947,31	-15723,25
4255	-28944,59	-15721,16
4256	-28943,87	-15721,93
4257	-28939,87	-15719,04
4258	-28939,86	-15719,04
4259	-28939,09	-15718,48
4260	-28928,07	-15710,32

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4261	-28925,59	-15708,43
4262	-28925,58	-15708,43
4263	-28915,44	-15700,7
4264	-28914,14	-15699,7
4265	-28914,13	-15699,7
4266	-28903,77	-15691,71
4267	-28903	-15691,11
4268	-28902,99	-15691,1
4269	-28891,7	-15682,24
4270	-28889,92	-15680,76
4271	-28889,91	-15680,76
4272	-28884,18	-15675,96
4273	-28877,59	-15671,46
4274	-28877,58	-15671,46
4275	-28875,02	-15669,71
4276	-28863,11	-15660,37
4277	-28863,11	-15660,36
4278	-28854,48	-15653,58
4279	-28851,25	-15651,35
4280	-28842,65	-15644,69
4281	-28776,86	-15591,71
4282	-28721,84	-15547,04
4283	-28694,76	-15525,11
4284	-28666,65	-15502,65
4285	-28618,24	-15463,98
4286	-28611,14	-15472,81
4287	-28602,91	-15483,58
4288	-28973,68	-15782,2
4289	-28967,94	-15789,15
4290	-28967,93	-15789,16
4291	-28958,06	-15801,06
4292	-28958,05	-15801,06
4293	-28957,91	-15801,23
4294	-28956,83	-15802,57
4295	-29118,29	-15932,86
4296	-29130,33	-15943,53
4297	-29146,14	-15956,26
4298	-29150,6	-15959,88
4299	-29155,74	-15964,1
4300	-29160,09	-15967,72
4301	-29163,65	-15970,75
4302	-29164,35	-15971,36

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4303	-29165,03	-15971,95
4304	-29167,08	-15973,84
4305	-29169,77	-15976,38
4306	-29171,42	-15977,98
4307	-29173,05	-15979,59
4308	-29174,66	-15981,2
4309	-29176,25	-15982,83
4310	-29178,73	-15985,45
4311	-29187,34	-15997,4
4312	-29189,32	-16000,54
4313	-29192,73	-16005,52
4314	-29198,79	-16016
4315	-29202,87	-16024,15
4316	-29206,87	-16032,24
4317	-29209,76	-16041,07
4318	-29212,1	-16047,64
4319	-29214,26	-16055,52
4320	-29215,98	-16063,39
4321	-29215,98	-16063,4
4322	-29216,04	-16063,68
4323	-29216,04	-16063,69
4324	-29216,68	-16066,66
4325	-29218,02	-16074,19
4326	-29220,3	-16103,91
4327	-29221,12	-16110,85
4328	-29221,12	-16110,86
4329	-29221,18	-16111,37
4330	-29221,18	-16111,38
4331	-29221,64	-16115,29
4332	-29221,64	-16115,3
4333	-29221,81	-16116,82
4334	-29222,52	-16126,81
4335	-29221,7	-16162,54
4336	-29223,26	-16179,67
4337	-29224,52	-16184,15
4338	-29224,73	-16186,71
4339	-29224,97	-16196,68
4340	-29225,43	-16206,69
4341	-29225,74	-16216,7
4342	-29226,21	-16226,71
4343	-29226,54	-16236,65
4344	-29226,57	-16246,75

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4345	-29227,29	-16256,83
4346	-29228,84	-16266,58
4347	-29228,91	-16269,77
4348	-29228,91	-16269,78
4349	-29228,92	-16269,97
4350	-29228,92	-16269,98
4351	-29229,05	-16276,54
4352	-29228,85	-16286,66
4353	-29229,29	-16293,86
4354	-29229,37	-16297,74
4355	-29231,33	-16317,66
4356	-29230,2	-16317,9
4357	-29226,69	-16387,22
4358	-29220,87	-16383,1
4359	-29210,74	-16392,84
4360	-29208,88	-16396,79
4361	-29206,08	-16402,31
4362	-29204,5	-16405,17
4363	-29202,14	-16409,2
4364	-29201,47	-16410,23
4365	-29201,47	-16410,24
4366	-29201,32	-16410,45
4367	-29194,29	-16419,33
4368	-29187,61	-16428,66
4369	-29187,11	-16429,35
4370	-29187,1	-16429,36
4371	-29180,79	-16437,98
4372	-29166,79	-16455,43
4373	-29162,5	-16460,8
4374	-29152,61	-16474,24
4375	-29136,69	-16494,02
4376	-29122,49	-16511,73
4377	-29106,12	-16532,68
4378	-29089,18	-16553,57
4379	-29069,37	-16578,96
4380	-29053,32	-16602,4
4381	-29052,39	-16603,7
4382	-29052,37	-16603,72
4383	-29023,96	-16643,04
4384	-28992,72	-16682,36
4385	-28974,05	-16705,96
4386	-28962,06	-16721,86

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4387	-28956,33	-16730,03
4388	-28938,08	-16754,06
4389	-28920,1	-16779,54
4390	-28892,58	-16820,78
4391	-28880,91	-16838,88
4392	-28857,8	-16870,46
4393	-28841,02	-16894,69
4394	-28835,7	-16902,26
4395	-28831,17	-16908,19
4396	-28827,78	-16912,04
4397	-28823,85	-16916,32
4398	-28819,84	-16920,54
4399	-28815,76	-16924,66
4400	-28811,6	-16928,72
4401	-28807,37	-16932,69
4402	-28803,06	-16936,59
4403	-28798,68	-16940,41
4404	-28796,46	-16942,28
4405	-28796,34	-16942,41
4406	-28796,22	-16942,53
4407	-28796,1	-16942,66
4408	-28795,98	-16942,78
4409	-28795,87	-16942,91
4410	-28795,75	-16943,04
4411	-28795,64	-16943,17
4412	-28795,52	-16943,3
4413	-28795,41	-16943,43
4414	-28795,3	-16943,56
4415	-28795,19	-16943,7
4416	-28795,08	-16943,83
4417	-28794,98	-16943,97
4418	-28794,87	-16944,11
4419	-28781,57	-16961,9
4420	-28781,36	-16962,28
4421	-28781,15	-16962,66
4422	-28780,94	-16963,04
4423	-28780,74	-16963,43
4424	-28780,54	-16963,82
4425	-28780,34	-16964,21
4426	-28780,15	-16964,6
4427	-28779,96	-16964,99
4428	-28779,77	-16965,38

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4429	-28779,59	-16965,78
4430	-28779,4	-16966,17
4431	-28779,23	-16966,57
4432	-28779,05	-16966,97
4433	-28778,88	-16967,37
4434	-28778,8	-16967,58
4435	-28777,76	-16969,91
4436	-28776,71	-16972,24
4437	-28775,65	-16974,56
4438	-28774,58	-16976,88
4439	-28773,49	-16979,19
4440	-28772,39	-16981,5
4441	-28771,28	-16983,8
4442	-28770,15	-16986,09
4443	-28769,01	-16988,38
4444	-28767,86	-16990,66
4445	-28766,7	-16992,93
4446	-28765,52	-16995,2
4447	-28764,33	-16997,46
4448	-28763,13	-16999,71
4449	-28761,91	-17001,96
4450	-28760,68	-17004,2
4451	-28759,45	-17006,43
4452	-28758,19	-17008,66
4453	-28756,93	-17010,88
4454	-28755,65	-17013,09
4455	-28754,36	-17015,3
4456	-28753,06	-17017,49
4457	-28751,75	-17019,68
4458	-28750,42	-17021,87
4459	-28749,08	-17024,04
4460	-28747,73	-17026,21
4461	-28746,37	-17028,37
4462	-28745	-17030,53
4463	-28743,61	-17032,67
4464	-28743,31	-17033,24
4465	-28736,64	-17042,46
4466	-28724,42	-17059,44
4467	-28719,06	-17066,78
4468	-28707,1	-17082,93
4469	-28704,2	-17086,96
4470	-28698,43	-17094,27

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4471	-28696,26	-17097
4472	-28681,32	-17117,86
4473	-28679,59	-17120,28
4474	-28672,82	-17129,71
4475	-28666,99	-17138
4476	-28641,99	-17171,93
4477	-28618,6	-17204,58
4478	-28571,16	-17269,31
4479	-28512,59	-17349,83
4480	-28501,49	-17365,38
4481	-28489,05	-17381,01
4482	-28477,03	-17396,78
4483	-28469,03	-17404,46
4484	-28451,32	-17427,85
4485	-28433,29	-17450,21
4486	-28430,68	-17449,04
4487	-28428,55	-17448,66
4488	-28426,41	-17448,69
4489	-28424,67	-17449,01
4490	-28422,15	-17450,1
4491	-28420,4	-17451,37
4492	-28419,11	-17452,73
4493	-28415,32	-17457,44
4494	-28405,79	-17469,63
4495	-28402,98	-17471,94
4496	-28398,47	-17474,25
4497	-28396,25	-17474,99
4498	-28393,72	-17475,51
4499	-28390,62	-17475,86
4500	-28387,74	-17476,5
4501	-28385,28	-17477,41
4502	-28383,33	-17478,29
4503	-28380,94	-17479,71
4504	-28379,27	-17480,99
4505	-28378,85	-17481,43
4506	-28378,32	-17482,19
4507	-28377,88	-17483,46
4508	-28377,7	-17484,83
4509	-28377,59	-17484,97
4510	-28377,37	-17485,26
4511	-28377,15	-17485,55
4512	-28376,93	-17485,84

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4513	-28376,72	-17486,14
4514	-28376,51	-17486,43
4515	-28376,31	-17486,74
4516	-28376,1	-17487,06
4517	-28375,9	-17487,4
4518	-28375,72	-17487,72
4519	-28375,54	-17488,04
4520	-28375,37	-17488,37
4521	-28375,2	-17488,69
4522	-28375,04	-17489,03
4523	-28374,89	-17489,36
4524	-28374,74	-17489,7
4525	-28374,59	-17490,04
4526	-28374,45	-17490,4
4527	-28374,31	-17490,77
4528	-28374,19	-17491,12
4529	-28374,07	-17491,48
4530	-28373,96	-17491,83
4531	-28373,82	-17492,34
4532	-28373,81	-17492,35
4533	-28373,39	-17494,14
4534	-28373,37	-17495,33
4535	-28373,46	-17496,86
4536	-28374,75	-17508,93
4537	-28374,92	-17519,8
4538	-28373,8	-17533,92
4539	-28374,67	-17538,25
4540	-28374,81	-17537,74
4541	-28374,74	-17538,6
4542	-28376,05	-17545,23
4543	-28374,34	-17564,25
4544	-28372,1	-17567,26
4545	-28372,09	-17567,27
4546	-28363,76	-17578,42
4547	-28363,75	-17578,43
4548	-28349,28	-17597,81
4549	-28349,27	-17597,81
4550	-28334,46	-17617,63
4551	-28334,38	-17617,91
4552	-28334,25	-17617,92
4553	-28329,84	-17623,81
4554	-28327,48	-17622,82

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4555	-28324,34	-17621,68
4556	-28324,33	-17621,67
4557	-28308,58	-17615,92
4558	-28291,85	-17628,64
4559	-28290,47	-17633,66
4560	-28290,47	-17633,67
4561	-28288,53	-17640,66
4562	-28285,3	-17638,77
4563	-28275,2	-17656,03
4564	-28280,86	-17659,34
4565	-28279,26	-17663,03
4566	-28274,64	-17670,88
4567	-28269,33	-17678,74
4568	-28265,37	-17684,24
4569	-28261,87	-17688,33
4570	-28258,63	-17693,36
4571	-28255,89	-17697,44
4572	-28253,39	-17701,08
4573	-28250,25	-17705,45
4574	-28247,28	-17709,34
4575	-28240,27	-17718,04
4576	-28237,82	-17720,9
4577	-28234,5	-17724,28
4578	-28228,01	-17730,39
4579	-28223,25	-17734,58
4580	-28221,41	-17736,58
4581	-28210,29	-17751,33
4582	-28209,54	-17752,58
4583	-28204,47	-17762,82
4584	-28194,94	-17778,1
4585	-28173,35	-17809,35
4586	-28168,87	-17814,88
4587	-28162,82	-17823,02
4588	-28159,07	-17828,22
4589	-28155,52	-17832,52
4590	-28153,19	-17835,48
4591	-28139,11	-17850,18
4592	-28125,35	-17864,23
4593	-28116,61	-17873,05
4594	-28115,47	-17874,26
4595	-28110,36	-17878,52
4596	-28095,06	-17892,1

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4597	-28091,19	-17895,53
4598	-28074,95	-17914,7
4599	-28060,74	-17930,17
4600	-28042,55	-17947,93
4601	-28038,71	-17944,4
4602	-28038,34	-17944,81
4603	-28035,86	-17942,54
4604	-28028,37	-17950,71
4605	-28011,58	-17935,31
4606	-28009,25	-17933,32
4607	-27999,19	-17944,23
4608	-27992,52	-17953,81
4609	-27991,69	-17950,09
4610	-27990,58	-17946,49
4611	-27988,38	-17942
4612	-27984,57	-17936,97
4613	-27982,83	-17934,99
4614	-27980,15	-17932,27
4615	-27976,88	-17929,53
4616	-27972,95	-17926,82
4617	-27968,49	-17924,29
4618	-27962,74	-17921,64
4619	-27956,47	-17919,31
4620	-27948,97	-17917,07
4621	-27940,19	-17915,02
4622	-27930,37	-17913,27
4623	-27919,28	-17911,81
4624	-27907,11	-17910,69
4625	-27894,17	-17909,97
4626	-27880,39	-17909,69
4627	-27866,3	-17909,91
4628	-27865,09	-17909,98
4629	-27865,08	-17909,98
4630	-27852,15	-17910,68
4631	-27837,79	-17912,08
4632	-27826,69	-17913,71
4633	-27826,68	-17913,71
4634	-27823,35	-17914,2
4635	-27823,34	-17914,2
4636	-27821,02	-17914,54
4637	-27821,9	-17920,48
4638	-27824,39	-17920,11

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4639	-27824,4	-17920,11
4640	-27826,13	-17919,86
4641	-27826,77	-17923,57
4642	-27828,93	-17923,21
4643	-27840,47	-17921,26
4644	-27854,43	-17919,6
4645	-27868,23	-17918,55
4646	-27882,36	-17918,01
4647	-27895,86	-17918,01
4648	-27908,73	-17918,45
4649	-27920,74	-17919,29
4650	-27941,27	-17922
4651	-27949,65	-17923,77
4652	-27959,91	-17926,93
4653	-27965,64	-17929,58
4654	-27969,87	-17931,98
4655	-27973,35	-17934,39
4656	-27976,17	-17936,76
4657	-27978,43	-17939,08
4658	-27980,21	-17941,29
4659	-27981,57	-17943,38
4660	-27982,59	-17945,33
4661	-27983,32	-17947,12
4662	-27983,84	-17948,73
4663	-27984,2	-17950,17
4664	-27984,87	-17953,52
4665	-27982,51	-17956,23
4666	-27987,32	-17962,15
4667	-28011,83	-17983,54
4668	-28002,29	-17994,79
4669	-27985,21	-18019,11
4670	-27984,22	-18020,83
4671	-27983,81	-18022,46
4672	-27983,54	-18027,28
4673	-27983,14	-18039,23
4674	-27983,15	-18045,96
4675	-27983,62	-18050,96
4676	-27984,36	-18055,19
4677	-27975,02	-18066,54
4678	-27975,02	-18066,55
4679	-27974,89	-18066,69
4680	-27974,89	-18066,7

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4681	-27939,95	-18109,11
4684	-27900,90	-18118,95
4685	-27908,21	-18147,23
4686	-27899,73	-18157,43
4687	-27899,34	-18164,74
4688	-27891,49	-18174,11
4689	-27892	-18166,71
4690	-27858,62	-18206,84
4691	-27858,62	-18206,85
4692	-27854,31	-18212,03
4693	-27854,3	-18212,04
4694	-27851,01	-18216
4695	-27851	-18216,01
4696	-27844,16	-18224,24
4697	-27844,15	-18224,24
4698	-27836,8	-18233,07
4699	-27833,72	-18230,49
4700	-27816,98	-18233,93
4701	-27803,09	-18237,61
4702	-27801,83	-18238,07
4703	-27800,4	-18238,71
4704	-27798,4	-18239,72
4705	-27791,24	-18243,68
4706	-27782,65	-18248,96
4707	-27774,28	-18254,21
4708	-27772,32	-18255,3
4709	-27762,65	-18265,77
4710	-27760,46	-18272,55
4711	-27757,76	-18282,26
4712	-27756,74	-18286,14
4713	-27756,48	-18286,81
4714	-27756,13	-18287,49
4715	-27750,44	-18295,85
4716	-27736,3	-18316,46
4717	-27731,97	-18322,66
4718	-27725,87	-18330,59
4719	-27720,13	-18338,9
4720	-27714,31	-18346,99
4721	-27708,48	-18355,18
4722	-27703	-18363,58
4723	-27695,92	-18373,31
4724	-27691,01	-18379,19

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4725	-27685,02	-18387,25
4726	-27678,91	-18395,16
4727	-27666,96	-18411,22
4728	-27658,46	-18422,16
4729	-27635,34	-18448,61
4730	-27621,22	-18463,31
4731	-27603,15	-18479,66
4732	-27598,39	-18484,52
4733	-27587,21	-18498,52
4734	-27584,94	-18501,99
4735	-27583,37	-18504,82
4736	-27583,07	-18505,63
4737	-27583,07	-18505,64
4738	-27582,98	-18505,88
4739	-27582,98	-18505,89
4740	-27581,44	-18509,99
4741	-27580,57	-18511,15
4742	-27580,57	-18511,16
4743	-27578,8	-18513,5
4744	-27570,76	-18526,24
4745	-27556,81	-18545,9
4746	-27506,74	-18601,63
4747	-27467,92	-18647,67
4748	-27408,92	-18725,85
4749	-27401,01	-18736,13
4750	-27397,78	-18741,1
4751	-27397,77	-18741,11
4752	-27397,02	-18742,26
4753	-27395,21	-18746,17
4754	-27392,57	-18747,14
4755	-27391,41	-18748,46
4756	-27391,22	-18748,68
4757	-27390,12	-18749,92
4758	-27385,73	-18749,37
4759	-27385,32	-18752,59
4760	-27379,52	-18752,25
4761	-27379,2	-18757,44
4762	-27366,57	-18770,39
4763	-27362,19	-18775,71
4764	-27350,19	-18791,87
4765	-27347,97	-18796,68
4766	-27344,11	-18803,53

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4767	-27339,18	-18810,37
4768	-27295,31	-18858,72
4769	-27246,58	-18915,87
4770	-27197,83	-18972,72
4771	-27148,34	-19029,1
4772	-27118,68	-19063,52
4773	-27106,19	-19075,75
4774	-27093,6	-19090,59
4775	-27080,45	-19106,55
4776	-27068,64	-19121,82
4777	-27054,82	-19137,24
4778	-27020,26	-19178,48
4779	-27003,03	-19197,96
4780	-26997,98	-19199,55
4781	-26993,7	-19202,86
4782	-26980,3	-19218,37
4783	-26970,55	-19233,06
4784	-26963,24	-19241,99
4785	-26958,42	-19248,17
4786	-26955,56	-19251,08
4787	-26952,76	-19253,2
4788	-26949,07	-19255,19
4789	-26944,97	-19256,59
4790	-26877,27	-19273,43
4791	-26874,57	-19274,32
4792	-26872,4	-19275,37
4793	-26869,08	-19277,74
4794	-26866,5	-19280,53
4795	-26864,61	-19283,56
4796	-26863,34	-19286,79
4797	-26862,65	-19290,35
4798	-26851,79	-19400,35
4799	-26845,63	-19400,45
4800	-26839,54	-19401,13
4801	-26833,05	-19402,51
4802	-26825,77	-19404,92
4803	-26820,66	-19407,3
4804	-26815,95	-19410,49
4805	-26811,36	-19414,24
4806	-26806,88	-19418,68
4807	-26803,06	-19423,26
4808	-26798,92	-19429,42

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4809	-26787,42	-19456,59
4810	-26784,86	-19462,55
4811	-26782,1	-19468,24
4812	-26779,43	-19473,82
4813	-26773,09	-19484,66
4814	-26766,71	-19495,8
4815	-26760,23	-19506,82
4816	-26753,91	-19517,78
4817	-26750,5	-19523,11
4818	-26750,41	-19523,22
4819	-26750,19	-19523,35
4820	-26749,92	-19523,38
4821	-26749,68	-19523,29
4822	-26745,76	-19520,86
4823	-26744,28	-19520,21
4824	-26742,36	-19519,77
4825	-26739,75	-19519,83
4826	-26737,76	-19520,38
4827	-26736,2	-19521,18
4828	-26735,16	-19521,95
4829	-26734,45	-19522,62
4830	-26733,5	-19523,8
4831	-26729,96	-19529,45
4832	-26729,16	-19531,2
4833	-26728,75	-19532,99
4834	-26728,68	-19534,47
4835	-26728,87	-19536,12
4836	-26729,29	-19537,54
4837	-26729,97	-19538,95
4838	-26730,67	-19539,99
4839	-26731,47	-19540,89
4840	-26732,2	-19541,53
4841	-26732,95	-19542,07
4842	-26736,36	-19544,21
4843	-26736,5	-19544,31
4844	-26736,6	-19544,45
4845	-26736,66	-19544,61
4846	-26736,68	-19544,79
4847	-26736,64	-19544,96
4848	-26736,58	-19545,07
4849	-26733,52	-19549,82
4850	-26726,72	-19560,58

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4851	-26719,9	-19571,32
4852	-26713,19	-19582,1
4853	-26706,4	-19592,84
4854	-26699,69	-19603,66
4855	-26693	-19614,5
4856	-26686,4	-19625,4
4857	-26679,85	-19636,34
4858	-26673,38	-19647,38
4859	-26667,1	-19658,54
4860	-26660,94	-19669,73
4861	-26648,54	-19693,18
4862	-26642,96	-19704,11
4863	-26637,45	-19715,09
4864	-26631,87	-19726,58
4865	-26626,39	-19738,12
4866	-26624,59	-19742,04
4867	-26622,61	-19744,24
4868	-26613,44	-19762,91
4869	-26604,6	-19781,35
4870	-26600,47	-19790,74
4871	-26596,51	-19800,2
4872	-26592,87	-19809,73
4873	-26584,95	-19828,4
4874	-26580,94	-19837,71
4875	-26576,51	-19846,91
4876	-26572,32	-19856,46
4877	-26569,21	-19866,49
4878	-26567,02	-19876,43
4879	-26563,5	-19885,77
4880	-26560,18	-19895,34
4881	-26556,6	-19904,73
4882	-26550,88	-19918,71
4883	-26548,95	-19923,45
4884	-26548,49	-19924,68
4885	-26548,49	-19924,69
4886	-26548,42	-19924,88
4887	-26548,42	-19924,89
4888	-26545,4	-19932,94
4889	-26541,95	-19942,42
4890	-26538,66	-19951,93
4891	-26535,49	-19961,46
4892	-26529,33	-19980,53

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4893	-26523,43	-19999,7
4894	-26520,72	-20009,3
4895	-26514,51	-20028,23
4896	-26511,25	-20037,72
4897	-26508,4	-20047,33
4898	-26502,75	-20064,56
4899	-26492,67	-20061,23
4900	-26474,22	-20116,96
4901	-26484,82	-20120,51
4902	-26480,38	-20132,78
4903	-26474,49	-20151,98
4904	-26455,41	-20208,78
4905	-26429,89	-20284,59
4906	-26401,23	-20369,99
4907	-26385,81	-20415,99
4908	-26366,84	-20474,49
4909	-26362,62	-20487,49
4910	-26362,62	-20487,5
4911	-26362,55	-20487,71
4912	-26362,55	-20487,72
4913	-26351,4	-20522
4914	-26345,01	-20540,9
4915	-26334,59	-20569,02
4916	-26332,7	-20574,81
4917	-26323,18	-20594,65
4918	-26317,64	-20602,81
4919	-26310,34	-20624,12
4920	-26309,61	-20627,15
4921	-26309,3	-20634,23
4922	-26303,05	-20658,72
4923	-26299,93	-20668,01
4924	-26296,15	-20682,47
4925	-26289,63	-20700,91
4926	-26282,7	-20719,2
4927	-26275,78	-20737,49
4928	-26255,93	-20782,22
4929	-26248,27	-20800,22
4930	-26227,31	-20844,31
4931	-26214,29	-20870,63
4932	-26205,11	-20887,82
4933	-26196,09	-20905,2
4934	-26182,28	-20931,07

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4935	-26177,91	-20937,08
4936	-26177,85	-20937,19
4937	-26171,11	-20946,86
4938	-26161,6	-20964,17
4939	-26145,33	-20988,5
4940	-26124,71	-21018,33
4941	-26122,2	-21020,09
4942	-26118,83	-21021,43
4943	-26116,34	-21021,68
4944	-26094,32	-21023,11
4945	-26092	-21023,61
4946	-26088,95	-21024,76
4947	-26086,28	-21026,29
4948	-26084,2	-21027,94
4949	-26081,61	-21030,82
4950	-26068,3	-21048,99
4951	-26066,54	-21051,91
4952	-26065,51	-21054,44
4953	-26064,73	-21057,86
4954	-26064,56	-21060,47
4955	-26064,75	-21063,15
4956	-26065,21	-21065,42
4957	-26066,19	-21068,23
4958	-26067,48	-21070,68
4959	-26068,53	-21072,2
4960	-26070,15	-21074,07
4961	-26072,08	-21075,78
4962	-26072,21	-21080,44
4963	-26058,18	-21098,09
4964	-26056,27	-21099,3
4965	-26052,97	-21102,01
4966	-26043,14	-21106,4
4967	-26033,05	-21120,36
4968	-26025,53	-21127,45
4969	-26020,64	-21133,37
4970	-26003,1	-21151,78
4971	-26001,02	-21153,52
4972	-25988,01	-21168,03
4973	-25959,21	-21187,68
4974	-25940,67	-21208,13
4975	-25936,21	-21215,18
4976	-25934,38	-21223,32

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
4977	-25933,89	-21233,28
4978	-25933,45	-21243,21
4979	-25933,14	-21246,23
4980	-25932,3	-21249,67
4981	-25930,89	-21253,36
4982	-25929,13	-21256,23
4983	-25927,42	-21258,47
4984	-25924	-21262,15
4985	-25919,3	-21267,18
4986	-25908,61	-21275,47
4987	-25904,09	-21278,49
4988	-25880,64	-21302,84
4989	-25869,37	-21312,18
4990	-25853,69	-21324,32
4991	-25843,62	-21331,86
4992	-25840,74	-21334,45
4993	-25827,8	-21348,24
4994	-25824,03	-21353,52
4995	-25820,82	-21358,07
4996	-25813,81	-21367,84
4997	-25807,44	-21375,98
4998	-25794,48	-21391,93
4999	-25782,73	-21405,35
5000	-25771,65	-21417,21
5001	-25746,98	-21441,67
5002	-25735,78	-21451,04
5003	-25732,16	-21454,68
5004	-25725,39	-21463,02
5005	-25718,34	-21469,98
5006	-25700,54	-21487,55
5007	-25665,12	-21522,88
5008	-25594,16	-21593,45
5009	-25559,25	-21629,37
5010	-25524,67	-21665,49
5011	-25490,01	-21701,52
5012	-25472,94	-21719,41
5013	-25455,65	-21737,84
5014	-25421,28	-21774,22
5015	-25389,22	-21808,53
5016	-25384,53	-21811,25
5017	-25384,35	-21811,36
5018	-25364,4	-21822,92

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
5019	-25362,33	-21820,96
5020	-25358,75	-21824,68
5021	-25358,75	-21824,69
5022	-25349,8	-21833,95
5023	-25359,96	-21843,69
5024	-25355,36	-21848,45
5025	-25354,69	-21849,26
5026	-25353,85	-21850,78
5027	-25353,51	-21852,05
5028	-25351,79	-21854,55
5029	-25350,62	-21857,44
5030	-25350,08	-21860,12
5031	-25347,99	-21857,72
5032	-25342	-21850,63
5033	-25336,99	-21844,43
5034	-25331,36	-21836,86
5035	-25325,98	-21828,96
5036	-25323,49	-21825,25
5037	-25320,88	-21821,06
5038	-25315,57	-21812,02
5039	-25310,04	-21801,82
5040	-25297,62	-21776,64
5041	-25294,27	-21769,69
5042	-25290,99	-21762,93
5043	-25288,03	-21756,76
5044	-25285,47	-21751,34
5045	-25285,47	-21751,33
5046	-25281,39	-21742,7
5047	-25271,84	-21722,53
5048	-25263,33	-21704,44
5049	-25254,6	-21686,38
5050	-25241,24	-21659,5
5051	-25232,34	-21641,57
5052	-25230,78	-21638,91
5053	-25226,3	-21628,76
5054	-25217,55	-21612,27
5055	-25205,4	-21595,68
5056	-25200,15	-21598,04
5057	-25204,36	-21618,12
5058	-25210,35	-21635,95
5059	-25225,19	-21668,69
5060	-25225,21	-21668,73

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
5061	-25230,68	-21680,81
5062	-25252,01	-21727,04
5063	-25256,77	-21737,4
5064	-25256,78	-21737,4
5065	-25287,08	-21803,4
5066	-25293,97	-21818,13
5067	-25299,76	-21829,2
5068	-25305,68	-21838,95
5069	-25316,34	-21853,5
5070	-25326,8	-21866,21
5071	-25339,58	-21880,28
5072	-25336,62	-21880,47
5073	-25335,92	-21880,6
5074	-25331,14	-21880,39
5075	-25326,5	-21881,48
5076	-25322,97	-21883,17
5077	-25321,32	-21884,29
5078	-25314,89	-21891
5079	-25306,47	-21882,94
5080	-25294,24	-21896,42
5081	-25300,58	-21902,32
5082	-25298,36	-21905,74
5083	-25275,52	-21929,36
5084	-25257,2	-21947
5085	-25257,19	-21947
5086	-25251,05	-21952,91
5087	-25251,04	-21952,91
5088	-25250,9	-21953,05
5089	-25250,89	-21953,06
5090	-25246,3	-21957,47
5091	-25225,09	-21979,82
5092	-25217,91	-21986,8
5093	-25210,79	-21994,48
5094	-25204,31	-22001,94
5095	-25197,44	-22008,9
5096	-25183,34	-22023,56
5097	-25176,51	-22031,16
5098	-25169,71	-22038,76
5099	-25156,82	-22054,05
5100	-25143,23	-22068,77
5101	-25130,55	-22083,68
5102	-25116,78	-22099,1

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
5103	-25103,77	-22114,16
5104	-25089,98	-22128,76
5105	-25063,95	-22158,9
5106	-25037,35	-22189,9
5107	-25020,79	-22210,23
5108	-25006,93	-22226,89
5109	-25005,79	-22225,94
5110	-25000,09	-22233,06
5111	-24987,56	-22247,87
5112	-24977,69	-22260,7
5113	-24904,63	-22357,99
5114	-24885,99	-22383
5115	-24854,18	-22420,81
5116	-24829,63	-22442,95
5117	-24816,99	-22453,78
5118	-24804,73	-22464,91
5119	-24795,46	-22473,26
5120	-24792,6	-22476,09
5121	-24789,38	-22480,28
5122	-24777,44	-22496,23
5123	-24776,36	-22498,22
5124	-24769,66	-22512,66
5125	-24763,62	-22526,41
5126	-24758,51	-22537,69
5127	-24754,41	-22547,18
5128	-24749,34	-22558,22
5129	-24742,51	-22571,22
5130	-24736,47	-22581,98
5131	-24732,92	-22587,47
5132	-24727,74	-22595,01
5133	-24721,15	-22603,57
5134	-24714,48	-22598,32
5135	-24704,58	-22611,4
5136	-24705,74	-22612,25
5137	-24713,13	-22617,96
5138	-24705,1	-22628,41
5139	-24698,03	-22623,28
5140	-24696,02	-22621,86
5141	-24686,12	-22634,44
5142	-24688,64	-22636,23
5143	-24693,13	-22639,49
5144	-24669,29	-22672,61

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
5145	-24643,98	-22690,61
5146	-24638,86	-22696,77
5147	-24627,89	-22726,56
5148	-24623,47	-22732,67
5149	-24618,03	-22741,03
5150	-24606,15	-22756,69
5151	-24599,49	-22764,46
5152	-24593,5	-22772,24
5153	-24590,23	-22776,3
5154	-24589,75	-22777,07
5155	-24587,27	-22780,19
5156	-24581,7	-22787,83
5157	-24575,04	-22795,81
5158	-24571,81	-22800,5
5159	-24562,99	-22811,7
5160	-24532,9	-22849,63
5161	-24527,3	-22855,25
5162	-24521,2	-22863,11
5163	-24514,08	-22865,84
5164	-24508,99	-22870,18
5165	-24496,56	-22886,15
5166	-24493,3	-22890,73
5167	-24491,01	-22894,17
5168	-24489,55	-22897,6
5169	-24486,43	-22907,79
5170	-24482,43	-22914,24
5171	-24476,48	-22921,97
5172	-24452,59	-22953,4
5173	-24398,07	-23024,83
5174	-24335,67	-23104,32
5175	-24333,75	-23107,71
5176	-24333,74	-23107,72
5177	-24325,7	-23121,85
5178	-24326,45	-23120,1
5179	-24330,36	-23105,69
5180	-24329,51	-23095,52
5181	-24329,38	-23094,61
5182	-24329,05	-23089
5183	-24328,78	-23086,59
5184	-24328,78	-23086,58
5185	-24328,43	-23083,46
5186	-24326,9	-23077,41

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
5187	-24326,64	-23075,62
5188	-24323,3	-23063,38
5189	-24311,91	-23065,33
5190	-24309,34	-23065,79
5191	-24309,61	-23071,77
5192	-24309,61	-23071,78
5193	-24309,81	-23076,46
5194	-24309,92	-23085,39
5195	-24310,11	-23092,3
5196	-24309,91	-23096,68
5197	-24309,43	-23100,92
5198	-24308,69	-23105,01
5199	-24308,11	-23107,38
5200	-24306,64	-23111,65
5201	-24305,39	-23113,83
5202	-24304,89	-23114,56
5203	-24304,36	-23114,98
5204	-24303,61	-23115,23
5205	-24302,77	-23115,32
5206	-24301,88	-23115,58
5207	-24300,94	-23116,2
5208	-24300,25	-23117,19
5209	-24299,32	-23119,09
5210	-24298,35	-23120,95
5211	-24297,31	-23122,81
5212	-24295,03	-23126,57
5213	-24291,22	-23132,29
5214	-24285,61	-23140,1
5215	-24279,49	-23147,93
5216	-24273,27	-23155,75
5217	-24260,7	-23171,25
5218	-24254,29	-23178,97
5219	-24248,12	-23186,82
5220	-24235,44	-23202,43
5221	-24229,41	-23210,39
5222	-24223,25	-23218,28
5223	-24211,25	-23234,41
5224	-24199,93	-23250,92
5225	-24182,14	-23275,07
5226	-24158,79	-23307,54
5227	-24147,51	-23322,34
5228	-24134,27	-23339

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
5229	-24116,59	-23362,11
5230	-24090,2	-23392,18
5231	-24070,84	-23413,39
5232	-24056,84	-23426,86
5233	-24049,62	-23434,07
5234	-24034,44	-23446,96
5235	-24018,44	-23458,83
5236	-24002	-23470,09
5237	-23985,34	-23481,01
5238	-23968,14	-23490,99
5239	-23950,22	-23499,62
5240	-23922	-23511,87
5241	-23901,16	-23522,66
5242	-23882,37	-23529,34
5243	-23863,19	-23534,91
5244	-23843,76	-23539,63
5245	-23824,21	-23543,87
5246	-23804,6	-23547,86
5247	-23788,6	-23551,08
5248	-23786,13	-23551,48
5249	-23776,3	-23553,33
5250	-23775,42	-23553,51
5251	-23774,36	-23553,29
5252	-23771,25	-23553,92
5253	-23770,28	-23554,16
5254	-23768,57	-23554,86
5255	-23761,54	-23556,63
5256	-23759,44	-23557,13
5257	-23758,38	-23557,02
5258	-23758,37	-23557,02
5259	-23756,72	-23556,84
5260	-23754,88	-23555,64
5261	-23753,88	-23552,54
5262	-23753,87	-23543,24
5263	-23752,77	-23534,23
5264	-23771,12	-23532,44
5265	-23769,47	-23515,52
5266	-23769,2	-23512,74
5267	-23760,15	-23514,8
5268	-23753,71	-23489,03
5269	-23745,42	-23491,31
5270	-23751,76	-23516,71

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
5271	-23749,51	-23517,23
5272	-23749,56	-23517,46
5273	-23747,29	-23517,69
5274	-23741,66	-23488,29
5275	-23737,31	-23468,7
5276	-23733,24	-23448,97
5277	-23727,1	-23422,54
5278	-23712,15	-23425,48
5279	-23715,61	-23445,15
5280	-23719,15	-23464,82
5281	-23721,44	-23479,71
5282	-23724,52	-23497,24
5283	-23725,49	-23517,01
5284	-23723,17	-23526,72
5285	-23723,71	-23546,83
5286	-23723,66	-23566,79
5287	-23723,21	-23576,76
5288	-23722,75	-23592,12
5289	-23723	-23602,06
5290	-23720,22	-23621,78
5291	-23717,13	-23641,52
5292	-23713,73	-23661,16
5293	-23709,87	-23674,75
5294	-23705,19	-23694,22
5295	-23700,68	-23713,69
5296	-23695,68	-23733,06
5297	-23689,99	-23757,71
5298	-23691,83	-23767,55
5299	-23689,78	-23777,17
5300	-23688,32	-23787,1
5301	-23687,09	-23797,08
5302	-23686,61	-23807,11
5303	-23686,24	-23817,12
5304	-23686,27	-23827,17
5305	-23686,82	-23837,2
5306	-23687,84	-23847,17
5307	-23688,99	-23857,13
5308	-23690,45	-23867,04
5309	-23692,12	-23876,94
5310	-23694,41	-23886,78
5311	-23698,21	-23896,45
5312	-23707,06	-23902,13

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
5313	-23717,26	-23904,19
5314	-23725,96	-23902,1
5315	-23730,4	-23910,2
5316	-23735,68	-23918,75
5317	-23738,63	-23923,02
5318	-23710,27	-24005,66
5319	-23704,07	-24022,03
5320	-23695,29	-24042,99
5321	-23684,34	-24065,47
5322	-23663,81	-24103,09
5323	-23651,54	-24128,07
5324	-23649,31	-24133,01
5325	-23644,4	-24141,47
5326	-23638,94	-24149,92
5327	-23634,39	-24158,97
5328	-23630,09	-24167,94
5329	-23625,14	-24176,43
5330	-23619,42	-24184,41
5331	-23610,34	-24194,82
5332	-23608,33	-24199,43
5333	-23608,33	-24199,44
5334	-25422,61	-22004,26
5335	-25418,63	-22000,46
5336	-25421,4	-21997,56
5337	-25425,37	-22001,36
5338	-23281,05	-24626,48
5339	-23281,48	-24625,56
5340	-23281,48	-24625,55
5341	-23282,94	-24622,69
5342	-23286,38	-24614,7
5343	-23290,3	-24604,4
5344	-23294,82	-24591,65
5345	-23299,7	-24577,48
5346	-23303,54	-24564,23
5347	-23306,25	-24555,27
5348	-23308,2	-24549,13
5349	-23310,18	-24543,97

Номер точки	Координаты,м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
5350	-23312,39	-24538,9
5351	-23317,05	-24528,69
5352	-23322,19	-24518,4
5353	-23325,04	-24513,24
5354	-23328,21	-24508,06
5355	-23331,65	-24503,18
5356	-23335,15	-24498,41
5357	-23338,79	-24493,65
5358	-23341,33	-24491,02
5359	-23355,41	-24476,66
5360	-23370,34	-24463,2
5361	-23391,13	-24449,67
5362	-23409,01	-24440,46
5363	-23418,32	-24437,25
5364	-23425,53	-24430,34
5365	-23433,55	-24427,33
5366	-23434,64	-24426,22

Перечень координат поворотных точек границ зоны планируемого размещения линейного
объекта
(Московская область)

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9113	434656,83	2165107,99
9114	434662,69	2165101,69
9115	434667,75	2165106,4
9116	434667,76	2165106,4
9117	434667,99	2165106,61
9118	434662,6	2165113,36
9119	434662,38	2165113,15
9120	434662,38	2165113,14
9113	434656,83	2165107,99
9114	434662,69	2165101,69
9115	434667,75	2165106,4
9116	434667,76	2165106,4
9117	434667,99	2165106,61
9118	434662,6	2165113,36
9119	434662,38	2165113,15
9120	434662,38	2165113,14
9105	434674,67	2165082,8
9106	434680,72	2165076,68
9107	434686,72	2165082,6
9108	434686,73	2165082,61
9109	434686,97	2165082,84
9110	434681,57	2165089,61
9111	434681,34	2165089,37
9112	434681,33	2165089,37
9105	434674,67	2165082,8
9106	434680,72	2165076,68
9107	434686,72	2165082,6
9108	434686,73	2165082,61
9109	434686,97	2165082,84
9110	434681,57	2165089,61
9111	434681,34	2165089,37
9112	434681,33	2165089,37
9085	421873,34	2194037,14
9086	421873,93	2194038,71
9087	421872,65	2194039,23
9088	421865,7	2194041,75
9089	421858,59	2194044,15
9090	421859,22	2194053,41

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9091	421844,28	2194054,44
9092	421843,64	2194045,14
9093	421838,74	2194044,62
9094	421831,29	2194043,47
9095	421828,72	2194042,93
9096	421828,71	2194042,92
9097	421827,18	2194042,61
9098	421828,42	2194038,09
9099	421872,5	2194034,87
9100	421873,34	2194037,13
1	425699,43	2183362,58
2	425697,39	2183367,68
3	425696,55	2183367,58
4	425695,73	2183369,61
5	425690,87	2183368,39
6	425684,33	2183366,7
7	425681,3	2183365,9
8	425676,28	2183365,3
9	425674,18	2183364,93
10	425670,95	2183363,61
11	425670,6	2183363,4
12	425666,22	2183361,46
13	425661,35	2183359,8
14	425656,36	2183357,71
15	425651,39	2183355,37
16	425646,5	2183352,62
17	425641,77	2183349,55
18	425635,52	2183344,92
19	425632,73	2183342,41
20	425629,92	2183340,14
21	425624,59	2183333,7
22	425622,87	2183331,06
23	425625,11	2183331,98
9508	422422,95	2207346,56
9509	422406,27	2207370,5
9510	422406,26	2207370,5
9511	422375,25	2207415,25
9512	422359,75	2207437,8

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9513	422360,36	2207457,87
9514	422384,66	2207421,75
9515	422409,01	2207386,75
9516	422409,02	2207386,73
9517	422438,25	2207344,76
9518	422427,24	2207346,05
9519	422427,23	2207346,05
9496	422425,28	2207343,22
9497	422448,33	2207310,12
9498	422448,34	2207310,11
9499	422497,6	2207239,62
9500	422508,47	2207224,15
9501	422519,5	2207228,64
9502	422507	2207246,13
9503	422451,52	2207325,7
9504	422451,52	2207325,71
9505	422440,53	2207341,48
9506	422426,86	2207343,04
9507	422426,84	2207343,05
9455	422690,25	2207179,11
9456	422680,43	2207178,64
9457	422679,89	2207178,62
9458	422679,88	2207178,62
9459	422674	2207178,34
9460	422666,37	2207178,31
9461	422658,43	2207178,68
9462	422651,79	2207179,39
9463	422647,71	2207179,54
9464	422642,55	2207177,88
9465	422638,57	2207174,53
9466	422632,68	2207174,93
9467	422628,82	2207175,77
9468	422625,96	2207176,06
9469	422622,59	2207176,04
9470	422618,94	2207175,6
9471	422615,91	2207174,87
9472	422610,36	2207172,61
9473	422605,95	2207169,76
9474	422601,54	2207165,53
9475	422599,07	2207162,19
9476	422596,38	2207156,84
9477	422580,07	2207165,85
9478	422564,38	2207177,42
9479	422551,66	2207189,18

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9480	422539,26	2207202,79
9481	422526,5	2207218,84
9482	422521,29	2207226,13
9483	422510,26	2207221,64
9484	422516,74	2207212,8
9485	422527,28	2207199,3
9486	422538,59	2207186,31
9487	422544,96	2207179,72
9488	422556,24	2207169,33
9489	422568,42	2207159,9
9490	422580,32	2207152,33
9491	422591,83	2207146,35
9492	422603,93	2207140,8
9493	422603,94	2207140,79
9494	422614,86	2207135,79
9495	422701,46	2207180,62
9035	421569,23	2193778,64
9036	421576,96	2193763,04
9037	421615,55	2193709,56
9038	421636,41	2193717,89
9039	421641,62	2193719,98
9040	421641,29	2193720,56
9041	421644,92	2193722,05
9042	421653,36	2193727,33
9043	421652,04	2193729,71
9044	421655,22	2193731,2
9045	421652,81	2193735,29
9046	421667,85	2193744,41
9047	421635,1	2193795,42
9048	421634,69	2193795,3
9049	421633,06	2193797,93
9050	421630,49	2193796,31
9051	421631,44	2193794,64
9052	421623,75	2193789,9
9053	421619,69	2193787,6
9054	421618,04	2193790,22
9055	421623,36	2193793,78
9056	421623,62	2193793,38
9057	421629,03	2193799,88
9058	421632,48	2193801,92
9059	421632,8	2193801,96
9060	421622,86	2193817,7
9061	421622,86	2193817,71
9062	421621,39	2193820,05

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9063	421623,43	2193821,42
9064	421620,06	2193825,76
9065	421620,05	2193825,77
9066	421618,73	2193827,48
9067	421614,34	2193823,1
9068	421614,33	2193823,09
9069	421612,39	2193821,16
9070	421602,64	2193814,26
9071	421608,78	2193804,43
9072	421603,75	2193800,03
9073	421594,34	2193813,43
9074	421594,33	2193813,44
9075	421593,21	2193815,03
9076	421593,21	2193815,04
9077	421592,37	2193816,24
9078	421590,78	2193814,82
9079	421590,77	2193814,81
9080	421583,22	2193808,08
9081	421583,2	2193808,06
9082	421572,17	2193798,23
9083	421576,79	2193787,68
9084	421568,72	2193782,19
8886	421587,13	2193900,83
8887	421583,31	2193888,7
8888	421565,97	2193841,16
8889	421561,61	2193829,31
8890	421555,68	2193813,32
8891	421553,64	2193807,9
8892	421553,58	2193807,74
8893	421551,39	2193801,94
8894	421546,96	2193790,16
8895	421545,35	2193785,89
8896	421541,01	2193773,74
8897	421533,35	2193754,95
8898	421529,3	2193745,68
8899	421527,02	2193740,18
8900	421527,52	2193739,96
8901	421525,96	2193735,3
8902	421522,46	2193724,84
8903	421521,98	2193723,39
8904	421519,87	2193713,48
8905	421518,15	2193700,93
8906	421517,24	2193689,57
8907	421517,07	2193686,49

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8908	421516,84	2193684,91
8909	421516,45	2193683,37
8910	421512,36	2193672,07
8911	421509,64	2193666,03
8912	421506,94	2193660,23
8913	421505,99	2193659,58
8914	421505,35	2193658,74
8915	421504,29	2193657,61
8916	421496,6	2193650,35
8917	421485,86	2193637,93
8918	421482,77	2193634,05
8919	421480,71	2193630,96
8920	421479,51	2193628,88
8921	421478,41	2193626,84
8922	421477,46	2193624,89
8923	421476,77	2193623,32
8924	421484,55	2193619,87
8925	421479,33	2193607,3
8926	421479,76	2193605,83
8927	421479,78	2193604,09
8928	421479,38	2193602,6
8929	421476,58	2193595,76
8930	421484,95	2193600,14
8931	421498,59	2193605,87
8932	421509,57	2193609,52
8933	421518,9	2193611,96
8934	421536,4	2193615,09
8935	421554,09	2193616,33
8936	421576,87	2193615,01
8937	421591,51	2193612,14
8938	421606,45	2193607,6
8939	421607,52	2193607,11
8940	421619,07	2193601,77
8941	421630,47	2193596,05
8942	421655,88	2193578,11
8943	421664,55	2193570,01
8944	421665,4	2193569,22
8945	421669,59	2193565,3
8946	421682,54	2193550,58
8947	421690,6	2193539,61
8948	421696,95	2193543,02
8949	421697,31	2193552,86
8950	421697,51	2193552,86
8951	421698,59	2193568,22

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8952	421699,43	2193588,21
8953	421702,06	2193628,15
8954	421703,88	2193658,12
8955	421705,7	2193686,85
8956	421705,57	2193727,34
8957	421705,04	2193746,91
8958	421704,08	2193756,66
8959	421703,14	2193771,61
8960	421703,11	2193772,06
8961	421702,32	2193784,72
8962	421702,31	2193784,74
8963	421702,24	2193785,85
8964	421700,59	2193793,34
8965	421700,59	2193793,35
8966	421700,09	2193795,6
8967	421699,96	2193800,3
8968	421699,96	2193800,31
8969	421699,81	2193805,66
8970	421698,94	2193815,32
8971	421695,87	2193834,62
8972	421694,38	2193840,37
8973	421693,66	2193844,59
8974	421692,58	2193854,61
8975	421692,58	2193854,62
8976	421691,54	2193864,21
8977	421690,51	2193867,99
8978	421689,89	2193871,47
8979	421689,38	2193872,29
8980	421689,36	2193872,31
8981	421682,81	2193882,66
8982	421681,02	2193885,48
8983	421678,71	2193904,71
8984	421681,84	2193913,72
8985	421681,85	2193913,75
8986	421684,22	2193920,6
8987	421683,7	2193923,91
8988	421681,98	2193937,64
8989	421681,44	2193940,4
8990	421681,15	2193943,14
8991	421680,35	2193948,99
8992	421679,17	2193953,97
8993	421677,94	2193957,27
8994	421677,28	2193958,24
8995	421675,67	2193959,79

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8996	421673,83	2193960,98
8997	421673,24	2193961,19
8998	421673,23	2193961,19
8999	421671,11	2193961,93
9000	421669,1	2193962,19
9001	421667,51	2193962,14
9002	421665,67	2193961,95
9003	421665,02	2193961,43
9004	421662,08	2193960,76
9005	421660,64	2193960,87
9006	421659,86	2193960,72
9007	421657,17	2193961,6
9008	421649,3	2193960,77
9009	421645,56	2193959,75
9010	421640,51	2193958
9011	421638,6	2193957,14
9012	421635,95	2193955,65
9013	421634,98	2193954,94
9014	421632,85	2193953,87
9015	421630,79	2193952,31
9016	421629,1	2193950,93
9017	421627,55	2193949,34
9018	421625,9	2193947,35
9019	421623,2	2193943,85
9020	421621,47	2193941,18
9021	421620,63	2193939,87
9022	421620,3	2193939,22
9023	421619,44	2193936,85
9024	421618,5	2193934,24
9025	421617,63	2193932,55
9026	421614,35	2193931,68
9027	421611,93	2193922,83
9028	421601,54	2193926,1
9029	421600,48	2193928,01
9030	421599,67	2193929,81
9031	421598,88	2193932,79
9032	421595,92	2193925,5
9033	421593,51	2193919,25
9034	421589,12	2193907,17
8378	421647,35	2193529,48
8379	421643,91	2193534,1
8380	421643,74	2193534,34
8381	421639,97	2193539,4
8382	421638,51	2193538,32

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8383	421636,09	2193541,05
8384	421635,2	2193541,55
8385	421634,61	2193541,56
8386	421634,13	2193541,36
8387	421633,08	2193540,49
8388	421631,36	2193539,43
8389	421628	2193538,64
8390	421624,52	2193539,17
8391	421621,47	2193541
8392	421616,7	2193546,91
8393	421615,92	2193549,72
8394	421616,22	2193554,91
8395	421617,52	2193557,84
8396	421621,04	2193562,15
8397	421621,04	2193562,4
8398	421619,48	2193567,03
8399	421613,26	2193575,78
8400	421607,53	2193578,11
8401	421593,46	2193583,82
8402	421578,37	2193587,65
8403	421562,72	2193589,46
8404	421540,82	2193589,62
8405	421528,91	2193588,51
8406	421528,56	2193590,07
8407	421520,04	2193588,14
8408	421504,93	2193583,07
8409	421491,57	2193576,09
8410	421478,77	2193567,77
8411	421465,88	2193556,6
8412	421455,34	2193543,5
8413	421452,52	2193541,69
8414	421446,13	2193533,06
8415	421441,38	2193524,55
8416	421432,45	2193504,9
8417	421426,47	2193489,66
8418	421426,4	2193489,47
8419	421421,75	2193477,62
8420	421418,01	2193468,6
8421	421417,88	2193468,28
8422	421411,14	2193452,01
8423	421400,82	2193426,29
8424	421392,21	2193403,71
8425	421392,21	2193403,7
8426	421391,89	2193402,85

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8427	421392,91	2193403,31
8428	421392,92	2193403,31
8429	421426	2193418,34
8430	421426,01	2193418,34
8431	421635,43	2193513,45
8432	421638,72	2193506,22
8433	421574,05	2193476,77
8434	421573,96	2193476,73
8435	421430,74	2193411,51
8436	421430,73	2193411,5
8437	421425,29	2193409,02
8438	421425,28	2193409,02
8439	421401,86	2193398,35
8440	421401,85	2193398,35
8441	421400,69	2193397,82
8442	421400,68	2193397,82
8443	421391,94	2193393,83
8444	421388,37	2193392,28
8445	421391,01	2193391,33
8446	421384,87	2193374,34
8447	421381,54	2193375,58
8448	421377,39	2193364,54
8449	421373,3	2193353,51
8450	421374,27	2193353,2
8451	421374,06	2193352,54
8452	421373,37	2193350,28
8453	421372,69	2193348,01
8454	421372,03	2193345,73
8455	421371,39	2193343,45
8456	421370,76	2193341,16
8457	421370,16	2193338,87
8458	421369,57	2193336,57
8459	421369	2193334,27
8460	421368,45	2193331,96
8461	421367,93	2193329,7
8462	421367,46	2193326,94
8463	421367,01	2193324,13
8464	421366,65	2193321,79
8465	421366,32	2193319,45
8466	421366	2193317,11
8467	421365,7	2193314,76
8468	421365,42	2193312,41
8469	421365,16	2193310,06
8470	421364,92	2193307,71

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8471	421364,7	2193305,34
8472	421364,41	2193302,51
8473	421364,15	2193299,7
8474	421363,91	2193296,89
8475	421363,63	2193293,02
8476	421363,37	2193291,33
8477	421363,05	2193289,98
8478	421360,54	2193279,54
8479	421356,61	2193269,54
8480	421356,1	2193268,26
8481	421355,38	2193266,8
8482	421354,12	2193264,62
8483	421352,92	2193262,49
8484	421351,73	2193260,35
8485	421350,56	2193258,2
8486	421349,41	2193256,04
8487	421348,28	2193253,84
8488	421347,15	2193251,63
8489	421346,05	2193249,41
8490	421344,97	2193247,18
8491	421343,91	2193244,94
8492	421342,86	2193242,69
8493	421341,83	2193240,43
8494	421340,83	2193238,17
8495	421338,97	2193233,83
8496	421338,07	2193231,5
8497	421337,18	2193229,13
8498	421336,31	2193226,76
8499	421335,46	2193224,37
8500	421334,64	2193221,98
8501	421333,83	2193219,59
8502	421333,04	2193217,18
8503	421332,28	2193214,77
8504	421331,26	2193211,45
8505	421330,1	2193207,56
8506	421329,28	2193207,76
8507	421327,92	2193202,03
8508	421327,38	2193199,75
8509	421324,73	2193188,31
8510	421332,99	2193186,25
8511	421329,85	2193173,66
8512	421329,6	2193172,67
8513	421323,93	2193150,49
8514	421320,38	2193136,95

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8515	421312,15	2193139,15
8516	421308,87	2193127,83
8517	421305,49	2193115,92
8518	421301,71	2193103,54
8519	421298,04	2193091,29
8520	421296,18	2193083,68
8521	421294,3	2193075,87
8522	421292,69	2193070,2
8523	421290,18	2193061,27
8524	421288,93	2193056,77
8525	421286,29	2193044,66
8526	421284	2193032,58
8527	421282,11	2193022,36
8528	421283,03	2193022,2
8529	421282,63	2193019,26
8530	421282,54	2193018,48
8531	421282,45	2193017,71
8532	421282,36	2193016,93
8533	421282,28	2193016,15
8534	421282,21	2193015,37
8535	421282,15	2193014,6
8536	421282,09	2193013,82
8537	421282,03	2193013,04
8538	421281,99	2193012,26
8539	421281,95	2193011,48
8540	421281,94	2193011,18
8541	421281,92	2193010,69
8542	421281,89	2193009,91
8543	421281,87	2193009,15
8544	421281,86	2193008,38
8545	421281,85	2193007,61
8546	421281,85	2193006,84
8547	421281,85	2193006,08
8548	421281,86	2193005,31
8549	421281,88	2193004,54
8550	421281,91	2193003,77
8551	421281,94	2193003,01
8552	421281,97	2193002,24
8553	421282,02	2193001,47
8554	421282,07	2193000,71
8555	421282,12	2192999,94
8556	421282,18	2192999,18
8557	421282,25	2192998,41
8558	421282,32	2192997,65

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8559	421282,4	2192996,88
8560	421282,48	2192996,16
8561	421282,6	2192995,45
8562	421282,73	2192994,69
8563	421282,87	2192993,94
8564	421283,01	2192993,19
8565	421283,15	2192992,44
8566	421283,31	2192991,69
8567	421283,47	2192990,94
8568	421283,63	2192990,19
8569	421283,8	2192989,44
8570	421283,98	2192988,7
8571	421284,17	2192987,96
8572	421284,36	2192987,21
8573	421284,62	2192986,22
8574	421284,89	2192984,82
8575	421285,02	2192983,34
8576	421285	2192981,89
8577	421284,9	2192980,76
8578	421284,03	2192970,12
8579	421282,42	2192961,34
8580	421282,1	2192959,59
8581	421281,82	2192958,23
8582	421281,35	2192956,79
8583	421281,09	2192956,19
8584	421280,86	2192955,57
8585	421280,46	2192954,64
8586	421280,15	2192953,93
8587	421279,86	2192953,22
8588	421279,56	2192952,5
8589	421279,28	2192951,78
8590	421279	2192951,06
8591	421278,73	2192950,34
8592	421278,46	2192949,62
8593	421278,2	2192948,89
8594	421277,94	2192948,16
8595	421277,69	2192947,43
8596	421277,45	2192946,7
8597	421277,21	2192945,96
8598	421276,98	2192945,22
8599	421276,75	2192944,47
8600	421276,52	2192943,72
8601	421276,3	2192942,96
8602	421276,09	2192942,2

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8603	421275,89	2192941,45
8604	421275,69	2192940,68
8605	421275,5	2192939,92
8606	421275,31	2192939,16
8607	421275,13	2192938,39
8608	421274,96	2192937,63
8609	421274,79	2192936,86
8610	421274,63	2192936,09
8611	421274,48	2192935,32
8612	421274,33	2192934,54
8613	421274,19	2192933,77
8614	421274,05	2192932,99
8615	421273,92	2192932,21
8616	421273,8	2192931,43
8617	421273,69	2192930,65
8618	421273,58	2192929,86
8619	421273,48	2192929,08
8620	421273,38	2192928,3
8621	421273,29	2192927,51
8622	421273,21	2192926,73
8623	421273,13	2192925,94
8624	421273,06	2192925,15
8625	421273	2192924,37
8626	421272,95	2192923,58
8627	421272,89	2192922,61
8628	421272,87	2192922,44
8629	421272,86	2192922,34
8630	421272,86	2192922,32
8631	421272,85	2192922,19
8632	421272,85	2192922,07
8633	421272,84	2192921,95
8634	421272,84	2192921,81
8635	421272,84	2192920,89
8636	421272,85	2192919,96
8637	421272,87	2192919,04
8638	421272,96	2192915,87
8639	421272,01	2192915,81
8640	421272,33	2192910,41
8641	421273,14	2192898,04
8642	421273,55	2192892,42
8643	421273,74	2192889,84
8644	421274,29	2192884,96
8645	421275,85	2192879,95
8646	421278,36	2192875,35

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8647	421281,72	2192871,32
8648	421290,5	2192865,79
8649	421291,22	2192865,15
8650	421292,35	2192864,14
8651	421297,02	2192859,99
8652	421300,48	2192856,18
8653	421302,48	2192853,98
8654	421305,34	2192849,17
8655	421306,05	2192847,98
8656	421307,87	2192843,41
8657	421308,36	2192842,19
8658	421309,71	2192836,54
8659	421310,02	2192833,41
8660	421310,26	2192831,05
8661	421310,21	2192825,6
8662	421309,08	2192818,45
8663	421305,86	2192805,08
8664	421304,34	2192798,6
8665	421303,15	2192793,56
8666	421300,09	2192779,96
8667	421298,27	2192774,47
8668	421296,49	2192771,07
8669	421292,59	2192764,68
8670	421286,1	2192753,93
8671	421281,96	2192747,01
8672	421277,57	2192739,61
8673	421268,57	2192711,01
8674	421265	2192699,44
8675	421262,7	2192692,21
8676	421260,32	2192684,63
8677	421258,87	2192679,02
8678	421257,75	2192674,67
8679	421256,93	2192671,34
8680	421260,11	2192668,27
8681	421260,13	2192668,25
8682	421263,52	2192664,99
8683	421269,58	2192657,45
8684	421266,74	2192653,95
8685	421266,73	2192653,94
8686	421264,23	2192650,84
8687	421262,27	2192642,85
8688	421262,08	2192642,31
8689	421265,83	2192642,18
8690	421265,29	2192624,43

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8691	421257,99	2192624,65
8692	421266,99	2192602,16
8693	421285,71	2192609,56
8694	421296,59	2192613,29
8695	421296,6	2192613,29
8696	421305,95	2192616,51
8697	421305,96	2192616,51
8698	421320,35	2192621,46
8699	421341,44	2192628,73
8700	421343,95	2192629,84
8701	421345,64	2192630,7
8702	421349,88	2192633,31
8703	421369,52	2192648,07
8704	421393,98	2192666,5
8705	421393,99	2192666,5
8706	421414,28	2192681,8
8707	421417,79	2192684,14
8708	421454,05	2192705,23
8709	421466,72	2192712,58
8710	421470,98	2192714,56
8711	421474,25	2192708,85
8712	421470,41	2192706,16
8713	421420,53	2192677,68
8714	421408,73	2192668,81
8715	421393,3	2192656,99
8716	421393,29	2192656,98
8717	421380,95	2192647,52
8718	421357,52	2192629,57
8719	421351,6	2192625,35
8720	421349,13	2192623,92
8721	421345,63	2192622,06
8722	421342,73	2192620,77
8723	421325,14	2192613,89
8724	421325,11	2192613,88
8725	421292,11	2192600,97
8726	421288,94	2192599,91
8727	421288,94	2192599,9
8728	421283,14	2192597,94
8729	421283,11	2192597,93
8730	421277,82	2192596,14
8731	421266,52	2192592,29
8732	421268,06	2192592,08
8733	421273,7	2192592,7
8734	421289,47	2192595,06

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8735	421333,11	2192598,91
8736	421374,69	2192602,57
8737	421387,53	2192603,72
8738	421389,43	2192603,91
8739	421414,37	2192606,19
8740	421439,1	2192609,68
8741	421460,13	2192612,34
8742	421467,24	2192614,96
8743	421480,91	2192618,08
8744	421506,37	2192623,58
8745	421545,55	2192631,71
8746	421565,21	2192635,7
8747	421585	2192638,99
8748	421604,81	2192642,23
8749	421624,63	2192644,62
8750	421653,78	2192650,98
8751	421663,45	2192653,48
8752	421668,9	2192654,6
8753	421677,28	2192656,42
8754	421679,77	2192657,41
8755	421679,78	2192657,41
8756	421682,2	2192658,38
8757	421684,86	2192660,13
8758	421686,2	2192661,28
8759	421687,89	2192663,59
8760	421688,78	2192665,34
8761	421689,59	2192668,09
8762	421689,71	2192668,95
8763	421689,87	2192669,77
8764	421689,9	2192670,29
8765	421689,83	2192671,18
8766	421689,8	2192673,15
8767	421689,46	2192677,15
8768	421688,89	2192681,59
8769	421688,08	2192698,33
8770	421681,27	2192713,19
8771	421679,71	2192732,33
8772	421685,56	2192748,18
8773	421684,31	2192769,35
8774	421684,38	2192769,9
8775	421684,39	2192769,91
8776	421685,34	2192777,56
8777	421683,57	2192782,43
8778	421683,56	2192782,45

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8779	421679,91	2192792,46
8780	421682,84	2192793,6
8781	421682,85	2192793,61
8782	421683,81	2192793,99
8783	421682,59	2192797,46
8784	421682,58	2192797,49
8785	421680,84	2192802,43
8786	421680,51	2192806,78
8787	421678,34	2192823,26
8788	421678,33	2192823,34
8789	421678,28	2192823,71
8790	421678,09	2192839,98
8791	421675,9	2192870,47
8792	421675,79	2192887,07
8793	421673,75	2192927,26
8794	421673,43	2192938,31
8795	421673,43	2192938,43
8796	421672,57	2192967,85
8797	421673,77	2192988,09
8798	421673,82	2192991,53
8799	421673,82	2192991,55
8800	421674,26	2193025,77
8801	421674,26	2193025,78
8802	421674,27	2193026,89
8803	421672,34	2193027,15
8804	421669,66	2193037,81
8805	421675,26	2193049,13
8806	421675,39	2193054,02
8807	421675,39	2193054,03
8808	421675,72	2193067,15
8809	421676,77	2193072,18
8810	421678,07	2193101,7
8811	421678,23	2193121,53
8812	421677,72	2193131,59
8813	421677,94	2193141,79
8814	421678,44	2193151,73
8815	421678,43	2193161,72
8816	421679,59	2193201,76
8817	421680,07	2193211,87
8818	421680,88	2193221,76
8819	421680,93	2193231,67
8820	421681,28	2193241,77
8821	421681,89	2193246,5
8822	421681,62	2193247,8

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8823	421680,96	2193248,99
8824	421679,7	2193250,14
8825	421672,94	2193255,17
8826	421672,94	2193255,35
8827	421672,88	2193255,36
8828	421672,85	2193255,94
8829	421668,28	2193255,69
8830	421667,32	2193269,74
8831	421672,85	2193272
8832	421672,86	2193272,01
8833	421673,55	2193272,29
8834	421673,56	2193272,3
8835	421676,09	2193273,34
8836	421677,97	2193273,72
8837	421679,21	2193273,9
8838	421679,53	2193274,29
8839	421680,17	2193274,74
8840	421680,41	2193274,97
8841	421680,71	2193275,4
8842	421681,21	2193275,92
8843	421681,46	2193276,16
8844	421682,36	2193276,89
8845	421682,89	2193277,18
8846	421682,98	2193277,26
8847	421683,16	2193277,58
8848	421683,58	2193278,84
8849	421683,86	2193280,13
8850	421684,27	2193286,86
8851	421684,61	2193293,04
8852	421684,78	2193301,54
8853	421679,73	2193316,78
8854	421680,42	2193335,81
8855	421686,36	2193350,58
8856	421687,65	2193381,51
8857	421687,71	2193388,78
8858	421691	2193408,7
8859	421691,48	2193420,89
8860	421690,77	2193420,9
8861	421690,94	2193433,24
8862	421690,8	2193449,96
8863	421690,22	2193461,25
8864	421689,48	2193468,73
8865	421688,7	2193477,9
8866	421687,24	2193485,62

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8867	421685,9	2193491,2
8868	421684,45	2193499,37
8869	421683,45	2193503,75
8870	421682,81	2193506,2
8871	421682,81	2193506,21
8872	421682,12	2193508,81
8873	421680,72	2193513,41
8874	421680,52	2193513,81
8875	421678,25	2193512,6
8876	421678,13	2193512,76
8877	421677,27	2193512,3
8878	421674,84	2193516,81
8879	421674,82	2193516,84
8880	421670,94	2193524,07
8881	421670,81	2193524,31
8882	421669,03	2193527,62
8883	421671,91	2193529,17
8884	421669,21	2193533,35
8885	421663,53	2193540,21
9121	436255,73	2163095,06
9122	436253,6	2163097,35
9123	436253,55	2163097,4
9124	436250,72	2163100,46
9125	436237,58	2163115,5
9126	436224,78	2163130,82
9127	436212,94	2163146,83
9128	436206,22	2163157,31
9129	436206,21	2163157,33
9130	436204,86	2163159,44
9131	436197,74	2163168,46
9132	436064,62	2163337,04
9133	436064,61	2163337,05
9134	436041,16	2163366,75
9135	436039,62	2163368,29
9136	436039,6	2163368,31
9137	436021,82	2163373,7
9138	435993,1	2163382,35
9139	435974,78	2163390,23
9140	435959,55	2163402,16
9141	435952,37	2163407,26
9142	435946,1	2163415,2
9143	435950,73	2163428,66
9144	435933,49	2163431,18
9145	435933,47	2163431,18

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9146	435931,85	2163431,58
9147	435927,52	2163429,69
9148	435919,63	2163440,95
9149	435916,85	2163445,9
9150	435916,84	2163445,91
9151	435911,09	2163456,14
9152	435907,52	2163464,05
9153	435904,96	2163467,29
9154	435888,83	2163521,29
9155	435872,59	2163573,9
9156	435866,41	2163587,62
9157	435866,4	2163587,65
9158	435865,29	2163589,47
9159	435641,87	2163872,41
9160	435242,91	2164381,56
9161	435242,69	2164381,39
9162	435230,52	2164370,53
9163	435212,34	2164356,17
9164	435228,24	2164330
9165	435289,43	2164246,95
9166	435289,61	2164246,68
9167	435296,38	2164236,47
9168	435297,9	2164234,3
9169	435303,06	2164224,9
9170	435308,79	2164216,71
9171	435313,55	2164207,91
9172	435318,65	2164199,31
9173	435323,41	2164190,52
9174	435332,08	2164172,49
9175	435340,51	2164154,34
9176	435348,58	2164136,03
9177	435355,97	2164117,44
9178	435363,26	2164098,8
9179	435370,35	2164080,08
9180	435373,22	2164070,49
9181	435379,39	2164051,45
9182	435384,67	2164032,19
9183	435390,09	2164012,96
9184	435395,15	2163993,63
9185	435397,1	2163983,84
9186	435402,5	2163964,6
9187	435407,52	2163945,26
9188	435411,83	2163925,74
9189	435416,92	2163906,42

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9190	435421,32	2163886,92
9191	435425,51	2163867,38
9192	435429,11	2163853,3
9193	435427,09	2163849,7
9194	435418,55	2163845,32
9195	435411,13	2163842,86
9196	435398,37	2163839,42
9197	435387,26	2163834,6
9198	435377,06	2163829,17
9199	435367,58	2163822,81
9200	435359,55	2163814,24
9201	435351,25	2163802,54
9202	435345,25	2163789,6
9203	435342,88	2163782,15
9204	435340,77	2163773,69
9205	435339,92	2163766,76
9206	435340,08	2163760,17
9207	435340,54	2163752
9208	435341,73	2163742,89
9209	435344,29	2163730,18
9210	435346,46	2163719,71
9211	435346,49	2163709
9212	435347,1	2163706,33
9213	435351,19	2163686,75
9214	435355,6	2163667,25
9215	435357,97	2163657,54
9216	435359,81	2163647,71
9217	435362,12	2163637,98
9218	435364,25	2163628,21
9219	435366,14	2163618,39
9220	435370,27	2163598,83
9221	435374,43	2163581,77
9222	435374,36	2163577,14
9223	435375,74	2163566,38
9224	435358,53	2163566,18
9225	435359,33	2163562,4
9226	435360,19	2163558,09
9227	435353,45	2163552,35
9228	435343,21	2163534,53
9229	435328,63	2163493,47
9230	435321,08	2163457,92
9231	435327,41	2163456,58
9232	435327,42	2163456,58
9233	435330,47	2163455,93

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9234	435332,16	2163463,89
9235	435332,16	2163463,9
9236	435337,89	2163490,86
9237	435351,96	2163530,5
9238	435360,94	2163546,12
9239	435363,53	2163548,32
9240	435368,58	2163549,47
9241	435369,17	2163548,99
9242	435377,34	2163549,94
9243	435377,46	2163544,16
9244	435374,13	2163527,12
9245	435374,13	2163527,11
9246	435373,7	2163524,91
9247	435369,83	2163515,8
9248	435365,38	2163506,91
9249	435356,07	2163491,11
9250	435355,34	2163485,41
9251	435341,3	2163463,07
9252	435344,55	2163460,88
9253	435356,8	2163452,63
9254	435368,45	2163468,86
9255	435380,63	2163484,72
9256	435392,5	2163500,82
9257	435396,5	2163506,36
9258	435403,9	2163521,41
9259	435405,3	2163523,92
9260	435406,66	2163537,69
9261	435406,66	2163537,7
9262	435407,28	2163543,9
9263	435412,01	2163559,1
9264	435408,46	2163575,79
9265	435408,46	2163575,8
9266	435407,19	2163581,78
9267	435396,78	2163640,84
9268	435389,58	2163680,17
9269	435383,42	2163716,45
9270	435376,56	2163735,23
9271	435374,97	2163744,96
9272	435374,35	2163754,85
9273	435374,19	2163764,73
9274	435375,95	2163774,36
9275	435379,24	2163782,52
9276	435383,91	2163789,41
9277	435391,38	2163796,06

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9278	435399,63	2163801,71
9279	435408,59	2163806,16
9280	435417,99	2163809,56
9281	435427,26	2163813,32
9282	435434,43	2163814,42
9283	435440,32	2163813,38
9284	435447,36	2163810,15
9285	435452,93	2163790,32
9286	435459,32	2163771,38
9287	435464,84	2163752,17
9288	435471,5	2163733,32
9289	435478,38	2163714,55
9290	435480,19	2163708,12
9291	435479,79	2163705,87
9292	435481,62	2163699,37
9293	435486,86	2163687,31
9294	435487,34	2163686,23
9295	435489,62	2163680,98
9296	435497,5	2163662,6
9297	435507,63	2163639,7
9298	435517,31	2163622,17
9299	435526,65	2163604,46
9300	435528,04	2163602,19
9301	435529,52	2163599,78
9302	435537,88	2163586,15
9303	435548,49	2163569,19
9304	435553,88	2163560,74
9305	435559,58	2163552,52
9306	435566,1	2163542,72
9307	435570,65	2163535,88
9308	435581,87	2163519,34
9309	435592,73	2163502,56
9310	435600,32	2163491,2
9311	435610,17	2163473,9
9312	435618,42	2163455,79
9313	435625,71	2163437,19
9314	435630,38	2163423,95
9315	435630,38	2163423,94
9316	435632,84	2163416,99
9317	435639,66	2163399,71
9318	435646,53	2163380,94
9319	435648,39	2163381,25
9320	435660,82	2163350,03
9321	435662,19	2163344,06

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9322	435671,41	2163326,23
9323	435682,34	2163309,33
9324	435695,73	2163294,43
9325	435700,15	2163289,05
9326	435714,44	2163275,78
9327	435719,37	2163272,23
9328	435711,39	2163263,19
9329	435711,38	2163263,18
9330	435706,86	2163258,07
9331	435706,47	2163255,25
9332	435706,03	2163248,21
9333	435720,61	2163245,42
9334	435731,41	2163263,35
9335	435739,35	2163257,91
9336	435755,94	2163246,76
9337	435772,56	2163235,64
9338	435789,09	2163224,38
9339	435797,51	2163218,97
9340	435816,42	2163206,75
9341	435823,58	2163198,7
9342	435836,97	2163189,86
9343	435834,96	2163182,09
9344	435832,94	2163178,27
9345	435833,77	2163177,72
9346	435832,6	2163175,46
9347	435839,78	2163170,81
9348	435842,44	2163174,21
9349	435844,62	2163176
9350	435846,17	2163176,69
9351	435847,2	2163178,13
9352	435852,64	2163182,61
9353	435867,01	2163173,11
9354	435883,47	2163160,97
9355	435887,68	2163157,86
9356	435887,68	2163157,85
9357	435889,04	2163156,84
9358	435892,14	2163154,74
9359	435893,72	2163153,94
9360	435902,08	2163147,49
9361	435916,62	2163132,91
9362	435927,78	2163119,11
9363	435928,94	2163117,41
9364	435940,89	2163100,4
9365	435943,43	2163094,12

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9366	436081,7	2163066,53
9367	436081,42	2163045,62
9368	436084,2	2163049,75
9369	436089,32	2163058,27
9370	436095,79	2163065,73
9371	436102,72	2163072,63
9372	436111,55	2163076,62
9373	436121,14	2163078,15
9374	436130,71	2163076,69
9375	436139,34	2163072,16
9376	436155,19	2163060,11
9377	436170,99	2163047,88
9378	436186,66	2163035,41
9379	436194,82	2163029,62
9380	436210,73	2163017,52
9381	436218,71	2163011,53
9382	436226,46	2163005,28
9383	436233,93	2162998,63
9384	436241,73	2162992,36
9385	436249,34	2162985,9
9386	436256,86	2162979,31
9387	436264,5	2162972,86
9388	436271,99	2162966,27
9389	436279,4	2162959,56
9390	436286,8	2162952,83
9391	436294,22	2162946,18
9392	436301,13	2162938,96
9393	436308,5	2162932,23
9394	436315,2	2162924,82
9395	436318,86	2162921,41
9396	436332,36	2162906,73
9397	436345,32	2162891,57
9398	436358,96	2162876,9
9399	436371,32	2162861,24
9400	436383,7	2162845,5
9401	436396,66	2162830,25
9402	436409,79	2162815,14
9403	436423,25	2162800,37
9404	436435,95	2162784,95
9405	436448,67	2162769,51
9406	436461,89	2162754,51
9407	436474,25	2162738,8
9408	436492,13	2162718,02
9409	436504,35	2162702,21

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9410	436516,75	2162686,49
9411	436529,63	2162671,23
9412	436541,22	2162654,97
9413	436547,25	2162646,97
9414	436553,27	2162639,07
9415	436556,4	2162641,56
9416	436557,19	2162642,17
9417	436557,21	2162642,18
9418	436583,04	2162662,49
9419	436584,95	2162663,99
9420	436549,23	2162708,22
9421	436530,73	2162731,73
9422	436518,65	2162747,61
9423	436493,82	2162779,13
9424	436473,84	2162803,61
9425	436468,92	2162810,34
9426	436450,33	2162833,95
9427	436413,46	2162881,27
9428	436397,65	2162901,74
9429	436394,15	2162908,33
9430	436391,74	2162912,2
9431	436389,19	2162916,95
9432	436386,26	2162920,98
9433	436384,8	2162923,31
9434	436375,35	2162936,8
9435	436357,32	2162964,07
9436	436355,61	2162966,66
9437	436347,8	2162977,27
9438	436338,93	2162989,55
9439	436338,43	2162990,3
9440	436338,42	2162990,32
9441	436336,81	2162992,75
9442	436309,58	2163027,11
9443	436308,94	2163027,52
9444	436308,93	2163027,52
9445	436307,9	2163028,19
9446	436302,47	2163035,68
9447	436302,41	2163035,76
9448	436300,76	2163038,04
9449	436299,26	2163040,13
9121	436255,73	2163095,06
9122	436253,6	2163097,35
9123	436253,55	2163097,4
9124	436250,72	2163100,46

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9125	436237,58	2163115,5
9126	436224,78	2163130,82
9127	436212,94	2163146,83
9128	436206,22	2163157,31
9129	436206,21	2163157,33
9130	436204,86	2163159,44
9131	436197,74	2163168,46
9132	436064,62	2163337,04
9133	436064,61	2163337,05
9134	436041,16	2163366,75
9135	436039,62	2163368,29
9136	436039,6	2163368,31
9137	436021,82	2163373,7
9138	435993,1	2163382,35
9139	435974,78	2163390,23
9140	435959,55	2163402,16
9141	435952,37	2163407,26
9142	435946,1	2163415,2
9143	435950,73	2163428,66
9144	435933,49	2163431,18
9145	435933,47	2163431,18
9146	435931,85	2163431,58
9147	435927,52	2163429,69
9148	435919,63	2163440,95
9450	435916,85	2163445,89
9150	435916,84	2163445,91
9151	435911,09	2163456,14
9152	435907,52	2163464,05
9153	435904,96	2163467,29
9154	435888,83	2163521,29
9155	435872,59	2163573,9
9156	435866,41	2163587,62
9157	435866,4	2163587,65
9158	435865,29	2163589,47
9159	435641,87	2163872,41
9160	435242,91	2164381,56
9161	435242,69	2164381,39
9162	435230,52	2164370,53
9163	435212,34	2164356,17
9164	435228,24	2164330
9165	435289,43	2164246,95
9166	435289,61	2164246,68
9167	435296,38	2164236,47
9168	435297,9	2164234,3

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9169	435303,06	2164224,9
9170	435308,79	2164216,71
9171	435313,55	2164207,91
9172	435318,65	2164199,31
9173	435323,41	2164190,52
9174	435332,08	2164172,49
9175	435340,51	2164154,34
9176	435348,58	2164136,03
9177	435355,97	2164117,44
9178	435363,26	2164098,8
9179	435370,35	2164080,08
9180	435373,22	2164070,49
9181	435379,39	2164051,45
9182	435384,67	2164032,19
9183	435390,09	2164012,96
9184	435395,15	2163993,63
9185	435397,1	2163983,84
9186	435402,5	2163964,6
9187	435407,52	2163945,26
9188	435411,83	2163925,74
9189	435416,92	2163906,42
9190	435421,32	2163886,92
9191	435425,51	2163867,38
9192	435429,11	2163853,3
9193	435427,09	2163849,7
9451	435423,84	2163848,03
9452	435423,83	2163848,02
9194	435418,55	2163845,32
9453	435416,5	2163844,64
9454	435416,49	2163844,63
9195	435411,13	2163842,86
9196	435398,37	2163839,42
9197	435387,26	2163834,6
9198	435377,06	2163829,17
9199	435367,58	2163822,81
9200	435359,55	2163814,24
9201	435351,25	2163802,54
9202	435345,25	2163789,6
9203	435342,88	2163782,15
9204	435340,77	2163773,69
9205	435339,92	2163766,76
9206	435340,08	2163760,17
9207	435340,54	2163752
9208	435341,73	2163742,89

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9209	435344,29	2163730,18
9210	435346,46	2163719,71
9211	435346,49	2163709
9212	435347,1	2163706,33
9213	435351,19	2163686,75
9214	435355,6	2163667,25
9215	435357,97	2163657,54
9216	435359,81	2163647,71
9217	435362,12	2163637,98
9218	435364,25	2163628,21
9219	435366,14	2163618,39
9220	435370,27	2163598,83
9221	435374,43	2163581,77
9222	435374,36	2163577,14
9223	435375,74	2163566,38
9224	435358,53	2163566,18
9225	435359,33	2163562,4
9226	435360,19	2163558,09
9227	435353,45	2163552,35
9228	435343,21	2163534,53
9229	435328,63	2163493,47
9230	435321,08	2163457,92
9231	435327,41	2163456,58
9232	435327,42	2163456,58
9233	435330,47	2163455,93
9234	435332,16	2163463,89
9235	435332,16	2163463,9
9236	435337,89	2163490,86
9237	435351,96	2163530,5
9238	435360,94	2163546,12
9239	435363,53	2163548,32
9240	435368,58	2163549,47
9241	435369,17	2163548,99
9242	435377,34	2163549,94
9243	435377,46	2163544,16
9244	435374,13	2163527,12
9245	435374,13	2163527,11
9246	435373,7	2163524,91
9247	435369,83	2163515,8
9248	435365,38	2163506,91
9249	435356,07	2163491,11
9250	435355,34	2163485,41
9251	435341,3	2163463,07
9252	435344,55	2163460,88

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9253	435356,8	2163452,63
9254	435368,45	2163468,86
9255	435380,63	2163484,72
9256	435392,5	2163500,82
9257	435396,5	2163506,36
9258	435403,9	2163521,41
9259	435405,3	2163523,92
9260	435406,66	2163537,69
9261	435406,66	2163537,7
9262	435407,28	2163543,9
9263	435412,01	2163559,1
9264	435408,46	2163575,79
9265	435408,46	2163575,8
9266	435407,19	2163581,78
9267	435396,78	2163640,84
9268	435389,58	2163680,17
9269	435383,42	2163716,45
9270	435376,56	2163735,23
9271	435374,97	2163744,96
9272	435374,35	2163754,85
9273	435374,19	2163764,73
9274	435375,95	2163774,36
9275	435379,24	2163782,52
9276	435383,91	2163789,41
9277	435391,38	2163796,06
9278	435399,63	2163801,71
9279	435408,59	2163806,16
9280	435417,99	2163809,56
9281	435427,26	2163813,32
9282	435434,43	2163814,42
9283	435440,32	2163813,38
9284	435447,36	2163810,15
9285	435452,93	2163790,32
9286	435459,32	2163771,38
9287	435464,84	2163752,17
9288	435471,5	2163733,32
9289	435478,38	2163714,55
9290	435480,19	2163708,12
9291	435479,79	2163705,87
9292	435481,62	2163699,37
9293	435486,86	2163687,31
9294	435487,34	2163686,23
9295	435489,62	2163680,98
9296	435497,5	2163662,6

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9297	435507,63	2163639,7
9298	435517,31	2163622,17
9299	435526,65	2163604,46
9300	435528,04	2163602,19
9301	435529,52	2163599,78
9302	435537,88	2163586,15
9303	435548,49	2163569,19
9304	435553,88	2163560,74
9305	435559,58	2163552,52
9306	435566,1	2163542,72
9307	435570,65	2163535,88
9308	435581,87	2163519,34
9309	435592,73	2163502,56
9310	435600,32	2163491,2
9311	435610,17	2163473,9
9312	435618,42	2163455,79
9313	435625,71	2163437,19
9314	435630,38	2163423,95
9315	435630,38	2163423,94
9316	435632,84	2163416,99
9317	435639,66	2163399,71
9318	435646,53	2163380,94
9319	435648,39	2163381,25
9320	435660,82	2163350,03
9321	435662,19	2163344,06
9322	435671,41	2163326,23
9323	435682,34	2163309,33
9324	435695,73	2163294,43
9325	435700,15	2163289,05
9326	435714,44	2163275,78
9327	435719,37	2163272,23
9328	435711,39	2163263,19
9329	435711,38	2163263,18
9330	435706,86	2163258,07
9331	435706,47	2163255,25
9332	435706,03	2163248,21
9333	435720,61	2163245,42
9334	435731,41	2163263,35
9335	435739,35	2163257,91
9336	435755,94	2163246,76
9337	435772,56	2163235,64
9338	435789,09	2163224,38
9339	435797,51	2163218,97
9340	435816,42	2163206,75

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9341	435823,58	2163198,7
9342	435836,97	2163189,86
9343	435834,96	2163182,09
9344	435832,94	2163178,27
9345	435833,77	2163177,72
9346	435832,6	2163175,46
9347	435839,78	2163170,81
9348	435842,44	2163174,21
9349	435844,62	2163176
9350	435846,17	2163176,69
9351	435847,2	2163178,13
9352	435852,64	2163182,61
9353	435867,01	2163173,11
9354	435883,47	2163160,97
9355	435887,68	2163157,86
9356	435887,68	2163157,85
9357	435889,04	2163156,84
9358	435892,14	2163154,74
9359	435893,72	2163153,94
9360	435902,08	2163147,49
9361	435916,62	2163132,91
9362	435927,78	2163119,11
9363	435928,94	2163117,41
9364	435940,89	2163100,4
9365	435943,43	2163094,12
9366	436081,7	2163066,53
9367	436081,42	2163045,62
9368	436084,2	2163049,75
9369	436089,32	2163058,27
9370	436095,79	2163065,73
9371	436102,72	2163072,63
9372	436111,55	2163076,62
9373	436121,14	2163078,15
9374	436130,71	2163076,69
9375	436139,34	2163072,16
9376	436155,19	2163060,11
9377	436170,99	2163047,88
9378	436186,66	2163035,41
9379	436194,82	2163029,62
9380	436210,73	2163017,52
9381	436218,71	2163011,53
9382	436226,46	2163005,28
9383	436233,93	2162998,63
9384	436241,73	2162992,36

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9385	436249,34	2162985,9
9386	436256,86	2162979,31
9387	436264,5	2162972,86
9388	436271,99	2162966,27
9389	436279,4	2162959,56
9390	436286,8	2162952,83
9391	436294,22	2162946,18
9392	436301,13	2162938,96
9393	436308,5	2162932,23
9394	436315,2	2162924,82
9395	436318,86	2162921,41
9396	436332,36	2162906,73
9397	436345,32	2162891,57
9398	436358,96	2162876,9
9399	436371,32	2162861,24
9400	436383,7	2162845,5
9401	436396,66	2162830,25
9402	436409,79	2162815,14
9403	436423,25	2162800,37
9404	436435,95	2162784,95
9405	436448,67	2162769,51
9406	436461,89	2162754,51
9407	436474,25	2162738,8
9408	436492,13	2162718,02
9409	436504,35	2162702,21
9410	436516,75	2162686,49
9411	436529,63	2162671,23
9412	436541,22	2162654,97
9413	436547,25	2162646,97
9414	436553,27	2162639,07
9415	436556,4	2162641,56
9416	436557,19	2162642,17
9417	436557,21	2162642,18
9418	436583,04	2162662,49
9419	436584,95	2162663,99
9420	436549,23	2162708,22
9421	436530,73	2162731,73
9422	436518,65	2162747,61
9423	436493,82	2162779,13
9424	436473,84	2162803,61
9425	436468,92	2162810,34
9426	436450,33	2162833,95
9427	436413,46	2162881,27
9428	436397,65	2162901,74

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9429	436394,15	2162908,33
9430	436391,74	2162912,2
9431	436389,19	2162916,95
9432	436386,26	2162920,98
9433	436384,8	2162923,31
9434	436375,35	2162936,8
9435	436357,32	2162964,07
9436	436355,61	2162966,66
9437	436347,8	2162977,27
9438	436338,93	2162989,55
9439	436338,43	2162990,3
9440	436338,42	2162990,32
9441	436336,81	2162992,75
9442	436309,58	2163027,11
9443	436308,94	2163027,52
9444	436308,93	2163027,52
9445	436307,9	2163028,19
9446	436302,47	2163035,68
9447	436302,41	2163035,76
9448	436300,76	2163038,04
9449	436299,26	2163040,13
24	422475,96	2189124,72
25	422441,14	2189120,02
26	422436,34	2189120,99
27	422441,16	2189107,92
28	422443,2	2189102,39
29	422443,21	2189102,38
30	422465,62	2189041,62
31	422470,71	2189027,76
32	422465,16	2189025,28
33	422460,1	2189021,72
34	422455,84	2189017,24
35	422452,53	2189012,01
36	422450,31	2189006,24
37	422449,25	2189000,14
38	422449,4	2188993,96
39	422458,06	2188969,01
40	422465,93	2188946,06
41	422473,35	2188922,43
42	422480,72	2188898,68
43	422486,44	2188881,19
44	422489,56	2188871,58
45	422484,23	2188869,74
46	422487,87	2188859,15

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
47	422483,39	2188857,61
48	422487,94	2188844,37
49	422494,91	2188846,77
50	422496,17	2188842,79
51	422496,64	2188841,16
52	422497,08	2188839,46
53	422497,48	2188837,76
54	422497,82	2188836,08
55	422498,13	2188834,37
56	422498,57	2188831,46
57	422499,73	2188822,78
58	422500,85	2188812,32
59	422502,08	2188802,76
60	422503,63	2188792,81
61	422505,4	2188782,98
62	422506,69	2188773,12
63	422507,52	2188763,07
64	422508,7	2188753,04
65	422509,99	2188743,07
66	422511,17	2188733,13
67	422512,95	2188713,06
68	422513,85	2188702,99
69	422514,94	2188692,91
70	422516,53	2188682,98
71	422517,96	2188673,05
72	422519,57	2188663,17
73	422520,16	2188659,34
74	422520,7	2188656,41
75	422521,54	2188652,52
76	422522,76	2188648,23
77	422524,48	2188643,09
78	422525,39	2188640,46
79	422533,39	2188621,9
80	422541,94	2188603,81
81	422550,86	2188585,75
82	422560,29	2188567,94
83	422569,93	2188550,26
84	422579,21	2188532,41
85	422590,83	2188510,9
86	422594,26	2188503,19
87	422606,84	2188469,1
88	422616,3	2188434,32
89	422609,05	2188432,46
90	422614,21	2188412,28

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
91	422601,62	2188408,97
92	422609,28	2188368,61
93	422610,08	2188363,13
94	422617,24	2188368,14
95	422621,15	2188366,24
96	422631,25	2188315,36
97	422631,57	2188313,06
98	422632,04	2188307,48
99	422632,04	2188307,47
100	422632,98	2188296,25
101	422635,55	2188278,43
102	422636,71	2188272,16
103	422637,89	2188267,99
104	422637,89	2188267,98
105	422639,09	2188263,68
106	422648,82	2188234,7
107	422648,82	2188234,69
108	422656,35	2188212,25
109	422658,18	2188205,77
110	422658,18	2188205,76
111	422664	2188185,12
112	422663,23	2188184,79
113	422662,27	2188183,95
114	422662,01	2188183,52
115	422660,48	2188182,48
116	422659,43	2188180,94
117	422659,02	2188179,12
118	422659,3	2188177,28
119	422664,7	2188159,11
120	422662,78	2188158,54
121	422663,86	2188154,93
122	422663,19	2188154,76
123	422665,37	2188146,22
124	422672,1	2188147,88
125	422672,11	2188147,88
126	422699,78	2188154,69
127	422703,45	2188142,25
128	422708,65	2188124,44
129	422716,82	2188096,27
130	422716,78	2188096,26
131	422718,95	2188087,2
132	422721,22	2188077,51
133	422721,51	2188076,32
134	422721,51	2188076,31

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
135	422725,8	2188058,15
136	422728,51	2188045,82
137	422730,28	2188038,7
138	422733,11	2188027,47
139	422744,4	2187970,37
140	422754,37	2187918,66
141	422758,95	2187894,22
142	422772,81	2187818,13
143	422777,81	2187785,25
144	422777,98	2187781,94
145	422777,51	2187778,66
146	422776,4	2187775,54
147	422774,71	2187772,69
148	422772,5	2187770,23
149	422769,64	2187767,97
150	422768,59	2187766,8
151	422767,79	2187765,44
152	422767,26	2187763,96
153	422767,04	2187762,4
154	422767,13	2187760,82
155	422769,41	2187746,05
156	422770,64	2187736,2
157	422772,81	2187716,35
158	422773,66	2187706,41
159	422775,34	2187686,42
160	422776,28	2187676,41
161	422777,34	2187666,41
162	422778,58	2187656,36
163	422780,19	2187646,24
164	422782,19	2187636,21
165	422784,42	2187626,34
166	422786,8	2187616,58
167	422791,79	2187597,21
168	422794,04	2187587,48
169	422796,48	2187577,71
170	422799,13	2187568,03
171	422801,67	2187558,38
172	422804,09	2187548,69
173	422806,52	2187538,99
174	422808,88	2187529,29
175	422811,22	2187519,57
176	422811,92	2187516,65
177	422817,07	2187473,8
178	422817,54	2187469,26

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
179	422818,56	2187449,37
180	422818,76	2187447,13
181	422818,76	2187447,12
182	422819,83	2187435,16
183	422819,83	2187435,15
184	422820,34	2187429,38
185	422821,42	2187412,33
186	422821,42	2187412,32
187	422821,6	2187409,55
188	422822,2	2187399,31
189	422822,53	2187396,28
190	422822,69	2187393,17
191	422823,8	2187386,04
192	422820,73	2187388,29
193	422816,66	2187391,25
194	422811,49	2187394,88
195	422804,52	2187399,15
196	422799,27	2187401,83
197	422793,7	2187404,18
198	422786,99	2187406,12
199	422782,45	2187407,05
200	422777,89	2187407,69
201	422771,99	2187408,11
202	422767,83	2187408,17
203	422764,57	2187408,09
204	422760,28	2187407,86
205	422758,81	2187407,73
206	422739,97	2187394,39
207	422740,45	2187391,61
208	422760,03	2187382,01
209	422765,38	2187381,98
210	422767,9	2187381,95
211	422771,45	2187381,75
212	422774,88	2187381,35
213	422777,08	2187380,97
214	422778,86	2187380,59
215	422780,98	2187380,03
216	422783,41	2187379,25
217	422784,95	2187378,67
218	422788,13	2187377,77
219	422791,06	2187376,74
220	422793,25	2187375,85
221	422796,01	2187374,59
222	422798,23	2187373,47

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
223	422800,47	2187372,26
224	422802,73	2187370,97
225	422806,42	2187368,65
226	422808,83	2187367,03
227	422799,67	2187355,49
228	422798,51	2187352,7
229	422797,9	2187349,65
230	422797,71	2187348,64
231	422797,75	2187345,98
232	422798,23	2187343,38
233	422799,14	2187340,89
234	422799,75	2187339,71
235	422801,25	2187337,52
236	422820,24	2187315,38
237	422834,23	2187307,02
238	422834,74	2187305,53
239	422834,95	2187303,87
240	422834,72	2187302,89
241	422835,13	2187299,3
242	422835,64	2187295,62
243	422836,17	2187294,68
244	422836,9	2187289,35
245	422838,98	2187274,83
246	422841,75	2187251,33
247	422845,4	2187226,75
248	422847,33	2187213,72
249	422849,02	2187202,31
250	422856,03	2187152,92
251	422857,17	2187142,95
252	422861,74	2187103,2
253	422870,74	2187045,43
254	422855,81	2187043,16
255	422857,22	2187030,79
256	422863,47	2187031,27
257	422864,69	2187020,68
258	422866,07	2187000,78
259	422866,88	2186980,73
260	422867,41	2186970,74
261	422867,83	2186960,73
262	422868,23	2186950,72
263	422868,6	2186940,68
264	422869,1	2186930,64
265	422869,86	2186920,62
266	422870,75	2186910,62

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
267	422871,9	2186900,64
268	422873,27	2186890,68
269	422874,91	2186880,75
270	422876,8	2186870,85
271	422878,93	2186861,01
272	422881,06	2186851,18
273	422883,22	2186841,38
274	422885,18	2186831,59
275	422886,53	2186824
276	422884,5	2186823,67
277	422888,49	2186806,97
278	422881,92	2186806,2
279	422883,32	2186794,09
280	422878,28	2186790,51
281	422899,92	2186760,02
282	422902,41	2186755,66
283	422904	2186750,9
284	422910,49	2186706,19
285	422913,66	2186681,82
286	422916,64	2186666,2
287	422918,98	2186647,73
288	422920,33	2186635,28
289	422922,34	2186615,33
290	422923,57	2186605,42
291	422924,52	2186595,48
292	422926,94	2186575,59
293	422927,98	2186565,7
294	422929,62	2186555,67
295	422932,02	2186535,93
296	422933,84	2186514,57
297	422934,18	2186504,12
298	422934,31	2186501,19
299	422934,33	2186498,31
300	422934,24	2186495,11
301	422934,05	2186491,27
302	422933,62	2186485,55
303	422933,28	2186480,53
304	422933,06	2186475,01
305	422933,11	2186471,3
306	422933,29	2186467,61
307	422933,39	2186466,43
308	422933,39	2186466,42
309	422933,6	2186463,95
310	422933,81	2186462,05

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
311	422934,8	2186453,85
312	422934,85	2186453,36
313	422935,28	2186449,9
314	422935,84	2186446,43
315	422936,5	2186443,02
316	422937,2	2186439,58
317	422937,69	2186437,32
318	422939,31	2186429,87
319	422942,24	2186430,64
320	422945,53	2186414,1
321	422946,17	2186410,81
322	422946,61	2186407,97
323	422946,96	2186405,09
324	422947,18	2186402,93
325	422947,25	2186402,05
326	422948,01	2186393,88
327	422949,42	2186379,52
328	422949,42	2186379,51
329	422949,54	2186378,31
330	422949,54	2186378,3
331	422949,67	2186376,88
332	422950,81	2186367,7
333	422950,81	2186367,69
334	422951,84	2186359,3
335	422951,84	2186359,29
336	422954,44	2186337,13
337	422957,09	2186317,28
338	422958,61	2186305,68
339	422959,64	2186297,34
340	422962,61	2186277,3
341	422965,63	2186257,29
342	422968,91	2186237,31
343	422972,46	2186217,37
344	422974,34	2186207,42
345	422976,17	2186197,55
346	422977,16	2186190,98
347	422977,16	2186190,97
348	422982,15	2186157,64
349	422985,17	2186137,6
350	422989,1	2186117,7
351	422990,76	2186109,62
352	422995,37	2186081,46
353	422999,48	2186058,97
354	422996,49	2186058,36

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
355	422998,32	2186050,29
356	422998,32	2186050,28
357	423000,5	2186040,62
358	423002,74	2186041,12
359	423003,85	2186035,09
360	423003,24	2186034,15
361	423003,69	2186031,72
362	423002,74	2186030,95
363	423004,36	2186024,36
364	423004,37	2186024,33
365	423005,52	2186019,65
366	423006,12	2186016,58
367	423007,77	2186007,72
368	423007,6	2186006
369	422997,55	2185969,01
370	423010,98	2185935,77
371	423018,24	2185928,8
372	423031,72	2185918,34
373	423032,02	2185918,05
374	423034,46	2185907,95
375	423034,46	2185907,94
376	423036,24	2185900,49
377	423040,9	2185880,76
378	423046,41	2185861,18
379	423047,05	2185858,23
380	423047,59	2185855,24
381	423048,08	2185851,72
382	423048,45	2185847,75
383	423048,79	2185842,64
384	423049,23	2185837,43
385	423049,84	2185832,22
386	423050,6	2185827,02
387	423050,79	2185825,93
388	423050,79	2185825,92
389	423051,53	2185821,86
390	423052,38	2185818,03
391	423052,39	2185818,03
392	423053,19	2185814,51
393	423053,31	2185811,41
394	423052,28	2185808,97
395	423052,27	2185808,95
396	423052,01	2185808,35
397	423051,33	2185805,09
398	423051,28	2185801,75

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
399	423051,88	2185798,46
400	423056,05	2185783,58
401	423056,06	2185783,57
402	423056,32	2185782,63
403	423057,32	2185780,44
404	423058,65	2185778,41
405	423060,27	2185776,61
406	423062,15	2185775,08
407	423064,25	2185773,85
408	423066,5	2185772,96
409	423068,87	2185772,42
410	423071,29	2185772,26
411	423072,2	2185769,7
412	423072,38	2185767,67
413	423072,38	2185767,66
414	423072,69	2185764,23
415	423072,78	2185763,75
416	423077,87	2185744,17
417	423082,88	2185724,47
418	423084,06	2185720,55
419	423084,06	2185720,54
420	423085,82	2185714,7
421	423088,89	2185705
422	423095,47	2185685,83
423	423102,97	2185663,83
424	423105,4	2185664,67
425	423105,56	2185663,83
426	423107,12	2185657,7
427	423110,53	2185648,28
428	423113,85	2185639,29
429	423113,85	2185639,28
430	423117,57	2185629,19
431	423121,17	2185619,71
432	423124,81	2185610,27
433	423133,04	2185591,64
434	423141,34	2185573,27
435	423149,82	2185552,52
436	423149,82	2185552,51
437	423152,92	2185545,15
438	423152,92	2185545,14
439	423155,62	2185538,72
440	423154,45	2185538,24
441	423154,44	2185538,23
442	423148,94	2185535,96

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
443	423156,47	2185517,74
444	423156,47	2185517,73
445	423161,13	2185506,48
446	423161,13	2185506,47
447	423166,98	2185492,32
448	423174,22	2185495,31
449	423178,44	2185485,15
450	423178,44	2185485,14
451	423180,52	2185480,15
452	423182,86	2185474,81
453	423182,86	2185474,8
454	423186,62	2185466,18
455	423186,62	2185466,17
456	423188,64	2185461,55
457	423189,75	2185459,28
458	423189,75	2185459,26
459	423194,67	2185449,14
460	423194,67	2185449,13
461	423197,48	2185443,33
462	423201,69	2185434,36
463	423204,93	2185424,62
464	423213,07	2185406,1
465	423222,16	2185388,18
466	423228,9	2185369,09
467	423237,69	2185350,77
468	423241,78	2185341,52
469	423246,24	2185332,39
470	423255,16	2185314,24
471	423264,46	2185296,27
472	423273,76	2185278,31
473	423283,33	2185260,5
474	423288,13	2185251,61
475	423292,95	2185242,72
476	423302,71	2185225,05
477	423312,24	2185207,28
478	423321,76	2185189,47
479	423326,56	2185180,59
480	423331,31	2185171,67
481	423336,19	2185162,81
482	423341,01	2185153,95
483	423345,82	2185145,06
484	423350,31	2185136,9
485	423350,7	2185136,19
486	423355,6	2185127,35

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
487	423360,52	2185118,52
488	423365,44	2185109,71
489	423370,3	2185100,83
490	423375,29	2185092,05
491	423380,13	2185083,13
492	423385,33	2185074,42
493	423390,42	2185065,67
494	423395,64	2185057,05
495	423400,53	2185048,25
496	423405,51	2185039,39
497	423410,65	2185030,64
498	423415,81	2185021,89
499	423421,25	2185013,26
500	423426,91	2185004,85
501	423432,39	2184996,41
502	423437,76	2184987,88
503	423443,02	2184979,26
504	423448,33	2184970,63
505	423453,67	2184962,02
506	423459,01	2184953,4
507	423464,46	2184944,84
508	423469,93	2184936,3
509	423475,51	2184927,83
510	423481,03	2184919,38
511	423486,46	2184910,81
512	423492,07	2184902,34
513	423497,7	2184893,89
514	423503,42	2184885,48
515	423509,29	2184877,2
516	423515,11	2184868,92
517	423520,94	2184860,64
518	423526,76	2184852,32
519	423532,7	2184844,1
520	423538,6	2184835,85
521	423544,62	2184827,66
522	423550,76	2184819,56
523	423556,91	2184811,48
524	423563,2	2184803,5
525	423569,52	2184795,56
526	423582,16	2184779,75
527	423588,4	2184771,81
528	423594,56	2184763,78
529	423600,8	2184755,78
530	423604,05	2184751,63

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
531	423604,05	2184751,62
532	423609,56	2184744,61
533	423625,88	2184724,57
534	423630,17	2184730,6
535	423633,15	2184728,25
536	423634,45	2184728,36
537	423635,85	2184728,61
538	423637,28	2184728,94
539	423638,62	2184729,42
540	423639,91	2184730
541	423641,14	2184730,69
542	423642,31	2184731,51
543	423643,42	2184732,4
544	423644,44	2184733,37
545	423645,36	2184734,46
546	423646,2	2184735,6
547	423647,35	2184734,22
548	423647,35	2184734,21
549	423660,55	2184718,38
550	423659,81	2184716,77
551	423659,24	2184715,41
552	423658,67	2184713,92
553	423658,05	2184712,09
554	423657,67	2184710,85
555	423657,43	2184709,97
556	423657,23	2184709,19
557	423656,76	2184707,3
558	423656,12	2184703,55
559	423654,99	2184702,76
560	423654,02	2184701,8
561	423652,88	2184700,08
562	423652,21	2184698,14
563	423652,08	2184696,55
564	423652,08	2184696,54
565	423652,04	2184696,09
566	423652,39	2184694,06
567	423653,62	2184691,62
568	423655,93	2184687,09
569	423670,45	2184668,38
570	423683,42	2184652,73
571	423712,69	2184617,73
572	423712,72	2184617,7
573	423715,95	2184613,83
574	423747,78	2184578,66

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
575	423747,8	2184578,63
576	423756,92	2184568,55
577	423767,22	2184558,07
578	423767,24	2184558,05
579	423778,27	2184546,82
580	423793,73	2184530,92
581	423795,48	2184532,67
582	423801,86	2184526,24
583	423801,68	2184526,08
584	423812,67	2184513,91
585	423810,21	2184511,38
586	423820,27	2184501,64
587	423822,28	2184503,71
588	423829,96	2184496,67
589	423829,99	2184496,64
590	423844,28	2184483,53
591	423859,38	2184469,94
592	423882,13	2184449,72
593	423897,65	2184436,53
594	423905,39	2184430,14
595	423920,36	2184416,16
596	423928,44	2184411,13
597	423944,2	2184397,52
598	423959,65	2184384,37
599	423975,55	2184371,71
600	423991,51	2184358,69
601	424004,21	2184345,96
602	424015,89	2184338,66
603	424022,55	2184333,31
604	424032,23	2184325,93
605	424046,53	2184314,87
606	424054,07	2184308,08
607	424062,36	2184302,1
608	424085,79	2184282,88
609	424102,24	2184271,06
610	424126,53	2184252,9
611	424166,56	2184223,02
612	424178,53	2184214,1
613	424181,16	2184212,11
614	424196,8	2184199,7
615	424204,35	2184193,35
616	424206,08	2184191,74
617	424207,78	2184190,09
618	424208,89	2184188,96

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
619	424209,98	2184187,81
620	424211,65	2184186
621	424213,36	2184184,07
622	424214,47	2184182,75
623	424217,4	2184179,25
624	424223,95	2184171,64
625	424228,18	2184166,87
626	424230,85	2184163,98
627	424231,88	2184162,95
628	424233,98	2184160,96
629	424236,14	2184159,04
630	424237,81	2184157,65
631	424239,51	2184156,31
632	424241,21	2184155,05
633	424242,94	2184153,83
634	424245,89	2184151,9
635	424247,89	2184150,68
636	424256,59	2184145,66
637	424265,38	2184140,8
638	424274,28	2184136,14
639	424280,3	2184133,08
640	424283,29	2184131,61
641	424289,07	2184128,59
642	424290,61	2184127,77
643	424291,93	2184127,04
644	424292,57	2184126,66
645	424293,23	2184126,26
646	424293,89	2184125,85
647	424315,93	2184109,67
648	424336,71	2184095,29
649	424350,33	2184084,79
650	424373,84	2184066,14
651	424388,22	2184055,23
652	424388,61	2184054,94
653	424389,56	2184053,75
654	424390,11	2184052,27
655	424390,19	2184050,83
656	424389,79	2184049,35
657	424389,18	2184047,71
658	424388,87	2184044,81
659	424389,39	2184041,57
660	424390,99	2184038,46
661	424393,25	2184036,43
662	424403,63	2184028,43

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
663	424405,13	2184027,46
664	424407,2	2184026,49
665	424409,97	2184026,07
666	424412,64	2184026,34
667	424414,94	2184027,06
668	424416,88	2184028,3
669	424417,61	2184028,77
670	424419	2184029,22
671	424420,06	2184029,32
672	424421,65	2184028,99
673	424423,09	2184028,09
674	424425,66	2184025,86
675	424425,74	2184025,79
676	424429,84	2184022,22
677	424429,85	2184022,22
678	424436,42	2184016,49
679	424444,25	2184010,17
680	424452,28	2184004,11
681	424460,13	2183997,63
682	424470,33	2183991,74
683	424476,27	2183986,39
684	424483,94	2183979,78
685	424491,87	2183973,63
686	424515,45	2183955
687	424602,3	2183887,5
688	424680,6	2183828,76
689	424700,53	2183813,59
690	424720,46	2183798,59
691	424739,88	2183782,98
692	424759,36	2183767,17
693	424779,12	2183751,74
694	424798,73	2183736,21
695	424818,27	2183720,71
696	424837,47	2183704,58
697	424840,55	2183702,15
698	424845,3	2183695,16
699	424853,71	2183688,83
700	424869,99	2183675,87
701	424870,03	2183675,84
702	424940,76	2183619,54
703	424964,08	2183602,02
704	424978,04	2183592,88
705	424994,89	2183580,14
706	425030,27	2183550

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
707	425085,13	2183510,27
708	425095,29	2183505,03
709	425106,31	2183497,73
710	425107,16	2183497,22
711	425112	2183493,47
712	425117,44	2183489,59
713	425130,73	2183480,13
714	425130,24	2183479,46
715	425129	2183477,74
716	425143,08	2183467,53
717	425143,9	2183468,65
718	425144,99	2183470,16
719	425153,1	2183464,92
720	425179,46	2183446,83
721	425198,4	2183433,85
722	425219,41	2183419,72
723	425230,6	2183413,89
724	425241,47	2183407,81
725	425248,81	2183401,9
726	425260,35	2183391,87
727	425281,18	2183377,13
728	425298,65	2183367,5
729	425314,52	2183356,12
730	425323,56	2183350,81
731	425344,02	2183336,32
732	425365,7	2183321,1
733	425372,48	2183316,77
734	425377,53	2183312,12
735	425375,46	2183309,17
736	425389,68	2183299,15
737	425392,62	2183303,32
738	425405,7	2183292,49
739	425409,63	2183289,71
740	425426,64	2183278,99
741	425447,69	2183266,66
742	425475,73	2183250,29
743	425491,43	2183238,4
744	425499,84	2183231,84
745	425512,19	2183223,52
746	425514,33	2183222,61
747	425532,2	2183208,82
748	425534,86	2183206,99
749	425534,6	2183202,66
750	425534,51	2183201,97

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
751	425534,6	2183201,24
752	425535,75	2183196,47
753	425536,47	2183195,13
754	425537,88	2183194,28
755	425541,65	2183191,63
756	425547,15	2183202,47
757	425550,34	2183208,74
758	425551,04	2183210,13
759	425551,05	2183210,14
760	425555,66	2183219,21
761	425569,2	2183217,38
762	425571,88	2183293,09
763	425566,41	2183297,3
764	425565,05	2183298,35
765	425564,75	2183298,53
766	425563,49	2183303,62
767	425562,76	2183308,53
768	425560,54	2183318,4
769	425558,52	2183328,2
770	425556,06	2183337,99
771	425552,76	2183350,68
772	425550,69	2183357,46
773	425547,66	2183367,1
774	425546,62	2183370,26
775	425545,97	2183371,65
776	425541,44	2183370,76
777	425537,37	2183369,96
778	425535,18	2183369,53
779	425534,37	2183368,95
780	425534,36	2183368,95
781	425532,91	2183367,94
782	425532,69	2183364,28
783	425533,26	2183358,85
784	425533,72	2183354,72
785	425533,7	2183354,11
786	425533,7	2183354,1
787	425533,62	2183352,1
788	425533,27	2183345,62
789	425521,86	2183331,32
790	425506,94	2183342,78
791	425481,94	2183361,6
792	425473,82	2183367,72
793	425463,52	2183388,69
794	425455,14	2183384,45

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
795	425455,14	2183384,46
796	425438,41	2183400,81
797	425440,55	2183410,98
798	425423,72	2183414,52
799	425422,83	2183410,32
800	425387,63	2183433,74
801	425349,2	2183465,46
802	425311,15	2183498,1
803	425307,51	2183500,78
804	425305,92	2183502,2
805	425303,99	2183504
806	425302,76	2183505,29
807	425312,01	2183517,57
808	425307,77	2183520,78
809	425308,17	2183521,2
810	425318,35	2183536,93
811	425332,64	2183556,83
812	425341,64	2183568,73
813	425347,49	2183576,16
814	425350,89	2183579,46
815	425354,06	2183582,19
816	425355,85	2183583,61
817	425357,2	2183584,63
818	425357,21	2183584,71
819	425357,38	2183584,77
820	425365,3	2183590,49
821	425368,94	2183591,98
822	425369,65	2183592,29
823	425371,53	2183593,05
824	425372,92	2183593,58
825	425375,21	2183594,44
826	425377,53	2183595,26
827	425378,3	2183595,52
828	425380,77	2183596,33
829	425383,28	2183597,13
830	425384,98	2183597,65
831	425389,36	2183598,99
832	425396,65	2183604,93
833	425396,66	2183604,94
834	425405,98	2183612,54
835	425405,42	2183615,05
836	425384,45	2183617,59
837	425381,18	2183617,35
838	425381,06	2183617,71

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
839	425377,6	2183617,31
840	425372,37	2183616,65
841	425366,97	2183615,8
842	425361,49	2183614,56
843	425360,11	2183614,18
844	425355,69	2183612,06
845	425350,66	2183608,96
846	425346,15	2183605,53
847	425343,34	2183603,15
848	425341,76	2183601,74
849	425341,75	2183601,73
850	425339,93	2183600,11
851	425334,06	2183594,2
852	425330,49	2183590,23
853	425327,07	2183586,28
854	425323,71	2183582,27
855	425321,27	2183578,94
856	425321,27	2183578,93
857	425315,81	2183571,5
858	425299,3	2183550,72
859	425298,94	2183550,32
860	425298,93	2183550,31
861	425292,57	2183543,4
862	425291,26	2183541,93
863	425290,14	2183540,78
864	425290,13	2183540,77
865	425289,82	2183540,46
866	425286,3	2183536,32
867	425285,35	2183537,03
868	425278,58	2183528,05
869	425277,52	2183527,58
870	425276,76	2183527,18
871	425276,53	2183527,1
872	425276,15	2183527,03
873	425276,02	2183527,02
874	425275,53	2183527,28
875	425273,59	2183528,73
876	425271,91	2183530,26
877	425271,4	2183530,75
878	425275,08	2183535,46
879	425261,53	2183546,05
880	425257,95	2183541,47
881	425256,1	2183542,47
882	425248,45	2183547,9

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
883	425232,48	2183560,91
884	425228,68	2183563,71
885	425228,67	2183563,72
886	425212,31	2183575,79
887	425208,73	2183578,46
888	425208,73	2183578,47
889	425201,83	2183583,64
890	425193,09	2183590,61
891	425160,39	2183616,57
892	425159,69	2183617,17
893	425159	2183617,78
894	425158,34	2183618,36
895	425157,74	2183618,93
896	425157,17	2183619,47
897	425156,66	2183619,98
898	425156,19	2183620,48
899	425155,78	2183620,95
900	425155,42	2183621,4
901	425155,1	2183621,83
902	425154,84	2183622,22
903	425154,63	2183622,59
904	425154,46	2183622,91
905	425154,28	2183623,32
906	425154,15	2183623,8
907	425154,09	2183624,28
908	425154,09	2183624,77
909	425154,17	2183625,34
910	425154,3	2183625,87
911	425154,42	2183626,27
912	425154,58	2183626,72
913	425154,77	2183627,2
914	425154,99	2183627,72
915	425155,26	2183628,28
916	425155,56	2183628,87
917	425155,9	2183629,5
918	425156,28	2183630,17
919	425156,69	2183630,88
920	425157,14	2183631,63
921	425157,63	2183632,42
922	425158,17	2183633,31
923	425160,33	2183637,19
924	425160,85	2183638,13
925	425161,06	2183638,56
926	425161,41	2183639,03

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
927	425161,66	2183639,31
928	425161,93	2183639,58
929	425166,93	2183637,1
930	425174,57	2183652,51
931	425169,05	2183655,24
932	425169,18	2183656
933	425169,34	2183656,5
934	425170,38	2183658,94
935	425171,5	2183661,56
936	425173,96	2183667,42
937	425176,2	2183672,9
938	425183,86	2183689,82
939	425189,94	2183703,49
940	425194,24	2183712,64
941	425196,29	2183717,34
942	425200,34	2183726,75
943	425204,42	2183736,37
944	425205,08	2183738,17
945	425206,13	2183741,53
946	425207,63	2183746,54
947	425209,04	2183751,55
948	425210,22	2183756,05
949	425211,23	2183759,11
950	425213,01	2183764,72
951	425213,6	2183766,59
952	425214,17	2183768,46
953	425214,74	2183770,3
954	425215,57	2183773,86
955	425216,12	2183777,47
956	425216,4	2183781,11
957	425216,16	2183782,69
958	425218,12	2183798,02
959	425215,72	2183800,01
960	425215,7	2183800,02
961	425213,19	2183802,11
962	425210,48	2183802,9
963	425203,97	2183802,25
964	425201,24	2183797,6
965	425201,23	2183797,59
966	425193,9	2183785,15
967	425188,43	2183768,61
968	425186,85	2183764,05
969	425179,65	2183746,21
970	425171,78	2183728,56

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
971	425165,22	2183715,3
972	425151,95	2183688,34
973	425145,32	2183675,17
974	425141,54	2183668,31
975	425139,49	2183669,32
976	425132,3	2183654,81
977	425134,72	2183653,61
978	425134,19	2183652,6
979	425133,18	2183650,82
980	425132,39	2183649,5
981	425131,45	2183648,09
982	425130,45	2183646,87
983	425129,38	2183645,89
984	425128,02	2183645,31
985	425126,42	2183645,42
986	425124,48	2183646,29
987	425122,58	2183647,51
988	425120,76	2183648,86
989	425119,07	2183650,19
990	425115,23	2183653,32
991	425076,17	2183684,59
992	425036,84	2183715,52
993	425011,83	2183734,52
994	424996,94	2183745,79
995	424976,78	2183760,66
996	424956,58	2183775,48
997	424936,24	2183790,11
998	424915,9	2183804,67
999	424895,77	2183819,5
1000	424875,6	2183834,29
1001	424855,59	2183849,28
1002	424835,52	2183864,24
1003	424815,46	2183879,19
1004	424795,35	2183894,08
1005	424775,26	2183908,99
1006	424755,13	2183923,85
1007	424735,07	2183938,8
1008	424715,03	2183953,66
1009	424714,94	2183953,73
1010	424694,71	2183968,44
1011	424674,43	2183983,12
1012	424654,04	2183997,65
1013	424633,62	2184012,14
1014	424613,07	2184026,44

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1015	424592,48	2184040,69
1016	424571,79	2184054,79
1017	424551,06	2184068,85
1018	424533,73	2184080,08
1019	424509,06	2184096,02
1020	424468,22	2184124,79
1021	424426,9	2184152,96
1022	424421,02	2184157,06
1023	424402,96	2184169,64
1024	424402,96	2184169,63
1025	424350,51	2184206,14
1026	424341,05	2184212,73
1027	424337,05	2184215,52
1028	424330,84	2184220,23
1029	424327,79	2184222,57
1030	424324,79	2184224,92
1031	424323,91	2184225,62
1032	424320,9	2184228,04
1033	424319,42	2184229,25
1034	424317,96	2184230,47
1035	424315,09	2184232,94
1036	424313,68	2184234,18
1037	424312,29	2184235,43
1038	424310,92	2184236,7
1039	424308,91	2184238,61
1040	424306,95	2184240,54
1041	424305,05	2184242,5
1042	424303,2	2184244,48
1043	424302,01	2184245,82
1044	424301,32	2184246,61
1045	424297,8	2184250,52
1046	424297,84	2184250,51
1047	424297,45	2184250,94
1048	424296,66	2184251,69
1049	424296,01	2184252,31
1050	424295,36	2184252,94
1051	424294,72	2184253,58
1052	424294,08	2184254,23
1053	424293,44	2184254,88
1054	424292,81	2184255,54
1055	424292,18	2184256,2
1056	424291,55	2184256,88
1057	424290,93	2184257,56
1058	424290,3	2184258,24

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1059	424289,68	2184258,93
1060	424289,07	2184259,63
1061	424288,45	2184260,33
1062	424287,84	2184261,04
1063	424287,24	2184261,76
1064	424286,63	2184262,48
1065	424286,03	2184263,2
1066	424285,43	2184263,93
1067	424284,83	2184264,67
1068	424284,23	2184265,41
1069	424283,64	2184266,16
1070	424283,05	2184266,91
1071	424282,46	2184267,66
1072	424281,87	2184268,42
1073	424277,55	2184275,83
1074	424264,36	2184293,8
1075	424261,99	2184295,56
1076	424260,05	2184294,93
1077	424260,04	2184294,92
1078	424257,97	2184294,26
1079	424254,26	2184292,24
1080	424251,78	2184288,8
1081	424230,27	2184258,95
1082	424211,95	2184272,15
1083	424186,31	2184292,9
1084	424156,81	2184316,64
1085	424138,08	2184331,96
1086	424122,16	2184345,3
1087	424106,19	2184358,93
1088	424098,64	2184365,45
1089	424091,11	2184371,99
1090	424081,73	2184379,99
1091	424072,52	2184388,26
1092	424063,2	2184396,51
1093	424053,88	2184404,7
1094	424050,91	2184407,29
1095	424041,88	2184414,78
1096	424035,8	2184419,89
1097	424029,93	2184425,15
1098	424010,82	2184442,7
1099	424010,63	2184441,22
1100	424010,1	2184441,69
1101	424002,78	2184448,33
1102	423995,69	2184454,68

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1103	423990,03	2184463,07
1104	423982,65	2184470,16
1105	423975,36	2184476,87
1106	423968,1	2184483,49
1107	423961,11	2184490,37
1108	423954,12	2184497,35
1109	423947,07	2184504,25
1110	423940,18	2184511,3
1111	423933,19	2184518,29
1112	423926,25	2184525,29
1113	423919,33	2184532,33
1114	423912,39	2184539,3
1115	423905,6	2184546,45
1116	423899,39	2184552,84
1117	423905,06	2184558,59
1118	423895,6	2184568,11
1119	423899,57	2184572,12
1120	423899,3	2184576,02
1121	423908,38	2184585,12
1122	423910,05	2184585,12
1123	423911,7	2184585,32
1124	423938,42	2184590,09
1125	423940,66	2184593,29
1126	423940,12	2184596,33
1127	423936,92	2184598,56
1128	423910,19	2184593,79
1129	423908,83	2184593,71
1130	423907,49	2184593,96
1131	423906,24	2184594,52
1132	423905,17	2184595,36
1133	423894,77	2184605,73
1134	423892,13	2184607,81
1135	423889,07	2184609,22
1136	423886,06	2184609,84
1137	423882,97	2184609,81
1138	423879,89	2184609,09
1139	423877,04	2184607,7
1140	423874,59	2184605,75
1141	423872,41	2184603,52
1142	423869,94	2184600,97
1143	423866,99	2184600,46
1144	423865,58	2184598,93
1145	423863,08	2184601,44
1146	423854,22	2184610,72

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1147	423848,42	2184605,11
1148	423843,71	2184610,09
1149	423836,77	2184617,11
1150	423829,98	2184624,2
1151	423823,25	2184631,37
1152	423816,58	2184638,62
1153	423809,9	2184645,87
1154	423803,23	2184653,12
1155	423796,58	2184660,43
1156	423789,8	2184667,6
1157	423783,18	2184674,88
1158	423776,4	2184682,14
1159	423769,5	2184689,15
1160	423762,97	2184696,5
1161	423756,15	2184703,67
1162	423749,47	2184710,9
1163	423742,82	2184718,15
1164	423736,31	2184725,53
1165	423731,4	2184731,05
1166	423729,78	2184732,9
1167	423724,61	2184738,83
1168	423712,09	2184753,68
1169	423711,67	2184754,06
1170	423710,45	2184755,38
1171	423705,5	2184760,91
1172	423703,02	2184760,59
1173	423700,75	2184764,95
1174	423691,81	2184760,45
1175	423689,57	2184759,88
1176	423688,98	2184759,65
1177	423688,26	2184759,34
1178	423687,21	2184758,81
1179	423686,28	2184758,26
1180	423685,79	2184757,92
1181	423684,86	2184757,25
1182	423684,19	2184756,7
1183	423683,9	2184756,42
1184	423683,05	2184755,6
1185	423682,71	2184755,22
1186	423682,03	2184754,43
1187	423681,72	2184754,02
1188	423681,33	2184753,48
1189	423670,93	2184766,06
1190	423681,18	2184783,28

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1191	423689,99	2184790,4
1192	423687,83	2184793,15
1193	423718,89	2184845,23
1194	423718,28	2184845,61
1195	423717,26	2184846,22
1196	423710,48	2184842,8
1197	423709,44	2184841,83
1198	423708,65	2184841,18
1199	423707,48	2184840,37
1200	423706,05	2184839,63
1201	423704,75	2184839,22
1202	423703,73	2184839,05
1203	423702,91	2184839
1204	423702,3	2184839,01
1205	423701,8	2184839,06
1206	423700,75	2184839,26
1207	423700,41	2184839,36
1208	423699,99	2184839,5
1209	423699,86	2184839,56
1210	423699,53	2184839,7
1211	423699,05	2184839,94
1212	423698,89	2184840,03
1213	423698,47	2184840,3
1214	423698,01	2184840,63
1215	423697,56	2184840,99
1216	423697,1	2184841,39
1217	423696,64	2184841,84
1218	423696,18	2184842,32
1219	423695,25	2184843,42
1220	423694,78	2184844,02
1221	423693,81	2184845,35
1222	423693,31	2184846,07
1223	423691,6	2184848,62
1224	423686,22	2184854,61
1225	423673	2184870,24
1226	423666,73	2184877,72
1227	423653	2184894,25
1228	423639,4	2184910,86
1229	423623,83	2184930,29
1230	423608,43	2184949,86
1231	423578	2184989,27
1232	423548,5	2185029,39
1233	423533,92	2185049,58
1234	423505,05	2185090,18

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1235	423490,74	2185110,63
1236	423478,51	2185127,18
1237	423461,26	2185150,91
1238	423448,16	2185171,89
1239	423421,08	2185216,59
1240	423396,02	2185259,66
1241	423362,94	2185318,38
1242	423369,01	2185321,79
1243	423360,59	2185336,79
1244	423354,38	2185333,3
1245	423348,03	2185344,25
1246	423335,7	2185365,91
1247	423323,21	2185387,49
1248	423310,92	2185409,14
1249	423299,19	2185431,1
1250	423296,09	2185437,02
1251	423287,72	2185453,02
1252	423286,73	2185455,22
1253	423277,8	2185475,19
1254	423274,17	2185483,49
1255	423268,57	2185496,27
1256	423264,52	2185507,5
1257	423261,58	2185517,78
1258	423260,42	2185524,19
1259	423259,74	2185533,97
1260	423260,19	2185542,14
1261	423261,67	2185548,74
1262	423264	2185554,79
1263	423265,62	2185558,47
1264	423269,27	2185565,59
1265	423276,63	2185575,58
1266	423285,07	2185584,26
1267	423309,71	2185608,81
1268	423311,14	2185613,18
1269	423320,99	2185625,54
1270	423316,69	2185630,15
1271	423314,85	2185632,14
1272	423312,01	2185635,26
1273	423299,26	2185627,11
1274	423298,7	2185626,53
1275	423294,49	2185625,06
1276	423285,49	2185616,29
1277	423283,27	2185614,82
1278	423280,79	2185613,81

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1279	423278,17	2185613,3
1280	423275,5	2185613,31
1281	423272,88	2185613,84
1282	423270,41	2185614,87
1283	423269,06	2185615,71
1284	423267,33	2185613,26
1285	423265,51	2185611,38
1286	423260,71	2185595,07
1287	423256,15	2185590,13
1288	423212,84	2185571,99
1289	423211,17	2185574,94
1290	423209,88	2185578,37
1291	423209,88	2185578,38
1292	423202,98	2185596,86
1293	423196,55	2185615,54
1294	423191,59	2185630,11
1295	423186,4	2185646,11
1296	423182,73	2185658,78
1297	423178,26	2185672,11
1298	423176,6	2185676,48
1299	423172,93	2185692,74
1300	423172,69	2185693,24
1301	423158,47	2185734,58
1302	423154,67	2185749,52
1303	423153,55	2185759,27
1304	423152,42	2185765,94
1305	423151,2	2185770,29
1306	423149,12	2185775,42
1307	423146,06	2185781,07
1308	423142,67	2185785,87
1309	423138,58	2185790,58
1310	423137,01	2185792,43
1311	423131,59	2185805,28
1312	423122,53	2185833,06
1313	423122,52	2185833,07
1314	423120,14	2185840,39
1315	423118,06	2185847,27
1316	423118,05	2185847,27
1317	423114,42	2185859,32
1318	423108,3	2185880,95
1319	423104,5	2185904,21
1320	423099,08	2185927,4
1321	423099,11	2185930,65
1322	423101,35	2185939,54

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1323	423101,89	2185941,66
1324	423103,28	2185947,17
1325	423105,53	2185963,62
1326	423098,98	2186002,48
1327	423091,62	2186008,99
1328	423079,34	2186022,41
1329	423077,58	2186030,66
1330	423078,37	2186030,83
1331	423077,16	2186036,19
1332	423075,48	2186035,83
1333	423073,74	2186042,83
1334	423073,56	2186044,19
1335	423073,22	2186044,61
1336	423072,14	2186049,4
1337	423066,89	2186073,64
1338	423061,27	2186097,81
1339	423055,87	2186121,95
1340	423050,61	2186146,53
1341	423045,72	2186170,18
1342	423043,61	2186184,15
1343	423044,9	2186187,27
1344	423040,91	2186207,56
1345	423039,8	2186217,28
1346	423038,7	2186227,12
1347	423036,57	2186246,78
1348	423034,57	2186266,48
1349	423032,52	2186286,2
1350	423030,05	2186305,82
1351	423029,23	2186313,93
1352	423029,05	2186315,66
1353	423027,97	2186325,63
1354	423025,54	2186345,5
1355	423024,49	2186354,55
1356	423024,49	2186354,56
1357	423023,23	2186365,41
1358	423021,59	2186375,9
1359	423021,59	2186375,91
1360	423020,13	2186385,21
1361	423019,82	2186387,54
1362	423019,82	2186387,55
1363	423019,5	2186390,01
1364	423019,5	2186390,02
1365	423018,95	2186394,12
1366	423018,04	2186402,19

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1367	423017,35	2186411,5
1368	423017,23	2186421,48
1369	423016,64	2186439,53
1370	423016,53	2186442,71
1371	423016,32	2186445,92
1372	423016,13	2186447,72
1373	423016,38	2186451,78
1374	423016,57	2186456,08
1375	423016,56	2186460,93
1376	423016,19	2186466,2
1377	423015,52	2186471,24
1378	423014,81	2186474,96
1379	423012,48	2186483,71
1380	423011,74	2186486,16
1381	423010,74	2186492,37
1382	423009,9	2186496,29
1383	423008,91	2186500,16
1384	423008,14	2186502,78
1385	423006,9	2186506,33
1386	423005,93	2186509,18
1387	423005,06	2186512,05
1388	423004,25	2186515,06
1389	423002,97	2186521,13
1390	423001,49	2186530,83
1391	423000,34	2186538,56
1392	422997,77	2186565,38
1393	422997,24	2186570,72
1394	422998,7	2186570,89
1395	422996,44	2186583,85
1396	422994,29	2186598,47
1397	422992,61	2186615,21
1398	422985,29	2186681,12
1399	422984,34	2186698,76
1400	422982,71	2186714,71
1401	422977,43	2186764,54
1402	422975,7	2186777,85
1403	422975,67	2186778,94
1404	422975,85	2186780,02
1405	422981,08	2186793,95
1406	422981,55	2186796,74
1407	422981,46	2186799,56
1408	422979,82	2186812,2
1409	422977,13	2186832,86
1410	422976,56	2186835,38

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1411	422975,44	2186837,97
1412	422968,6	2186850,47
1413	422968,51	2186861,77
1414	422968,65	2186870,27
1415	422968,85	2186872,14
1416	422969,34	2186877,16
1417	422970,28	2186887,2
1418	422971,01	2186897,27
1419	422971,35	2186905,12
1420	422971,19	2186911,41
1421	422970,62	2186917,38
1422	422969,49	2186924,01
1423	422968,12	2186929,83
1424	422965,5	2186939,57
1425	422962,65	2186949,29
1426	422959,49	2186958,9
1427	422958,15	2186962,85
1428	422956,31	2186968,27
1429	422953,04	2186977,9
1430	422951,63	2186982,4
1431	422950,5	2186986,85
1432	422949,88	2186990,13
1433	422946,83	2187020,22
1434	422953,02	2187038,64
1435	422951,51	2187052,02
1436	422950,68	2187052,6
1437	422949,54	2187062,21
1438	422941,48	2187061,25
1439	422938,18	2187077,41
1440	422934,11	2187111,77
1441	422931,29	2187141,31
1442	422930,45	2187161,46
1443	422925,94	2187211,28
1444	422924,11	2187235,89
1445	422922,27	2187260,73
1446	422917,02	2187305,52
1447	422917,76	2187319,39
1448	422914,72	2187345,79
1449	422915,22	2187346,09
1450	422919,05	2187348,61
1451	422922,72	2187351,38
1452	422925,78	2187353,98
1453	422928,28	2187356,35
1454	422930,66	2187358,84

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1455	422932,93	2187361,44
1456	422934,72	2187363,69
1457	422936,42	2187366,01
1458	422938,94	2187369,86
1459	422940,94	2187373,35
1460	422943,22	2187378
1461	422944,54	2187381,13
1462	422945,63	2187384,04
1463	422947,06	2187388,51
1464	422947,93	2187391,66
1465	422948,93	2187395,84
1466	422950,13	2187402,04
1467	422951,07	2187408,1
1468	422951,68	2187413,04
1469	422952,3	2187418,91
1470	422953,99	2187435,16
1471	422959,41	2187484,86
1472	422962,03	2187509,69
1473	422965,29	2187534,44
1474	422968,39	2187558,23
1475	422969,43	2187565,74
1476	422971,02	2187575,89
1477	422971,99	2187581,34
1478	422973,26	2187587,65
1479	422974,66	2187593,81
1480	422976,19	2187599,58
1481	422977,77	2187604,81
1482	422979,2	2187608,99
1483	422980,81	2187613,22
1484	422983,48	2187619,44
1485	422985,42	2187623,51
1486	422987,5	2187627,52
1487	422990,29	2187632,45
1488	422993,29	2187637,27
1489	422996,48	2187641,95
1490	422999,42	2187645,94
1491	423003,67	2187651,64
1492	423009,36	2187658,55
1493	423014,19	2187663,95
1494	423020,63	2187670,53
1495	423027,33	2187677,03
1496	423033,6	2187683,04
1497	423037,8	2187687,18
1498	423044,72	2187709,12

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1499	423042,94	2187711,01
1500	423022,72	2187703,6
1501	423018,29	2187699,65
1502	423016,05	2187697,64
1503	423008,21	2187690,27
1504	423001,87	2187684,05
1505	422998,4	2187680,51
1506	422993,26	2187675,05
1507	422989,9	2187671,31
1508	422986,08	2187666,81
1509	422982,9	2187662,84
1510	422979,53	2187658,36
1511	422975,82	2187653,01
1512	422973	2187648,62
1513	422969,69	2187643
1514	422964,27	2187632,55
1515	422959,59	2187621,66
1516	422956,42	2187612,71
1517	422953,13	2187601,66
1518	422950,83	2187592,1
1519	422948,35	2187578,42
1520	422946	2187560,91
1521	422944,2	2187544,36
1522	422942,51	2187536,25
1523	422938,66	2187511,41
1524	422937,15	2187500,21
1525	422935,03	2187481,53
1526	422932,37	2187456,68
1527	422927,78	2187417,57
1528	422923,64	2187399,92
1529	422922,1	2187395,57
1530	422919,36	2187389,01
1531	422916,59	2187383,77
1532	422914,34	2187380,46
1533	422912,29	2187377,9
1534	422909,91	2187375,35
1535	422907,61	2187395,97
1536	422907,44	2187398,68
1537	422906,59	2187405,42
1538	422906,16	2187408,9
1539	422904,9	2187418,92
1540	422902,03	2187438,88
1541	422898,33	2187460,3
1542	422896,06	2187478,39

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1543	422893,08	2187499,61
1544	422893,08	2187499,62
1545	422891,42	2187512,24
1546	422891,42	2187512,25
1547	422890,67	2187517,9
1548	422888,09	2187537,86
1549	422887,88	2187539,28
1550	422887,88	2187539,29
1551	422885,21	2187557,79
1552	422882,13	2187577,7
1553	422877,96	2187602,46
1554	422875,51	2187631,84
1555	422874,86	2187640,75
1556	422874,44	2187650,68
1557	422874,16	2187660,65
1558	422874	2187670,63
1559	422874,07	2187690,66
1560	422874,09	2187696,57
1561	422874,29	2187701,96
1562	422874,8	2187710,09
1563	422875,33	2187720,13
1564	422875,71	2187730,2
1565	422875,87	2187740,26
1566	422875,86	2187744,87
1567	422875,79	2187747,98
1568	422875,61	2187751,08
1569	422875,35	2187754,15
1570	422874,98	2187757,22
1571	422874,38	2187760,93
1572	422873,77	2187763,89
1573	422873,04	2187766,82
1574	422872,01	2187770,45
1575	422867,97	2187782,67
1576	422864,65	2187792,15
1577	422861,17	2187801,59
1578	422854,32	2187819,82
1579	422850,26	2187834
1580	422843,77	2187858,14
1581	422839,03	2187877,5
1582	422834,39	2187896,99
1583	422829,81	2187917,89
1584	422827,17	2187932,04
1585	422822,5	2187956,67
1586	422818,24	2187981,38

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1587	422813,83	2188006,36
1588	422809,47	2188030,82
1589	422805,96	2188050,48
1590	422804,52	2188064,19
1591	422801,18	2188084,73
1592	422798,7	2188105,33
1593	422794,81	2188130,33
1594	422790,87	2188155,11
1595	422787,59	2188180,06
1596	422784,16	2188205,45
1596-1	422775,73	2188247,13
1596-2	422775,73	2188247,14
1596-3	422767,17	2188289,48
1596-4	422767,17	2188289,49
1597	422766,82	2188291,24
9521	422765,37	2188292,02
9522	422764,09	2188292,58
9523	422759,76	2188294,32
9532-1	422759,39	2188294,49
9523-2	422759,338	2188294,49
9524	422758,21	2188295,03
9525	422756,84	2188295,70
9526	422756,51	2188295,83
9527	422756,35	2188295,87
9528	422756,01	2188295,85
9529	422755,10	2188295,64
9530	422754,36	2188295,38
9531	422753,23	2188294,92
9532	422752,50	2188294,62
9533	422750,63	2188293,95
9533-1	422750,34	2188293,87
9533-2	422750,33	2188293,87
9534	422749,23	2188293,60
9535	422748,06	2188293,40
9536	422746,31	2188293,25
9537	422744,82	2188293,24
9538	422743,74	2188293,29
9539	422742,49	2188293,40
9540	422741,40	2188293,50
9541	422740,60	2188293,53
9542	422739,64	2188293,43
9543	422738,60	2188293,42
9544	422737,59	2188293,51
9545	422736,74	2188293,72

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9546	422735,58	2188294,20
9547	422734,55	2188294,85
9548	422733,76	2188295,55
9549	422732,99	2188296,50
9550	422732,49	2188297,42
9551	422732,20	2188298,20
9552	422732,00	2188299,07
9553	422731,88	2188300,27
9554	422732,12	2188303,91
9555	422732,51	2188306,95
9556	422732,63	2188307,52
9557	422733,49	2188310,52
9558	422733,74	2188311,06
9559	422734,35	2188312,22
9560	422734,68	2188312,78
9561	422736,18	2188314,54
9562	422737,01	2188315,15
9563	422739,73	2188316,64
9564	422740,88	2188316,81
9565	422743,55	2188317,13
9566	422743,49	2188317,34
9567	422743,23	2188317,85
9568	422741,77	2188319,45
9569	422739,35	2188321,03
9570	422736,80	2188322,19
9571	422733,30	2188323,47
9572	422731,06	2188324,17
9573	422730,45	2188324,28
9574	422729,91	2188324,05
9575	422729,75	2188323,95
9576	422726,49	2188321,41
9577	422723,58	2188335,11
9578	422728,35	2188338,28
9579	422731,23	2188338,71
9580	422735,12	2188338,30
9581	422736,63	2188338,02
9582	422739,65	2188336,99
9582-1	422741,43	2188335,77
9582-2	422741,44	2188335,76
9583	422744,47	2188333,68
9584	422748,41	2188331,08
9585	422752,70	2188327,71
9586	422754,89	2188325,17
9587	422756,63	2188322,15

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9588	422757,68	2188318,15
9589	422757,35	2188314,53
9590	422756,91	2188313,14
9591	422755,40	2188310,18
9592	422757,67	2188310,20
9593	422760,36	2188309,92
1598	422763,18	2188309,25
1598-1	422757,80	2188335,84
1598-2	422757,80	2188335,85
1598-3	422750,13	2188373,78
1598-4	422750,12	2188373,79
1598-5	422745,45	2188396,88
1598-6	422745,45	2188396,89
1599	422736,73	2188440,03
1600	422732,81	2188454,35
1601	422731,62	2188456,86
1602	422730,09	2188458,93
1603	422728,19	2188460,65
1616	422721,99	2188465,26
1617	422720,98	2188466,18
1618	422720,17	2188467,27
1619	422719,59	2188468,5
1620	422709,05	2188503,69
1621	422708,01	2188507,83
1622	422707,39	2188511,34
1623	422706,69	2188517,15
1624	422705,93	2188527,13
1625	422704,48	2188547,11
1626	422703,31	2188567,17
1627	422701,98	2188587,12
1628	422701,48	2188607,19
1629	422701,09	2188627,37
1630	422700,28	2188647,55
1631	422699,96	2188657,65
1632	422699,17	2188667,75
1633	422697,54	2188682,78
1634	422696,3	2188691,73
1635	422694,37	2188700,7
1636	422691,45	2188710,21
1637	422686,67	2188722,17
1638	422682,22	2188731,29
1639	422677,32	2188740,17
1640	422672,28	2188748,93
1641	422667,07	2188757,59

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1642	422661,82	2188766,23
1643	422656,43	2188774,8
1644	422651,04	2188783,34
1645	422640,25	2188800,39
1646	422635,72	2188807,82
1647	422629,64	2188817,56
1648	422624,28	2188826,07
1649	422619,25	2188834,65
1650	422614,51	2188843,43
1651	422609,76	2188852,19
1652	422607,99	2188855,76
1653	422606,83	2188858,86
1654	422606,28	2188862,13
1655	422606,25	2188863,72
1656	422606,7	2188879,77
1657	422606,6	2188881,79
1658	422606,03	2188884,29
1659	422603,79	2188891
1660	422600,6	2188897,31
1661	422598,76	2188896,7
1662	422598,04	2188898,85
1663	422593,03	2188897,13
1664	422590,09	2188905,65
1665	422587,75	2188904,85
1666	422584,45	2188914,57
1667	422578,39	2188932,23
1668	422569,69	2188955,91
1669	422560,93	2188979,5
1670	422552,5	2189002,67
1671	422543,13	2189028,16
1672	422538,77	2189033,94
1673	422534,38	2189037,66
1674	422529,35	2189040,45
1675	422523,87	2189042,21
1676	422518,15	2189042,87
1677	422512,42	2189042,39
1678	422506,88	2189040,81
1679	422498,24	2189064,35
1680	422496,47	2189069,15
1681	422480,77	2189111,69
1682	422478,53	2189117,73
1683	421862,91	2189844,84
1684	421862,92	2189844,84
1685	421864,48	2189842,42

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1685-1	421865,71	2189839,82
1685-2	421866,76	2189835,21
1685-3	421868,09	2189828,42
1685-4	421868,36	2189825,33
1685-5	421871,81	2189825,38
1685-6	421871,82	2189825,38
1685-7	421874,56	2189825,41
1685-8	421871,05	2189887,06
1685-9	421868,09	2189887,09
1685-10	421867,73	2189893,47
1685-11	421866,13	2189926,02
1685-12	421863,74	2189953,52
1685-13	421862,1	2189953,44
1685-14	421862,09	2189952,56
1685-15	421861,76	2189951,69
1685-16	421861,09	2189950,95
1685-17	421860,53	2189950,62
1685-18	421859,75	2189950,42
1686	421856,4	2189950,42
1687	421855,1	2189950,38
1688	421846,11	2189950,09
1689	421843,13	2189949,84
1690	421841,29	2189949,65
1691	421839,33	2189949,79
1692	421837,18	2189950,41
1693	421835,2	2189951,48
1694	421833,54	2189952,83
1695	421833,33	2189952,65
1696	421830,96	2189955,3
1697	421828,1	2189958,62
1698	421826,94	2189960,05
1699	421826,93	2189960,06
1700	421825,35	2189962,02
1701	421822,67	2189965,45
1702	421820,37	2189968,62
1703	421820,36	2189968,62
1704	421817,57	2189972,63
1705	421815,11	2189976,27
1706	421812,71	2189979,98
1707	421810,72	2189983,24
1708	421810,71	2189983,25
1709	421805,94	2189991,28
1710	421803,82	2189994,93
1711	421801,59	2189999,2

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1712	421799,23	2190004,1
1713	421796,19	2190010,93
1714	421794,75	2190014,37
1715	421792,71	2190019,59
1716	421790,24	2190026,49
1717	421788,5	2190031,84
1718	421786,9	2190037,23
1719	421785	2190044,4
1720	421782,33	2190056,65
1721	421780,84	2190065,48
1722	421779,58	2190075,24
1723	421778,86	2190083,41
1724	421778,47	2190090,69
1725	421778,32	2190101,61
1726	421778,59	2190110,48
1727	421778,7	2190112,08
1728	421779,71	2190121,16
1729	421781,65	2190134,7
1730	421784,55	2190148,01
1731	421786,86	2190156,48
1732	421794,89	2190153,87
1733	421799,25	2190167,59
1734	421802,76	2190165,75
1735	421805,26	2190164,27
1736	421808,27	2190171,67
1737	421808,27	2190171,69
1738	421810,32	2190176,71
1739	421807,9	2190177,86
1740	421789,47	2190185,57
1741	421793,22	2190194,28
1742	421796,91	2190192,51
1743	421804,43	2190208,2
1744	421800,36	2190210,15
1745	421805,36	2190220,32
1746	421805,37	2190220,34
1747	421805,74	2190221,09
1748	421811,25	2190231,35
1749	421811,26	2190231,37
1750	421815,03	2190238,38
1751	421822,25	2190251,99
1752	421827	2190261,14
1753	421831,12	2190270,13
1754	421835,5	2190283,06
1755	421835,8	2190284,14

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1756	421835,8	2190284,16
1757	421837,91	2190291,71
1758	421839,76	2190298,82
1759	421841,2	2190304,73
1760	421840,9	2190307,58
1761	421846,08	2190307,89
1762	421846,09	2190307,89
1763	421857,88	2190308,57
1764	421857,89	2190308,57
1765	421862,69	2190308,84
1766	421861,01	2190331,78
1767	421867,41	2190332,78
1768	421867,42	2190332,78
1769	421869,68	2190333,18
1770	421872,88	2190333,66
1771	421874,04	2190333,79
1772	421875,59	2190333,73
1773	421876,4	2190333,6
1774	421877,13	2190333,41
1775	421877,85	2190333,13
1776	421878,4	2190332,85
1777	421879,08	2190332,16
1778	421880,46	2190330,47
1779	421881,86	2190328,71
1780	421882,38	2190329,02
1781	421894,65	2190307,9
1782	421909,79	2190281,49
1783	421925,53	2190255,45
1784	421931,68	2190245,56
1785	421931,8	2190245,37
1786	421948,35	2190219,26
1787	421956,95	2190204,35
1788	421971,08	2190180,19
1789	421986,46	2190154,7
1790	421996,96	2190136,25
1791	422002,03	2190127,75
1792	422007,38	2190119,4
1793	422028,72	2190082
1794	422040,64	2190060,36
1795	422051,55	2190038,24
1796	422069,24	2190005,68
1797	422085,69	2189973,35
1798	422078,07	2189969,58
1799	422084,28	2189957,03

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1800	422091,89	2189960,8
1801	422093,03	2189958,47
1802	422090,41	2189957,22
1803	422097,88	2189941,51
1804	422103,04	2189943,96
1805	422124,89	2189898,95
1806	422144,33	2189856,64
1807	422153,94	2189834,94
1808	422144,89	2189839,38
1809	422138,17	2189842,18
1810	422132,78	2189844,21
1811	422128,71	2189845,6
1812	422124,81	2189846,85
1813	422126,19	2189848,02
1814	422125,8	2189852,2
1815	422128,66	2189864,28
1816	422116,2	2189867,58
1817	422114,23	2189861,28
1818	422106,3	2189863,24
1819	422103,16	2189863,96
1820	422102,28	2189860,6
1821	422098,51	2189861,43
1822	422097,61	2189856,39
1823	422086,78	2189858,51
1824	422068,04	2189861,51
1825	422051,4	2189863,95
1826	422018,92	2189868,39
1827	422017	2189869,04
1828	422012,31	2189869,7
1829	421992,45	2189872,65
1830	421981,12	2189874,45
1831	421969,42	2189876,61
1832	421962,1	2189878,1
1833	421956,72	2189879,32
1834	421950,04	2189881,01
1835	421945,72	2189882,26
1836	421939,14	2189884,46
1837	421932,74	2189886,83
1838	421924,19	2189890,25
1839	421916,14	2189893,68
1840	421916,55	2189894,59
1841	421910,66	2189897,27
1842	421909,35	2189899,29
1843	421908,46	2189901,28

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1844	421907,99	2189903,37
1845	421907,93	2189905,41
1846	421908,24	2189907,68
1847	421908,77	2189908,07
1848	421908,98	2189908,18
1849	421908,95	2189908,18
1850	421909,75	2189908,55
1851	421910,53	2189908,78
1852	421911,19	2189908,87
1853	421911,02	2189910,87
1854	421903,37	2189910,37
1855	421892,75	2189909,68
1856	421892,87	2189907,69
1857	421894,44	2189907,55
1858	421895,78	2189907,05
1859	421896,84	2189906,31
1860	421897,53	2189905,59
1861	421898,08	2189904,68
1862	421898,31	2189904,21
1863	421898,57	2189903,38
1864	421898,69	2189902,53
1865	421898,79	2189900,78
1866	421898,95	2189899,59
1867	421899,25	2189898,39
1868	421899,79	2189896,97
1869	421900,8	2189895,22
1870	421902,05	2189893,72
1871	421903,21	2189892,71
1872	421904,29	2189891,99
1873	421905,35	2189891,44
1874	421912,93	2189888
1875	421909,49	2189888,38
1876	421906,3	2189888,47
1877	421903,99	2189888,35
1878	421901,83	2189888,13
1879	421900,34	2189887,76
1880	421898,09	2189886,3
1881	421896,01	2189884,56
1882	421893,62	2189882,06
1883	421892,89	2189880,99
1884	421892,88	2189880,98
1884-1	421891,41	2189878,88
1884-2	421889,99	2189876,3
1884-3	421889,61	2189875,34

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1884-4	421889,3	2189878,21
1884-5	421884,13	2189877,65
1884-6	421886,14	2189859,14
1884-7	421888,16	2189859,32
1884-8	421888,65	2189855,77
1884-9	421889,79	2189847,43
1884-10	421890,63	2189844,06
1884-11	421891,67	2189841,81
1884-12	421893,44	2189839,22
1885	421895,03	2189837,51
1886	421895,04	2189837,5
1887	421895,16	2189837,36
1888	421897,05	2189835,85
1889	421899,17	2189834,63
1890	421901,73	2189833,7
1891	421903,25	2189832,75
1892	421903,61	2189832,46
1893	421905,98	2189830,86
1894	421908,74	2189829,31
1895	421909,28	2189829,16
1896	421912,49	2189826,72
1897	421924,39	2189823,7
1898	421945,62	2189818,82
1899	421961,5	2189815,81
1900	421972,01	2189814,29
1901	421987,56	2189812,6
1902	422002,81	2189811,1
1903	422006,94	2189810,74
1904	422007,45	2189809,9
1905	422008,12	2189809,13
1906	422009	2189808,41
1907	422010,01	2189807,85
1908	422011,08	2189807,48
1909	422012,06	2189807,31
1910	422016,41	2189806,88
1911	422062,08	2189802,95
1912	422079,53	2189800,84
1913	422085,83	2189799,89
1914	422091,92	2189798,83
1915	422103,66	2189796,25
1916	422120,22	2189791,37
1917	422124,23	2189789,8
1918	422124,43	2189789,57
1919	422129,34	2189787,16

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1920	422130,01	2189787,14
1921	422130,9	2189786,69
1922	422129,66	2189784,11
1923	422143,02	2189776,21
1924	422153,42	2189768,26
1925	422159,74	2189761,6
1926	422192,23	2189695,93
1942	422197,55	2189683,21
1943	422199,56	2189677,75
1944	422196,46	2189676,61
1945	422199,87	2189667,31
1946	422195,75	2189665,8
1947	422202,43	2189649,08
1948	422209,45	2189651,65
1949	422217,26	2189632,18
1950	422217,35	2189630,74
1951	422217,19	2189629,31
1952	422216,79	2189627,93
1953	422215,03	2189624,13
1954	422214,18	2189621,52
1955	422213,59	2189618,84
1956	422213,28	2189616,12
1957	422213,24	2189613,39
1958	422213,48	2189610,67
1959	422213,99	2189607,96
1960	422214,77	2189605,32
1961	422219,42	2189592,64
1962	422221,77	2189587,73
1963	422225,1	2189583,42
1964	422229,26	2189579,92
1965	422234,07	2189577,37
1966	422235,53	2189576,48
1967	422236,75	2189575,28
1968	422237,65	2189573,85
1969	422238,23	2189572,23
1970	422242,13	2189554,04
1971	422245,78	2189540,91
1972	422246,34	2189534,94
1973	422246,56	2189528,94
1974	422246,17	2189528,06
1975	422246	2189528,05
1976	422245,58	2189527,55
1977	422244,7	2189527,06
1978	422243,98	2189526,97

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1979	422244,01	2189519,15
1980	422246	2189519,14
1981	422285,29	2189519,3
1982	422291,19	2189503,3
1983	422266	2189502,29
1984	422263,2	2189502,26
1985	422263,2	2189494,59
1986	422263,2	2189494,58
1987	422263,21	2189493,75
1988	422265	2189492,99
1989	422266,82	2189491,37
1990	422267,95	2189489,19
1991	422268,24	2189486,78
1992	422268,6	2189482,57
1993	422269,34	2189478,42
1994	422270,46	2189474,35
1995	422271,95	2189470,41
1996	422275,54	2189462,44
1997	422290,94	2189426,48
1998	422291,76	2189424,07
1999	422292,11	2189423,09
2000	422292,29	2189422,59
2001	422295,52	2189413,62
2002	422299,1	2189404,28
2003	422305,83	2189385,43
2004	422313,16	2189366,7
2005	422320,66	2189348,19
2006	422329,47	2189322,98
2007	422330,77	2189319,93
2008	422334,42	2189310,69
2009	422342,61	2189288,7
2010	422342,61	2189288,69
2011	422348,2	2189273,2
2012	422355,01	2189254,39
2013	422361,99	2189235,6
2014	422363,74	2189231,12
2015	422364,96	2189228,13
2016	422364,97	2189228,11
2017	422372,09	2189210,71
2018	422373,54	2189207,03
2019	422375,64	2189203,17
2020	422376,11	2189201,78
2021	422379,77	2189196,95
2022	422384,02	2189193,2

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2023	422388,92	2189190,36
2024	422394,28	2189188,52
2025	422399,89	2189187,77
2026	422405,54	2189188,12
2027	422411,02	2189189,57
2028	422413,87	2189181,85
2029	422415,1	2189178,52
2030	422454,48	2189182,89
2031	422453,08	2189186,69
2032	422446,91	2189203,4
2033	422453,86	2189207,34
2034	422458,56	2189211,61
2035	422462,33	2189216,71
2036	422465,04	2189222,45
2037	422466,58	2189228,61
2038	422466,88	2189234,95
2039	422462,91	2189245,03
2040	422458,56	2189260,54
2041	422454,33	2189272,54
2042	422454,33	2189272,55
2043	422438,48	2189317,58
2044	422425,69	2189344,86
2045	422411,81	2189382,05
2046	422404,6	2189400,61
2047	422398,12	2189419,48
2048	422391,11	2189438,36
2049	422384,87	2189454,68
2050	422392,84	2189457,63
2051	422388,01	2189470,45
2052	422390,31	2189472,18
2053	422391,94	2189472,87
2054	422391,8	2189473,21
2055	422393,89	2189474,79
2056	422389,23	2189483,73
2057	422387,59	2189483,19
2058	422387,15	2189484,23
2059	422375,21	2189478,96
2060	422374,58	2189480,39
2061	422373,22	2189482,93
2062	422371,47	2189485,71
2063	422369,45	2189488,45
2064	422368,66	2189490,45
2065	422368,43	2189490,98
2066	422368,16	2189491,49

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2067	422367,78	2189492,09
2068	422367,2	2189492,84
2069	422366,66	2189493,4
2070	422366,22	2189493,78
2071	422365,74	2189494,14
2072	422365,33	2189494,41
2073	422365,2	2189494,49
2074	422365,49	2189494,49
2075	422364,56	2189495,36
2076	422361,29	2189497,9
2077	422357,92	2189499,83
2078	422355,36	2189501,07
2079	422352,18	2189502,24
2080	422348,54	2189503,16
2081	422345,07	2189503,68
2082	422340,37	2189503,8
2083	422336,02	2189503,79
2084	422330,66	2189518,3
2085	422427,33	2189518,39
2086	422427,35	2189519,33
2087	422427,44	2189524,85
2088	422427,46	2189526,77
2089	422423,71	2189526,85
2090	422415,44	2189527,81
2091	422415,43	2189527,82
2092	422411,85	2189528,24
2093	422408,23	2189529,05
2094	422404,27	2189530,62
2095	422402,15	2189531,95
2096	422399,86	2189533,92
2097	422399,7	2189534,12
2098	422398,96	2189535,22
2099	422398,23	2189536,47
2100	422397,63	2189537,66
2101	422396,32	2189541,09
2102	422395,37	2189544,88
2103	422394,78	2189548,45
2104	422393,69	2189560,13
2105	422393,5	2189563,12
2106	422393,26	2189569,31
2107	422393,31	2189578,4
2108	422393,23	2189586,4
2109	422393,73	2189611,6
2110	422393,35	2189623,89

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2111	422392,12	2189634,52
2112	422389,47	2189645,34
2113	422386,79	2189652,38
2114	422380,75	2189664,12
2115	422373,43	2189675,33
2116	422368,27	2189682,51
2117	422353,2	2189703,59
2118	422337,45	2189726,42
2119	422324,42	2189746,03
2120	422313,5	2189764,02
2121	422306,71	2189776,3
2122	422300,05	2189789,51
2123	422295,91	2189798,87
2124	422292	2189808,25
2125	422290,69	2189811,61
2126	422289,09	2189830,17
2127	422284,95	2189830,52
2128	422284,67	2189831,23
2129	422282,7	2189830,31
2130	422280,49	2189835,06
2131	422274,49	2189850,68
2132	422277,31	2189853,28
2133	422275,48	2189855,28
2134	422274,67	2189856,7
2135	422273,72	2189858,97
2136	422257,34	2189906,15
2137	422251,08	2189923,15
2138	422227,69	2189984,99
2139	422220,37	2190004,08
2140	422213,28	2190023,19
2141	422200,9	2190056
2142	422186,75	2190091,89
2143	422178,09	2190111,83
2144	422168,99	2190131,55
2145	422151,36	2190166,63
2146	422132,97	2190200,83
2147	422113,52	2190237,24
2148	422100,54	2190260,37
2149	422081,43	2190294,32
2150	422069,5	2190317,42
2151	422057,47	2190340,35
2152	422032,75	2190386,45
2153	422032,75	2190386,46
2154	422032,58	2190386,77

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2155	422032,58	2190386,78
2156	422020,36	2190409,64
2157	422011,19	2190426,73
2158	422000,84	2190449,49
2159	421982,95	2190480,6
2160	421972,85	2190497,73
2161	421962,83	2190514,46
2162	421956,64	2190525,95
2163	421950,37	2190539,24
2164	421947,31	2190549,23
2165	421946,48	2190554,13
2166	421946,47	2190556,56
2167	421946,8	2190561,6
2168	421946,8	2190561,61
2169	421947,09	2190562,8
2170	421947,09	2190562,81
2171	421947,5	2190564,5
2172	421948,2	2190565,49
2173	421948,21	2190565,5
2174	421975,7	2190603,58
2175	421975,69	2190603,58
2176	421980,18	2190609,79
2177	421963,49	2190630,92
2178	421951,83	2190621,24
2179	421946,01	2190615,94
2180	421945,28	2190615,21
2181	421943,18	2190613,45
2182	421935,43	2190605,13
2183	421934,94	2190604,52
2184	421934,93	2190604,5
2185	421931,27	2190599,96
2186	421928,38	2190595,59
2187	421926,25	2190591,92
2188	421926,25	2190591,91
2189	421925,38	2190590,42
2190	421921,81	2190581,61
2191	421921,8	2190581,61
2192	421921,42	2190580,67
2193	421921,42	2190580,66
2194	421920,91	2190579,42
2195	421920,25	2190577,22
2196	421920,25	2190577,21
2197	421919,16	2190573,64
2198	421918,02	2190567,71

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2199	421917,39	2190561,75
2200	421917,31	2190552,75
2201	421918,18	2190544,49
2202	421918,79	2190541,19
2203	421919,79	2190537,17
2204	421920,48	2190534,88
2205	421920,51	2190533,93
2206	421920,51	2190533,92
2207	421920,51	2190533,86
2208	421904,52	2190525,44
2209	421901,03	2190526,17
2210	421899,7	2190525,72
2211	421893,44	2190536,93
2212	421886,57	2190550,25
2213	421883,65	2190555,64
2214	421883,65	2190555,65
2215	421881,2	2190560,44
2216	421881,19	2190560,45
2217	421877,16	2190568,56
2218	421875,52	2190571,97
2219	421875,34	2190572,38
2220	421875,34	2190572,39
2221	421873,66	2190576,3
2222	421871,87	2190580,66
2223	421868,58	2190589,19
2224	421868,56	2190589,25
2225	421867,43	2190590,64
2226	421868,05	2190591,11
2227	421866,22	2190597,65
2228	421864,83	2190603,22
2229	421864	2190606,85
2230	421863,99	2190606,85
2231	421863,22	2190609,86
2232	421862,42	2190613,04
2233	421862,11	2190614,47
2234	421862,11	2190614,48
2235	421861,02	2190619,72
2236	421859,75	2190626,57
2237	421859,6	2190629,31
2238	421859,47	2190630,4
2239	421859,47	2190630,41
2240	421858,44	2190639,39
2241	421857,09	2190649,27
2242	421855,75	2190662,15

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2243	421855,51	2190669,04
2244	421854,78	2190679,12
2245	421853,79	2190688,63
2246	421853,5	2190698,83
2247	421853,71	2190711,74
2248	421854,15	2190712,82
2249	421854,1	2190716
2250	421853,9	2190719,18
2251	421853,41	2190720,15
2252	421852,86	2190729,03
2253	421851,45	2190753,13
2254	421850,92	2190762,2
2255	421848,92	2190779,08
2256	421847,42	2190789,3
2257	421846,27	2190796,32
2258	421846,01	2190798,63
2259	421844,28	2190812,74
2260	421842,72	2190827,69
2261	421841,01	2190845,84
2262	421840,84	2190847,67
2263	421840,68	2190857,29
2264	421840,68	2190857,3
2265	421840,66	2190858,5
2266	421840,23	2190863,46
2267	421840,23	2190863,47
2268	421840,03	2190865,79
2269	421841,78	2190867,4
2270	421841,63	2190875,96
2271	421839,53	2190875,89
2272	421839,45	2190878,26
2273	421839,78	2190888,47
2274	421839,76	2190889,07
2275	421839,76	2190889,09
2276	421839,59	2190896,99
2277	421839,61	2190897,1
2278	421839,58	2190898,46
2279	421838,3	2190918,52
2280	421835,55	2190958,37
2281	421834,98	2190968,44
2282	421829,35	2191018,24
2283	421822,51	2191092,33
2284	421822,51	2191092,34
2285	421821,08	2191107,91
2286	421817,53	2191162,84

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2287	421813,64	2191207,67
2288	421812,82	2191227,49
2289	421813,05	2191232,97
2290	421812,91	2191235,89
2291	421810,57	2191235,7
2292	421808,91	2191255,58
2293	421802,45	2191255
2294	421803,23	2191285,71
2295	421804,34	2191297,93
2296	421794,98	2191298,78
2297	421793,09	2191316,18
2298	421790,33	2191370,85
2299	421787,58	2191422,93
2300	421783,44	2191490,79
2301	421779,79	2191490,54
2302	421779,78	2191490,54
2303	421774,07	2191490,15
2304	421774,06	2191490,15
2305	421772,38	2191490,04
2306	421772,37	2191490,04
2307	421770,28	2191489,92
2308	421770,29	2191489,74
2309	421762,34	2191489,27
2310	421762,33	2191489,27
2311	421759,43	2191489,11
2312	421759,9	2191484,92
2313	421760,9	2191476,16
2314	421761,65	2191466,88
2315	421762,51	2191449,66
2316	421762,87	2191441,98
2317	421764,18	2191417
2318	421764,69	2191410,16
2319	421765,82	2191391,97
2320	421766,42	2191383,03
2321	421767,27	2191366,73
2322	421767,68	2191354,97
2323	421767,83	2191350,56
2324	421767,84	2191350,23
2325	421768,05	2191344,29
2326	421768,05	2191344,28
2327	421768,1	2191341,71
2328	421767,93	2191341,65
2329	421768,31	2191303,82
2330	421770,17	2191284,71

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2331	421773,69	2191242,03
2332	421775,28	2191242,14
2333	421775,61	2191240,55
2334	421777,09	2191215,27
2335	421777,33	2191208,28
2336	421776,2	2191205,2
2337	421776,54	2191195,24
2338	421776,63	2191185,19
2339	421777,68	2191165,2
2340	421778,26	2191155,27
2341	421778,39	2191144,23
2342	421781,1	2191095,32
2343	421781,96	2191085,43
2344	421781,96	2191075,48
2345	421782,81	2191058,27
2346	421777,05	2191019,19
2347	421777,04	2191019,19
2348	421776,46	2191015,26
2349	421770,32	2190975,57
2350	421767,25	2190960,31
2351	421767,24	2190960,3
2352	421764,04	2190944,45
2353	421762,42	2190936,14
2354	421740,01	2190885,12
2355	421738,68	2190881,7
2356	421734,64	2190891,35
2357	421732,59	2190890,29
2358	421727,75	2190901,87
2359	421719,86	2190898,71
2360	421716,92	2190905,73
2361	421716,33	2190907,14
2362	421715,62	2190908,5
2363	421715,22	2190909,15
2364	421714,78	2190909,79
2365	421714,31	2190910,4
2366	421713,82	2190910,99
2367	421713,26	2190911,58
2368	421712,68	2190912,15
2369	421712,07	2190912,69
2370	421711,43	2190913,19
2371	421710,76	2190913,66
2372	421710,07	2190914,1
2373	421709,36	2190914,5
2374	421708,63	2190914,87

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2375	421708,01	2190915,14
2376	421707,38	2190915,39
2377	421706,74	2190915,61
2378	421706,09	2190915,8
2379	421705,44	2190915,97
2380	421704,77	2190916,1
2381	421703,57	2190916,28
2382	421702,35	2190916,36
2383	421701,57	2190916,37
2384	421700,66	2190916,43
2385	421699,79	2190916,71
2386	421699,01	2190917,21
2387	421698,39	2190917,87
2388	421696,41	2190922,73
2389	421688,73	2190941,26
2390	421683,11	2190953,73
2391	421683,1	2190953,75
2392	421680,54	2190959,46
2393	421673,37	2190978,09
2394	421669,61	2190987,36
2395	421666,02	2190996,67
2396	421658,73	2191015,31
2397	421647,33	2191044,02
2398	421647,32	2191044,05
2399	421643,96	2191052,48
2400	421637,88	2191068,36
2401	421626,98	2191095,19
2402	421621,85	2191108,25
2403	421614,51	2191126,82
2404	421611,21	2191136,22
2405	421604,37	2191153,99
2406	421602,3	2191161,41
2407	421601,17	2191166,07
2408	421600,29	2191170,78
2409	421599,58	2191175,51
2410	421598,56	2191185,45
2411	421597,47	2191195,46
2412	421595,56	2191212,43
2413	421593,96	2191218,78
2414	421591,74	2191224,94
2415	421588,92	2191230,86
2416	421585,52	2191236,46
2417	421584,38	2191238,06
2418	421579,6	2191243,44

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2419	421572,83	2191250,91
2420	421570,19	2191253,99
2421	421566,56	2191258,36
2422	421563,77	2191262,21
2423	421561,11	2191266,17
2424	421558,71	2191270,32
2425	421555,49	2191276,01
2426	421552,94	2191281,11
2427	421553,01	2191281,14
2428	421551,53	2191283,95
2429	421539,42	2191312,22
2430	421522,09	2191359,02
2431	421519,01	2191368,59
2432	421511,55	2191387,14
2433	421499,15	2191425,21
2434	421486,54	2191463,17
2435	421474,78	2191501,54
2436	421460,23	2191549,52
2437	421456	2191560,76
2438	421452,19	2191578,26
2439	421449,01	2191596,01
2440	421456,45	2191603,13
2441	421458,29	2191605,22
2442	421462,91	2191610,43
2443	421466,98	2191615,53
2444	421472,65	2191623,45
2445	421477,83	2191631,72
2446	421482,82	2191640,98
2447	421486,6	2191649,14
2448	421490,15	2191658,23
2449	421494	2191670,65
2450	421496,29	2191680,52
2451	421497,93	2191690,51
2452	421498,8	2191699,17
2453	421499,26	2191710,71
2454	421499	2191719,99
2455	421498,99	2191719,99
2456	421498,59	2191726,09
2457	421498,07	2191730,89
2458	421497,29	2191736,14
2459	421496,39	2191740,95
2460	421495,34	2191745,87
2461	421494,14	2191750,79
2462	421492,78	2191755,67

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2463	421491,26	2191760,5
2464	421489,59	2191765,28
2465	421487,76	2191770,01
2466	421485,78	2191774,67
2467	421483,66	2191779,27
2468	421482,25	2191782,06
2469	421479,67	2191786,96
2470	421476,41	2191792,61
2471	421473,71	2191796,9
2472	421470,88	2191801,13
2473	421467,9	2191805,2
2474	421464,81	2191809,25
2475	421459,42	2191815,72
2476	421452,91	2191822,58
2477	421446,79	2191828,62
2478	421450,86	2191835,77
2479	421452,99	2191843,71
2480	421452,61	2191854,64
2481	421450,06	2191862,15
2482	421444,62	2191870,1
2483	421404,85	2191899,27
2484	421384,49	2191915,05
2485	421358,66	2191938,47
2486	421344,43	2191953,46
2487	421333,94	2191967,7
2488	421324,22	2191983,01
2489	421315,37	2192001,62
2490	421307,66	2192024,64
2491	421292,37	2192089,07
2492	421272,6	2192187,38
2493	421266,09	2192216,91
2494	421264,48	2192222,37
2495	421263,03	2192237,53
2496	421262,07	2192246,96
2497	421255,09	2192292,72
2498	421256,08	2192292,88
2499	421255,44	2192308,98
2500	421255,68	2192323,01
2501	421256,09	2192340,04
2502	421256,65	2192341,42
2503	421257,09	2192342,82
2504	421257,39	2192344,27
2505	421257,56	2192345,75
2506	421257,58	2192347,28

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2507	421257,49	2192350,35
2508	421257,32	2192353,96
2509	421256,94	2192358,57
2510	421256,47	2192362,84
2511	421255,74	2192367,93
2512	421255,36	2192369,47
2513	421254,83	2192370,96
2514	421254,19	2192372,31
2515	421253,98	2192373
2516	421253,53	2192374,04
2517	421252,43	2192376,34
2518	421251,5	2192378,39
2519	421250,21	2192381,63
2520	421249,21	2192384,15
2521	421247,04	2192391,04
2522	421245,55	2192397,69
2523	421244,41	2192404,33
2524	421243,98	2192408,97
2525	421243,79	2192412,96
2526	421242,73	2192413,41
2527	421242,83	2192419,84
2528	421242,99	2192431,24
2529	421241,75	2192456,02
2530	421240,55	2192485,49
2531	421249,05	2192485,73
2532	421248,75	2192497,06
2533	421261,35	2192497,13
2534	421262,79	2192497,8
2535	421263,65	2192498,99
2536	421263,86	2192500,1
2537	421263,82	2192510,42
2538	421263,22	2192511,91
2539	421262,51	2192512,58
2540	421261,15	2192513,07
2541	421257,64	2192513,07
2542	421257,69	2192534,71
2543	421258,11	2192542,6
2544	421260,16	2192541,57
2545	421264,14	2192540,65
2546	421267,09	2192540,61
2547	421267,55	2192540,69
2548	421274,3	2192541,48
2549	421278,67	2192543,15
2550	421282,68	2192543,8

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2551	421284,87	2192545,48
2552	421361,48	2192565,74
2553	421365,63	2192565,55
2554	421369	2192563,84
2555	421376,47	2192524,69
2556	421384,27	2192485,43
2557	421392,56	2192446,28
2558	421396,54	2192425,81
2559	421395,16	2192425,56
2560	421395,83	2192421,78
2561	421398,2	2192408,43
2562	421400	2192408,75
2563	421400,08	2192408,5
2564	421401,12	2192403,49
2565	421401,12	2192403,48
2566	421401,51	2192401,59
2567	421403,49	2192398,84
2568	421406,79	2192399,43
2569	421421,73	2192402,08
2570	421424,51	2192402,58
2571	421423,96	2192411,01
2572	421423,83	2192412,43
2573	421429,95	2192413,52
2574	421432,9	2192414,05
2575	421431,36	2192422,7
2576	421431,27	2192423,2
2577	421429,66	2192432,26
2578	421428,35	2192432,02
2579	421428,3	2192432,01
2580	421426,71	2192431,73
2581	421421,18	2192430,75
2582	421417,36	2192450,7
2583	421414,08	2192475,02
2584	421414,07	2192475,05
2585	421412,01	2192490,35
2586	421408,83	2192510,16
2587	421405,8	2192526,99
2588	421405,79	2192527,02
2589	421405,31	2192529,73
2590	421404,13	2192543,13
2591	421404,13	2192543,15
2592	421403,72	2192547,82
2593	421403,72	2192547,83
2594	421403,68	2192548,32

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2595	421402,07	2192551,45
2596	421401,87	2192553,64
2597	421401,87	2192553,65
2598	421401,64	2192556,28
2599	421399,8	2192562,47
2600	421399,49	2192564,42
2601	421399,72	2192570,84
2602	421399,14	2192570,85
2603	421399,41	2192571,56
2604	421400,51	2192573,61
2605	421402	2192575,4
2606	421403,6	2192576,7
2607	421405,11	2192576,97
2608	421405,86	2192577,23
2609	421406,84	2192578,26
2610	421407,88	2192578,59
2611	421408,18	2192579,55
2612	421410,41	2192582,49
2613	421410,42	2192582,51
2614	421412,87	2192585,73
2615	421462,62	2192595,04
2616	421462,89	2192593,56
2617	421564,48	2192612,57
2618	421564,5	2192612,57
2619	421604,02	2192619,96
2620	421604,03	2192619,96
2621	421651,14	2192628,77
2622	421651,15	2192628,77
2623	421664	2192631,17
2624	421670,01	2192632,14
2625	421675,75	2192632,7
2626	421679,98	2192632,59
2627	421679,99	2192632,59
2628	421681,17	2192632,55
2629	421684,88	2192631,85
2630	421683,8	2192629,39
2631	421685,16	2192628,1
2632	421686,7	2192626,64
2633	421689,27	2192623,55
2634	421691,46	2192620,18
2635	421691,79	2192619,31
2636	421692,03	2192618,53
2637	421692,25	2192617,69
2638	421692,45	2192616,64

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2639	421692,58	2192615,86
2640	421692,73	2192614,43
2641	421692,82	2192612,86
2642	421692,84	2192611,73
2643	421692,82	2192610,03
2644	421692,63	2192601,48
2645	421698,96	2192601,78
2646	421699,14	2192598,79
2647	421699,77	2192592,83
2648	421702,73	2192547,92
2649	421706,44	2192504,78
2650	421708,24	2192471,38
2651	421714,36	2192471,7
2652	421716,87	2192471,84
2653	421713,93	2192528,05
2654	421720,53	2192528,35
2655	421720,54	2192528,35
2656	421721,42	2192528,38
2657	421728,55	2192528,87
2658	421728,57	2192528,87
2659	421734,78	2192529,3
2660	421733,46	2192548,04
2661	421735,21	2192563,18
2662	421734,35	2192572,92
2663	421734	2192579,3
2664	421733,99	2192579,32
2665	421733,81	2192582,77
2666	421733,55	2192594,22
2667	421735,07	2192598,43
2668	421735,55	2192607,01
2669	421734,74	2192613,36
2670	421732,78	2192617,63
2671	421731,37	2192619,68
2672	421729,92	2192622,57
2673	421727,86	2192647,53
2674	421727,05	2192657,5
2675	421727,47	2192663,54
2676	421728,34	2192667,51
2677	421729,51	2192670,6
2678	421730,66	2192672,75
2679	421732,2	2192674,13
2680	421732,21	2192674,13
2681	421732,88	2192674,79
2682	421733,7	2192675,39

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2683	421733,71	2192675,39
2684	421734,12	2192675,68
2685	421734,78	2192676,09
2686	421735,45	2192676,49
2687	421736,15	2192676,87
2688	421736,87	2192677,23
2689	421737,61	2192677,57
2690	421738,37	2192677,9
2691	421739,15	2192678,21
2692	421739,94	2192678,5
2693	421740,75	2192678,77
2694	421741,57	2192679,04
2695	421742,41	2192679,28
2696	421743,27	2192679,51
2697	421744,13	2192679,73
2698	421745,01	2192679,94
2699	421745,91	2192680,14
2700	421746,81	2192680,33
2701	421747,73	2192680,51
2702	421748,66	2192680,68
2703	421749,6	2192680,85
2704	421750,55	2192681,01
2705	421751,51	2192681,17
2706	421752,48	2192681,33
2707	421753,47	2192681,49
2708	421759,46	2192682,46
2709	421756,75	2192699,24
2710	421755,76	2192699,08
2711	421754,79	2192698,93
2712	421753,83	2192698,78
2713	421752,88	2192698,63
2714	421751,93	2192698,5
2715	421750,99	2192698,37
2716	421750,07	2192698,25
2717	421749,15	2192698,14
2718	421748,24	2192698,05
2719	421747,34	2192697,97
2720	421746,44	2192697,91
2721	421745,56	2192697,86
2722	421744,69	2192697,83
2723	421743,82	2192697,82
2724	421742,97	2192697,82
2725	421742,12	2192697,85
2726	421741,29	2192697,9

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2727	421740,47	2192697,97
2728	421739,66	2192698,06
2729	421738,86	2192698,18
2730	421738,08	2192698,31
2731	421737,31	2192698,48
2732	421736,56	2192698,67
2733	421735,82	2192698,88
2734	421735,09	2192699,12
2735	421733,2	2192699,91
2736	421732,5	2192700,27
2737	421732,44	2192700,58
2738	421730,42	2192701,69
2739	421730,41	2192701,69
2740	421728,6	2192703,02
2741	421726,72	2192705,9
2742	421725,62	2192708,97
2743	421724,77	2192713,09
2744	421724,29	2192716,41
2745	421722,63	2192749,69
2746	421721,28	2192767,25
2747	421721,2	2192772,58
2748	421720,21	2192787,75
2749	421720,31	2192790,24
2750	421720,56	2192791,31
2751	421721,13	2192792,79
2752	421721,45	2192793,4
2753	421724,43	2192793,59
2754	421724,45	2192793,59
2755	421727,93	2192793,81
2756	421727,95	2192793,81
2757	421728,78	2192793,86
2758	421727,65	2192812,32
2759	421727,06	2192812,29
2760	421727,05	2192812,29
2761	421723,25	2192812,05
2762	421723,23	2192812,04
2763	421720,38	2192811,87
2764	421718,97	2192814,59
2765	421718,64	2192817,49
2766	421718,72	2192822,47
2767	421718,61	2192832,53
2768	421717,39	2192852,5
2769	421714,92	2192902,31
2770	421714,03	2192912,18

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2771	421713,55	2192936,41
2772	421713,57	2192966,3
2773	421713,68	2192981,09
2774	421713,13	2192990,94
2775	421713,57	2193000,78
2776	421713,85	2193010,77
2777	421712,38	2193020,67
2778	421713,62	2193027,87
2779	421714,1	2193029,49
2780	421715,28	2193031,33
2781	421722,91	2193031,1
2782	421723,48	2193049,59
2783	421716,85	2193050,7
2784	421715,32	2193060,4
2785	421715,1	2193070,53
2786	421714,11	2193080,56
2787	421714,69	2193110,46
2788	421716,45	2193136,25
2789	421719,28	2193173,15
2790	421726,74	2193187,81
2791	421728,07	2193207,01
2792	421722,47	2193222,38
2793	421722,72	2193227,12
2794	421722,46	2193236,81
2795	421723,3	2193246,94
2796	421725,51	2193287,8
2797	421725,61	2193292,95
2798	421726,13	2193296,47
2799	421726,98	2193299,1
2800	421729,47	2193301,77
2801	421734	2193304,89
2802	421734,06	2193306,78
2803	421734,87	2193306,94
2804	421734,88	2193306,94
2805	421735,47	2193307,05
2806	421735,54	2193309,47
2807	421735,88	2193309,53
2808	421735,89	2193309,53
2809	421745,02	2193310,54
2810	421744,28	2193315,59
2811	421744,17	2193316,32
2812	421744,12	2193316,66
2813	421736,49	2193316,15
2814	421736,13	2193316,13

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2815	421735,2	2193316,04
2816	421735,19	2193316,04
2817	421735,02	2193316,03
2818	421735,16	2193321,21
2819	421733,88	2193321,31
2820	421731,88	2193321,71
2821	421730,6	2193322,18
2822	421729,34	2193322,88
2823	421729,64	2193323,32
2824	421728,3	2193325,24
2825	421727,74	2193326,41
2826	421727,37	2193328,31
2827	421727,26	2193329,7
2828	421727,29	2193332,62
2829	421727,67	2193335,4
2830	421728,54	2193346,78
2831	421730,11	2193366,79
2832	421732,78	2193426,86
2833	421733,48	2193466,93
2834	421735,56	2193487,13
2835	421737,46	2193517,19
2836	421737,56	2193526,67
2837	421740,36	2193533,51
2838	421740,57	2193533,54
2839	421745,12	2193533,37
2840	421746,98	2193533,28
2841	421746,99	2193533,28
2842	421747,74	2193533,24
2843	421748,47	2193553,2
2844	421747,69	2193553,22
2845	421747,68	2193553,22
2846	421741,3	2193553,46
2847	421740,55	2193557,27
2848	421740,54	2193557,31
2849	421739,99	2193560,12
2850	421740,53	2193564,92
2851	421740,54	2193564,97
2852	421741,85	2193576,5
2853	421743,64	2193606,09
2854	421745,34	2193625,78
2855	421746,59	2193645,5
2856	421747,59	2193656,71
2857	421751,29	2193656,38
2858	421751,31	2193656,38

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2859	421752,37	2193656,28
2860	421754,29	2193656,59
2861	421756,32	2193657,11
2862	421758,32	2193657,82
2863	421760,06	2193658,63
2864	421761,72	2193659,58
2865	421763,31	2193660,66
2866	421764,3	2193661,41
2867	421766,69	2193663,63
2868	421768,96	2193666,62
2869	421770,13	2193668,55
2870	421771,34	2193672,22
2871	421771,95	2193675,84
2872	421772,01	2193679,51
2873	421771,54	2193683,09
2874	421771,28	2193684,3
2875	421768,35	2193693,98
2876	421766,78	2193700,07
2877	421766,62	2193702,14
2878	421766,54	2193705,96
2879	421766,61	2193709,8
2880	421766,91	2193714,46
2881	421767,27	2193716,64
2882	421767,84	2193719,6
2883	421768,51	2193722,54
2884	421769,87	2193728,14
2885	421771,79	2193735,98
2886	421772,38	2193737,19
2887	421788,15	2193752,85
2888	421789,66	2193755,87
2889	421791,32	2193758,76
2890	421796,45	2193782,65
2891	421796,85	2193785,48
2892	421796,47	2193791,53
2893	421795,51	2193803,47
2894	421795,51	2193803,48
2895	421795,11	2193807,35
2896	421795,01	2193808,41
2897	421794,78	2193810,36
2898	421794,61	2193811,6
2899	421794,41	2193812,03
2900	421794,82	2193814,2
2901	421795,03	2193815,22
2902	421795,59	2193818,17

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2903	421795,93	2193820,15
2904	421796,43	2193823,13
2905	421796,87	2193826,02
2906	421796,88	2193826,11
2907	421797,82	2193833,78
2908	421799,09	2193838,42
2909	421799,23	2193839,21
2910	421799,38	2193840,02
2911	421799,48	2193841,36
2912	421799,7	2193844,03
2913	421800,08	2193849,99
2914	421800,09	2193850,02
2915	421800,19	2193851,88
2916	421800,29	2193854,82
2917	421800,37	2193857,75
2918	421800,41	2193859,75
2919	421800,37	2193862,74
2920	421800,24	2193865,68
2921	421799,32	2193884,86
2922	421799,31	2193885,69
2923	421799,85	2193887,19
2924	421800,14	2193888,47
2925	421800,37	2193889,9
2926	421800,38	2193889,91
2927	421800,52	2193892,36
2928	421800,35	2193894,77
2929	421800,12	2193896,74
2930	421797,89	2193912,11
2931	421797,12	2193917,12
2932	421800,5	2193917,42
2933	421800,37	2193919,39
2934	421803,66	2193919,71
2935	421808,27	2193917,63
2936	421808,74	2193916,75
2937	421809,74	2193915,72
2938	421810,76	2193915,26
2939	421829,07	2193906,28
2940	421829,88	2193905,99
2941	421830,3	2193905,91
2942	421831,37	2193905,9
2943	421832	2193906,04
2944	421833,72	2193906,7
2945	421834,82	2193907,52
2946	421835,8	2193908,9

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2947	421836,33	2193910,01
2948	421842,7	2193909,34
2949	421865,22	2193905,93
2950	421865,35	2193906,97
2951	421865,97	2193911,89
2952	421839,19	2193915,94
2953	421848,13	2193934,6
2954	421848,46	2193935,43
2955	421848,63	2193936,49
2956	421848,59	2193937,41
2957	421848,37	2193938,44
2958	421847,95	2193939,3
2959	421846,93	2193940,47
2960	421845,61	2193941,29
2961	421825,56	2193949,85
2962	421823,64	2193950,25
2963	421821,73	2193949,88
2964	421820,1	2193948,81
2965	421819	2193947,19
2966	421816,69	2193941,72
2967	421797,86	2193938,95
2968	421793,52	2193942,76
2969	421792,95	2193946,6
2970	421789,69	2193946,12
2971	421787,34	2193948,17
2972	421783,35	2193969,63
2973	421783,35	2193969,64
2974	421783,12	2193970,84
2975	421780,62	2193982,96
2976	421780,06	2193984,9
2977	421778,84	2193987,43
2978	421778,67	2193988,38
2979	421778,29	2193989,54
2980	421777,41	2193991,17
2981	421776,27	2193992,53
2982	421775,12	2193993,48
2983	421773,91	2193994,19
2984	421771,89	2193994,99
2985	421769,02	2193995,82
2986	421766,3	2193996,21
2987	421764,83	2193996,22
2988	421765,24	2193996,33
2989	421763,84	2193996,38
2990	421761,01	2193996,08

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2991	421758,26	2193995,39
2992	421755,74	2193995,6
2993	421750,92	2193995,77
2994	421751,15	2193996,3
2995	421753,14	2193997,08
2996	421762,45	2194001,16
2997	421771,09	2194004,68
2998	421777,29	2194009,98
2999	421777,06	2194011,96
3000	421773,29	2194014,01
3001	421770,96	2194019,98
3002	421768,33	2194026,71
3003	421769,1	2194027,05
3004	421770,42	2194027,88
3005	421771,42	2194028,9
3006	421772,21	2194030,12
3007	421772,72	2194031,35
3008	421772,72	2194031,36
3009	421772,84	2194031,64
3010	421773,06	2194033,36
3011	421773,06	2194033,37
3012	421773,08	2194033,45
3013	421772,48	2194047,3
3014	421772,16	2194061,68
3015	421772,11	2194062,2
3016	421771,98	2194062,87
3017	421771,77	2194063,53
3018	421771,4	2194064,31
3019	421771,03	2194064,89
3020	421770,35	2194065,68
3021	421769,69	2194066,23
3022	421768,96	2194066,69
3023	421768,09	2194067,06
3024	421767,33	2194067,26
3025	421767,04	2194067,3
3026	421766,38	2194067,49
3027	421765,52	2194067,61
3028	421764,82	2194067,64
3029	421764,28	2194067,62
3030	421763,8	2194067,56
3031	421747,77	2194065,17
3032	421755,12	2194083,86
3033	421755,41	2194083,86
3034	421756,4	2194083,82

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3035	421776,58	2194083,17
3036	421778,53	2194083,11
3037	421757,74	2194089,91
3038	421744,83	2194094,14
3039	421759,94	2194101,38
3040	421758,21	2194104,99
3041	421757,77	2194104,77
3042	421757,83	2194105,57
3043	421757,95	2194106,53
3044	421758,07	2194107,29
3045	421758,21	2194108,28
3046	421758,33	2194109,03
3047	421758,46	2194109,92
3048	421758,96	2194111,48
3049	421759,76	2194111,31
3050	421761,09	2194115,48
3051	421761,89	2194119,79
3052	421762,12	2194124,16
3053	421761,78	2194128,53
3054	421762,03	2194128,59
3055	421761,9	2194129,9
3056	421761,72	2194131,02
3057	421761,47	2194132,06
3058	421761,12	2194133,16
3059	421760,78	2194134,23
3060	421760,43	2194135,19
3061	421760	2194136,29
3062	421759,53	2194137,3
3063	421758,97	2194138,44
3064	421758,47	2194139,46
3065	421757,93	2194140,35
3066	421757,29	2194141,31
3067	421756,73	2194142,24
3068	421756,05	2194143,21
3069	421755,39	2194144,17
3070	421754,76	2194145,01
3071	421754,07	2194145,83
3072	421753,39	2194146,69
3073	421752,51	2194147,56
3074	421751,6	2194148,34
3075	421750,68	2194149,04
3076	421749,84	2194149,8
3077	421748,98	2194150,53
3078	421748,09	2194151,23

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3079	421747,18	2194151,91
3080	421746,25	2194152,56
3081	421745,3	2194153,18
3082	421744,34	2194153,77
3083	421743,35	2194154,33
3084	421744,24	2194158,38
3085	421744,25	2194158,42
3086	421751,75	2194192,45
3087	421751,75	2194192,46
3088	421753,8	2194201,77
3089	421753,89	2194202,21
3090	421755,54	2194202,41
3091	421757,16	2194202,75
3092	421759,34	2194203,43
3093	421761,53	2194204,41
3094	421763,59	2194205,64
3095	421766,07	2194207,65
3096	421768,68	2194210,67
3097	421769,74	2194212,47
3098	421774,87	2194219,58
3099	421782,58	2194285,05
3100	421797,82	2194283,96
3101	421793,4	2194261,61
3102	421785,92	2194231,21
3103	421784	2194224,4
3104	421777,22	2194202,59
3105	421773,11	2194191,21
3106	421773,25	2194191,13
3107	421770,27	2194182,96
3108	421767,86	2194176,64
3109	421771,59	2194175,19
3110	421773,85	2194181,12
3111	421776,81	2194189,19
3112	421776,67	2194189,27
3113	421783,68	2194209,53
3114	421790,09	2194231,27
3115	421795,31	2194252,72
3116	421798,34	2194265,73
3117	421800,65	2194277,32
3118	421801,85	2194283,66
3119	421812,66	2194282,89
3120	421814,05	2194291,03
3121	421816,61	2194301,17
3122	421817,42	2194308,18

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3123	421817,82	2194313,78
3124	421816,81	2194317,26
3125	421816,52	2194317,6
3126	421816,09	2194318,51
3127	421815,4	2194319,66
3128	421814,59	2194320,74
3129	421813,68	2194321,67
3130	421812,84	2194322,35
3131	421801,21	2194330,97
3132	421794,95	2194335,37
3133	421791,45	2194337,62
3134	421785,18	2194342,36
3135	421784,29	2194349,42
3136	421783,32	2194359,97
3137	421779,76	2194380,31
3138	421777,14	2194389,98
3139	421775,43	2194399,73
3140	421772,71	2194413,29
3141	421769,83	2194434,53
3142	421762,94	2194483,1
3143	421761,84	2194488,93
3144	421759,62	2194500,23
3145	421758,05	2194508,61
3146	421756,05	2194520,33
3147	421754,82	2194528,73
3148	421753,97	2194536,41
3149	421752,28	2194542,41
3150	421750,59	2194552,3
3151	421749,74	2194561,58
3152	421748,95	2194575,24
3153	421748,4	2194585
3154	421748,13	2194594,76
3155	421747,95	2194604,55
3156	421747,8	2194614,4
3157	421747,37	2194624,22
3158	421747,09	2194633,94
3159	421747,11	2194636,68
3160	421747,12	2194636,77
3161	421747,13	2194637,7
3162	421747,29	2194638,9
3163	421747,81	2194640,2
3164	421748,59	2194641,14
3165	421749,52	2194641,84
3166	421750,47	2194642,25

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3167	421751,98	2194643,07
3168	421753,44	2194644,15
3169	421754,77	2194645,46
3170	421756,03	2194647,03
3171	421756,97	2194648,59
3172	421757,9	2194650,88
3173	421758,28	2194652,53
3174	421758,47	2194654,39
3175	421758,73	2194670,24
3176	421758,63	2194672,55
3177	421758,02	2194675,46
3178	421756,86	2194678,03
3179	421755,21	2194680,4
3180	421753,54	2194681,95
3181	421751,76	2194683,23
3182	421750,54	2194683,88
3183	421749,84	2194684,29
3184	421749,21	2194684,87
3185	421748,75	2194685,47
3186	421748,38	2194686,27
3187	421748,18	2194687,15
3188	421748,27	2194691,68
3189	421748,53	2194701,25
3190	421748,58	2194701,69
3191	421749,11	2194705,75
3192	421749,4	2194707,73
3193	421750,33	2194711,99
3194	421752,79	2194721,88
3195	421754,43	2194727,63
3196	421756,28	2194733,41
3197	421758,46	2194739,38
3198	421759,9	2194743,1
3199	421761,41	2194746,79
3200	421763,79	2194752,28
3201	421764,61	2194754,09
3202	421766,35	2194757,81
3203	421767,24	2194759,66
3204	421769,04	2194763,48
3205	421770,12	2194766,47
3206	421770,49	2194768,28
3207	421770,66	2194769,61
3208	421771,55	2194772,43
3209	421772,68	2194776,62
3210	421773,44	2194780,59

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3211	421773,99	2194783,9
3212	421774,39	2194787,5
3213	421774,47	2194789,29
3214	421774,37	2194791,12
3215	421773,66	2194796,33
3216	421771,86	2194808,45
3217	421771,91	2194811,53
3218	421772,26	2194819,49
3219	421772,54	2194823,59
3220	421773,39	2194834,27
3221	421773,92	2194840,62
3222	421775,27	2194852,57
3223	421776,81	2194862,67
3224	421776,77	2194862,68
3225	421778,61	2194866,92
3226	421781,51	2194872,59
3227	421781,51	2194872,6
3228	421781,53	2194872,63
3229	421799,31	2194904,79
3230	421805,55	2194916,6
3231	421805,63	2194916,74
3232	421807,55	2194920,37
3233	421812,03	2194929,94
3234	421817,14	2194955,55
3235	421820,27	2194968,98
3236	421820,81	2194973,89
3237	421820,93	2194978,8
3238	421820,65	2194983,7
3239	421819,95	2194988,56
3240	421818,85	2194993,34
3241	421817,35	2194998,01
3242	421815,46	2195002,54
3243	421813,2	2195006,9
3244	421810,59	2195011,06
3245	421807,63	2195014,97
3246	421804,36	2195018,63
3247	421800,79	2195022
3248	421796,95	2195025,06
3249	421792,87	2195027,78
3250	421788,6	2195030,14
3251	421784,14	2195032,83
3252	421780,6	2195036,48
3253	421778,8	2195039,36
3254	421777,55	2195042,38

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3255	421773,81	2195068,22
3256	421782,46	2195069,52
3257	421780,67	2195081,43
3258	421819,59	2195079,9
3259	421822,09	2195080,86
3260	421823,13	2195083,33
3261	421823,01	2195104,54
3262	421828,59	2195105,44
3263	421831,72	2195106,55
3264	421834,5	2195107,58
3265	421839,98	2195110,78
3266	421845,09	2195114,9
3267	421849,93	2195119,81
3268	421854,66	2195125,48
3269	421859,17	2195131,56
3270	421855,97	2195133,94
3271	421851,48	2195127,91
3272	421847,02	2195122,55
3273	421842,48	2195117,94
3274	421837,82	2195114,15
3275	421832,94	2195111,27
3276	421827,77	2195109,36
3277	421827,54	2195109,32
3278	421822,98	2195108,59
3279	421822,96	2195111,52
3280	421822,96	2195111,53
3281	421822,9	2195131,61
3282	421822,2	2195132,92
3283	421821,05	2195133,97
3284	421819,94	2195134,37
3285	421788,56	2195132,35
3286	421788,54	2195132,35
3287	421767,12	2195130,96
3288	421767,86	2195148,78
3289	421768,19	2195157,06
3290	421768,47	2195171,84
3291	421768,75	2195178,46
3292	421768,8	2195181,4
3293	421768,7	2195183,98
3294	421768,36	2195186,53
3295	421767,78	2195189,04
3296	421766,97	2195191,48
3297	421765,92	2195193,84
3298	421764,66	2195196,08

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3299	421763,2	2195198,2
3300	421761,54	2195200,17
3301	421759,7	2195201,97
3302	421762,72	2195209,79
3303	421763,99	2195215,25
3304	421764,5	2195214,79
3305	421766,17	2195219,5
3306	421767,48	2195223,36
3307	421768,9	2195228,75
3308	421769,28	2195229,78
3309	421769,28	2195229,79
3310	421769,79	2195231,14
3311	421770,75	2195235,97
3312	421771,91	2195242,87
3313	421774,04	2195252,72
3314	421775,2	2195260,72
3315	421775,59	2195262,58
3316	421776,35	2195267,31
3317	421777,52	2195276,69
3318	421778,21	2195282,06
3319	421784,42	2195282,07
3320	421784,4	2195291,81
3321	421793,67	2195292,8
3322	421807,68	2195293,86
3323	421821,03	2195296,85
3324	421833,72	2195303,87
3325	421843,07	2195313,18
3326	421852	2195324,21
3327	421858,88	2195337,88
3328	421862,55	2195353,51
3329	421863,43	2195366,7
3330	421862	2195380,55
3331	421858,43	2195394,12
3332	421848,11	2195429,27
3333	421833,27	2195471,54
3334	421819,58	2195518,76
3335	421812,29	2195548,76
3336	421812,28	2195548,8
3337	421811,41	2195559,95
3338	421810,67	2195578,31
3339	421810,43	2195591,55
3340	421810,45	2195616,17
3341	421810,96	2195647,53
3342	421811,28	2195672,54

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3343	421811,48	2195697,54
3344	421811,83	2195722,53
3345	421812	2195736,99
3346	421812	2195737
3347	421812,65	2195786,4
3348	421812,89	2195862,01
3349	421812,89	2195862,02
3350	421813,62	2195947,51
3351	421814,61	2196022,49
3352	421816,89	2196097,43
3353	421817,56	2196122,45
3354	421817,74	2196147,54
3355	421816,39	2196197,59
3356	421815,78	2196222,58
3357	421815,48	2196244,09
3358	421816,7	2196256,53
3359	421818,35	2196267,06
3360	421821,01	2196276,6
3361	421823,33	2196282,42
3362	421823,37	2196282,31
3363	421823,75	2196283,03
3364	421826,1	2196288,22
3365	421828,98	2196293,21
3366	421829,47	2196293,95
3367	421829,48	2196293,96
3368	421831,18	2196296,51
3369	421832,46	2196298,3
3370	421834,49	2196301,78
3371	421834,5	2196301,8
3372	421834,99	2196302,63
3373	421837,64	2196306,81
3374	421840,3	2196310,8
3375	421844,76	2196315,29
3376	421843,36	2196316,86
3377	421834,3	2196325,81
3378	421831,53	2196328,55
3379	421823,98	2196321,93
3380	421820,6	2196318,89
3381	421817,93	2196316,36
3382	421817,32	2196315,77
3383	421814,37	2196313,44
3384	421811	2196309,4
3385	421808,52	2196306,15
3386	421807,7	2196305,14

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3387	421805,68	2196302,44
3388	421803,45	2196299,12
3389	421801,53	2196295,91
3390	421800,8	2196294,42
3391	421799,93	2196292,54
3392	421799,6	2196291,78
3393	421798,79	2196289,88
3394	421797,71	2196287,13
3395	421796,66	2196284,5
3396	421795,72	2196281,86
3397	421794,87	2196279,21
3398	421794,11	2196276,57
3399	421793,44	2196273,93
3400	421792,92	2196271,61
3401	421792,92	2196271,6
3402	421792,82	2196271,18
3403	421792,53	2196268,48
3404	421792,15	2196263,45
3405	421791,96	2196258,53
3406	421791,94	2196254,88
3407	421791,94	2196254,86
3408	421791,92	2196252,82
3409	421781	2196253
3410	421781,07	2196257,41
3411	421778,55	2196257,44
3412	421778,54	2196257,44
3413	421764,9	2196257,53
3414	421764,89	2196257,93
3415	421764,49	2196284,66
3416	421764,6	2196284,64
3417	421765,1	2196301,22
3418	421765,98	2196314,27
3419	421766,15	2196341,32
3420	421766,23	2196346,79
3421	421766,23	2196346,81
3422	421767,1	2196401,25
3423	421767,92	2196421,23
3424	421768,58	2196446,16
3425	421769,1	2196454,95
3426	421769,1	2196454,96
3427	421769,47	2196461,19
3428	421769,59	2196466,01
3429	421769,59	2196466,02
3430	421769,95	2196479,2

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3431	421769,91	2196481,27
3432	421770,88	2196501,18
3433	421771,42	2196521,29
3434	421771,5	2196561,28
3435	421771,48	2196581,38
3436	421770,41	2196601,17
3437	421771,02	2196613,81
3438	421772,05	2196622,49
3439	421773,55	2196629,34
3440	421776,5	2196641,42
3441	421776,69	2196642,28
3442	421777,11	2196643,69
3443	421777,37	2196645,13
3444	421777,58	2196647,42
3445	421778,43	2196657,01
3446	421778,78	2196666,46
3447	421778,63	2196668,19
3448	421778,48	2196668,96
3449	421778,33	2196670,5
3450	421777,14	2196675,37
3451	421774,78	2196685,65
3452	421774,06	2196688,88
3453	421773,38	2196692,22
3454	421773,06	2196693,96
3455	421772,76	2196695,67
3456	421772,48	2196697,32
3457	421772,23	2196698,98
3458	421771,9	2196701,3
3459	421772,66	2196721,15
3460	421772,8	2196725,43
3461	421772,8	2196725,44
3462	421772,99	2196731,22
3463	421773,4	2196781,22
3464	421774,24	2196801,22
3465	421774,35	2196846,31
3466	421773,78	2196881,3
3467	421774,11	2196901,29
3468	421773,81	2196943,72
3469	421773,81	2196943,73
3470	421773,76	2196951,3
3471	421774,22	2196981,31
3472	421774,29	2197001,73
3473	421774,89	2197012,5
3474	421775,39	2197018,93

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3475	421775,39	2197018,94
3476	421775,84	2197024,65
3477	421775,84	2197024,66
3478	421776,17	2197028,83
3479	421776,5	2197062,14
3480	421777,06	2197083,28
3481	421776,18	2197097,49
3482	421776,14	2197097,89
3483	421776,14	2197097,91
3484	421775,58	2197104,39
3485	421776	2197125,25
3486	421776,83	2197153,12
3487	421777,71	2197160,13
3488	421778,26	2197181,31
3489	421778,41	2197186,42
3490	421778,41	2197186,44
3491	421779,33	2197217,3
3492	421779,81	2197241,48
3493	421779,81	2197241,49
3494	421779,94	2197248
3495	421779,94	2197248,02
3496	421780,21	2197261,35
3497	421780,62	2197281,37
3498	421780,8	2197296,38
3499	421789,55	2197296,3
3500	421789,67	2197308,77
3501	421798,83	2197308,63
3502	421800,52	2197309,12
3503	421801,36	2197309,94
3504	421801,81	2197311,02
3505	421801,87	2197311,61
3506	421801,96	2197322,76
3507	421803,02	2197323,41
3508	421803,74	2197324,4
3509	421804,02	2197325,59
3510	421803,82	2197326,79
3511	421803,18	2197327,83
3512	421802,19	2197328,54
3513	421801	2197328,82
3514	421781,99	2197328,86
3515	421782,08	2197338,52
3516	421792,35	2197347,29
3517	421798,8	2197347,29
3518	421798,81	2197347,29

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3519	421810,8	2197347,28
3520	421810,81	2197347,28
3521	421815,93	2197347,27
3522	421815,93	2197355,67
3523	421811,41	2197355,67
3524	421810,65	2197356,18
3525	421810,64	2197356,18
3526	421798,5	2197364,35
3527	421798,49	2197364,36
3528	421792,43	2197368,44
3529	421790,27	2197375,19
3530	421782,23	2197375,22
3531	421782,28	2197379,46
3532	421784,96	2197379,43
3533	421785,01	2197397,43
3534	421782,48	2197397,46
3535	421782,93	2197438,35
3536	421782,88	2197438,36
3537	421783,19	2197475,52
3538	421780,95	2197500,31
3539	421780,15	2197531,55
3540	421781,23	2197581,52
3541	421782,08	2197629,5
3542	421781,88	2197681,63
3543	421781,76	2197701,66
3544	421781,32	2197721,69
3545	421781,34	2197734,26
3546	421782,12	2197741,97
3547	421783,63	2197749,06
3548	421785,34	2197754,38
3549	421788,79	2197762,46
3550	421790,11	2197765,28
3551	421790,91	2197767,53
3552	421791,27	2197768,86
3553	421791,54	2197770,46
3554	421791,67	2197772,44
3555	421791,78	2197775,54
3556	421791,83	2197778,65
3557	421791,73	2197782,95
3558	421791,7	2197785,7
3559	421791,57	2197788,53
3560	421791,33	2197791,35
3561	421790,96	2197794,34
3562	421790,77	2197795,1

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3563	421790,66	2197796,12
3564	421790,28	2197797,66
3565	421789,74	2197799,12
3566	421788,59	2197801,63
3567	421786,89	2197805,74
3568	421785,86	2197808,54
3569	421784,16	2197813,77
3570	421783,14	2197817,56
3571	421782,5	2197820,6
3572	421782,15	2197822,83
3573	421782,11	2197823,38
3574	421781,29	2197836,07
3575	421782,15	2197869,83
3576	421782,66	2197894,17
3577	421782,76	2197920,83
3578	421781,93	2197931,85
3579	421781,8	2197960,34
3580	421782,52	2197981,7
3581	421782,66	2198012,28
3582	421782,8	2198041,79
3583	421782,63	2198057,11
3584	421781,96	2198061,99
3585	421782,02	2198121,92
3586	421781,21	2198131,92
3587	421781,67	2198158,7
3588	421781,97	2198167,98
3589	421782,39	2198171,63
3590	421783,31	2198201,78
3591	421783,81	2198221,76
3592	421784,31	2198231,66
3593	421785,31	2198241,72
3594	421785,75	2198261,84
3595	421785,62	2198281,9
3596	421785,97	2198301,89
3597	421786,21	2198321,68
3598	421787,04	2198326,71
3599	421787,06	2198353,9
3600	421795,33	2198353,97
3601	421795,32	2198365,74
3602	421798,59	2198365,79
3603	421798,57	2198367,72
3604	421805,17	2198367,88
3605	421805,08	2198386,27
3606	421805,56	2198398,02

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3607	421805,47	2198414,35
3608	421796,05	2198414,54
3609	421795,9	2198427,16
3610	421787,76	2198426,98
3611	421787,7	2198431,97
3612	421787,62	2198441,22
3613	421787,85	2198446,96
3614	421789,41	2198462,76
3615	421791,98	2198478,17
3616	421797,76	2198502,15
3617	421802,86	2198519,52
3618	421807,17	2198533,48
3619	421808,75	2198537,98
3620	421809,73	2198541,04
3621	421810,36	2198543,4
3622	421810,84	2198546,25
3623	421810,92	2198549,68
3624	421810,43	2198553,13
3625	421809,85	2198555,35
3626	421809,27	2198557,05
3627	421808,1	2198559,74
3628	421806,47	2198562,46
3629	421805,62	2198563,58
3630	421803,69	2198565,83
3631	421801,94	2198567,45
3632	421799,42	2198569,22
3633	421796,87	2198570,58
3634	421793,19	2198571,79
3635	421789,49	2198572,4
3636	421785,9	2198572,69
3637	421783,21	2198572,74
3638	421784,25	2198632,91
3639	421784,72	2198673,58
3640	421793,19	2198673,63
3641	421793,07	2198692,14
3642	421787,12	2198692,1
3643	421786,75	2198708,25
3644	421786	2198714,72
3645	421784,01	2198718,34
3646	421784,31	2198718,34
3647	421782,22	2198721,53
3648	421781,5	2198722,27
3661	421781,5	2198745,71
3662	421784,03	2198748,91

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3663	421785,97	2198754,49
3664	421786,36	2198757,63
3665	421785,56	2198783,05
3666	421784,38	2198833,01
3667	421783,58	2198873,83
3668	421789,35	2198873,91
3669	421789,1	2198892,42
3670	421786,54	2198892,38
3671	421786,39	2198898,22
3672	421784,45	2198933,4
3673	421779,04	2199004,51
3674	421778,22	2199032,94
3675	421778,12	2199082,88
3676	421776,74	2199182,93
3677	421775,88	2199232,89
3678	421775,56	2199282,8
3679	421775,4	2199309,76
3680	421775,43	2199309,76
3681	421775,38	2199319,39
3682	421775,32	2199330,88
3683	421775,02	2199346,1
3684	421774,77	2199358,15
3685	421775,1	2199368,14
3686	421780,47	2199406,1
3687	421783,07	2199427,87
3688	421785,94	2199451,73
3689	421787,1	2199468,63
3690	421798,81	2199612,1
3691	421798,69	2199625,08
3692	421789,51	2199624,99
3693	421799,28	2199649,87
3694	421803,97	2199650,88
3695	421808,08	2199653,8
3696	421810,75	2199658,06
3697	421811,59	2199663,02
3698	421811,6	2199663,09
3699	421811,63	2199663,28
3700	421812,03	2199667,89
3701	421810,33	2199717,72
3702	421811,12	2199720,58
3703	421810,43	2199725,56
3704	421810,43	2199725,57
3705	421810,07	2199728,22
3706	421809,58	2199742,55

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3707	421811,24	2199764,96
3708	421810,43	2199769,8
3709	421807,52	2199774,75
3710	421807,53	2199774,75
3711	421806,7	2199776,35
3712	421805,59	2199777,79
3713	421804,07	2199779,18
3714	421802,33	2199780,28
3715	421800,42	2199781,05
3716	421798,4	2199781,47
3717	421787,96	2199781,37
3718	421785,93	2199781,83
3719	421784,01	2199782,64
3720	421782,28	2199783,78
3721	421780,75	2199785,2
3722	421779,64	2199786,71
3723	421778,72	2199788,34
3724	421777,93	2199790,03
3725	421777,27	2199791,78
3726	421776,98	2199792,75
3727	421776,46	2199795,61
3728	421775,96	2199798,86
3729	421775,19	2199806,48
3730	421774,98	2199811,39
3731	421775,05	2199817,56
3732	421775,43	2199823,12
3733	421775,86	2199826,86
3734	421776,02	2199828,03
3735	421776,07	2199828,05
3736	421776,27	2199829,58
3737	421781,18	2199837,57
3738	421782,56	2199885,69
3739	421782,75	2199935,56
3740	421781,08	2199982,88
3741	421780,64	2200005,87
3742	421780,82	2200005,75
3743	421780,78	2200016,45
3744	421780,44	2200016,82
3745	421780,12	2200032,95
3746	421778,48	2200083,39
3747	421776,19	2200133,36
3748	421773,7	2200183,19
3749	421770,61	2200233
3750	421765,8	2200273,65

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3751	421765,8	2200273,66
3752	421764,55	2200285,4
3753	421764,18	2200288,57
3754	421761,79	2200309,23
3755	421761,75	2200317,91
3756	421762,08	2200323,73
3757	421762,68	2200328,82
3758	421770,6	2200366,89
3759	421771,84	2200376,45
3760	421772,03	2200382,79
3761	421771,83	2200387,66
3762	421770,74	2200394,26
3763	421767,18	2200413,54
3764	421762,55	2200436,85
3765	421762,1	2200442,14
3766	421762,24	2200454,19
3767	421763,88	2200548,88
3768	421762,18	2200637,75
3769	421762,41	2200666,55
3770	421762,54	2200682,52
3771	421762,54	2200688,52
3772	421762,53	2200688,52
3773	421762,54	2200732,65
3774	421761,86	2200761,17
3775	421763,18	2200767,67
3776	421763,37	2200782,4
3777	421765,04	2200795,04
3778	421765,67	2200798,24
3779	421766,53	2200800,9
3780	421768	2200804
3781	421769,41	2200806,16
3782	421771,32	2200808,42
3783	421773,53	2200810,48
3784	421776,08	2200812,31
3785	421790,65	2200821,42
3786	421785,21	2200802,59
3787	421783,31	2200795,71
3788	421781,18	2200786,28
3789	421779,93	2200778,85
3790	421779,36	2200773,75
3791	421781,73	2200770,07
3792	421781,86	2200766,92
3793	421782,11	2200763,75
3794	421782,93	2200757,9

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3795	421783,47	2200755,26
3796	421784,1	2200752,64
3797	421784,8	2200750,2
3798	421786,02	2200745,33
3799	421787,63	2200740,44
3800	421789,59	2200735,69
3801	421791,9	2200731,1
3802	421794,6	2200726,59
3803	421797,44	2200722,51
3804	421800,66	2200718,53
3805	421804,17	2200714,8
3806	421809,95	2200709,72
3807	421816,25	2200705,37
3808	421822,98	2200701,75
3809	421825,31	2200700,71
3810	421826,3	2200700,34
3811	421826,31	2200700,33
3812	421830,06	2200698,9
3813	421834,93	2200697,45
3814	421837,4	2200696,85
3815	421838,67	2200696,62
3816	421838,87	2200696,68
3817	421841,45	2200696,12
3818	421848,06	2200695,29
3819	421854,3	2200695,04
3820	421859,97	2200695,3
3821	421865,8	2200696,05
3822	421873,07	2200697,56
3823	421881,62	2200700,08
3824	421890,23	2200703,2
3825	421899,36	2200706,88
3826	421891,77	2200725,31
3827	421891,58	2200725,75
3828	421885,37	2200723,45
3829	421880,14	2200721,61
3830	421875,2	2200720,04
3831	421867,92	2200718,84
3832	421861,86	2200717,82
3833	421856,14	2200717,44
3834	421850,78	2200717,71
3835	421845,42	2200718,43
3836	421839,61	2200719,88
3837	421834,05	2200722,07
3838	421829,27	2200724,64

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3839	421824,26	2200728,19
3840	421819,59	2200732,54
3841	421816,19	2200736,61
3842	421812,5	2200742,19
3843	421810,06	2200747,22
3844	421808,15	2200752,84
3845	421807,32	2200756,18
3846	421807,58	2200763,72
3847	421808,16	2200768,76
3848	421808,98	2200771,8
3849	421809,87	2200777,76
3850	421811,21	2200783,56
3851	421814,09	2200793,93
3852	421817,78	2200806,48
3853	421820,78	2200816,08
3854	421823,21	2200825,74
3855	421827,69	2200838,35
3856	421831,24	2200849,22
3857	421833,66	2200858,68
3858	421835,8	2200871,47
3859	421836,25	2200882,54
3860	421834,63	2200896,64
3861	421833,18	2200902,57
3862	421830,6	2200910,2
3863	421829,96	2200911,67
3864	421826,59	2200919,37
3865	421822,04	2200927,18
3866	421815,83	2200934,6
3867	421808,84	2200940,98
3868	421801,58	2200946,15
3869	421793,78	2200949,9
3870	421788,36	2200954
3871	421789,32	2200957,94
3872	421772,62	2200962,03
3873	421770,78	2200954,54
3874	421763,49	2200955,07
3875	421757,18	2200955,12
3876	421751,06	2200954,94
3877	421743,46	2200954,52
3878	421742,96	2201006,4
3879	421742,84	2201018,92
3880	421742,22	2201081,74
3881	421745,3	2201082,48
3882	421747,83	2201083,84

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3883	421747,84	2201083,84
3884	421748,16	2201084,01
3885	421750,02	2201085,33
3886	421753,7	2201086,46
3887	421757,52	2201088,49
3888	421759,04	2201089,56
3889	421760,16	2201091,21
3890	421762,21	2201095,38
3891	421763,07	2201098,24
3892	421768,85	2201126,8
3893	421769,29	2201129,26
3894	421769,61	2201131,74
3895	421769,91	2201135,78
3896	421770,09	2201140,65
3897	421771,51	2201154,43
3898	421771,34	2201157,59
3899	421771,34	2201157,6
3900	421771,09	2201162,33
3901	421774,39	2201182,32
3902	421773,85	2201205,13
3903	421773,85	2201205,14
3904	421773,71	2201211,23
3905	421773,71	2201211,24
3906	421773,45	2201222,55
3907	421773,47	2201242,57
3908	421773,3	2201249,29
3909	421773,3	2201249,3
3910	421772,97	2201262,64
3911	421771,91	2201283
3912	421770,02	2201292,74
3913	421766,41	2201302,76
3914	421766,23	2201318,33
3915	421766,23	2201318,35
3916	421766,19	2201322,51
3917	421766,02	2201332,55
3918	421765,54	2201342,83
3919	421765,04	2201362,55
3920	421763,42	2201402,55
3921	421761,92	2201447,44
3922	421761,92	2201447,45
3923	421761,82	2201450,28
3924	421761,82	2201450,29
3925	421761,42	2201462,5
3926	421761,1	2201482,3

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3927	421762,51	2201507,29
3928	421794,57	2201507,41
3929	421794,55	2201509,41
3930	421794,55	2201512,78
3931	421791,52	2201513,14
3932	421788,25	2201514,39
3933	421785,32	2201516,62
3934	421783,73	2201518,82
3935	421782,53	2201521,62
3936	421782,1	2201523,88
3937	421781,12	2201546,79
3938	421781,32	2201568,67
3939	421781,68	2201591,68
3940	421781,71	2201592,81
3941	421781,76	2201617,78
3942	421782,4	2201617,79
3943	421783,18	2201637,7
3944	421783,75	2201649,7
3945	421783,86	2201652,07
3946	421789,44	2201691,42
3947	421790,47	2201703,34
3948	421792,44	2201723,98
3949	421794,63	2201744,6
3950	421797,03	2201765,2
3951	421798,57	2201777,57
3952	421799,44	2201784,8
3953	421799,47	2201784,79
3954	421801,03	2201797,77
3955	421801,01	2201797,78
3956	421801,56	2201802,4
3957	421802,01	2201805,89
3958	421805,62	2201833,95
3959	421805,62	2201833,96
3960	421807,95	2201852,06
3961	421809,74	2201874,79
3962	421809,74	2201874,8
3963	421809,92	2201877,06
3964	421811,93	2201889,75
3965	421813,05	2201894,14
3966	421814,66	2201904,16
3967	421816,23	2201914,16
3968	421817,1	2201924,23
3969	421817,52	2201929,23
3970	421817,91	2201934,15

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3971	421819,18	2201943,95
3972	421820,22	2201951,07
3973	421823,05	2201969,59
3974	421825,26	2201979,74
3975	421827,84	2201991,72
3976	421832,76	2202009,98
3977	421833,28	2202011,41
3978	421836,39	2202019,86
3979	421837,64	2202023,27
3980	421840,56	2202030,05
3981	421843,16	2202036,07
3982	421857,48	2202060,86
3983	421857,69	2202061,17
3984	421857,69	2202061,18
3985	421870,88	2202080,53
3986	421870,88	2202080,54
3987	421871,5	2202081,45
3988	421882,33	2202097,35
3989	421888,4	2202106,26
3990	421899,46	2202131,91
3991	421901,01	2202155,3
3992	421893,6	2202182,33
3993	421890,27	2202187,87
3994	421889,7	2202190,31
3995	421888,97	2202192,06
3996	421884,89	2202196,68
3997	421881,53	2202199,97
3998	421876,71	2202204,1
3999	421872,46	2202207,2
4000	421868,09	2202209,99
4001	421864,68	2202211,86
4002	421865,89	2202216,56
4003	421867,25	2202219,24
4004	421864,65	2202220,56
4005	421861,42	2202221,55
4006	421855,37	2202222,85
4007	421854,01	2202225,15
4008	421854,19	2202228,53
4009	421854,19	2202228,54
4010	421854,66	2202237,89
4011	421849,96	2202239,47
4012	421839,42	2202226,6
4013	421837,91	2202221,41
4014	421835,03	2202222,02

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4015	421828	2202223,53
4016	421823,85	2202224,69
4017	421825,53	2202233,41
4018	421826,06	2202236,19
4019	421826,98	2202241,04
4020	421828,61	2202249,77
4021	421829,82	2202256,32
4022	421834,75	2202257,37
4023	421841,05	2202259,72
4024	421848,23	2202264,07
4025	421849,02	2202264,8
4026	421849,02	2202264,81
4027	421854,35	2202269,82
4028	421859,15	2202276,72
4029	421862,86	2202286,08
4030	421864,62	2202296,34
4031	421865,39	2202300,87
4032	421866,54	2202298,34
4033	421869,04	2202296,2
4034	421870,59	2202295,72
4035	421889,78	2202292,59
4036	421889,99	2202291,16
4037	421890,93	2202288,63
4038	421892,43	2202286,2
4039	421894,51	2202283,66
4040	421897,4	2202280,62
4041	421897,41	2202280,61
4042	421902,76	2202275
4043	421907,08	2202279,22
4044	421903,19	2202283,24
4045	421903,18	2202283,26
4046	421900,86	2202285,68
4047	421899,01	2202287,63
4048	421897,33	2202289,69
4049	421896,35	2202291,27
4050	421896,09	2202291,98
4051	421897,35	2202292,28
4052	421898,5	2202292,77
4053	421899,65	2202293,49
4054	421900,61	2202294,35
4055	421906,73	2202293,22
4056	421910,73	2202314,85
4057	421909,7	2202327,36
4058	421907,07	2202359,42

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4059	421907,07	2202359,43
4060	421905,95	2202373,19
4061	421905,94	2202373,19
4062	421904,64	2202389,07
4063	421904,52	2202398,88
4064	421904,63	2202403,82
4065	421904,73	2202408,84
4066	421904,83	2202413,85
4067	421904,9	2202418,89
4068	421905,01	2202429,01
4069	421904,86	2202434,14
4070	421904,68	2202439,19
4071	421904,3	2202449,28
4072	421903,82	2202459,33
4073	421903,54	2202469,29
4074	421903,54	2202470,08
4075	421904,71	2202481,84
4076	421906,02	2202502,81
4077	421906,46	2202521,25
4078	421906,46	2202527,37
4079	421906,33	2202536,39
4080	421905,88	2202547,9
4081	421909,23	2202618,5
4082	421908,98	2202630,65
4083	421905,74	2202644,32
4084	421898,28	2202717,17
4085	421898,36	2202720,39
4086	421898,68	2202729,97
4087	421900,65	2202749,2
4088	421901,57	2202754,78
4089	421903,59	2202769,63
4090	421903,86	2202772,17
4091	421905,79	2202792,04
4092	421908,27	2202811,84
4093	421909,3	2202819,91
4094	421909,52	2202825,04
4095	421909,52	2202825,06
4096	421909,84	2202832,19
4097	421909,89	2202844,99
4098	421909,97	2202848,58
4099	421909,97	2202848,6
4100	421910,2	2202857,94
4101	421911,95	2202857,46
4102	421912,42	2202856,86

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4103	421912,48	2202856,55
4104	421913,72	2202851,95
4105	421916,1	2202845,68
4106	421917,54	2202842,98
4107	421920,05	2202838,49
4108	421921,96	2202835,61
4109	421922,88	2202834,22
4110	421926,02	2202830,17
4111	421929,43	2202826,39
4112	421932,63	2202823,26
4113	421935,33	2202820,15
4114	421941,72	2202813,37
4115	421947,74	2202808,12
4116	421967,54	2202800,99
4117	421968,6	2202800,49
4118	421986,65	2202791,9
4119	421988,82	2202796,49
4120	421991,82	2202802,82
4121	421994,13	2202807,71
4122	421979,09	2202815,09
4122-1	421979,35	2202815,68
4122-2	421979,35	2202815,69
4123	421980,82	2202819,02
4124	421967,29	2202824,38
4125	421967,21	2202824,77
4126	421960,4	2202829,11
4127	421958,49	2202830,5
4128	421956,62	2202831,95
4129	421954,8	2202833,45
4130	421953,03	2202835,02
4131	421951,67	2202836,33
4132	421950,36	2202837,68
4133	421949,19	2202838,99
4134	421947,07	2202841,25
4135	421945,02	2202843,58
4136	421942,38	2202847,23
4137	421940,11	2202851,38
4138	421937,74	2202855,54
4139	421935,6	2202859,83
4140	421933,92	2202863,67
4141	421932,42	2202867,6
4142	421931,64	2202870,28
4143	421931,32	2202872,92
4144	421931,07	2202875,65

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4145	421930,74	2202880,03
4146	421930,51	2202885,43
4147	421930,45	2202888,19
4148	421930,41	2202891,93
4149	421930,38	2202894,68
4150	421930,93	2202904,6
4151	421931,47	2202918,6
4152	421934,18	2202968,51
4153	421936,51	2203018,47
4154	421937,37	2203037,28
4155	421937,96	2203044,45
4156	421939,73	2203064,42
4157	421940,96	2203084,43
4158	421943,38	2203124,36
4159	421944,49	2203144,34
4160	421946,66	2203184,31
4161	421948,93	2203244,35
4162	421949,05	2203264,29
4163	421950,78	2203284,15
4164	421951,96	2203304,17
4165	421952,91	2203324,14
4166	421957,46	2203404,06
4167	421958,05	2203418,77
4168	421958,26	2203424,13
4169	421957,93	2203444,27
4170	421957,5	2203460,27
4171	421957,5	2203460,29
4172	421957,48	2203461,09
4173	421957,48	2203461,1
4174	421957,37	2203465,6
4175	421957,47	2203467,95
4176	421957,92	2203476,72
4177	421959,86	2203503,94
4178	421961,22	2203518,58
4179	421961,71	2203523,86
4180	421963,31	2203543,76
4181	421965,7	2203563,42
4182	421967,77	2203571,47
4183	421967,77	2203571,51
4184	421970	2203580,07
4185	421971,91	2203578,75
4186	421979,76	2203589,07
4187	421977,71	2203590,64
4188	421970,95	2203598,42

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4189	421971,05	2203599,95
4190	421971,55	2203607,95
4191	421971,02	2203609,29
4192	421970,37	2203610,94
4193	421970,5	2203641,11
4194	421970,5	2203641,12
4195	421970,6	2203660,61
4196	421970,62	2203667,06
4197	421970,62	2203667,07
4198	421970,64	2203669,87
4199	421982,35	2203668,63
4200	421983,72	2203684,57
4201	421972,04	2203685,81
4202	421973,02	2203703,86
4203	421974,8	2203723,33
4204	421976,86	2203731,08
4205	421978,7	2203736,5
4206	421980,24	2203740,2
4207	421980,68	2203741,17
4208	421982,26	2203744,66
4209	421983,61	2203748,26
4210	421985,14	2203753,03
4211	421986,96	2203755,78
4212	421989,52	2203760,29
4213	421993,22	2203765,19
4214	421995,52	2203767,71
4215	421995,74	2203767,94
4216	422000,38	2203772,31
4217	422004,83	2203776,19
4218	422006,7	2203777,15
4219	422018,54	2203784,52
4220	422018,54	2203784,53
4221	422019,61	2203785,18
4222	422025,54	2203790,35
4223	422031,6	2203795,96
4224	422033,9	2203798,51
4225	422033,91	2203798,52
4226	422036,41	2203801,29
4227	422033,3	2203807,4
4228	422033,29	2203807,4
4229	422031,93	2203810,1
4230	422017,65	2203807,07
4231	422005,69	2203803,86
4232	421993,17	2203797,68

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4233	421990,01	2203795,89
4234	421989,99	2203795,89
4235	421986,85	2203794,13
4236	421980,67	2203790,02
4237	421976,7	2203786,92
4238	421970,96	2203782,21
4239	421969,63	2203780,96
4240	421969,62	2203780,96
4241	421967,18	2203778,69
4242	421951,7	2203786,34
4243	421948,83	2203787,75
4244	421948,25	2203787,96
4245	421950,49	2203793,24
4246	421951	2203794,45
4247	421952,72	2203800,18
4248	421954,11	2203808,03
4249	421954,45	2203815,99
4250	421954,89	2203846,94
4251	421954,89	2203846,95
4252	421954,98	2203852,84
4253	421959,8	2203856,32
4254	421955,88	2203861,78
4255	421956,37	2203868,8
4256	421955,87	2203875,5
4257	421958,57	2203878,02
4258	421964,13	2203878,45
4259	421963,78	2203882,88
4260	422009,17	2203925,19
4261	422014,61	2203924,21
4262	422020,45	2203923,63
4263	422026,92	2203923,55
4264	422029,02	2203923,71
4265	422033,38	2203924,05
4266	422039,2	2203925,01
4267	422044,93	2203926,45
4268	422051,77	2203928,85
4269	422058,23	2203931,92
4270	422064,35	2203935,52
4271	422071,37	2203940,55
4272	422086,76	2203963,58
4273	422080,1	2203971,04
4274	422066,22	2203969,87
4275	422063,99	2203968,2
4276	422061,78	2203966,59

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4277	422059,59	2203965,04
4278	422057,42	2203963,56
4279	422055,96	2203962,7
4280	422048,31	2203958,18
4281	422042,92	2203955,76
4282	422037,93	2203953,91
4283	422032,75	2203952,38
4284	422027,57	2203951,51
4285	422022,32	2203951,27
4286	422017,77	2203951,57
4287	422013,61	2203952,26
4288	422010,13	2203953,14
4289	422006,36	2203954,44
4290	422002,54	2203956,17
4291	421999,19	2203958,07
4292	421995,46	2203960,68
4293	421992,26	2203963,42
4294	421989,11	2203966,72
4295	421986,3	2203970,33
4296	421985,5	2203971,6
4297	421983,81	2203974,85
4298	421982,38	2203978,18
4299	421981,12	2203981,92
4300	421980,26	2203985,42
4301	421979,91	2203987,25
4302	421979,61	2203989,12
4303	421979,34	2203991,24
4304	421978,83	2203993,36
4305	421978,41	2203995,33
4306	421978	2203997,54
4307	421977,04	2204004,3
4308	421976,79	2204006,62
4309	421976,57	2204008,89
4310	421976,51	2204011,36
4311	421976,42	2204016,62
4312	421976,25	2204028,57
4313	421976,54	2204048,48
4314	421977,39	2204068,43
4315	421978,23	2204088,44
4316	421978,71	2204108,49
4317	421978,8	2204128,56
4318	421978,45	2204148,49
4319	421979,67	2204168,41
4320	421980,02	2204188,5

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4321	421980,05	2204208,56
4322	421979,9	2204216,75
4323	421980,08	2204224,52
4324	421980,31	2204233,79
4325	421980,47	2204239,64
4326	421980,53	2204241,66
4327	421980,98	2204248,39
4328	421981,3	2204263,72
4329	421981,35	2204264,96
4330	421982,19	2204281,48
4331	421983,19	2204298
4332	421984,35	2204314,5
4333	421985,62	2204331,01
4334	421987,05	2204347,49
4335	421988,16	2204358,88
4336	421993,74	2204388,01
4337	421994,14	2204389,95
4338	421994,14	2204389,96
4339	421995,72	2204396,14
4340	421995,73	2204396,16
4341	422000,27	2204412,73
4342	422003,32	2204412,26
4343	422005,97	2204429,25
4344	422004,34	2204429,51
4345	422004,93	2204431,96
4346	422004,46	2204432,84
4347	422004,46	2204432,85
4348	422003,55	2204434,55
4349	422003,55	2204434,56
4354	421993,55	2204453,35
4355	421994,78	2204465,91
4355	421994,78	2204465,91
4356	421995,66	2204470,87
4357	421998,33	2204485,39
4358	422002,8	2204504,72
4359	422007,76	2204524,07
4360	422010,99	2204537,44
4361	422012,46	2204543,53
4362	422017,13	2204563,04
4363	422017,82	2204566,38
4364	422019,52	2204574,53
4365	422021,21	2204582,69
4366	422023,16	2204592,54
4367	422025,08	2204602,38

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4368	422027,14	2204612,19
4369	422029,16	2204622,06
4370	422031,15	2204631,95
4371	422033,07	2204641,89
4372	422034,78	2204651,88
4373	422036,39	2204661,91
4374	422039,05	2204682,05
4375	422041,32	2204702,3
4376	422042,52	2204722,62
4377	422043,08	2204742,88
4378	422043	2204763,06
4379	422042,92	2204780,97
4380	422042,92	2204780,98
4381	422042,91	2204783,05
4382	422043,87	2204800,05
4383	422045,56	2204800
4384	422046,18	2204813,84
4385	422046,18	2204813,85
4386	422047,39	2204837,01
4387	422055,28	2204834,33
4388	422055,1	2204839,38
4389	422054,89	2204845,39
4390	422058,05	2204844,45
4391	422065,02	2204872,03
4392	422064,53	2204872,17
4393	422056,39	2204874,46
4394	422054,47	2204875,06
4395	422054,82	2204887,3
4396	422055,3	2204898,8
4397	422055,4	2204900,37
4398	422056,12	2204903,09
4399	422056,13	2204903,67
4400	422055,61	2204903,82
4401	422055,89	2204908,25
4402	422056,32	2204912,27
4403	422056,76	2204917,01
4404	422057,96	2204926,46
4405	422058,54	2204930,23
4406	422058,68	2204930,34
4407	422071,64	2204940,8
4408	422072,82	2204941,73
4409	422095	2204960,4
4410	422091,24	2204964,68
4411	422080,39	2204973,52

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4412	422090,48	2204980,87
4413	422084,69	2204990,51
4414	422086,78	2204995,22
4415	422087,38	2204996,57
4416	422087,38	2204996,58
4417	422088,33	2204998,7
4418	422095,17	2205014,08
4419	422098,66	2205028,88
4420	422098,67	2205028,88
4421	422101,38	2205040,36
4422	422102,36	2205042,89
4423	422105,61	2205051,15
4424	422113,14	2205070,51
4425	422114,96	2205075,28
4426	422114,95	2205075,28
4427	422120,51	2205089,85
4428	422130,42	2205112,84
4429	422140,14	2205135,9
4430	422150,95	2205158,44
4431	422158,49	2205174,51
4432	422158,5	2205174,52
4433	422161,62	2205181,17
4434	422171,78	2205204,12
4435	422179,01	2205220,83
4436	422182,95	2205226,93
4437	422190,15	2205242,03
4438	422190,16	2205242,05
4439	422191,71	2205245,29
4440	422195,82	2205254,46
4441	422199,82	2205262,84
4442	422201,39	2205264
4443	422201,68	2205264,36
4444	422203,36	2205263,67
4445	422205,8	2205269,56
4446	422207,15	2205271,27
4447	422208,88	2205276,94
4448	422208,89	2205277,02
4449	422209,56	2205278,64
4450	422209,61	2205278,77
4451	422209,09	2205278,99
4452	422209,4	2205282,07
4453	422216,39	2205299,3
4454	422216,4	2205299,31
4455	422216,81	2205300,32

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4456	422218,09	2205303,56
4457	422222,12	2205314,64
4458	422222,88	2205316,52
4459	422222,89	2205316,53
4460	422224,24	2205319,84
4461	422223,65	2205320,22
4462	422225,9	2205324,01
4463	422229,55	2205329,17
4464	422233,43	2205333,7
4465	422236,23	2205336,54
4466	422236,24	2205336,54
4467	422237,53	2205337,85
4468	422241,75	2205341,42
4469	422245,73	2205344,07
4470	422249,3	2205345,99
4471	422252,68	2205347,44
4472	422256,07	2205348,59
4473	422259,54	2205349,47
4474	422263,07	2205350,06
4475	422266,63	2205350,38
4476	422270,1	2205350,41
4477	422276,12	2205348,62
4478	422276,47	2205349,79
4479	422280,09	2205349,02
4480	422283,84	2205347,88
4481	422287,93	2205346,24
4482	422287,94	2205346,24
4483	422288,34	2205346,08
4484	422293,81	2205343,7
4485	422301,75	2205338,97
4486	422308,3	2205334,09
4487	422308,31	2205334,09
4488	422317,61	2205326,7
4489	422327,28	2205317,28
4490	422327,29	2205317,27
4491	422349,84	2205295,28
4492	422358,87	2205286,55
4493	422360,4	2205285,08
4494	422382,23	2205264,1
4495	422416,89	2205245,95
4496	422418,7	2205247,83
4497	422416,42	2205251,9
4498	422416,42	2205251,91
4499	422399,08	2205282,89

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4500	422376,4	2205304,74
4501	422340,3	2205339,36
4502	422332,66	2205346,58
4503	422327,57	2205351,45
4504	422322,95	2205355,66
4505	422315,46	2205361,81
4506	422313,31	2205363,32
4507	422309,26	2205366,16
4508	422305,37	2205368,49
4509	422307,06	2205370,19
4510	422307,07	2205370,19
4511	422313,87	2205376,98
4512	422303,07	2205389,17
4513	422291,34	2205398,87
4514	422288,27	2205400,77
4515	422278,7	2205402,68
4516	422277,5	2205402,73
4517	422277,49	2205402,74
4518	422270,02	2205403,11
4519	422258,96	2205401,89
4520	422250,86	2205399,68
4521	422243,21	2205396,23
4522	422236,13	2205391,83
4523	422229,67	2205386,48
4524	422225,09	2205381,33
4525	422220,7	2205375,03
4526	422217,15	2205368,27
4527	422216,09	2205365,76
4528	422210,29	2205358,22
4529	422208,57	2205346,45
4530	422208,56	2205346,43
4531	422207,64	2205340,17
4532	422204,81	2205335,84
4533	422200,51	2205328,23
4534	422197,33	2205319,6
4535	422192,27	2205304,22
4536	422183,78	2205290
4537	422176,22	2205292,98
4538	422169,64	2205277,09
4539	422171,1	2205276,48
4540	422169,57	2205274,36
4541	422168,16	2205271,81
4542	422167,21	2205269,2
4543	422166,74	2205266,45

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4544	422166,26	2205265,83
4545	422163,16	2205261,91
4546	422163,01	2205247,45
4547	422162,84	2205237,34
4548	422162,69	2205236,87
4549	422155,97	2205230,04
4550	422148,32	2205221,94
4551	422142,16	2205213,49
4552	422137,55	2205204,11
4553	422131,92	2205196,46
4554	422130,35	2205192,87
4555	422125,42	2205194,14
4556	422117,53	2205197,23
4557	422117,52	2205197,23
4558	422115,14	2205198,16
4559	422119,21	2205224,91
4560	422109,77	2205225,83
4561	422111,48	2205233,72
4562	422103,99	2205235,35
4563	422105,54	2205240,53
4564	422108,27	2205250,15
4565	422111,33	2205259,66
4566	422114,59	2205269,19
4567	422117,65	2205278,79
4568	422120,03	2205286,7
4569	422120,7	2205291,59
4570	422119,04	2205298,39
4571	422113,59	2205305,1
4572	422107,34	2205308,06
4573	422113,84	2205332,84
4574	422119,71	2205331,46
4575	422123,9	2205349,33
4576	422125,84	2205348,93
4577	422125,85	2205348,93
4578	422127,74	2205348,55
4579	422130,72	2205363,14
4580	422147,08	2205359,58
4581	422149,7	2205358,92
4582	422149,95	2205360,31
4583	422150,36	2205360,41
4584	422152,51	2205363,03
4585	422157,58	2205362,97
4586	422160,86	2205363,18
4587	422162,97	2205363,62

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4588	422164,31	2205363,89
4589	422165,8	2205364,49
4590	422174,53	2205373,93
4591	422174,68	2205374,09
4592	422172,16	2205377,24
4593	422161,32	2205373,47
4594	422159,66	2205373,12
4595	422157,25	2205372,97
4596	422154,63	2205373,01
4597	422158	2205391,48
4598	422157,18	2205394,59
4599	422154,61	2205396,59
4600	422140,1	2205398,62
4601	422140,22	2205399,18
4602	422136,97	2205399,87
4603	422137,69	2205403,42
4604	422138,1	2205403,32
4605	422148,81	2205448,99
4606	422142,61	2205450,44
4607	422146,04	2205464,85
4608	422149,06	2205477,6
4609	422149,06	2205477,61
4610	422149,72	2205480,4
4611	422150,92	2205485,41
4612	422151,55	2205488,07
4613	422161,07	2205528,05
4614	422163,89	2205539,91
4615	422177	2205536,67
4616	422177,56	2205538,92
4617	422177,63	2205538,89
4618	422183,74	2205560,17
4619	422189,05	2205579,51
4620	422193,67	2205599,03
4621	422198,19	2205618,53
4622	422202,6	2205637,78
4623	422203,82	2205642,81
4624	422204,31	2205645,18
4625	422204,32	2205645,74
4626	422204,32	2205645,76
4627	422204,38	2205647,36
4628	422204,22	2205649,85
4629	422203,76	2205652,04
4630	422203,39	2205653,16
4631	422203,16	2205654,22

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4632	422203,08	2205655,01
4633	422203,09	2205655,61
4634	422203,2	2205656,72
4635	422203,43	2205658,3
4636	422209,88	2205681,55
4637	422212,27	2205689,75
4638	422221,81	2205723,06
4639	422227,41	2205733,62
4640	422236,04	2205772,69
4641	422239,72	2205787,75
4642	422239,72	2205787,77
4643	422247,6	2205819,97
4644	422262,21	2205884,32
4645	422267,7	2205905,88
4646	422273,4	2205925,86
4647	422280,78	2205966,64
4648	422282,57	2205977,62
4649	422284,27	2205983,58
4650	422284,95	2205986,43
4651	422290,78	2206010,7
4652	422297,09	2206034,88
4653	422303	2206058,85
4654	422311,38	2206082,13
4655	422319,41	2206106,08
4656	422323,12	2206118,98
4657	422331,77	2206144,97
4658	422333,26	2206148,69
4659	422336,43	2206158,28
4660	422342,76	2206177,32
4661	422351,19	2206206,12
4662	422361,91	2206240,5
4663	422376,35	2206288,35
4664	422380,64	2206302,84
4665	422383,92	2206311,37
4666	422392,39	2206340,71
4667	422400,21	2206369,07
4668	422413,06	2206377,78
4669	422417,99	2206396,53
4670	422410,63	2206408,87
4671	422411,67	2206412,87
4672	422412,28	2206419,66
4673	422422,59	2206469,39
4674	422424,71	2206481,86
4675	422435,18	2206544,37

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4676	422441,61	2206580,11
4677	422441,62	2206580,12
4678	422443,19	2206588,83
4679	422444,88	2206599,28
4680	422444,89	2206599,29
4681	422446,45	2206608,88
4682	422450,98	2206638,94
4683	422457,08	2206683,64
4684	422456,66	2206687,9
4685	422456,66	2206687,91
4686	422454,76	2206707,38
4687	422461,92	2206752,25
4688	422461,92	2206752,26
4689	422463,13	2206759,81
4690	422463,07	2206763,91
4691	422462,43	2206766,67
4692	422462,43	2206766,69
4693	422461,87	2206769,14
4694	422459,86	2206773,21
4695	422456,6	2206777,16
4696	422453,14	2206779,79
4697	422449,77	2206781,5
4698	422446,91	2206782,36
4699	422448,92	2206795,47
4700	422449,62	2206808,07
4701	422448,34	2206808,13
4710	422449,67	2206836,00
4711	422473,07	2206834,65
4712	422480,73	2206848,54
4713	422481,53	2206860,7
4714	422485,09	2206879,62
4715	422487,14	2206888,65
4716	422490,35	2206899,61
4717	422494,37	2206911,24
4718	422500,97	2206926,28
4719	422504,08	2206932,46
4720	422504,09	2206932,47
4721	422504,74	2206933,78
4722	422504,75	2206933,78
4723	422506,5	2206937,24
4724	422512,61	2206947,84
4725	422519,32	2206958,04
4726	422530,4	2206972,28
4727	422530,4	2206972,29

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4728	422531,79	2206974,06
4729	422542,81	2206985,95
4730	422557,78	2206999,52
4731	422570,27	2207009,1
4732	422570,5	2207009,52
4733	422570,49	2207009,52
4734	422573,38	2207011,48
4735	422583,81	2207018,04
4736	422590,24	2207021,93
4737	422600,17	2207027,61
4738	422608,92	2207033,3
4739	422620,87	2207039,15
4740	422626,02	2207042,98
4741	422636,09	2207048,25
4742	422643,59	2207052,17
4743	422679,17	2207071,69
4744	422713,47	2207071,94
4745	422719,57	2207072,51
4746	422725,23	2207074,1
4747	422718,35	2207092,06
4748	422721,23	2207093,44
4749	422724,38	2207095,71
4750	422726,59	2207097,92
4751	422728,45	2207100,35
4752	422730,26	2207103,54
4753	422731,39	2207106,24
4754	422732,53	2207110,31
4755	422733,11	2207114,05
4756	422733,29	2207117,77
4757	422733,13	2207121,35
4758	422732,39	2207126,3
4759	422731,49	2207130,05
4760	422724,9	2207147,24
4761	422722,91	2207150,69
4762	422719,98	2207154,13
4763	422719,84	2207154,24
4764	422719,83	2207154,25
4765	422719,41	2207154,59
4766	422719,4	2207154,6
4767	422716,93	2207156,62
4768	422713,6	2207158,66
4769	422711,43	2207159,51
4770	422706,19	2207160,86
4771	422703,02	2207161,14

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4772	422699,77	2207161,04
4773	422696,12	2207160,44
4774	422695,05	2207160,12
4775	422695,02	2207160,11
4776	422691,21	2207158,98
4777	422713,91	2207171,42
4778	422729,02	2207179,71
4779	422729,03	2207179,71
4780	422733,65	2207182,25
4781	422733,67	2207182,25
4782	422739,37	2207185,37
4783	422776,19	2207204,43
4784	422776,19	2207204,43
4785	422795,4	2207214,36
4786	422797,36	2207212,42
4787	422797,37	2207212,41
4788	422800,57	2207209,23
4789	422866,69	2207209,79
4790	422866,94	2207210,26
4791	422867,99	2207208,96
4792	422869,41	2207208,08
4793	422870,77	2207207,74
4794	422876,5	2207207,24
4795	422876,83	2207207,22
4796	422876,86	2207207,22
4797	422882,18	2207206,78
4798	422883,36	2207206,84
4799	422884,68	2207207,25
4800	422885,85	2207207,99
4801	422886,79	2207209
4802	422886,8	2207209,01
4803	422886,82	2207209,03
4804	422887,47	2207210,29
4805	422887,73	2207211,46
4806	422887,89	2207213,32
4807	422887,89	2207213,33
4808	422888,39	2207218,95
4809	422887,79	2207223,6
4810	422886,32	2207229,13
4910-1	422879,65	2207229,62
4910-2	422867,96	2207251,92
4910-3	422866,18	2207251,00
4910-4	422877,3	2207229,79
4811	422869,85	2207230,35

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4812	422867,37	2207223,94
4813	422866,86	2207219,8
4814	422866,45	2207219,8
4815	422864,47	2207216,14
4816	422864,46	2207216,14
4817	422863,71	2207214,77
4818	422802,61	2207214,25
4819	422802,44	2207214,36
4820	422802,43	2207214,37
4821	422799,43	2207216,45
4822	422868,24	2207252,07
4823	422901,45	2207268,2
4824	422919,35	2207274,78
4825	422932,3	2207278,1
4826	422943,76	2207280
4827	422946,66	2207280,33
4828	422946,76	2207279,36
4829	422959,59	2207280,13
4830	422979,23	2207279,79
4831	422984,5	2207279,69
4832	423014,95	2207276,85
4833	423025,85	2207275,39
4834	423042,53	2207273,15
4835	423099,68	2207264,62
4836	423099,62	2207262,36
4837	423100,99	2207260,02
4838	423102,37	2207259,02
4839	423103,91	2207258,6
4840	423126,17	2207256,08
4841	423155,7	2207251,98
4842	423199,81	2207244,86
4843	423198,9	2207238,14
4844	423297,43	2207223,9
4845	423386,2	2207207,67
4846	423462,8	2207191,71
4847	423527,22	2207176,23
4848	423596,86	2207157,22
4849	423656,58	2207139,83
4850	423647,01	2207107,89
4851	423574,62	2207128,91
4851-1	423496,46	2207149,14
4851-2	423505,74	2207181,39
4851-3	423503,79	2207181,86
4851-4	423492,44	2207142,39

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4852	423493,38	2207142,15
4853	423491,41	2207134,07
4854	423478,35	2207135,48
4855	423469,48	2207136,45
4856	423454,09	2207136,55
4857	423439,3	2207138,55
4858	423439,26	2207138,56
4859	423435,21	2207139,11
4860	423415,38	2207143,95
4861	423404,81	2207146,19
4862	423391,94	2207148,62
4863	423391,92	2207148,62
4864	423383,24	2207150,28
4865	423372,51	2207158,67
4866	423372,49	2207158,68
4867	423362,53	2207166,46
4868	423360,52	2207166,61
4869	423345,59	2207165,77
4870	423339,44	2207164,54
4871	423332,92	2207166,18
4872	423319,67	2207166,99
4873	423319,13	2207166,56
4874	423319,11	2207166,55
4875	423316,59	2207164,43
4876	423316,55	2207164,37
4877	423316,54	2207164,36
4878	423314,36	2207160,76
4879	423312,54	2207154,02
4880	423311,57	2207145,08
4881	423310,68	2207134,36
4882	423315,22	2207133,99
4883	423316,89	2207141,53
4884	423317,23	2207145,6
4885	423317,75	2207150,87
4886	423318,1	2207153,1
4887	423319,01	2207154,69
4888	423320,16	2207155,54
4889	423321,75	2207155,92
4890	423323,96	2207155,86
4891	423347,27	2207150,93
4892	423354,2	2207149,56
4893	423360,64	2207148,3
4894	423361,69	2207148,01
4895	423361,68	2207148,04

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4896	423363,92	2207147,42
4897	423366,78	2207146,32
4898	423378,87	2207143,06
4899	423388,26	2207140,06
4900	423395,84	2207138,63
4901	423395,89	2207138,62
4902	423396,79	2207138,45
4903	423396,8	2207138,45
4904	423403,02	2207137,27
4905	423413,36	2207135,08
4906	423433,51	2207130,16
4907	423453,44	2207127,45
4908	423468,97	2207127,35
4909	423475	2207126,73
4910	423475,01	2207126,73
4911	423486,69	2207125,52
4912	423495,16	2207123,4
4913	423504,57	2207121,59
4914	423509,33	2207121,25
4915	423514,47	2207120,16
4916	423516,9	2207119,83
4917	423526,75	2207116,25
4918	423535,4	2207112,56
4919	423547,18	2207107,22
4920	423554,02	2207103,03
4921	423557,88	2207100,74
4922	423558,9	2207099,1
4923	423558,95	2207098,92
4924	423558,96	2207098,91
4925	423559,25	2207097,79
4926	423559,62	2207096,87
4927	423560,05	2207094,77
4928	423560,5	2207093,47
4929	423560,47	2207093,41
4930	423561,03	2207091,29
4931	423561,05	2207091,27
4932	423561,05	2207091,26
4933	423563,44	2207087,51
4934	423566,83	2207083,09
4935	423579,82	2207065,07
4936	423597,14	2207040,33
4937	423612,97	2207023,92
4938	423615,17	2207022,88
4939	423615,18	2207022,88

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4940	423666,34	2206998,66
4941	423673,22	2206996,02
4942	423679,29	2206993,99
4943	423682,97	2206992,94
4944	423687,84	2206990,16
4945	423698,96	2206984,86
4946	423710,59	2206980,67
4947	423718,57	2206978,51
4948	423726,69	2206976,84
4949	423733,1	2206975,91
4950	423738,17	2206975,42
4951	423743,26	2206975,14
4952	423745,61	2206975,08
4953	423746,44	2206975,08
4954	423754,4	2206974,68
4955	423765,21	2206975,02
4956	423768,73	2206975,52
4957	423773,06	2206976,04
4958	423777,35	2206976,71
4959	423781,66	2206977,52
4960	423785,98	2206978,5
4961	423793,25	2206980,49
4962	423800,65	2206983
4963	423807,74	2206986,39
4964	423814,42	2206990,07
4965	423820,83	2206994,11
4966	423825,05	2206997,06
4967	423828,01	2206999,3
4968	423830,65	2207002,73
4969	423831,24	2207003,5
4970	423829,46	2207006,13
4971	423829,46	2207006,14
4972	423826,01	2207011,27
4973	423826,36	2207015,07
4974	423826,2	2207019,04
4975	423825,03	2207023,78
4976	423823,76	2207026,63
4977	423822,69	2207028,33
4978	423823,96	2207029,91
4979	423823,96	2207029,92
4980	423828,73	2207035,79
4981	423835,11	2207044,91
4982	423840,45	2207055,47
4983	423844,56	2207065,49

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4984	423846,87	2207073,67
4985	423918,59	2207044,49
4986	423997,46	2207009,66
4987	424056,7	2206981,69
4988	424095,88	2206961,79
4989	424154,43	2206930,38
4990	424112,06	2206955,95
4991	424088,68	2206969,59
4992	424091,56	2206975,17
4993	424071,09	2206986,38
4994	424032,78	2207006,52
4995	423997,63	2207022,89
4996	423998,9	2207025,97
4997	423998,9	2207025,98
4998	423999,69	2207027,85
4999	423990,46	2207031,64
5000	423989,75	2207029,91
5001	423989,75	2207029,9
5002	423988,64	2207027,21
5003	423970,79	2207035,77
5004	423959,88	2207040,63
5005	423960,61	2207042,43
5006	423960,61	2207042,44
5007	423961,81	2207045,33
5008	423952,58	2207049,12
5009	423951,46	2207046,37
5010	423951,46	2207046,36
5011	423950,76	2207044,68
5012	423926,64	2207055,42
5013	423908,26	2207063,15
5014	423908,88	2207064,66
5015	423908,88	2207064,67
5016	423910,39	2207068,31
5017	423901,16	2207072,1
5018	423899,73	2207068,6
5019	423899,72	2207068,6
5020	423899,07	2207067,02
5021	423884,42	2207073,18
5022	423849,34	2207086,37
5023	423849,7	2207090,1
5024	423849,7	2207090,11
5025	423849,98	2207092,84
5026	423850,98	2207093,03
5027	423851,41	2207093,27

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5028	423851,43	2207093,27
5029	423853,92	2207094,21
5030	423857,08	2207096,42
5031	423858,69	2207097,55
5032	423862,15	2207101,56
5033	423873,13	2207102,11
5034	423873,64	2207114,47
5035	423872,33	2207124,67
5036	423869,91	2207137,22
5037	423865,43	2207151,91
5038	423858,45	2207166,05
5039	423856,83	2207169,19
5040	423854,64	2207173,1
5041	423852,31	2207176,92
5042	423849,85	2207180,69
5043	423847,23	2207184,34
5044	423844,49	2207187,9
5045	423842,87	2207190,18
5046	423843,93	2207191,27
5047	423837,17	2207197,87
5048	423830,42	2207204,48
5049	423828,75	2207202,78
5050	423824,28	2207205,93
5051	423820,48	2207208,48
5052	423816,4	2207210,61
5053	423812,38	2207212,54
5054	423811,82	2207212,77
5055	423811,81	2207212,77
5056	423804,16	2207215,97
5057	423792,08	2207219,87
5058	423779,06	2207222,77
5059	423770,58	2207223,96
5060	423764,28	2207224,48
5061	423754,4	2207224,81
5062	423745,48	2207224,48
5063	423741,39	2207224,19
5064	423732,51	2207223,08
5065	423721,36	2207220,87
5066	423710,21	2207217,7
5067	423699,75	2207213,98
5068	423686,82	2207208,71
5069	423684,85	2207208,53
5070	423684,11	2207208,36
5071	423681,67	2207207,49

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5072	423680	2207206,65
5073	423679,11	2207206,56
5074	423659,26	2207200,96
5075	423652,55	2207199,06
5076	423649,83	2207198,4
5077	423649,81	2207198,4
5078	423643,64	2207196,93
5079	423634,91	2207195,26
5080	423621,38	2207193,63
5081	423613,63	2207193,22
5082	423589,98	2207194,78
5083	423577,58	2207197,24
5084	423507,89	2207212,79
5085	423507,88	2207212,79
5086	423486,24	2207217,63
5087	423436,78	2207229,14
5088	423407,57	2207235,31
5089	423378,22	2207241,7
5090	423368,44	2207243,5
5091	423358,84	2207246,11
5092	423353,76	2207247,12
5093	423352,74	2207247,04
5094	423351,41	2207247,66
5095	423350,1	2207248,67
5096	423349,15	2207249,72
5097	423348,26	2207251,38
5098	423347,77	2207253,61
5099	423347,72	2207255,42
5100	423347,93	2207256,3
5101	423346,88	2207270,7
5102	423346,76	2207276,98
5103	423346,07	2207277,04
5104	423346,06	2207277,04
5105	423345,9	2207277,06
5106	423314,59	2207279,01
5107	423313,18	2207267,95
5108	423312,81	2207266,6
5109	423312,26	2207265,12
5110	423311,38	2207263,4
5111	423310,39	2207261,84
5112	423309,18	2207260,35
5113	423307,11	2207258,34
5114	423305,93	2207257,57
5115	423305,93	2207257,56

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5116	423304,7	2207256,77
5117	423302,91	2207255,98
5118	423302,21	2207255,75
5119	423299,32	2207255,74
5120	423296,37	2207255,92
5121	423289,4	2207257,33
5122	423279,83	2207259,32
5123	423264,95	2207263,02
5124	423259,56	2207265,03
5125	423259,53	2207265,05
5126	423244,06	2207270,12
5127	423229,33	2207274,82
5128	423211,69	2207279,83
5129	423206,15	2207281,07
5130	423201,21	2207281,54
5131	423197,44	2207282,59
5132	423183,09	2207285,7
5133	423164,64	2207289,55
5134	423164,06	2207292,06
5135	423162,91	2207294,55
5136	423162,15	2207295,69
5137	423160,31	2207297,69
5138	423159,25	2207298,54
5139	423158,11	2207299,28
5140	423156,9	2207299,89
5141	423155,58	2207300,4
5142	423153,7	2207301,26
5143	423151,71	2207301,83
5144	423149,66	2207302,09
5145	423147,59	2207302,03
5146	423145,56	2207301,67
5147	423143,6	2207301,01
5148	423142,25	2207300,43
5149	423140,87	2207300,36
5150	423114,96	2207301,96
5151	423116,29	2207308,19
5152	423097,14	2207312,28
5153	423095,99	2207315,32
5154	423093,91	2207315,96
5155	423089	2207313,41
5156	423088,08	2207314,92
5157	423080,01	2207316,74
5158	423072,94	2207323,69
5159	423060,45	2207337,15

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5160	423058,13	2207337,61
5161	422995,83	2207346,58
5162	422994,16	2207335,21
5163	422991,47	2207334,76
5164	422988,42	2207333,1
5165	422987,27	2207331,29
5166	422985,49	2207319,41
5167	422974,65	2207319,27
5168	422974,16	2207319,33
5169	422974,15	2207319,33
5170	422954,39	2207321,78
5171	422954,15	2207323,42
5172	422953,71	2207324,84
5173	422953,07	2207326,19
5174	422952,26	2207327,44
5175	422951,27	2207328,56
5176	422950,06	2207329,59
5177	422948,7	2207330,43
5178	422947,24	2207331,05
5179	422945,7	2207331,45
5180	422944,22	2207331,6
5181	422941,52	2207331,58
5182	422938,68	2207331,56
5183	422938,63	2207331,56
5184	422912,78	2207331,67
5185	422903,1	2207331,98
5186	422865,8	2207336,64
5187	422866,3	2207344,47
5188	422852,39	2207346,53
5189	422852,82	2207353,19
5190	422839,21	2207353,94
5191	422838,15	2207337,57
5192	422821,83	2207340,01
5193	422821,82	2207340,01
5194	422819,83	2207340,31
5195	422819,82	2207340,31
5196	422818,44	2207340,52
5197	422818,43	2207340,52
5198	422818,39	2207340,53
5199	422816,44	2207340,9
5200	422816,43	2207340,9
5201	422806,44	2207342,8
5202	422797,48	2207344,86
5203	422798,1	2207347,05

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5204	422779,92	2207352,21
5205	422779,41	2207350,42
5206	422775,26	2207351,43
5207	422774,14	2207351,72
5208	422772,47	2207352,32
5209	422778,81	2207367,77
5210	422766,41	2207372,85
5211	422763,04	2207365
5212	422752,99	2207369,48
5213	422749,64	2207361,67
5214	422730,9	2207371,91
5215	422727,94	2207373,93
5216	422727,79	2207374,09
5217	422716,18	2207382,33
5218	422709,51	2207387,6
5219	422706,48	2207390,14
5220	422706,47	2207390,15
5221	422699,21	2207396,78
5222	422696,52	2207399,41
5223	422696,49	2207399,44
5224	422694,39	2207401,51
5225	422694,74	2207401,86
5226	422694,74	2207401,87
5227	422695,1	2207402,22
5228	422692,22	2207405,94
5229	422690,13	2207410,12
5230	422690,13	2207410,13
5231	422688,81	2207413,64
5232	422686,93	2207416,61
5233	422683,59	2207419,46
5234	422683,43	2207419,53
5235	422683,42	2207419,53
5236	422681,31	2207420,43
5237	422681,3	2207420,43
5238	422680,38	2207420,83
5239	422676,01	2207421,27
5240	422671,75	2207420,24
5241	422669,45	2207418,81
5242	422668,96	2207419,58
5243	422661,64	2207426,39
5244	422656,23	2207432,87
5245	422649,88	2207441,61
5246	422644,45	2207449,68
5247	422639,47	2207459,06

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5248	422616,45	2207440,99
5249	422627,96	2207432,81
5250	422631,54	2207428,08
5251	422638,63	2207419,07
5252	422650,88	2207404,16
5253	422654,32	2207400,24
5254	422654,26	2207398,23
5255	422658,14	2207396,04
5256	422671,01	2207381,9
5257	422687,63	2207367,16
5258	422702,36	2207354,85
5259	422712,86	2207347,49
5260	422731,04	2207337,15
5261	422746,08	2207330,92
5262	422746,09	2207330,92
5263	422755,38	2207327,06
5264	422770,81	2207321,6
5265	422761,48	2207319,78
5266	422753,53	2207320,63
5267	422753,52	2207320,63
5268	422621,62	2207334,81
5269	422565,38	2207342,51
5270	422525,6	2207353,65
5271	422491,12	2207370,05
5272	422463,32	2207389,48
5273	422463,31	2207389,49
5274	422459,8	2207391,95
5275	422438,97	2207411,63
5276	422417,79	2207438,48
5277	422417,78	2207438,49
5278	422415,34	2207441,63
5279	422405,47	2207457,99
5280	422389,98	2207492,9
5281	422379,1	2207539,35
5282	422377,34	2207570,75
5283	422377,28	2207571,76
5284	422378,92	2207593,97
5285	422373,17	2207591,35
5286	422380,8	2207634,58
5287	422380,8	2207634,59
5288	422382,29	2207642,99
5289	422394,97	2207699,26
5290	422411,95	2207759,86
5291	422433,46	2207823,27

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5292	422446,82	2207857,77
5293	422455,91	2207880,08
5294	422437,87	2207887,53
5295	422424,09	2207853,42
5296	422415,16	2207830,07
5297	422407,61	2207809,18
5298	422389,21	2207815,69
5299	422375,34	2207775,98
5300	422354,38	2207700,72
5301	422339,07	2207627,13
5302	422333,19	2207587,55
5303	422333,19	2207587,53
5304	422331,76	2207577,93
5305	422319,59	2207575,37
5306	422320,92	2207562,76
5307	422323,31	2207548,1
5308	422326,16	2207535,3
5309	422326,55	2207533,89
5310	422325,48	2207521,77
5311	422325,43	2207521,15
5312	422323,94	2207504,39
5313	422319,87	2207516,07
5314	422319,76	2207515,97
5315	422319,59	2207516,45
5316	422320,47	2207517,25
5317	422315,03	2207532,28
5318	422308,17	2207573,39
5319	422289,99	2207570,66
5320	422318,67	2207614,77
5321	422329,18	2207673,47
5322	422331,13	2207714,41
5323	422333,44	2207719,65
5324	422330,7	2207720,86
5325	422328,16	2207715,11
5326	422326,26	2207674,2
5327	422315,82	2207615,9
5328	422286,23	2207570,11
5329	422273,85	2207568,31
5330	422270,38	2207564,7
5331	422265,74	2207562,82
5332	422258,09	2207561,46
5333	422225,89	2207554,19
5334	422205,28	2207547,48
5335	422187,54	2207539,88

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5336	422165,8	2207527,88
5337	422146,63	2207514,59
5338	422128,66	2207499,25
5339	422129,76	2207498,07
5340	422123,16	2207491,94
5341	422111,81	2207480,18
5342	422102,46	2207470,69
5343	422100,79	2207470,81
5344	422089,86	2207458,73
5345	422069,34	2207435,19
5346	422057,47	2207421,81
5347	422054,61	2207417,56
5348	422043,45	2207401,02
5349	422040,51	2207397,48
5350	422027,14	2207381,34
5351	422024,86	2207378,88
5352	422024,86	2207378,87
5353	422018,59	2207372,16
5354	422013,12	2207366,27
5355	422010,96	2207363,5
5356	422009,5	2207361,2
5357	421999,34	2207362,61
5358	421997,13	2207362,05
5359	421994,5	2207361,68
5360	421991,17	2207361,66
5361	421989,24	2207361,87
5362	421987,99	2207362,1
5363	421986,77	2207362,4
5364	421977,55	2207364,93
5365	421967,89	2207354
5366	421951,63	2207336,48
5367	421936,87	2207322,71
5368	421924,08	2207312,94
5369	421902,84	2207314,53
5370	421892,47	2207314,23
5371	421862,6	2207313,75
5372	421858,86	2207313,08
5373	421855,04	2207311,49
5374	421851,55	2207309,16
5375	421848,89	2207306,08
5376	421846,89	2207302,59
5377	421846,08	2207299,77
5378	421845,42	2207296,34
5379	421845,41	2207296,33

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5380	421844,68	2207292,6
5381	421844	2207282,48
5382	421844,72	2207273,66
5383	421844,85	2207273,08
5384	421844,85	2207273,07
5385	421845,57	2207269,6
5386	421847,82	2207265,18
5387	421851,11	2207261,73
5388	421855,46	2207259,03
5389	421859,44	2207257,92
5390	421869,83	2207257,31
5391	421881,49	2207256,83
5392	421880,46	2207255,09
5393	421887,87	2207254,56
5394	421896,79	2207254,4
5395	421920,8	2207254,7
5396	421935,9	2207254,35
5397	421936,15	2207230,96
5398	421948,44	2207230,13
5399	421949,67	2207241,93
5400	421959,28	2207241,82
5401	421959,76	2207250,81
5402	422014,26	2207250,82
5403	422036,5	2207249,26
5404	422054,81	2207246,85
5405	422056,8	2207246,51
5406	422066,19	2207244,69
5407	422075,59	2207242,92
5408	422094,07	2207239,32
5409	422103,03	2207236,47
5410	422115,68	2207233,19
5411	422138,4	2207224,73
5412	422143,8	2207223,04
5413	422146,75	2207221,52
5414	422149,04	2207220,79
5415	422152,04	2207220,63
5416	422154,79	2207221,05
5417	422157,33	2207221,96
5418	422159,44	2207223,3
5419	422161,27	2207225,85
5420	422161,53	2207226,4
5421	422168,6	2207230,57
5422	422169,87	2207229,93
5423	422169,91	2207229,91

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5424	422188,29	2207220,59
5425	422208,8	2207202,43
5426	422221,76	2207187,5
5427	422225,86	2207181,87
5428	422224,96	2207181,4
5429	422226,8	2207177,08
5430	422227,91	2207172,52
5431	422228,09	2207171,2
5432	422228,37	2207169,9
5433	422228,47	2207169,62
5434	422228,48	2207169,6
5435	422229,26	2207167,39
5436	422230,56	2207165,06
5437	422232,23	2207162,99
5438	422233,83	2207161,8
5439	422233,85	2207161,79
5440	422236,49	2207159,82
5441	422241,56	2207158,24
5442	422245,55	2207158,21
5443	422249,42	2207159,18
5444	422250,64	2207159,72
5445	422261,69	2207167,56
5446	422277,5	2207151,52
5447	422292,65	2207134,34
5448	422307,4	2207115,51
5449	422317,98	2207100,13
5450	422325,63	2207088,16
5451	422307,15	2207077,24
5452	422312,15	2207065,82
5453	422315,59	2207059,97
5454	422328,14	2207038,58
5455	422335,35	2207024,13
5456	422336,33	2207020,58
5457	422336,33	2207020,56
5458	422338,38	2207013,02
5459	422339,2	2207002,69
5460	422338,5	2206991,18
5461	422336,16	2206971,38
5462	422333,62	2206954,58
5463	422332,29	2206947,45
5464	422331,33	2206940,57
5465	422347,28	2206937,8
5466	422347,29	2206937,8
5467	422352,76	2206936,84

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5468	422344,87	2206904,58
5469	422348,75	2206903,63
5470	422355,23	2206930,22
5471	422360,07	2206948,77
5472	422365,49	2206966,01
5473	422370,22	2206911,17
5474	422368,43	2206903,84
5475	422366,26	2206893,85
5476	422365,58	2206890,25
5477	422365,57	2206890,23
5478	422364,35	2206883,84
5479	422361,1	2206863,85
5480	422359,66	2206853,89
5481	422359,48	2206852,57
5482	422359,48	2206852,55
5483	422357,83	2206840,7
5484	422357,83	2206840,69
5485	422356,71	2206832,64
5486	422354,03	2206833,22
5487	422352,41	2206833,47
5488	422349,91	2206833,66
5489	422347,6	2206833,61
5490	422346,44	2206833,5
5491	422325,77	2206837,07
5492	422318,5	2206800,99
5493	422311,37	2206765,63
5494	422306,65	2206742,21
5495	422306,51	2206741,42
5496	422248,91	2206453,97
5497	422250,32	2206453,69
5498	422254,89	2206475,89
5499	422260,97	2206500,22
5500	422267,06	2206499,01
5501	422267,98	2206501,49
5502	422273,69	2206520,89
5503	422276,2	2206530,03
5504	422279,66	2206550,59
5505	422283,47	2206570,2
5506	422287,15	2206589,9
5507	422290,54	2206609,52
5508	422294,96	2206627,66
5509	422295,28	2206628,16
5510	422300,39	2206641,11
5511	422306,92	2206639,77

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5512	422307,03	2206640,36
5513	422307,04	2206640,37
5514	422307,55	2206642,92
5515	422307,55	2206642,93
5516	422308,86	2206649,45
5517	422312,32	2206642,3
5518	422309,25	2206638,9
5519	422295,33	2206567,22
5520	422294,65	2206566,61
5521	422294,43	2206566,46
5522	422294,2	2206566,19
5523	422289,6	2206562,02
5524	422288,86	2206554,96
5525	422285,69	2206515,06
5526	422283,64	2206495,32
5527	422282,28	2206484,03
5528	422282,28	2206484
5529	422282,12	2206482,71
5530	422282,12	2206482,7
5531	422282,03	2206481,97
5532	422279,47	2206465,79
5533	422277,72	2206453,83
5534	422276	2206454,23
5535	422275,9	2206454,26
5536	422273,78	2206454,75
5537	422269,93	2206438,31
5538	422260,81	2206441,32
5539	422257,43	2206426,38
5540	422258,78	2206426,12
5541	422258,52	2206425,02
5542	422265,36	2206423,61
5543	422263,98	2206407,92
5544	422265,91	2206407,78
5545	422266,03	2206407,77
5546	422273	2206407,23
5547	422271,6	2206390,2
5548	422266,71	2206361,21
5549	422261,04	2206331,55
5550	422257,9	2206311,9
5551	422253,89	2206292,67
5552	422250,98	2206277,59
5553	422250,84	2206274,01
5554	422249,74	2206265,6
5555	422247,97	2206257,22

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5556	422246,86	2206253,26
5557	422243,92	2206239,43
5558	422238,43	2206213,96
5559	422235,85	2206202,12
5560	422232,59	2206184,12
5561	422231,51	2206174,11
5562	422224,59	2206142,2
5563	422224,59	2206142,19
5564	422216,73	2206105,99
5565	422205,18	2206046,81
5566	422205,18	2206046,78
5567	422205,18	2206046,77
5568	422205,12	2206046,35
5569	422205,12	2206046,34
5570	422204,01	2206037,86
5571	422204	2206037,85
5572	422202,53	2206026,69
5573	422201,23	2206019,03
5574	422201,23	2206019,02
5575	422200,9	2206017,1
5576	422199,01	2206008,71
5577	422198,68	2206006,76
5578	422197,57	2206003,09
5579	422195,87	2205999,65
5580	422194,81	2205998,05
5581	422194,16	2205997,22
5582	422192,67	2205995,47
5583	422191,3	2205993
5584	422190,4	2205989,91
5585	422186,25	2205970,12
5586	422185,87	2205968,09
5587	422185,76	2205966,39
5588	422185,92	2205964,39
5589	422186,3	2205962,8
5590	422187,05	2205960,31
5591	422187,79	2205956,86
5592	422185,44	2205949,75
5593	422183,84	2205945,78
5594	422178,82	2205928,01
5595	422170,94	2205896,19
5596	422165,95	2205875,68
5597	422165,95	2205875,65
5598	422164,27	2205868,79
5599	422158,34	2205841,11

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5600	422152,8	2205812,89
5601	422145,76	2205778,18
5602	422145,1	2205775,44
5603	422145,09	2205775,43
5604	422141,87	2205762,24
5605	422135,19	2205734,99
5606	422121,33	2205676,62
5607	422118,27	2205664,68
5608	422105,64	2205610,36
5609	422105,64	2205610,35
5610	422105,2	2205608,47
5611	422102,96	2205598,68
5612	422098,84	2205578,76
5613	422090,73	2205573,2
5614	422085,31	2205569,47
5615	422083,59	2205568,09
5616	422082,1	2205566,46
5617	422080,71	2205564,29
5618	422079,96	2205562,61
5619	422079,43	2205560,85
5620	422073,41	2205534,84
5621	422073,16	2205533,48
5622	422073,05	2205532,28
5623	422073,05	2205531,07
5624	422073,14	2205529,86
5625	422074,98	2205514,73
5626	422077,46	2205494,2
5627	422074,16	2205481,68
5628	422074,64	2205478,43
5629	422074,64	2205478,42
5630	422074,23	2205476,69
5631	422074,22	2205476,68
5632	422073,68	2205474,43
5633	422073,68	2205474,42
5634	422071,95	2205467,3
5635	422070,64	2205467,61
5636	422070,63	2205467,61
5637	422069,78	2205467,81
5638	422069,77	2205467,81
5639	422069,7	2205467,82
5640	422069,69	2205467,83
5641	422066,09	2205468,67
5642	422055,4	2205422,91
5643	422060,09	2205421,82

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5644	422060,1	2205421,82
5645	422060,15	2205421,81
5646	422060,16	2205421,81
5647	422061,04	2205421,6
5648	422061,05	2205421,6
5649	422061,36	2205421,52
5650	422059,63	2205413,78
5651	422058,51	2205409,46
5652	422058,5	2205409,42
5653	422057,13	2205404,15
5654	422054,46	2205392,78
5655	422053,99	2205392,28
5656	422053,98	2205392,27
5657	422053,91	2205392,2
5658	422053,9	2205392,19
5659	422052,52	2205390,74
5660	422050,51	2205385,35
5661	422047,57	2205375,65
5662	422039,06	2205346,81
5663	422033,96	2205327,28
5664	422031,65	2205317,41
5665	422029,61	2205307,49
5666	422029,24	2205306,35
5667	422028,67	2205305,58
5668	422028,21	2205305,09
5669	422027,11	2205305,36
5670	422025,53	2205306,27
5671	422024,6	2205307,4
5672	422024,01	2205308,64
5673	422023,84	2205309,94
5674	422023,91	2205310,97
5675	422019,68	2205311,83
5676	422019,58	2205311,33
5677	422015,24	2205289,76
5678	422015,15	2205289,3
5679	422019,33	2205288,45
5680	422019,47	2205289,02
5681	422019,86	2205289,87
5682	422020,36	2205290,62
5683	422021,1	2205291,37
5684	422022,06	2205291,96
5685	422023,22	2205292,35
5686	422023,86	2205292,43
5687	422024,4	2205292,45

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5688	422024,82	2205291,84
5689	422025,21	2205290,98
5690	422025,42	2205290,19
5691	422025,49	2205289,25
5692	422025,3	2205287,97
5693	422021,15	2205268,13
5694	422020,64	2205265,5
5695	422018,89	2205258,52
5696	421998,18	2205185,86
5697	421996,18	2205173,83
5698	421989,97	2205143,91
5699	421987,36	2205135,27
5700	421987,32	2205135,14
5701	421987,32	2205135,13
5702	421987,15	2205134,59
5703	421998,91	2205131,77
5704	421996,4	2205129,44
5705	421991,11	2205118,62
5706	421989,87	2205118,58
5707	421990,13	2205109,87
5708	421989,98	2205107,37
5709	421989,99	2205104,86
5710	421990,28	2205102,36
5711	421990,91	2205099,92
5712	421991,94	2205097,61
5713	421993,12	2205095,59
5714	421995,96	2205091,82
5715	421994,52	2205084,83
5716	421999,13	2205081,47
5717	421985,2	2205009,23
5718	421983,77	2205009,39
5719	421980,22	2204988,2
5720	421981,08	2204987,92
5721	421979,24	2204978,43
5722	421976,13	2204980,44
5723	421974,07	2204981,96
5724	421973,23	2204982,68
5725	421973,22	2204982,68
5726	421971,8	2204983,91
5727	421970,27	2204986,01
5728	421969,45	2204986,85
5729	421969,17	2204987,53
5730	421969,02	2204988,6
5731	421968,87	2204990,82

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5732	421968,87	2204991,94
5733	421968,54	2204993,35
5734	421968,57	2204993,9
5735	421968,5	2204995,04
5736	421968,31	2204996,07
5737	421968,14	2204996,81
5738	421968,01	2204997,88
5739	421968,04	2204998,07
5740	421968,54	2204999,56
5741	421968,79	2205000,28
5742	421969,09	2205000,95
5743	421969,73	2205002,18
5744	421970,23	2205005,4
5745	421970,89	2205008,95
5746	421965,84	2205010,05
5747	421966,4	2205012,82
5748	421960,83	2205014,04
5749	421960,25	2205011,17
5750	421943,75	2205014,5
5751	421927,25	2204949,28
5752	421925,66	2204941,63
5753	421921,41	2204929,55
5754	421920,83	2204927,8
5755	421920,82	2204927,78
5756	421919,44	2204923,64
5757	421917,4	2204917,23
5758	421914,22	2204898,72
5759	421914,22	2204898,7
5760	421913,89	2204896,8
5761	421913,56	2204895,79
5762	421913,55	2204895,77
5763	421911,66	2204890,05
5764	421911,66	2204890,04
5765	421907,63	2204877,87
5766	421907,63	2204877,86
5767	421907,23	2204876,68
5768	421906,1	2204874,74
5769	421906,09	2204874,7
5770	421905,96	2204874,49
5771	421905,95	2204874,49
5772	421900,03	2204864,45
5773	421897,84	2204857,95
5774	421894,34	2204847,66
5775	421891,38	2204838,35

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5776	421884,32	2204814,72
5777	421879,57	2204798,92
5778	421879,56	2204798,9
5779	421877,63	2204792,67
5780	421875,88	2204787,16
5781	421873,52	2204779,82
5782	421869,17	2204767,02
5783	421864,69	2204754,21
5784	421862,74	2204748,71
5785	421860,78	2204743,22
5786	421858,48	2204736,8
5787	421856,49	2204731,31
5788	421852,73	2204721,14
5789	421847,55	2204707,21
5790	421841,8	2204690,64
5791	421839,56	2204684,16
5792	421837,4	2204677,55
5793	421835,55	2204671,88
5794	421831,31	2204658,63
5795	421827,73	2204647,22
5796	421824,82	2204637,71
5797	421824,55	2204636,38
5798	421824,37	2204635,42
5799	421824,2	2204634,48
5800	421824,02	2204633,57
5801	421823,85	2204632,68
5802	421823,68	2204631,82
5803	421823,5	2204630,99
5804	421823,32	2204630,18
5805	421823,14	2204629,4
5806	421822,95	2204628,64
5807	421822,76	2204627,9
5808	421822,55	2204627,19
5809	421822,12	2204625,84
5810	421821,89	2204625,2
5811	421821,41	2204624
5812	421820,88	2204622,89
5813	421819,99	2204621,4
5814	421818,91	2204620,01
5815	421817,63	2204618,73
5816	421816,15	2204617,59
5817	421815,06	2204616,92
5818	421814,49	2204616,61
5819	421813,29	2204616,06

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5820	421812,67	2204615,83
5821	421811,37	2204615,42
5822	421811,06	2204615,34
5823	421809,4	2204615,16
5824	421807,99	2204615,02
5825	421805,82	2204615,03
5826	421803,97	2204615,26
5827	421787,29	2204621,77
5828	421781,83	2204615,93
5829	421799,23	2204594,6
5830	421799,23	2204594,59
5831	421805,9	2204584,03
5832	421805,89	2204584,03
5833	421806,98	2204578,22
5834	421805,77	2204570,35
5835	421800,9	2204554,14
5836	421796,81	2204538,02
5837	421793,41	2204523,85
5838	421790,26	2204509,6
5839	421787,36	2204495,31
5840	421785,21	2204483,27
5841	421783,41	2204471,93
5842	421781,51	2204458,82
5843	421779,83	2204445,69
5844	421778,35	2204432,54
5845	421776,98	2204418,11
5846	421775,87	2204403,66
5847	421775,13	2204389,69
5848	421774,49	2204380,08
5849	421774,11	2204365,6
5850	421774,32	2204348,84
5851	421774,22	2204348,46
5852	421774,11	2204348,19
5853	421773,82	2204347,78
5854	421773,46	2204347,46
5855	421773,02	2204347,23
5856	421772,35	2204347,09
5857	421767,91	2204346,81
5858	421766,17	2204346,12
5859	421764,94	2204345,25
5860	421763,72	2204343,83
5861	421762,92	2204342,13
5862	421762,59	2204339,91
5863	421763,09	2204321,54

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5864	421763,51	2204319,72
5865	421764,4	2204318,07
5866	421765,7	2204316,71
5867	421766,64	2204316,08
5868	421768,38	2204315,39
5869	421770,24	2204315,19
5870	421771,88	2204315,23
5871	421772,52	2204315,19
5872	421773,33	2204315
5873	421774,27	2204314,52
5874	421775,05	2204313,81
5875	421775,61	2204312,93
5876	421776,36	2204306,11
5877	421777,03	2204297,62
5878	421777,8	2204289,05
5879	421778,11	2204287,12
5880	421778,41	2204285,28
5881	421778,88	2204282,45
5882	421779,68	2204277,68
5883	421780,49	2204273
5884	421781,23	2204266,81
5885	421782,02	2204260,68
5886	421782,17	2204256,28
5887	421782,9	2204238,43
5888	421783,65	2204233,84
5889	421784,3	2204229,01
5890	421785	2204224,1
5891	421786,53	2204215,21
5892	421788,12	2204206,37
5893	421789,77	2204197,56
5894	421792,05	2204185,86
5895	421792,44	2204183,88
5896	421793,3	2204179,92
5897	421794,38	2204175
5898	421795,47	2204170,09
5899	421796,79	2204164,2
5900	421798,34	2204157,35
5901	421798,66	2204155,93
5902	421798,67	2204155,93
5903	421800,55	2204149,38
5904	421802,35	2204140,05
5905	421804,33	2204132,15
5906	421806,4	2204122,25
5907	421808,02	2204114,06

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5908	421808,02	2204114,05
5909	421810,31	2204104,83
5910	421812,38	2204095,59
5911	421813,57	2204089,98
5912	421815,07	2204082,86
5913	421815,44	2204074,04
5914	421815,83	2204063,27
5915	421816,09	2204054,47
5916	421816,28	2204045,7
5917	421816,4	2204036,81
5918	421816,89	2204031,83
5919	421817,34	2204026,97
5920	421817,7	2204022,94
5921	421818,55	2204018,57
5922	421819,38	2204014,23
5923	421821,28	2204007,59
5924	421822,06	2204004,78
5925	421823,57	2203999,26
5926	421819,66	2203992,94
5927	421824,63	2203989,83
5928	421824,64	2203989,83
5929	421826,38	2203988,96
5930	421830,48	2203973,16
5931	421833,31	2203939,81
5932	421834,06	2203898,25
5933	421837,29	2203824,66
5934	421837,58	2203818,24
5935	421837,58	2203818,23
5936	421837,8	2203813,04
5937	421854,97	2203812,33
5938	421854,36	2203804,3
5939	421854,39	2203794,16
5940	421854,79	2203784,09
5941	421854,65	2203783,28
5942	421854,65	2203783,27
5943	421854,18	2203780,68
5944	421847,07	2203780,58
5945	421844,82	2203737,06
5946	421858,55	2203722,56
5947	421862,76	2203722,5
5948	421863,23	2203721,79
5949	421863,3	2203721,69
5950	421867,16	2203715,83
5951	421870,26	2203709,64

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5952	421872,35	2203702,99
5953	421873,78	2203694,35
5954	421874,33	2203683,33
5955	421874,45	2203668,78
5956	421874,31	2203649,75
5957	421876,12	2203649,74
5958	421874,99	2203620,87
5959	421856,53	2203620,9
5960	421856,52	2203620,89
5961	421856,46	2203620,89
5962	421856,45	2203620,9
5963	421846,63	2203621,08
5964	421846,48	2203621,35
5965	421846,32	2203622,58
5966	421846,21	2203624,04
5967	421847,06	2203624
5968	421847,11	2203628,01
5969	421846,09	2203628,05
5970	421846,1	2203630,1
5971	421841,6	2203630,16
5972	421838,86	2203564,52
5973	421824,75	2203565,4
5974	421824,53	2203565,46
5975	421824,52	2203565,46
5976	421821,14	2203566,45
5977	421817,19	2203566,77
5978	421817,18	2203566,77
5979	421806,12	2203567,67
5980	421802,97	2203572,19
5981	421802,32	2203572,95
5982	421802,31	2203572,96
5983	421801,41	2203574,03
5984	421801,07	2203574,32
5985	421801,07	2203574,33
5986	421799,5	2203575,74
5987	421798,64	2203576,37
5988	421798,63	2203576,38
5989	421796,14	2203578,23
5990	421791,47	2203581,33
5991	421776,37	2203590,76
5992	421776,37	2203590,77
5993	421775,61	2203591,25
5994	421760,89	2203600,33
5995	421757,74	2203595,23

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5996	421771,23	2203586,91
5997	421771,24	2203586,91
5998	421772,45	2203586,15
5999	421781,62	2203580,47
6000	421792,76	2203573,28
6001	421795,6	2203571,18
6002	421796	2203570,83
6003	421796,01	2203570,82
6004	421797,23	2203569,72
6005	421798,14	2203568,57
6006	421798,15	2203568,57
6007	421798,43	2203568,2
6008	421798,12	2203568,23
6009	421798,11	2203568,23
6010	421792,88	2203568,67
6011	421792,63	2203568,5
6012	421790,86	2203568,68
6013	421791	2203567,38
6014	421790,99	2203567,37
6015	421790,88	2203567,29
6016	421791	2203560,1
6017	421791,01	2203559,17
6018	421791,11	2203557,84
6019	421791,12	2203557,83
6020	421793,99	2203536,26
6021	421793,09	2203531,23
6022	421796,71	2203530,98
6023	421796,72	2203531,21
6024	421800,42	2203530,96
6025	421800,43	2203530,96
6026	421804,5	2203530,68
6027	421800,04	2203522,25
6028	421800,03	2203522,23
6029	421799,28	2203520,82
6030	421796,05	2203513,29
6031	421796,04	2203513,28
6032	421795,93	2203513,01
6033	421790,92	2203502,74
6034	421787,18	2203493,31
6035	421783,6	2203483,91
6036	421780,08	2203474,54
6037	421772,98	2203455,98
6038	421758,47	2203430,48
6039	421775,29	2203422,77

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6040	421781,35	2203441,51
6041	421785,6	2203450,2
6042	421789,97	2203459,14
6043	421794,2	2203466,95
6044	421794,21	2203466,95
6045	421794,3	2203467,14
6046	421794,31	2203467,16
6047	421795,92	2203470,35
6048	421795,75	2203470,38
6049	421795,91	2203472,76
6050	421797,21	2203472,76
6051	421797,86	2203473,97
6052	421797,87	2203473,99
6053	421806,2	2203489,5
6054	421809,35	2203495,19
6055	421812,67	2203502,4
6056	421813,91	2203505,65
6057	421813,92	2203505,67
6058	421815,41	2203509,55
6059	421818,06	2203517,57
6060	421820,06	2203524
6061	421821,39	2203528,62
6062	421822,12	2203530,44
6063	421823	2203530,49
6064	421823,01	2203530,49
6065	421823,99	2203530,53
6066	421823,87	2203531,92
6067	421824,58	2203532,91
6068	421825,1	2203534,36
6069	421825,2	2203535,6
6070	421825,14	2203536,36
6071	421824,22	2203544,34
6072	421824,65	2203554,62
6073	421848,34	2203553,26
6074	421850,71	2203538,84
6075	421850,72	2203538,78
6076	421850,94	2203537,44
6077	421853,36	2203523,12
6078	421852,9	2203512,74
6079	421851,25	2203492,79
6080	421850,45	2203473,64
6081	421850,74	2203462,67
6082	421850,25	2203453,48
6083	421850,25	2203453,47

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6084	421849,77	2203444,53
6085	421849,77	2203444,52
6086	421849,76	2203444,29
6087	421849,75	2203444,11
6088	421849,17	2203433,44
6089	421847,32	2203409,25
6090	421845,63	2203372,92
6091	421843,98	2203353
6092	421841,33	2203313
6093	421840,42	2203290,22
6094	421839,39	2203277,53
6095	421838,06	2203276,98
6096	421836,75	2203275,73
6097	421836,03	2203274,29
6098	421835,94	2203273,13
6099	421833,97	2203233,23
6100	421832,51	2203193,33
6101	421830,66	2203164,82
6102	421830,69	2203163,49
6103	421831,4	2203162,04
6104	421832,43	2203160,97
6105	421833,62	2203160,38
6106	421832,89	2203134,42
6107	421832,46	2203122,98
6108	421831,86	2203113,03
6109	421830,65	2203093,04
6110	421830,29	2203085,11
6110-1	421830,15	2203084,78
6110-2	421829,44	2203083,89
6110-3	421827,52	2203081,25
6110-4	421825,9	2203078,3
6110-5	421824,67	2203075,16
6110-6	421823,95	2203072,4
6110-7	421823,46	2203068,61
6110-8	421823,33	2203065,45
6110.9	421823,28	2203062,25
6110-10	421823,62	2203058,91
6110-11	421824,39	2203055,61
6110-12	421825,57	2203052,46
6110-13	421827,1	2203049,56
6111	421828,37	2203047,44
6112	421828,44	2203046,87
6113	421828,45	2203046,86
6114	421828,24	2203043,66

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6115	421828,25	2203043,57
6116	421827,57	2203032,42
6117	421826,85	2203022,86
6118	421828,18	2203015,13
6119	421827,87	2203008,72
6120	421825,61	2202993,28
6121	421824,82	2202973,31
6122	421824,6	2202971,87
6123	421821,18	2202972,05
6124	421821,04	2202972,05
6125	421819,59	2202972,13
6126	421818,86	2202947,29
6127	421818,81	2202945,55
6128	421817,88	2202914,05
6129	421817,88	2202914,04
6130	421816,85	2202879,2
6131	421814,99	2202876,27
6132	421814,41	2202860,49
6136	421818,87	2202851,56
6137	421819,24	2202823,13
6138	421819,03	2202773,21
6139	421818,6	2202723,38
6140	421819,06	2202674,3
6141	421815,75	2202657
6142	421814,21	2202649,25
6143	421810,64	2202649,43
6144	421809,66	2202630,96
6145	421813,57	2202630,75
6146	421812,26	2202625,63
6147	421807,65	2202613,44
6148	421802,61	2202600,29
6149	421802,4	2202587,56
6150	421802,16	2202576,02
6151	421797,38	2202552,14
6152	421792,25	2202527,61
6153	421790,5	2202502,79
6154	421788,58	2202478,27
6155	421786,93	2202453,7
6156	421785,07	2202429,09
6157	421784,14	2202408,3
6158	421783,08	2202387,72
6159	421782,23	2202380,04
6160	421780,76	2202367,83
6161	421779,25	2202355,77

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6162	421776,85	2202343,86
6163	421775,45	2202337,04
6164	421775,45	2202337,16
6165	421774,3	2202331,48
6166	421773,5	2202318,82
6167	421772,71	2202307,06
6168	421770,52	2202298,67
6169	421770,52	2202290,11
6170	421771,77	2202284,49
6171	421771,65	2202282,7
6172	421772,69	2202281,96
6173	421772,73	2202281,84
6174	421778,07	2202273,08
6175	421784,41	2202267,33
6176	421792,02	2202263,41
6177	421790,39	2202254,57
6178	421789,02	2202247,32
6179	421789,02	2202247,31
6180	421788,52	2202244,63
6181	421785,98	2202231,38
6182	421780,15	2202232,12
6183	421760,55	2202235,84
6184	421753,45	2202236,98
6185	421746,19	2202238,19
6186	421739,81	2202240,05
6187	421735,88	2202242,17
6188	421735,75	2202242,24
6189	421735,68	2202242,35
6190	421735,67	2202242,35
6191	421734,26	2202243,73
6192	421731,77	2202246,46
6193	421729,54	2202250,36
6194	421728,39	2202254,08
6195	421727,8	2202258,26
6196	421727,67	2202261,85
6197	421727,89	2202268,59
6198	421728,65	2202268,54
6199	421728,88	2202271,86
6200	421723,04	2202272,42
6201	421715,37	2202191,88
6202	421722,06	2202191,11
6203	421722,75	2202196,83
6204	421723,55	2202201,17
6205	421724,72	2202205,06

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6206	421726,34	2202208,4
6207	421728,52	2202211,26
6208	421730,63	2202213,2
6209	421732,77	2202214,4
6210	421732,78	2202214,4
6211	421733,55	2202214,91
6212	421738,12	2202216,45
6213	421743,61	2202216,79
6214	421748,72	2202216,22
6215	421755,02	2202214,99
6216	421754,81	2202213,96
6217	421756,22	2202213,66
6218	421759,02	2202213,16
6219	421766,11	2202211,88
6220	421775,91	2202210,09
6221	421779,94	2202209,27
6222	421776,5	2202191,87
6223	421768,24	2202201,93
6224	421752,46	2202181,75
6225	421761,39	2202172,68
6226	421754,01	2202169,00
6227	421749,24	2202164,28
6228	421739,12	2202145,51
6236	421721,36	2202036,22
6237	421723,56	2202006,48
6238	421726,11	2202006,05
6239	421727,03	2201992,5
6240	421719,63	2201961,53
6241	421708,87	2201937,18
6242	421697,39	2201861,65
6243	421694,98	2201845,58
6244	421694,41	2201836,38
6245	421694,02	2201836,55
6246	421693,46	2201836,8
6247	421693,41	2201836,51
6248	421693,07	2201833,27
6249	421692,99	2201773,5
6250	421686,32	2201724,63
6251	421683,89	2201704,41
6252	421683,08	2201684,05
6253	421681,31	2201643,58
6254	421680,96	2201633,43
6255	421680,71	2201623,31
6256	421679,97	2201603,06

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6257	421679,87	2201596,65
6258	421679,87	2201596,64
6260	421679,82	2201593,46
6261	421679,82	2201593,45
6262	421679,67	2201582,76
6263	421679,59	2201562,5
6264	421679,53	2201542,24
6265	421679,66	2201520,18
6266	421669,14	2201520,21
6267	421669,06	2201489,85
6268	421677,56	2201489,83
6269	421679,02	2201481,51
6270	421678,3	2201461,47
6271	421679,66	2201441,42
6272	421679,25	2201431,54
6273	421678,82	2201401,44
6274	421679,41	2201379,54
6275	421677,93	2201379,01
6276	421679,47	2201322,62
6277	421679,49	2201321,99
6278	421680,81	2201273,66
6279	421680,82	2201273,41
6280	421681,01	2201266,32
6281	421681,01	2201266,29
6282	421682,58	2201209,14
6283	421682,58	2201209,13
6292	421684,47	2201140,00
6293	421682,12	2201136,03
6294	421678,16	2201129,79
6295	421678,1	2201129,46
6296	421676,06	2201129,42
6297	421676,05	2201129,42
6298	421661,73	2201129,23
6299	421661,72	2201129,23
6300	421641,12	2201129,04
6301	421641,11	2201129,04
6302	421621,31	2201128,81
6303	421621,3	2201128,81
6304	421606,5	2201128,6
6305	421606,49	2201128,6
6306	421605,75	2201128,59
6307	421606,13	2201104,77
6308	421606,13	2201104,75
6309	421606,22	2201098,43

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6310	421602,01	2201098,22
6311	421601,74	2201097,8
6312	421601,73	2201097,8
6313	421584,47	2201097,64
6314	421583,3	2201097,46
6315	421582,02	2201096,86
6316	421580,99	2201095,87
6317	421580,06	2201095,24
6318	421579,01	2201092,56
6319	421579,09	2201080,96
6320	421578,77	2201080,95
6321	421544,05	2201072,48
6322	421521,24	2201072,69
6323	421521,17	2201065,19
6324	421544,92	2201064,98
6325	421579,14	2201073,32
6326	421579,17	2201068,18
6327	421580,34	2201068,19
6328	421580,42	2201064,04
6329	421580,39	2201063,97
6330	421580,39	2201061,44
6331	421580,53	2201056,24
6332	421582,26	2201050,61
6333	421585,72	2201045,65
6334	421590,77	2201042,39
6335	421595,98	2201040,97
6336	421600,99	2201040,17
6337	421607,31	2201039,46
6338	421607,56	2201014,44
6339	421608,12	2201009,51
6340	421608,52	2201006,1
6341	421612,49	2201006,56
6342	421612,17	2201009,33
6343	421611,55	2201014,69
6344	421611,32	2201039,09
6345	421614,29	2201038,86
6346	421617,36	2201038,88
6347	421619,36	2201038,89
6348	421621,26	2201038,88
6349	421624,16	2201038,6
6350	421628,18	2201038,23
6351	421630,2	2201038,06
6352	421634,22	2201037,75
6353	421638,24	2201037,48

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6354	421638,75	2201037,45
6355	421642,98	2201037,21
6356	421643,39	2201037,14
6357	421643,82	2201036,72
6358	421643,92	2201036,27
6359	421645,91	2201036,39
6360	421655,71	2201039,84
6361	421655,87	2201058,39
6362	421645,25	2201062,05
6363	421643,25	2201062,03
6364	421643,18	2201061,57
6365	421642,69	2201061,06
6366	421639,35	2201060,79
6367	421639,02	2201060,76
6368	421637,01	2201060,6
6369	421633,5	2201060,29
6370	421629,98	2201059,95
6371	421625,97	2201059,52
6372	421623,96	2201059,29
6373	421621,95	2201059,05
6374	421619,94	2201058,79
6375	421616,96	2201058,4
6376	421615,22	2201058,38
6377	421613,27	2201058,4
6378	421611,13	2201058,48
6379	421611,05	2201066,9
6380	421612,9	2201066,91
6381	421614,52	2201067,24
6382	421615,73	2201067,99
6383	421616,64	2201069,08
6384	421617,1	2201070,18
6385	421617,25	2201071,36
6386	421617,03	2201093,79
6387	421616,71	2201095,18
6388	421616,11	2201096,21
6389	421615,26	2201097,04
6390	421614	2201097,69
6391	421612,22	2201098,47
6392	421611,98	2201114,02
6393	421611,98	2201114,03
6394	421611,85	2201122,67
6395	421617,48	2201122,75
6396	421617,49	2201122,75
6397	421640,95	2201123,04

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6398	421640,96	2201123,04
6399	421661,62	2201123,23
6400	421661,64	2201123,23
6401	421669,68	2201123,3
6402	421675,28	2201108,2
6403	421675,29	2201108,18
6404	421678,83	2201098,63
6405	421678,84	2201098,63
6406	421683,66	2201085,61
6407	421698,26	2201073,8
6408	421698,27	2201073,79
6409	421703,88	2201069,25
6410	421704,43	2201012,81
6411	421704,62	2200994,11
6412	421704,98	2200956,66
6413	421697,47	2200958,45
6414	421697,58	2200963,16
6415	421685,15	2200963,47
6416	421677,72	2200965,28
6417	421677,67	2200965,29
6418	421669,73	2200967,23
6419	421645,5	2200965,37
6420	421635,55	2200960,72
6421	421635,54	2200960,71
6422	421635,42	2200960,66
6423	421627,01	2200956,73
6424	421626,17	2200947,88
6425	421624,67	2200946,31
6426	421613	2200942,56
6427	421593,68	2200937,68
6428	421574,31	2200932,52
6429	421555,04	2200927,02
6430	421546,59	2200924,75
6431	421511,62	2200917,96
6432	421501,93	2200915,49
6433	421497,08	2200914,28
6434	421492,22	2200913,02
6435	421482,59	2200910,5
6436	421472,76	2200908,29
6437	421469,84	2200907,37
6438	421463,2	2200905,61
6439	421453,47	2200903,46
6440	421443,73	2200901,13
6441	421433,97	2200898,87

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6442	421427,95	2200897,37
6443	421427,2	2200897,18
6444	421427,35	2200896,61
6445	421429,13	2200889,63
6446	421429,13	2200889,62
6447	421429,89	2200886,72
6448	421433,02	2200874,65
6449	421433,3	2200873,24
6450	421433,68	2200871,76
6451	421440,43	2200873,54
6452	421450,05	2200876,3
6453	421457,33	2200878,24
6454	421464,2	2200878,57
6455	421484,14	2200882,72
6456	421503,58	2200888,11
6457	421506,08	2200888,95
6458	421506,11	2200888,96
6459	421518,82	2200893,23
6460	421527,66	2200895,59
6461	421537,32	2200898,16
6462	421544,46	2200900,86
6463	421568,19	2200909,84
6464	421579,74	2200912,31
6465	421599,1	2200917,35
6466	421603,69	2200918,35
6467	421619,2	2200917,85
6468	421627,08	2200919,59
6469	421627,23	2200919,63
6470	421628,82	2200919,98
6471	421629,68	2200919,76
6472	421635,07	2200920,44
6473	421636,26	2200920,84
6474	421639,13	2200918,57
6475	421642,59	2200916,96
6476	421649,87	2200912,96
6477	421650,05	2200912,96
6478	421650,14	2200910,2
6479	421655,64	2200910,32
6480	421655,57	2200913,82
6481	421659,35	2200916,09
6482	421659,36	2200916,1
6483	421665,92	2200920,02
6484	421667,81	2200920,99
6485	421677,27	2200924,83

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6486	421677,52	2200924,93
6487	421679,14	2200925,58
6488	421678,8	2200891,01
6489	421678,86	2200884,72
6490	421680,88	2200844,96
6491	421681,67	2200830,45
6492	421691,25	2200782,07
6493	421692,49	2200775,82
6494	421692,52	2200773,15
6495	421691,39	2200741,86
6496	421691,07	2200721,81
6497	421690,39	2200701,78
6498	421690,74	2200687,33
6499	421690,74	2200687,32
6500	421691,2	2200667,81
6501	421691,2	2200667,8
6502	421691,26	2200665,42
6503	421691,26	2200665,41
6504	421691,34	2200661,64
6505	421692,87	2200631,68
6506	421692,96	2200605,61
6507	421690,85	2200581,98
6508	421690,94	2200545,9
6509	421695,17	2200513,74
6510	421696,76	2200481,51
6511	421697,24	2200470,92
6512	421696,98	2200463,82
6513	421696,68	2200459,8
6514	421696,09	2200455,96
6515	421696,09	2200455,94
6516	421695,14	2200449,78
6517	421693,83	2200441,25
6518	421692,7	2200431,93
6519	421691,05	2200423,72
6520	421690,25	2200419,66
6521	421689,8	2200416,88
6522	421689,34	2200413,15
6523	421689,28	2200411,7
6524	421689,24	2200409,66
6525	421689,28	2200406,94
6526	421689,44	2200403,54
6527	421689,84	2200399,46
6528	421690,33	2200396,07
6529	421690,82	2200393,39

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6530	421691,46	2200390,27
6531	421691,56	2200388,95
6532	421691,59	2200379,83
6533	421694,2	2200365,81
6534	421696,39	2200353,67
6535	421696,39	2200353,63
6536	421696,88	2200350,88
6537	421697,11	2200331,74
6538	421697,11	2200331,73
6539	421697,17	2200326,68
6540	421697,28	2200315,73
6541	421697,28	2200315,69
6542	421697,34	2200309,68
6543	421697,28	2200308,59
6544	421696,92	2200306,93
6545	421696,39	2200305,65
6546	421695,65	2200304,49
6547	421695,17	2200303,9
6548	421691,64	2200299,95
6549	421691,33	2200299,6
6550	421689,01	2200296,92
6551	421688,23	2200295,98
6552	421687,5	2200294,92
6553	421686,85	2200293,81
6554	421686,3	2200292,65
6555	421685,84	2200291,44
6556	421685,41	2200289,9
6557	421685,13	2200288,3
6558	421685,02	2200286,76
6559	421684,87	2200277,05
6560	421684,91	2200275,65
6561	421685,09	2200274,19
6562	421685,41	2200272,75
6563	421685,86	2200271,35
6564	421686,44	2200270
6565	421687,14	2200268,7
6566	421687,88	2200267,6
6567	421688,71	2200266,57
6568	421689,57	2200265,66
6569	421690,56	2200264,69
6570	421690,58	2200264,99
6571	421691,22	2200264,37
6572	421691,24	2200264,04
6573	421692,16	2200263,14

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6574	421692,68	2200262,59
6575	421693,11	2200262,04
6576	421693,5	2200261,47
6577	421694,22	2200260,44
6578	421694,62	2200259,11
6579	421694,63	2200258,2
6580	421694,68	2200257,5
6581	421694,68	2200257,43
6582	421694,68	2200257,41
6583	421694,68	2200256,74
6584	421694,54	2200253,96
6585	421691,84	2200232,63
6586	421689,48	2200182,36
6587	421688,17	2200132,14
6588	421687,98	2200082,03
6589	421687,89	2200033,18
6590	421687,89	2200033,14
6591	421687,88	2200028,52
6592	421687,88	2200028,5
6593	421687,07	2199982,54
6594	421688,39	2199932,82
6595	421689,89	2199882,62
6596	421692,02	2199832,42
6597	421693,98	2199800,84
6598	421696,12	2199781,33
6599	421698,17	2199732,85
6600	421701,62	2199682,64
6601	421700,62	2199672,9
6602	421698,93	2199646,57
6603	421701,88	2199633,91
6604	421701,94	2199631,19
6605	421698,24	2199618,39
6606	421697,36	2199586,01
6607	421699,77	2199543,86
6608	421699,91	2199531,9
6609	421699,75	2199521,95
6610	421700	2199502,32
6611	421700,01	2199501,93
6612	421700,11	2199493,93
6613	421700,11	2199493,92
6614	421700,16	2199489,23
6615	421699,74	2199487,83
6616	421699,19	2199486,83
6617	421698,5	2199486,02

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6618	421681,45	2199485,84
6619	421675,85	2199485,79
6620	421673,85	2199485,62
6621	421673,82	2199482,87
6622	421669,44	2199481,05
6623	421665,92	2199477,86
6624	421663,68	2199473,68
6625	421662,97	2199468,98
6626	421664,22	2199365,51
6627	421664,48	2199363,24
6628	421665,19	2199361,07
6629	421672,73	2199344,16
6630	421671,27	2198744
6631	421670,27	2198334,92
6632	421669,65	2198084,69
6633	421661,88	2198076,8
6634	421660,68	2198043,22
6635	421667,82	2198039,88
6636	421670,86	2198036,83
6637	421674,92	2198032,75
6638	421688,03	2198023,89
6639	421698,65	2198018,99
6640	421709,97	2198013,35
6641	421709,66	2197991,95
6642	421708,97	2197982,79
6643	421708,57	2197972,6
6644	421707,5	2197947,93
6645	421707,04	2197932,36
6646	421706,86	2197922,6
6647	421706,83	2197913,12
6648	421707,05	2197910,45
6649	421709,72	2197899,21
6650	421711,27	2197892,11
6651	421711,99	2197887,27
6652	421712,66	2197881,81
6653	421712,68	2197873,07
6654	421713,22	2197848,09
6655	421713,86	2197832,75
6656	421714,12	2197823,03
6657	421714,92	2197798,12
6658	421716,19	2197773,04
6659	421716,2	2197772,91
6660	421716,97	2197772,91
6661	421717,19	2197770,1

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6662	421718,08	2197761,67
6663	421717,55	2197741,81
6664	421717,77	2197731,72
6665	421718,07	2197722,49
6666	421717,75	2197719,02
6667	421714,42	2197698,72
6668	421712,18	2197683,48
6669	421711,57	2197680,23
6670	421710,84	2197673,78
6671	421709,3	2197657,09
6672	421708,66	2197652,62
6673	421708,46	2197648,5
6674	421708,25	2197634,05
6675	421708,21	2197623,39
6676	421708,29	2197598,38
6677	421708,29	2197582,1
6678	421708,59	2197573,31
6679	421708,85	2197548,26
6680	421709,52	2197532,1
6681	421709,65	2197523,5
6682	421709,24	2197504,3
6683	421709,23	2197503,51
6684	421708,89	2197501,63
6685	421708,58	2197499,3
6686	421707,08	2197484,88
6687	421706,98	2197483,78
6688	421706,93	2197482,47
6689	421706,91	2197473,84
6690	421706,91	2197473,83
6691	421706,84	2197463,06
6692	421706,8	2197456,59
6693	421706,68	2197450,22
6694	421705,19	2197423,95
6695	421704,08	2197394,97
6696	421701,22	2197390,04
6697	421700,77	2197388,45
6698	421700,97	2197386,83
6699	421701,71	2197385,39
6700	421702,9	2197384,29
6701	421702,28	2197374,19
6702	421695,34	2197373,23
6703	421696,44	2197357,68
6704	421705,04	2197358,32
6705	421705,31	2197355,74

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6706	421705,99	2197353,73
6707	421707,04	2197351,89
6708	421708,43	2197350,3
6709	421708,42	2197348,2
6710	421707,68	2197341,65
6711	421704,18	2197341,68
6712	421704,13	2197337,22
6713	421698,64	2197327,94
6714	421698,58	2197324,52
6715	421693,85	2197318,12
6716	421692,71	2197308,99
6717	421692,7	2197306,94
6718	421693,73	2197303,74
6719	421695,9	2197301,18
6720	421699,16	2197299,32
6721	421702,25	2197297,74
6722	421703	2197296,44
6723	421702,26	2197246,47
6724	421703,03	2197208,04
6725	421702,94	2197204,01
6726	421702,85	2197199,97
6727	421702,73	2197195,86
6728	421702,59	2197191,75
6729	421702,65	2197182,93
6730	421702,85	2197181,45
6731	421704,64	2197171,26
6732	421705,09	2197164,67
6733	421702,23	2197156,08
6734	421702,84	2197148,1
6735	421702,84	2197148,09
6736	421703,28	2197142,25
6737	421703,9	2197132,08
6738	421704,2	2197126,1
6739	421704,15	2197119,28
6740	421703,78	2197112,18
6741	421704,02	2197107,42
6742	421704,02	2197107,41
6743	421704,13	2197105,02
6744	421704,43	2197098,13
6745	421704,24	2197091,24
6746	421703,94	2197082,5
6747	421703,45	2197077,38
6748	421702,91	2197066,04
6749	421702,9	2197066,03

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6750	421702,77	2197063,35
6751	421702,68	2197056,26
6752	421702,17	2197049,37
6753	421700,93	2197031,18
6754	421701,07	2197026,03
6755	421699,75	2197022,27
6756	421698,99	2197020,7
6757	421698,99	2197020,69
6758	421696,84	2197016,29
6759	421693,1	2197010,22
6760	421689,52	2197004,61
6761	421688,53	2197002,69
6762	421687,21	2196998,5
6763	421686,86	2196994,88
6764	421687,28	2196990,85
6765	421688,53	2196987,02
6766	421689,43	2196985,25
6767	421691,75	2196982,01
6768	421694,72	2196979,27
6769	421696,41	2196978,14
6770	421697,73	2196977,44
6771	421695,51	2196960,17
6772	421693,5	2196945,64
6773	421693,5	2196945,63
6774	421692,08	2196935,45
6775	421688,4	2196913,37
6776	421684,37	2196891,15
6777	421681,67	2196876,44
6778	421680,74	2196872,39
6779	421680,73	2196872,38
6780	421679,41	2196866,69
6781	421675,24	2196847,4
6782	421667,13	2196814,98
6783	421666,42	2196812,7
6784	421666,41	2196812,69
6785	421659,09	2196789,49
6786	421657,46	2196784,6
6787	421654,59	2196777,87
6788	421653,92	2196778,11
6789	421649,5	2196765,78
6790	421650,02	2196765,59
6791	421647,75	2196758,26
6792	421653,88	2196755,69
6792-1	421651,52	2196741,29

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6793	421660,69	2196737,48
6794	421651,56	2196715,54
6795	421647,06	2196704,73
6796	421651,16	2196702,77
6797	421640,16	2196678,03
6798	421640,15	2196678,02
6799	421632,61	2196661,07
6800	421632,6	2196661,05
6801	421631,51	2196658,6
6802	421628,83	2196657,77
6803	421628,81	2196657,77
6804	421609,02	2196651,7
6805	421602,68	2196649,63
6806	421596,69	2196649,18
6807	421596,68	2196649,18
6808	421595,23	2196650,09
6809	421561,98	2196589,71
6810	421561,39	2196589,67
6811	421560,83	2196589,51
6812	421560,3	2196589,25
6813	421559,84	2196588,89
6814	421559,45	2196588,44
6815	421559,16	2196587,93
6816	421556,38	2196581,69
6817	421556,21	2196581,18
6818	421556,13	2196580,59
6819	421556,16	2196580,01
6820	421556,31	2196579,44
6821	421556,57	2196578,91
6822	421556,92	2196578,44
6823	421557,36	2196578,05
6824	421557,87	2196577,75
6825	421560,25	2196576,65
6826	421554,64	2196564,59
6827	421554,74	2196564,55
6828	421554,75	2196564,54
6829	421563,05	2196560,75
6830	421556,42	2196543,2
6831	421549,78	2196521,44
6832	421546,56	2196508,24
6833	421543,59	2196488,92
6834	421542,79	2196480,11
6835	421542,55	2196465,65
6836	421543,67	2196448,77

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6837	421544,8	2196440,31
6838	421546,36	2196431,85
6839	421550,33	2196417,26
6840	421552,39	2196408,13
6841	421555,13	2196395,79
6842	421557,41	2196383,52
6843	421559,17	2196374,57
6844	421560,89	2196365,6
6845	421561,15	2196364,35
6846	421561,64	2196362,79
6847	421562,29	2196361,27
6848	421563,09	2196359,82
6849	421564,04	2196358,46
6850	421565,14	2196357,2
6851	421566,39	2196356,04
6852	421567,8	2196355,06
6853	421569,27	2196354,26
6854	421570,8	2196353,62
6855	421572,4	2196353,15
6856	421574,03	2196352,84
6857	421575,68	2196352,7
6858	421577,34	2196352,73
6859	421579,79	2196352,83
6860	421581,28	2196353,09
6861	421582,74	2196353,48
6862	421584	2196353,96
6863	421592,85	2196337,38
6864	421599,57	2196323,01
6865	421602,21	2196317
6866	421603,77	2196310,59
6867	421603,78	2196310,58
6868	421605,33	2196304,17
6869	421605,81	2196301,55
6870	421605,74	2196300,43
6871	421606,21	2196297,07
6872	421606,97	2196294,67
6873	421607,59	2196293,96
6874	421609,04	2196289,04
6875	421609,3	2196288,13
6876	421609,52	2196286,34
6877	421610,42	2196282,84
6878	421610,93	2196279,35
6879	421612,8	2196272,38
6880	421614,15	2196265,5

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6881	421615,62	2196258,73
6882	421617,47	2196248,85
6883	421617,69	2196246,09
6884	421618,07	2196240,48
6885	421618,45	2196233,87
6886	421618,6	2196231,02
6887	421618,89	2196225,28
6888	421618,89	2196222,82
6889	421618,66	2196219
6890	421618,04	2196214,06
6891	421620,02	2196213,81
6892	421623,41	2196213,84
6893	421623,44	2196211,06
6894	421623,53	2196205,07
6895	421624,42	2196188,97
6896	421627,85	2196128,78
6897	421628,28	2196121,17
6898	421629,66	2196045,34
6899	421630,28	2196031,69
6900	421632,02	2195993,26
6901	421632,62	2195978,52
6902	421635,3	2195978,56
6903	421635,31	2195978,56
6904	421640,11	2195978,63
6905	421639,36	2196064,06
6906	421638,28	2196224,59
6907	421637,05	2196429,63
6908	421636,33	2196549,57
6909	421636,2	2196628,64
6910	421640,37	2196638,06
6911	421640,38	2196638,08
6912	421650,97	2196662
6913	421650,98	2196662
6914	421652,74	2196665,95
6915	421653,63	2196665,49
6916	421654,98	2196668,53
6917	421657,03	2196667,86
6918	421659,15	2196667,42
6919	421661,3	2196667,21
6920	421663,46	2196667,23
6921	421665,61	2196667,49
6922	421667,71	2196667,97
6923	421669,75	2196668,68
6924	421671,71	2196669,6

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6925	421672,9	2196669,29
6926	421674,13	2196669,22
6927	421675,36	2196669,38
6928	421676,53	2196669,78
6929	421677,59	2196670,41
6930	421678,52	2196671,22
6931	421679,27	2196672,2
6932	421679,81	2196673,31
6933	421680,25	2196674,47
6934	421682,75	2196681,04
6935	421689,72	2196701,63
6936	421695,33	2196715,27
6937	421695,54	2196714,78
6938	421696,21	2196713,75
6939	421697,07	2196712,86
6940	421698,04	2196712,14
6941	421699,01	2196711,65
6942	421705,09	2196709,2
6943	421704,89	2196702,17
6944	421707,29	2196682,2
6945	421704,16	2196644,38
6946	421701,32	2196633,97
6947	421699,58	2196611,46
6948	421696,88	2196602,99
6949	421693,75	2196559,81
6950	421693,14	2196545,53
6951	421693,14	2196545,52
6952	421693,01	2196542,58
6953	421692,88	2196535,79
6954	421692,88	2196535,78
6955	421692,63	2196522,55
6956	421691,73	2196502,74
6957	421691,64	2196472,61
6958	421689,47	2196447,94
6959	421691,38	2196441,99
6960	421695,04	2196425,09
6961	421695,11	2196422,29
6962	421695,24	2196402,35
6963	421694,88	2196382,41
6964	421693,73	2196342,45
6965	421693,91	2196332,35
6966	421693,51	2196315,54
6967	421693,08	2196258,79
6968	421685,15	2196258,92

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6969	421685,14	2196258,92
6970	421682,83	2196258,96
6971	421682,06	2196211,75
6972	421684,11	2196211,72
6973	421684,12	2196211,72
6974	421692,17	2196211,53
6975	421691,78	2196202,55
6976	421690,34	2196185,11
6977	421690,26	2196184,49
6978	421690,26	2196184,48
6979	421689,98	2196182,53
6980	421690,46	2196172,04
6981	421690,46	2196170,67
6982	421690,46	2196170,66
6983	421690,51	2196162,39
6984	421690,46	2196159,52
6985	421689,82	2196122,46
6986	421689,34	2196112,48
6987	421689,59	2196107,34
6988	421689,44	2196072,41
6989	421689,26	2196062,42
6990	421689,22	2196057,43
6991	421689,09	2196052,4
6992	421689,23	2196042,31
6993	421689,8	2196022,29
6994	421690,08	2196012,28
6995	421690,22	2196007,29
6996	421690,29	2196002,46
6997	421690,2	2195998,03
6998	421690,2	2195998,01
6999	421689,64	2195982,44
7000	421689,41	2195977,53
7001	421689,64	2195975,84
7002	421690,47	2195974,34
7003	421691,79	2195973,26
7004	421692,66	2195972,98
7005	421693,1	2195959,06
7006	421692,95	2195952,52
7007	421692,05	2195942,6
7008	421691,64	2195932,34
7009	421692,36	2195924,02
7010	421692,56	2195924,01
7011	421692,39	2195916,11
7012	421690,5	2195915,59

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7013	421687,51	2195914,02
7014	421685,36	2195912,4
7015	421683,39	2195909,95
7016	421681,71	2195906,92
7017	421680,79	2195903,46
7018	421680,61	2195900,77
7019	421680,58	2195896,89
7020	421680,46	2195888,5
7021	421680,34	2195886,2
7022	421680,41	2195881,31
7023	421681,12	2195873,83
7024	421683,96	2195858,29
7025	421684,37	2195856,29
7026	421685,45	2195852,31
7027	421686,71	2195846,48
7028	421687,61	2195840,37
7029	421687,98	2195834,89
7030	421688,47	2195820,79
7031	421688,68	2195810,92
7032	421688,63	2195801,13
7033	421687,39	2195782,61
7034	421686,72	2195762,55
7035	421686,34	2195742,6
7036	421685,7	2195732,6
7037	421685,61	2195726,52
7038	421685,61	2195726,51
7039	421685,55	2195722,53
7040	421685,39	2195711,65
7041	421685,49	2195711,81
7042	421685,49	2195711,78
7043	421685,48	2195711,76
7044	421682,94	2195637,46
7045	421682,81	2195633,65
7046	421681,33	2195583,69
7047	421680,35	2195560,31
7048	421679,06	2195533,74
7049	421678,1	2195499,14
7050	421678,14	2195497,56
7051	421677,42	2195477,51
7052	421675,75	2195448,8
7053	421677,94	2195399,19
7054	421677,37	2195382,52
7055	421677,59	2195365,54
7056	421668,83	2195365,69

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7057	421669,06	2195347,68
7058	421677,78	2195347,53
7059	421677,78	2195340,95
7060	421677,56	2195333,24
7061	421679,12	2195333,21
7062	421678,57	2195322,11
7063	421679,05	2195321,29
7064	421680,17	2195319,71
7065	421681,42	2195318,24
7066	421682,79	2195316,88
7067	421684,27	2195315,65
7068	421685,86	2195314,55
7069	421687,53	2195313,59
7070	421687,42	2195313,36
7071	421687,39	2195312,06
7072	421685,27	2195312,12
7073	421682,51	2195312,28
7074	421679,84	2195312,57
7075	421678,11	2195312,85
7076	421678,1	2195312,85
7077	421675,64	2195313,31
7078	421672,55	2195314,34
7079	421669,37	2195316,06
7080	421666,61	2195318,71
7081	421664,6	2195321,96
7082	421663,46	2195325,62
7083	421662,52	2195343,95
7084	421654,56	2195344,46
7085	421653,56	2195344,45
7086	421654,24	2195261,6
7087	421657,24	2195261,62
7088	421660,65	2195260,4
7089	421662,64	2195260,23
7090	421664,35	2195279,93
7091	421664,6	2195281,34
7092	421664,94	2195282,64
7093	421665,92	2195285,15
7094	421667,27	2195287,47
7095	421668,97	2195289,55
7096	421670,97	2195291,34
7097	421672,28	2195291,98
7098	421676,14	2195293,33
7099	421677,14	2195293,67
7100	421677,18	2195293,68

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7101	421679,31	2195294,09
7102	421681,95	2195294,43
7103	421685,81	2195294,68
7104	421697,2	2195294,75
7105	421696,85	2195273,28
7106	421695,81	2195209,17
7107	421693,55	2195208,88
7108	421691,34	2195208,39
7109	421689,17	2195207,7
7110	421687,08	2195206,82
7111	421686,82	2195206,7
7112	421686,85	2195206,69
7113	421685,09	2195205,74
7114	421682,96	2195204,33
7115	421681,02	2195202,75
7116	421679,02	2195200,76
7117	421677,66	2195199,08
7118	421676,48	2195197,34
7119	421674,54	2195193,53
7120	421673,74	2195191,47
7121	421673,28	2195189,45
7122	421672,81	2195187,3
7123	421672,73	2195185,22
7124	421672,46	2195184,69
7125	421671,95	2195183,29
7126	421671,7	2195181,93
7127	421671,66	2195181,23
7128	421671,57	2195176,76
7129	421671,55	2195172,36
7130	421671,95	2195138,03
7131	421672,29	2195094,85
7132	421673,28	2195094,82
7133	421672,98	2195084,84
7134	421672,96	2195083,56
7135	421673	2195070,84
7136	421673,8	2195023,76
7137	421674,61	2194983,32
7138	421676,53	2194935,35
7139	421677,92	2194908,38
7140	421677,93	2194883,54
7141	421677,77	2194875,04
7142	421677,66	2194858,52
7143	421678,19	2194833,8
7144	421677,62	2194821,57

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7145	421677,01	2194809,17
7146	421676,49	2194796,78
7147	421675,35	2194772,02
7148	421674,32	2194750,7
7149	421673,53	2194734,93
7150	421672,64	2194722,63
7151	421671,69	2194710,27
7152	421670,66	2194696,21
7153	421669,78	2194696,21
7154	421669,77	2194696,2
7155	421649,96	2194696,27
7156	421649,94	2194696,27
7157	421640	2194696,31
7158	421639,99	2194696,31
7159	421638,95	2194696,32
7160	421635,95	2194696,25
7161	421636,45	2194665,8
7162	421636,27	2194640,92
7163	421637,02	2194603,86
7164	421637,04	2194600,87
7165	421637,31	2194590,63
7166	421638	2194580,44
7167	421638,31	2194576,46
7168	421637,82	2194574,67
7169	421637,72	2194573,44
7170	421637,61	2194572,42
7171	421636,15	2194570,59
7172	421635,41	2194569,18
7173	421635,08	2194567,2
7174	421635,04	2194567,01
7175	421635,01	2194566,54
7176	421634,66	2194565,71
7177	421634,52	2194565,48
7178	421633,73	2194564,67
7179	421632,75	2194563,84
7180	421632,4	2194563,59
7181	421630,15	2194562,77
7182	421627,59	2194562,18
7183	421623,05	2194561,61
7184	421598,03	2194559,39
7185	421578,24	2194553,95
7186	421559,04	2194547,97
7187	421519,68	2194542,11
7188	421509,8	2194540,91

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7189	421495,04	2194538,8
7190	421490,44	2194538,21
7191	421480,51	2194537,06
7192	421470,57	2194535,84
7193	421460,64	2194534,59
7194	421450,72	2194533,34
7195	421440,78	2194532,11
7196	421435,48	2194531,37
7197	421403,5	2194527,63
7198	421360,81	2194524,09
7199	421354,51	2194523,38
7200	421356,51	2194507,08
7201	421356,53	2194506,98
7202	421356,53	2194506,97
7203	421356,63	2194506,18
7204	421356,63	2194506,17
7205	421356,86	2194504,43
7206	421383,5	2194506,83
7207	421386,94	2194507,22
7208	421387,02	2194507,23
7209	421396,56	2194508,31
7210	421396,67	2194508,33
7211	421404,6	2194509,22
7212	421417,83	2194510,54
7213	421455,22	2194515,22
7214	421482,89	2194517,64
7215	421512,72	2194520,94
7216	421562,13	2194526,31
7217	421592,24	2194529,73
7218	421593,92	2194529,94
7219	421594,55	2194528,51
7220	421595,6	2194527,27
7221	421596,76	2194526,48
7222	421598,07	2194525,99
7223	421599,39	2194525,85
7224	421601,43	2194526,02
7225	421602,29	2194524,82
7226	421603,49	2194524,08
7227	421604,54	2194523,78
7228	421605,51	2194523,81
7229	421613,17	2194524,69
7230	421613,71	2194527,05
7231	421630,33	2194528,45
7232	421633,87	2194528,57

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7233	421636,32	2194528,38
7234	421638,92	2194527,77
7235	421640,54	2194527,07
7236	421640,57	2194527,06
7237	421640,58	2194526,76
7238	421641,13	2194526,39
7239	421642,32	2194525,22
7240	421643,83	2194523,34
7241	421644,62	2194521,71
7242	421645,45	2194519,45
7243	421646,05	2194517,84
7244	421646,42	2194515,91
7245	421646,75	2194514,94
7246	421647,43	2194512,04
7247	421647,44	2194511,08
7248	421649,2	2194499,06
7249	421649,92	2194495,3
7250	421649,93	2194495,28
7251	421651,11	2194489,07
7252	421652,57	2194480,74
7253	421650,67	2194450,24
7254	421648,73	2194434,23
7255	421648,72	2194434,2
7256	421644,96	2194403,29
7257	421639,85	2194369,57
7258	421639,72	2194345,45
7259	421634,69	2194317,86
7260	421629,63	2194291,36
7261	421627,9	2194292,39
7262	421626,47	2194293,08
7263	421625,11	2194293,63
7264	421623,99	2194293,99
7265	421622,42	2194294,39
7266	421620,71	2194294,68
7267	421618,33	2194294,84
7268	421615,78	2194294,72
7269	421613,17	2194294,26
7270	421610,98	2194293,6
7271	421608,21	2194292,37
7272	421605,01	2194290,26
7273	421603,33	2194288,76
7274	421600,98	2194285,97
7275	421600,01	2194284,44
7276	421599,32	2194283,17

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7277	421598,18	2194280,32
7278	421598,18	2194280,31
7279	421598,06	2194280,01
7280	421595,89	2194275,8
7281	421595,88	2194275,79
7282	421594,83	2194273,76
7283	421591,41	2194257,26
7284	421590,82	2194257,35
7285	421587,02	2194238,67
7286	421586,16	2194233,79
7287	421584,91	2194227
7288	421583,26	2194218,23
7289	421581,93	2194210,55
7290	421580,79	2194203,97
7291	421579,92	2194199,26
7292	421578,96	2194194,01
7293	421575,8	2194188,47
7294	421575,16	2194187,14
7295	421574,61	2194184,95
7296	421574,44	2194183,61
7297	421573,15	2194172,5
7298	421563,67	2194173,16
7299	421560,07	2194174,08
7300	421571,5	2194233,35
7301	421571,49	2194233,33
7302	421581,91	2194287,37
7303	421595,21	2194356,35
7304	421595,35	2194357,06
7305	421584,75	2194358,87
7306	421578,25	2194320,72
7307	421578,25	2194320,7
7308	421576,24	2194308,9
7309	421576,23	2194308,89
7310	421554,44	2194181,06
7311	421554,43	2194181
7312	421553,55	2194175,86
7313	421552,82	2194176,07
7314	421552,81	2194176,06
7315	421551	2194176,6
7316	421549,81	2194176,91
7317	421547,78	2194177,17
7318	421545,41	2194177,06
7319	421543,04	2194176,48
7320	421540,81	2194175,46

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7321	421539,77	2194174,71
7322	421538,82	2194174,02
7323	421537,12	2194172,21
7324	421535,8	2194170,11
7325	421534,94	2194167,91
7326	421534,27	2194165,56
7327	421531,86	2194157,12
7328	421530,63	2194151,36
7329	421526,66	2194136,81
7330	421526,89	2194134,7
7331	421527,42	2194132,64
7332	421528,24	2194130,71
7333	421529,37	2194128,88
7334	421530,62	2194126,91
7335	421532,19	2194125,13
7336	421533,77	2194123,94
7337	421534,78	2194123,29
7338	421535,42	2194122,72
7339	421535,47	2194122,87
7340	421554,56	2194111,19
7341	421561,77	2194105,87
7342	421561,27	2194103,27
7343	421560,94	2194101,2
7344	421560,09	2194095,53
7345	421557,78	2194083,33
7346	421556,7	2194078,84
7347	421554,83	2194071,43
7348	421553,58	2194066,81
7349	421552,06	2194061,25
7350	421550,27	2194054,73
7351	421548,37	2194047,17
7352	421547,33	2194042,45
7353	421546,08	2194036,83
7354	421544,6	2194030,32
7355	421542,77	2194022,9
7356	421541,58	2194018,27
7357	421538,67	2194007,1
7358	421535,67	2193994,91
7359	421534,05	2193988,4
7360	421532,55	2193982,89
7361	421530,41	2193974,56
7362	421529,43	2193970,81
7363	421527,9	2193965,25
7364	421526,45	2193959,7

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7365	421525,04	2193955,91
7366	421525,03	2193955,9
7367	421523,89	2193952,62
7368	421523	2193949,24
7369	421522,99	2193949,21
7370	421518,38	2193931,17
7371	421516,18	2193930,77
7372	421509,92	2193948,4
7373	421501,64	2193945,47
7374	421498,77	2193950,07
7375	421494,99	2193955,14
7376	421493,02	2193957,46
7377	421491,78	2193958,81
7378	421490,47	2193960,18
7379	421489,18	2193961,45
7380	421486,23	2193964,18
7381	421482,33	2193967,38
7382	421477,94	2193970,5
7383	421477,3	2193970,9
7384	421473,54	2193973,5
7385	421471,27	2193974,99
7386	421466,45	2193977,8
7387	421463,72	2193978,72
7388	421463,7	2193978,73
7389	421460,92	2193979,67
7390	421458,27	2193980,44
7391	421450,46	2193982,4
7392	421445,43	2193983,47
7393	421436,39	2193985,9
7394	421436,22	2193985,39
7395	421436,21	2193985,38
7396	421436,17	2193985,26
7397	421433,1	2193973,69
7398	421431,4	2193967,26
7399	421431,35	2193967
7400	421442,55	2193962,57
7401	421443,58	2193962,1
7402	421446	2193960,95
7403	421448,34	2193959,76
7404	421450,6	2193958,55
7405	421452,79	2193957,29
7406	421455,03	2193955,9
7407	421456,85	2193954,9
7408	421458,85	2193953,59

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7409	421463,88	2193949,79
7410	421468,14	2193946,19
7411	421470,29	2193943,83
7412	421472,85	2193940,5
7413	421475,66	2193935,72
7414	421476,11	2193934,72
7415	421476,11	2193934,71
7416	421477,15	2193932,38
7417	421478,35	2193928,92
7418	421478,83	2193927,17
7419	421479,34	2193924,86
7420	421479,6	2193923,24
7421	421479,32	2193922,49
7422	421479,58	2193919,74
7423	421480,14	2193917,03
7424	421480,62	2193916,4
7425	421480,85	2193914,77
7426	421481,04	2193912,41
7427	421481,07	2193911,58
7428	421481,08	2193911,57
7429	421481,08	2193911,38
7430	421481,08	2193911,37
7431	421481,18	2193908,47
7432	421481,13	2193904,68
7433	421480,82	2193900,61
7434	421480,67	2193899,33
7435	421480,66	2193899,29
7436	421480,56	2193898,52
7437	421479,86	2193894,19
7438	421479,44	2193891,99
7439	421478,62	2193888,21
7440	421476,9	2193883,37
7441	421476,67	2193882,72
7442	421473,4	2193873,52
7443	421473,1	2193872,68
7444	421459,92	2193841,97
7445	421448,13	2193814,36
7446	421447,3	2193812,35
7447	421447,29	2193812,33
7448	421436,62	2193786,59
7449	421414,52	2193730,83
7450	421398,6	2193694,21
7451	421382,9	2193657,36
7452	421375,27	2193638,85

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7453	421360,3	2193601,79
7454	421356,24	2193592,71
7455	421343,97	2193565,33
7456	421335,79	2193547,07
7457	421329,37	2193532,78
7458	421327,71	2193533,48
7459	421321	2193517,38
7460	421322,5	2193516,75
7461	421316,12	2193501
7462	421304,76	2193473,03
7463	421297,43	2193454,26
7464	421290,53	2193435,31
7465	421280,3	2193406,93
7466	421273,77	2193387,87
7467	421264,37	2193359,2
7468	421261,21	2193349,65
7469	421255,16	2193330,45
7470	421252,9	2193321,03
7471	421252,66	2193320,24
7472	421248,63	2193306,81
7473	421245,06	2193294,76
7474	421241,56	2193282,68
7475	421238,09	2193270,61
7476	421234,71	2193258,53
7477	421233,05	2193253
7478	421230,07	2193242,96
7479	421230,06	2193242,95
7480	421227,56	2193234,42
7481	421224,19	2193222,29
7482	421220,91	2193210,18
7483	421217,4	2193198,12
7484	421213,94	2193185,97
7485	421210,88	2193173,71
7486	421208,79	2193165,11
7487	421207,9	2193161,47
7488	421206,44	2193155,19
7489	421201,94	2193156,16
7490	421198,28	2193139,15
7491	421200,76	2193138,62
7492	421200,87	2193137,54
7493	421200,86	2193136,84
7494	421198,62	2193124,71
7495	421196,4	2193112,25
7496	421194,67	2193099,71

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7497	421192,6	2193086,76
7498	421189,68	2193066,85
7499	421188,23	2193056,83
7500	421186,34	2193036,79
7501	421184,76	2193026,93
7502	421180,91	2192997,02
7503	421181,57	2192987,43
7504	421178,86	2192968,21
7505	421175,21	2192957,54
7506	421167,53	2192908,09
7507	421160,33	2192858,63
7508	421154,77	2192814,5
7509	421151,15	2192789,77
7510	421149,35	2192777,4
7511	421147,61	2192765,35
7512	421143,07	2192740,62
7513	421142,18	2192736,96
7514	421141,27	2192733,28
7515	421140,58	2192730,58
7516	421139,87	2192727,94
7517	421139,14	2192725,37
7518	421138,38	2192722,85
7519	421137,58	2192720,41
7520	421136,72	2192718
7521	421135,9	2192715,65
7522	421135,03	2192713,41
7523	421134,59	2192712,35
7524	421134,13	2192711,29
7525	421133,66	2192710,26
7526	421133,16	2192709,24
7527	421132,56	2192708,07
7528	421131,72	2192706,56
7529	421130,88	2192705,17
7530	421130,12	2192704,01
7531	421129,32	2192702,87
7532	421128,7	2192702,03
7533	421128,06	2192701,21
7534	421127,36	2192700,32
7535	421126,71	2192699,51
7536	421126,04	2192698,73
7537	421125,36	2192697,96
7538	421124,66	2192697,2
7539	421123,94	2192696,47
7540	421123,21	2192695,75

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7541	421122,46	2192695,06
7542	421121,69	2192694,38
7543	421120,91	2192693,72
7544	421120,11	2192693,08
7545	421119,31	2192692,46
7546	421118,48	2192691,86
7547	421117,65	2192691,29
7548	421116,8	2192690,73
7549	421115,94	2192690,19
7550	421114,77	2192689,51
7551	421114,24	2192689,22
7552	421113,74	2192688,82
7553	421113,14	2192688,35
7554	421112,53	2192687,89
7555	421111,92	2192687,45
7556	421111,3	2192687,02
7557	421110,6	2192686,55
7558	421109,89	2192686,1
7559	421109,17	2192685,66
7560	421108,41	2192685,21
7561	421107,66	2192684,79
7562	421106,67	2192684,26
7563	421105,67	2192683,74
7564	421104,63	2192683,24
7565	421103,6	2192682,76
7566	421101,4	2192681,81
7567	421099,13	2192680,91
7568	421096,05	2192679,83
7569	421093,56	2192679,09
7570	421091,02	2192678,39
7571	421088,42	2192677,72
7572	421085,75	2192677,06
7573	421082,11	2192676,2
7574	421075,51	2192674,69
7575	421073,66	2192674,26
7576	421071,77	2192673,92
7577	421068,78	2192673,35
7578	421065,76	2192672,74
7579	421062,7	2192672,06
7580	421059,61	2192671,32
7581	421056,51	2192670,49
7582	421054,41	2192669,88
7583	421052,31	2192669,23
7584	421050,21	2192668,54

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7585	421048,63	2192667,97
7586	421047,08	2192667,39
7587	421046,04	2192667,01
7588	421044,45	2192666,38
7589	421042,87	2192665,73
7590	421041,28	2192665,03
7591	421039,71	2192664,31
7592	421038,65	2192663,79
7593	421037,6	2192663,26
7594	421036,56	2192662,71
7595	421035,53	2192662,14
7596	421034,51	2192661,56
7597	421033,49	2192660,96
7598	421032,49	2192660,35
7599	421031,5	2192659,72
7600	421030,52	2192659,07
7601	421029,54	2192658,41
7602	421028,58	2192657,73
7603	421027,63	2192657,04
7604	421026,69	2192656,33
7605	421025,76	2192655,61
7606	421024,84	2192654,87
7607	421023,94	2192654,12
7608	421023,05	2192653,35
7609	421022,17	2192652,57
7610	421021,33	2192651,81
7611	421020,49	2192651,06
7612	421019,61	2192650,26
7613	421018,76	2192649,45
7614	421017,91	2192648,62
7615	421017,08	2192647,78
7616	421016,26	2192646,93
7617	421015,46	2192646,07
7618	421014,67	2192645,19
7619	421012,18	2192642,44
7620	421008,41	2192637,56
7621	421005,1	2192632,33
7622	421000,88	2192624,25
7623	420998,32	2192618,52
7624	420997,6	2192616,43
7625	420997,6	2192616,42
7626	420996,31	2192612,72
7627	420994,79	2192606,51
7628	420994,3	2192603,32

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7629	420994,3	2192603,31
7630	420993,8	2192600,17
7631	420993,63	2192597,81
7632	420993,63	2192597,8
7633	420993,15	2192591,15
7634	420993,11	2192585,61
7635	420993,31	2192579,67
7636	420994,96	2192572,15
7637	420994,96	2192572,13
7638	420995,64	2192569
7639	420996,94	2192560,15
7640	420997,1	2192558,07
7641	420994,35	2192557,57
7642	420996,46	2192546,06
7643	420996,7	2192544,64
7644	420997,6	2192539,84
7645	420999,58	2192540,21
7646	420999,66	2192539,64
7647	420999,57	2192539,24
7648	420999,28	2192538,54
7649	420999,17	2192538,4
7650	420998,43	2192538,01
7651	420997,02	2192537,48
7652	420992,56	2192536,02
7653	420974,3	2192530,66
7654	420964,7	2192527,88
7655	420962,99	2192527,53
7656	420955,28	2192525,94
7657	420941,37	2192523,04
7658	420941,36	2192523,02
7659	420930,54	2192520,59
7660	420919,37	2192518,09
7661	420897,51	2192513,4
7662	420875,98	2192509,31
7663	420835,76	2192501,95
7664	420805,3	2192496,33
7665	420774,67	2192490,9
7666	420752,08	2192487,44
7667	420747,8	2192486,61
7668	420744,23	2192485,72
7669	420741,71	2192484,89
7670	420737,81	2192483,13
7671	420734,96	2192481,34
7672	420734,95	2192481,36

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7673	420734,04	2192480,65
7674	420732,53	2192479,35
7675	420731,14	2192477,94
7676	420730,6	2192477,31
7677	420730,62	2192477,31
7678	420729,15	2192475,42
7679	420728,13	2192473,8
7680	420727,23	2192472,11
7681	420726,16	2192469,45
7682	420725,38	2192466,49
7683	420724,96	2192463,54
7684	420724,84	2192460,73
7685	420724,95	2192457,94
7686	420725,02	2192457,96
7687	420725,04	2192456,82
7688	420725,34	2192454,43
7689	420725,69	2192452,21
7690	420726,06	2192450,16
7691	420731,32	2192451,25
7692	420731,34	2192451,12
7693	420732,49	2192451,32
7694	420746,54	2192453,87
7695	420746,61	2192456,56
7696	420747,07	2192458,71
7697	420747,74	2192460,07
7698	420748,26	2192460,79
7699	420749,16	2192461,68
7700	420750,01	2192462,23
7701	420751,78	2192463,12
7702	420753,63	2192463,77
7703	420756,82	2192464,52
7704	420803,35	2192472,56
7705	420877,2	2192485,11
7706	420952,31	2192495,27
7707	420952,32	2192495,27
7708	420954,74	2192495,66
7709	420974,99	2192498,13
7710	420984,12	2192499,28
7711	421000,11	2192499,8
7712	421020,03	2192502,54
7713	421039,93	2192504,58
7714	421059,92	2192506,16
7715	421079,94	2192508,24
7716	421128,58	2192514,62

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7717	421139,4	2192515,7
7718	421141,23	2192515,76
7719	421150,44	2192516,96
7720	421150,61	2192516,02
7721	421152,81	2192516,31
7722	421156,96	2192517,83
7723	421157,52	2192518,13
7724	421160,8	2192520,05
7725	421164,2	2192522,91
7726	421167,04	2192526,29
7727	421169,26	2192530,13
7728	421170,78	2192534,29
7729	421171,55	2192538,65
7730	421171,56	2192543,07
7731	421174,9	2192543,67
7732	421175,4	2192533,34
7733	421175,54	2192513,03
7734	421176,7	2192461,9
7735	421176,23	2192435,85
7736	421177,1	2192417,15
7737	421176,44	2192408,05
7738	421176,02	2192402,19
7739	421171,95	2192381,69
7740	421170,84	2192376,68
7741	421168,82	2192371,3
7742	421167,03	2192366,52
7743	421166,52	2192364,73
7744	421166,08	2192362,54
7745	421165,94	2192357,61
7746	421166,17	2192351,01
7747	421166,96	2192344,5
7748	421168,04	2192339,08
7749	421169,12	2192335,63
7750	421170,89	2192332,4
7751	421184,56	2192284,72
7752	421184,72	2192283,81
7753	421187,87	2192262,98
7754	421188,88	2192263,03
7755	421190,15	2192251,85
7756	421189,95	2192244,95
7757	421190,98	2192240,51
7758	421191,92	2192232,57
7759	421191,97	2192229,69
7760	421190,45	2192214,9

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7761	421190,35	2192212,96
7762	421191,09	2192203,87
7763	421189	2192203,7
7764	421190,19	2192189,47
7765	421193,72	2192177,6
7766	421193,49	2192168,77
7767	421193,41	2192165,82
7768	421193,81	2192160,4
7769	421193,81	2192160,38
7770	421194,33	2192153,2
7771	421195,16	2192140,81
7772	421196,01	2192130,38
7773	421197,04	2192116,25
7774	421197,91	2192103,09
7775	421198,64	2192089,9
7776	421199,24	2192078,57
7777	421199,94	2192063,4
7778	421200,61	2192048,21
7779	421201,4	2192035,3
7780	421201,96	2192017,59
7781	421203,59	2191992,5
7782	421205,56	2191967,58
7783	421207,05	2191942,75
7784	421207,58	2191929,42
7785	421207,97	2191918,09
7786	421208,31	2191899,45
7787	421208,35	2191886,49
7788	421208,2	2191875,6
7789	421207,86	2191866,59
7790	421207,57	2191861,25
7791	421207,21	2191856,3
7792	421206,81	2191851,72
7793	421206,34	2191847,29
7794	421205,62	2191842,89
7795	421204,8	2191838,38
7796	421203,9	2191833,87
7797	421203,56	2191832,29
7798	421203,5	2191832,07
7799	421203,42	2191831,87
7800	421203,31	2191831,68
7801	421203,18	2191831,5
7802	421203,03	2191831,34
7803	421202,87	2191831,19
7804	421202,69	2191831,07

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7805	421202,49	2191830,96
7806	421202,29	2191830,88
7807	421202,14	2191830,84
7808	421197,6	2191829,74
7809	421196,88	2191829,53
7810	421196,19	2191829,26
7811	421195,52	2191828,92
7812	421194,89	2191828,52
7813	421194,29	2191828,07
7814	421193,74	2191827,56
7815	421193,24	2191827
7816	421192,8	2191826,4
7817	421192,41	2191825,77
7818	421192,08	2191825,09
7819	421191,81	2191824,39
7820	421191,61	2191823,67
7821	421191,48	2191822,94
7822	421191,41	2191821,82
7823	421191,47	2191812,04
7824	421191,54	2191811,59
7825	421191,72	2191811,21
7826	421192,08	2191810,82
7827	421192,53	2191810,58
7828	421201,49	2191807,78
7829	421196,93	2191793,22
7830	421200,94	2191791,97
7831	421200,73	2191791,82
7832	421200,34	2191791,49
7833	421199,98	2191791,13
7834	421199,66	2191790,74
7835	421199,36	2191790,32
7836	421199,11	2191789,88
7837	421198,89	2191789,42
7838	421198,76	2191789,06
7839	421198,15	2191787,18
7840	421197,26	2191785,09
7841	421196,32	2191782,94
7842	421195,35	2191780,79
7843	421194,34	2191778,57
7844	421193,5	2191776,28
7845	421192,67	2191774,08
7846	421191,81	2191771,89
7847	421190,94	2191769,7
7848	421190,06	2191767,52

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7849	421189,15	2191765,35
7850	421188,23	2191763,18
7851	421187,29	2191761,02
7852	421186,33	2191758,87
7853	421184,97	2191755,88
7854	421183,98	2191753,69
7855	421182,97	2191751,5
7856	421181,94	2191749,33
7857	421180,89	2191747,16
7858	421179,67	2191744,7
7859	421179,67	2191744,69
7860	421178,8	2191742,98
7861	421177,52	2191743,2
7862	421174,47	2191735,72
7863	421172,14	2191731,65
7864	421169,71	2191727,59
7865	421164,85	2191719,88
7866	421160,68	2191713,69
7867	421157,19	2191708,81
7868	421153,67	2191704,1
7869	421151,14	2191700,84
7870	421149,27	2191698,48
7871	421146,25	2191694,91
7872	421143,06	2191691,38
7873	421139,81	2191687,9
7874	421136,5	2191684,48
7875	421133,14	2191681,12
7876	421131,5	2191679,52
7877	421128	2191676,66
7878	421124,23	2191673,7
7879	421120,42	2191670,79
7880	421116,55	2191667,95
7881	421112,53	2191665,1
7882	421109,73	2191662,55
7883	421106,38	2191659,6
7884	421102,99	2191656,69
7885	421100,87	2191654,93
7886	421100,87	2191654,92
7887	421099,41	2191653,73
7888	421096,97	2191651,75
7889	421094,39	2191649,73
7890	421092,58	2191648,55
7891	421088,3	2191645,97
7892	421085,57	2191644,35

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7893	421082,81	2191642,76
7894	421079,88	2191641,11
7895	421076,92	2191639,49
7896	421070,74	2191635,83
7897	421068,03	2191634,32
7898	421065,16	2191632,73
7899	421062,49	2191631,28
7900	421059,69	2191629,81
7901	421055,93	2191627,89
7902	421052,08	2191625,98
7903	421049,19	2191624,56
7904	421046,28	2191623,18
7905	421042,3	2191621,33
7906	421040,51	2191620,5
7907	421038,25	2191619,49
7908	421031,03	2191616,34
7909	421019,79	2191611,62
7910	421007,48	2191606,72
7911	420997,58	2191602,9
7912	420996,92	2191602,65
7913	420985,18	2191598,2
7914	420965,94	2191591,51
7915	420951,06	2191585,55
7916	420940,34	2191581,83
7917	420890,81	2191564,62
7918	420870,73	2191558,33
7919	420870,44	2191558,24
7920	420864,09	2191556,25
7921	420857,96	2191554,75
7922	420852,65	2191553,45
7923	420845,8	2191551,77
7924	420832,97	2191548,62
7925	420827,57	2191547,3
7926	420824,51	2191546,55
7927	420811,39	2191543,33
7928	420774,71	2191530,9
7929	420759,73	2191525,48
7930	420735	2191516,4
7931	420722,28	2191512,39
7932	420715,99	2191510,2
7933	420692,59	2191501,31
7934	420674,91	2191494,28
7935	420662,46	2191488,23
7936	420644,65	2191479,58

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7937	420644,73	2191479,38
7938	420644,75	2191479,33
7939	420658,25	2191444,67
7940	420670,66	2191412,77
7941	420645,65	2191403,04
7942	420616,75	2191392,89
7943	420597,75	2191387,28
7944	420578,6	2191380,12
7945	420567,72	2191377,96
7946	420561,47	2191377,16
7947	420542,92	2191372,88
7948	420471,44	2191343,21
7949	420469,8	2191342,53
7950	420428,63	2191328,42
7951	420400,39	2191318,74
7952	420304,98	2191288,55
7953	420242,65	2191269,49
7954	420241,52	2191274,87
7955	420243,87	2191277,86
7956	420210,06	2191263,19
7957	419859,99	2191137,66
7958	419860,66	2191135,78
7959	419937,69	2191159,13
7960	420106,56	2191219,68
7961	420182,52	2191244,52
7962	420225,21	2191259,43
7963	420225,69	2191258,04
7964	420227,86	2191251,8
7965	420239,53	2191255,31
7966	420255,45	2191259,95
7967	420271,26	2191264,74
7968	420285,61	2191269,13
7969	420304,69	2191275,12
7970	420323,81	2191280,97
7971	420352,39	2191290,01
7972	420366,78	2191294,08
7973	420386,08	2191299,31
7974	420405,42	2191304,58
7975	420414,98	2191307,69
7976	420434,01	2191313,88
7977	420452,94	2191320,37
7978	420471,87	2191326,86
7979	420481,29	2191330,42
7980	420490,64	2191334,09

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7981	420509	2191341,72
7982	420528,04	2191347,52
7983	420547,17	2191353,34
7984	420566,3	2191359,17
7985	420585,43	2191365
7986	420604,65	2191370,85
7987	420624,14	2191378,93
7988	420640,87	2191386,03
7989	420663,81	2191395,37
7990	420676,05	2191400,65
7991	420690,9	2191406,75
7992	420709,47	2191413,69
7993	420732,72	2191421,61
7994	420756,11	2191429,13
7995	420767,96	2191432,24
7996	420787,25	2191437,23
7997	420803,79	2191441,56
7998	420827,86	2191447,66
7999	420851,99	2191454,07
8000	420876,12	2191460,32
8001	420900,76	2191464
8002	420916,57	2191466,51
8003	420921,8	2191467,33
8004	420926,5	2191468,07
8005	420949,54	2191471,63
8006	420954,93	2191472,43
8007	420972,94	2191475,08
8008	421024,47	2191482,05
8009	421049,29	2191485,19
8010	421064,4	2191486,27
8011	421064,69	2191486,24
8012	421064,91	2191486,19
8013	421065,12	2191486,1
8014	421065,31	2191485,99
8015	421065,54	2191485,8
8016	421065,72	2191485,57
8017	421065,86	2191485,3
8018	421065,95	2191485,02
8019	421066,47	2191482,13
8020	421066,68	2191481,25
8021	421066,97	2191480,39
8022	421067,36	2191479,57
8023	421067,83	2191478,8
8024	421068,38	2191478,08

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8025	421068,97	2191477,45
8026	421069,34	2191477,12
8027	421070,05	2191476,57
8028	421070,82	2191476,09
8029	421071,64	2191475,7
8030	421072,06	2191475,54
8031	421072,49	2191475,4
8032	421073,37	2191475,19
8033	421074,27	2191475,07
8034	421075,18	2191475,05
8035	421076,08	2191475,12
8036	421084,37	2191476,24
8037	421084,5	2191475,25
8038	421093,89	2191475,88
8039	421102,51	2191476,45
8040	421102,83	2191476,5
8041	421104,15	2191476,7
8042	421105,56	2191477,12
8043	421107,26	2191477,92
8044	421108,58	2191478,8
8045	421109,89	2191479,99
8046	421110,81	2191481,1
8047	421111,69	2191482,52
8048	421112,42	2191484,25
8049	421112,82	2191485,88
8050	421112,96	2191487,27
8051	421112,91	2191489
8052	421132,53	2191491,17
8053	421136,6	2191491,54
8054	421138,1	2191491,67
8055	421138,93	2191488,18
8056	421144,76	2191463,78
8057	421147,12	2191453,89
8058	421145,89	2191453,63
8059	421143,49	2191450,54
8060	421146,52	2191435,04
8061	421160,2	2191438,19
8062	421156,13	2191453,28
8063	421152,7	2191455,09
8064	421151,41	2191454,82
8065	421148,95	2191465,16
8066	421143,14	2191489,57
8067	421142,57	2191491,98
8068	421149,39	2191492,44

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8069	421151,85	2191492,44
8070	421153,84	2191492,44
8071	421166,74	2191462,55
8072	421298,39	2191478,24
8073	421325,64	2191483,11
8074	421348,33	2191456,91
8075	421371,27	2191431,65
8076	421381,12	2191421,74
8077	421404,92	2191394,72
8078	421415,38	2191381,51
8079	421424,12	2191370,27
8080	421431,47	2191360,68
8081	421434,92	2191356,01
8082	421442,38	2191343,93
8083	421444,87	2191339,75
8084	421450,03	2191331,29
8085	421451,7	2191328,61
8086	421454,25	2191324,49
8087	421460,1	2191314,71
8088	421467,02	2191301,98
8089	421471,55	2191293,21
8090	421471,85	2191292,64
8091	421472,93	2191290,53
8092	421475,61	2191284,85
8093	421478,38	2191278,98
8094	421481,18	2191271,28
8095	421482,28	2191268,83
8096	421481,54	2191268,5
8097	421481,37	2191268,42
8098	421482,26	2191266,01
8099	421482,26	2191266
8100	421483,15	2191263,56
8101	421484,53	2191260,01
8102	421485,97	2191256,12
8103	421487,35	2191252,21
8104	421488,66	2191248,27
8105	421489,9	2191244,31
8106	421491,05	2191240,41
8107	421491,82	2191236,3
8108	421492,53	2191232,1
8109	421493,17	2191227,84
8110	421493,99	2191221,43
8111	421494,44	2191217,15
8112	421494,64	2191214,87

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8113	421493,87	2191210,62
8114	421494,08	2191199,12
8115	421496,86	2191187,96
8116	421499,17	2191182,69
8117	421502,06	2191177,7
8118	421505,49	2191173,08
8119	421509,43	2191168,85
8120	421510,58	2191167,94
8121	421511,09	2191167,04
8122	421514,19	2191161,61
8123	421517,2	2191156,15
8124	421522,82	2191145,34
8125	421525,65	2191139,46
8126	421529,71	2191130,55
8127	421533	2191122,85
8128	421535,25	2191116,13
8129	421537,71	2191108,25
8130	421538,67	2191108,52
8131	421552,87	2191062,94
8132	421553,2	2191023,93
8133	421553,25	2191014,81
8134	421553,22	2191013,24
8135	421553,25	2191011,67
8136	421553,34	2191010,1
8137	421553,49	2191008,53
8138	421553,69	2191006,98
8139	421553,95	2191005,43
8140	421554,27	2191003,89
8141	421554,65	2191002,36
8142	421555,41	2190999,86
8143	421556,06	2190997,43
8144	421565,93	2190961,89
8145	421569,71	2190949,03
8146	421570,71	2190945,82
8147	421572,02	2190942,72
8148	421573,61	2190939,76
8149	421575,47	2190936,96
8150	421577,59	2190934,36
8151	421579,95	2190931,96
8152	421582,52	2190929,8
8153	421585,29	2190927,89
8154	421588,22	2190926,25
8155	421591,3	2190924,9
8156	421594,49	2190923,85

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8157	421597,77	2190923,1
8158	421601,1	2190922,67
8159	421604,46	2190922,55
8160	421606,14	2190922,61
8161	421607,46	2190922,1
8162	421608,74	2190921,5
8163	421609,98	2190920,8
8164	421611,17	2190920,03
8165	421612,29	2190919,17
8166	421613,36	2190918,24
8167	421614,36	2190917,23
8168	421615,28	2190916,16
8169	421616,65	2190914,24
8170	421628,43	2190891,1
8171	421639,62	2190868,69
8172	421642,46	2190862,88
8173	421645,5	2190855,45
8174	421645,49	2190855,45
8175	421663,75	2190810,52
8176	421655,89	2190807,29
8177	421661,21	2190794,34
8178	421669,06	2190797,57
8179	421670,55	2190793,85
8180	421667,77	2190792,74
8181	421674,23	2190776,59
8182	421677,02	2190777,7
8183	421681,9	2190765,5
8184	421685,5	2190756,52
8185	421686,64	2190753,39
8186	421692,55	2190737,68
8187	421696,03	2190729,88
8188	421699,14	2190723,04
8189	421703,85	2190710,9
8190	421705,36	2190706,98
8191	421706,91	2190702,77
8192	421706,93	2190702,79
8193	421714,15	2190683,48
8194	421718,65	2190671,63
8195	421727,81	2190647,99
8196	421732,48	2190636,2
8197	421736,77	2190625,6
8198	421740,69	2190616
8199	421740,64	2190616,06
8200	421739	2190618

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8201	421737,56	2190619,58
8202	421733,83	2190623,25
8203	421730,68	2190625,93
8204	421728,62	2190627,5
8205	421724,78	2190630,12
8206	421722,56	2190631,46
8207	421717,98	2190633,86
8208	421716,58	2190634,51
8209	421713,72	2190635,7
8210	421710,8	2190636,76
8211	421709,33	2190637,24
8212	421707,34	2190637,82
8213	421705,84	2190638,21
8214	421705,05	2190638,4
8215	421705,28	2190639,42
8216	421700,73	2190640,67
8217	421694,33	2190641,99
8218	421687,96	2190642,64
8219	421681,65	2190642,84
8220	421674,43	2190641,68
8221	421670,77	2190640,8
8222	421670,74	2190640,79
8223	421666,34	2190639,74
8224	421665,36	2190639,4
8225	421665,35	2190639,4
8226	421658,67	2190637,15
8227	421658,66	2190637,15
8228	421648,78	2190632,97
8229	421626,88	2190622,5
8230	421618,32	2190618,98
8231	421617,87	2190620,38
8232	421600,73	2190614,89
8233	421606,22	2190597,76
8234	421623,36	2190603,25
8235	421622,45	2190606,07
8236	421645,54	2190615,7
8237	421653,05	2190618,83
8238	421659,32	2190621,2
8239	421659,39	2190621,3
8240	421663,76	2190622,89
8241	421668,29	2190624,38
8242	421672,8	2190625,67
8243	421678,4	2190626,92
8244	421681,8	2190627,47

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8245	421684,07	2190627,71
8246	421686,86	2190627,91
8247	421689,66	2190627,96
8248	421692,45	2190627,86
8249	421695,24	2190627,62
8250	421699,44	2190627,01
8251	421703,58	2190626
8252	421707,6	2190624,62
8253	421711,51	2190622,94
8254	421715,19	2190621,04
8255	421718,71	2190618,88
8256	421722,07	2190616,46
8257	421725,21	2190613,77
8258	421728,81	2190610,08
8259	421732,05	2190606,08
8260	421734,95	2190601,84
8261	421737,6	2190597,43
8262	421740,39	2190592,18
8263	421742,88	2190586,78
8264	421752,62	2190563,8
8265	421766,91	2190531,92
8266	421772,61	2190518,16
8267	421777,97	2190504,43
8268	421777,97	2190504,42
8269	421778	2190504,34
8270	421779,62	2190499,89
8271	421779,62	2190499,88
8272	421780,9	2190496,31
8273	421780,91	2190496,29
8274	421781,27	2190495,29
8275	421781,27	2190495,28
8276	421782,92	2190490,46
8277	421784,34	2190485,8
8278	421786,62	2190477,84
8279	421788,31	2190471,62
8280	421791,1	2190459,66
8281	421791,12	2190459,58
8282	421792,03	2190455,66
8283	421792,71	2190452,52
8284	421793,76	2190447,26
8285	421793,76	2190447,25
8286	421794,57	2190442,9
8287	421795,3	2190438,06
8288	421796	2190433,16

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8289	421797,21	2190423,36
8290	421797,72	2190418,86
8291	421797,72	2190418,85
8292	421798,3	2190413,54
8293	421799,48	2190398,63
8294	421801,2	2190379,17
8295	421801,2	2190379,16
8296	421801,4	2190376,87
8297	421801,4	2190376,86
8298	421802,1	2190368,85
8299	421802,43	2190363,95
8300	421802,43	2190363,94
8301	421802,67	2190359,08
8302	421802,92	2190349,33
8303	421802,89	2190344,49
8304	421802,72	2190339,65
8305	421802,39	2190334,87
8306	421801,95	2190330,36
8307	421801,3	2190325,33
8308	421800,61	2190320,74
8309	421799,68	2190315,9
8310	421799,67	2190315,86
8311	421798,63	2190311,2
8312	421797,45	2190306,57
8313	421796,28	2190302,84
8314	421794,45	2190297,52
8315	421793,35	2190294,9
8316	421793,34	2190294,87
8317	421792,61	2190293,12
8318	421790,65	2190288,71
8319	421788,58	2190284,33
8320	421784,07	2190275,71
8321	421778,13	2190265,24
8322	421766,62	2190245,68
8323	421758,32	2190230,93
8324	421751,49	2190234,2
8325	421743,49	2190217,52
8326	421749,78	2190214,5
8327	421745,43	2190205,27
8328	421741,37	2190195,84
8329	421737,71	2190186,2
8330	421734,81	2190177,18
8331	421734,8	2190177,17
8332	421732,98	2190171,53

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8333	421727,76	2190151,72
8334	421723,63	2190131,71
8335	421720,82	2190111,42
8336	421719,77	2190096,08
8337	421719,74	2190075,58
8338	421721,97	2190050,04
8339	421724,53	2190034,86
8340	421729,64	2190013,92
8341	421734,08	2190000,31
8342	421739,46	2189985,99
8343	421749,62	2189962,79
8344	421767,18	2189926,67
8345	421776,83	2189908,62
8346	421782,95	2189899,37
8347	421782,96	2189899,36
8348	421784,55	2189896,95
8349	421792,07	2189888,09
8350	421800,54	2189880,35
8351	421802,04	2189879,31
8352	421802,06	2189879,3
8353	421802,37	2189879,08
8354	421802,38	2189879,07
8355	421802,91	2189878,68
8356	421805,1	2189877,08
8357	421808,03	2189875,09
8358	421811,01	2189873,2
8359	421814,04	2189871,41
8360	421817,2	2189869,66
8361	421820,22	2189868,07
8362	421823,25	2189866,55
8363	421826,34	2189865,07
8364	421829,43	2189863,64
8365	421832,52	2189862,24
8366	421838,25	2189859,69
8367	421839,88	2189858,94
8368	421839,89	2189858,94
8369	421844	2189857,03
8370	421846,83	2189855,79
8371	421849,56	2189854,54
8372	421852,19	2189853,23
8373	421854,68	2189851,84
8374	421857,01	2189850,34
8375	421859,16	2189848,71
8376	421861,09	2189846,94

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8377	421862,76	2189845,03
9594	422336,41	2206788,84
9595	422337,39	2206790,72
9596	422336,03	2206793
9597	422332,96	2206794,61
9598	422330,3	2206794,42
9599	422329,32	2206792,54
9600	422330,69	2206790,26
9601	422333,76	2206788,66
9602	421825,65	2204115,69
9603	421825,65	2204117,68
9604	421823,65	2204117,68
9605	421823,65	2204115,68

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9606	421836,98	2204281,09
9607	421836,98	2204283,09
9608	421834,98	2204283,09
9609	421834,98	2204281,09
9610	421844,03	2204452,5
9611	421844,03	2204454,5
9612	421842,03	2204454,5
9613	421842,03	2204452,5
9614	422363,63	2205297,21
9615	422367,71	2205301,29
9616	422366,28	2205302,7
9617	422362,21	2205298,63

Перечень координат характерных точек красных линий
(г. Москва)

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат-МГГТ)	
	X	Y
1	-23607,52	-24200,81
2	-23608,33	-24199,44
2-1	-23608,33	-24199,43
3	-23610,34	-24194,82
4	-23619,42	-24184,41
5	-23625,14	-24176,43
6	-23630,09	-24167,94
7	-23634,39	-24158,97
8	-23638,94	-24149,92
9	-23644,40	-24141,47
10	-23649,31	-24133,01
11	-23651,54	-24128,07
12	-23663,81	-24103,09
13	-23684,34	-24065,47
14	-23695,29	-24042,99
15	-23704,07	-24022,03
16	-23710,27	-24005,66
17	-23738,63	-23923,02
18	-23735,68	-23918,75
19	-23730,40	-23910,20
20	-23725,96	-23902,10
21	-23717,26	-23904,19
22	-23707,06	-23902,13
23	-23698,21	-23896,45
24	-23694,41	-23886,78
25	-23692,12	-23876,94
26	-23690,45	-23867,04
27	-23688,99	-23857,13
28	-23687,84	-23847,17
29	-23686,82	-23837,20
30	-23686,27	-23827,17
31	-23686,24	-23817,12
32	-23686,61	-23807,11
33	-23687,09	-23797,08
34	-23688,32	-23787,10
35	-23689,78	-23777,17
36	-23691,83	-23767,55
37	-23689,99	-23757,71
38	-23695,68	-23733,06

39	-23700,68	-23713,69
40	-23705,19	-23694,22
41	-23709,87	-23674,75
42	-23713,73	-23661,16
43	-23717,13	-23641,52
44	-23720,22	-23621,78
45	-23723,00	-23602,06
46	-23722,75	-23592,12
47	-23723,21	-23576,76
48	-23723,66	-23566,79
49	-23723,71	-23546,83
50	-23723,17	-23526,72
51	-23725,49	-23517,01
52	-23724,52	-23497,24
53	-23721,44	-23479,71
54	-23719,15	-23464,82
55	-23715,61	-23445,15
56	-23712,15	-23425,48
62	-23749,56	-23517,46
62-1	-23749,51	-23517,23
63	-23751,76	-23516,71
64	-23745,42	-23491,31
65	-23753,71	-23489,03
66	-23760,15	-23514,80
67	-23769,20	-23512,74
68	-23769,47	-23515,52
69	-23771,12	-23532,44
70	-23752,77	-23534,23
71	-23753,87	-23543,24
72	-23753,88	-23552,54
73	-23754,88	-23555,64
74	-23756,72	-23556,84
74-1	-23758,37	-23557,02
75-1	-23758,38	-23557,02
75	-23759,44	-23557,13
76	-23761,54	-23556,63
77	-23768,57	-23554,86
78	-23770,28	-23554,16
79	-23771,25	-23553,92
80	-23774,36	-23553,29
81	-23775,42	-23553,51
82	-23776,30	-23553,33

83	-23786,13	-23551,48
84	-23788,60	-23551,08
85	-23804,60	-23547,86
86	-23824,21	-23543,87
87	-23843,76	-23539,63
88	-23863,19	-23534,91
89	-23882,37	-23529,34
90	-23901,16	-23522,66
91	-23922,00	-23511,87
92	-23950,22	-23499,62
93	-23968,14	-23490,99
94	-23985,34	-23481,01
95	-24002,00	-23470,09
96	-24018,44	-23458,83
97	-24034,44	-23446,96
98	-24049,62	-23434,07
99	-24056,84	-23426,86
100	-24070,84	-23413,39
101	-24090,20	-23392,18
102	-24116,59	-23362,11
103	-24134,27	-23339,00
104	-24147,51	-23322,34
105	-24158,79	-23307,54
106	-24182,14	-23275,07
107	-24199,93	-23250,92
108	-24211,25	-23234,41
109	-24223,25	-23218,28
110	-24229,41	-23210,39
111	-24235,44	-23202,43
112	-24248,12	-23186,82
113	-24254,29	-23178,97
114	-24260,70	-23171,25
115	-24273,27	-23155,75
116	-24279,49	-23147,93
117	-24285,61	-23140,10
118	-24291,22	-23132,29
119	-24295,03	-23126,57
120	-24297,31	-23122,81
121	-24298,35	-23120,95
122	-24299,32	-23119,09
123	-24300,25	-23117,19
124	-24300,94	-23116,20
125	-24301,88	-23115,58
126	-24302,77	-23115,32
127	-24303,61	-23115,23

128	-24304,36	-23114,98
129	-24304,89	-23114,56
130	-24305,39	-23113,83
131	-24306,64	-23111,65
132	-24308,11	-23107,38
133	-24308,69	-23105,01
134	-24309,43	-23100,92
135	-24309,91	-23096,68
136	-24310,11	-23092,30
137	-24309,92	-23085,39
138	-24309,81	-23076,46
138-1	-24309,7	-23073,93
140	-24323,30	-23063,38
141	-24326,64	-23075,62
142	-24326,90	-23077,41
143	-24328,43	-23083,46
144	-24328,78	-23086,58
144-1	-24328,78	-23086,59
145	-24329,05	-23089,00
146	-24329,38	-23094,61
147	-24329,51	-23095,52
148	-24330,36	-23105,69
149	-24326,45	-23120,10
150	-24325,70	-23121,85
150-1	-24333,74	-23107,72
151-1	-24333,75	-23107,71
151	-24335,67	-23104,32
152	-24398,07	-23024,83
153	-24452,59	-22953,40
154	-24476,48	-22921,97
155	-24482,43	-22914,24
156	-24486,43	-22907,79
157	-24489,55	-22897,60
158	-24491,01	-22894,17
159	-24493,30	-22890,73
160	-24496,56	-22886,15
161	-24508,99	-22870,18
162	-24514,08	-22865,84
163	-24521,20	-22863,11
164	-24527,30	-22855,25
165	-24532,90	-22849,63
166	-24562,99	-22811,70
167	-24571,81	-22800,50
168	-24575,04	-22795,81
169	-24581,70	-22787,83

170	-24587,27	-22780,19
171	-24589,75	-22777,07
172	-24590,23	-22776,30
173	-24593,50	-22772,24
174	-24599,49	-22764,46
175	-24606,15	-22756,69
176	-24618,03	-22741,03
177	-24623,47	-22732,67
178	-24627,89	-22726,56
179	-24638,86	-22696,77
180	-24643,98	-22690,61
181	-24669,29	-22672,61
182	-24693,13	-22639,49
183	-24688,64	-22636,23
184	-24686,12	-22634,44
185	-24696,02	-22621,86
186	-24698,03	-22623,28
187	-24705,10	-22628,41
188	-24713,13	-22617,96
189	-24705,74	-22612,25
190	-24704,58	-22611,40
191	-24714,48	-22598,32
192	-24721,15	-22603,57
193	-24727,74	-22595,01
194	-24732,92	-22587,47
195	-24736,47	-22581,98
196	-24742,51	-22571,22
197	-24749,34	-22558,22
198	-24754,41	-22547,18
199	-24758,51	-22537,69
200	-24763,62	-22526,41
201	-24769,66	-22512,66
202	-24776,36	-22498,22
203	-24777,44	-22496,23
204	-24789,38	-22480,28
205	-24792,60	-22476,09
206	-24795,46	-22473,26
207	-24804,73	-22464,91
208	-24816,99	-22453,78
209	-24829,63	-22442,95
210	-24854,18	-22420,81
211	-24885,99	-22383,00
212	-24904,63	-22357,99
213	-24977,69	-22260,70
214	-24987,56	-22247,87

215	-25000,09	-22233,06
216	-25005,79	-22225,94
217	-25006,93	-22226,89
218	-25020,79	-22210,23
219	-25037,35	-22189,90
220	-25063,95	-22158,90
221	-25089,98	-22128,76
222	-25103,77	-22114,16
223	-25116,78	-22099,10
224	-25130,55	-22083,68
225	-25143,23	-22068,77
226	-25156,82	-22054,05
227	-25169,71	-22038,76
228	-25176,51	-22031,16
229	-25183,34	-22023,56
230	-25197,44	-22008,90
231	-25204,31	-22001,94
232	-25210,79	-21994,48
233	-25217,91	-21986,80
234	-25225,09	-21979,82
235	-25246,30	-21957,47
235-1	-25250,89	-21953,06
235-2	-25250,90	-21953,05
235-3	-25251,04	-21952,91
235-4	-25251,05	-21952,91
280	-25358,75	-21824,69
281	-25358,75	-21824,68
281-1	-25362,33	-21820,96
281-2	-25364,40	-21822,92
282	-25384,35	-21811,36
282-1	-25384,53	-21811,25
283	-25389,22	-21808,53
284	-25421,28	-21774,22
285	-25455,65	-21737,84
286	-25472,94	-21719,41
287	-25490,01	-21701,52
288	-25524,67	-21665,49
289	-25559,25	-21629,37
290	-25594,16	-21593,45
291	-25665,12	-21522,88
292	-25700,54	-21487,55
292-1	-25718,34	-21469,98
293	-25725,39	-21463,02
294	-25732,16	-21454,68
295	-25735,78	-21451,04

296	-25746,98	-21441,67
297	-25771,65	-21417,21
298	-25782,73	-21405,35
299	-25794,48	-21391,93
300	-25807,44	-21375,98
301	-25813,81	-21367,84
302	-25820,82	-21358,07
303	-25824,03	-21353,52
304	-25827,80	-21348,24
305	-25840,74	-21334,45
306	-25843,62	-21331,86
307	-25853,69	-21324,32
308	-25869,37	-21312,18
309	-25880,64	-21302,84
310	-25904,09	-21278,49
311	-25908,61	-21275,47
312	-25919,30	-21267,18
313	-25924,00	-21262,15
314	-25927,42	-21258,47
315	-25929,13	-21256,23
316	-25930,89	-21253,36
317	-25932,30	-21249,67
318	-25933,14	-21246,23
319	-25933,45	-21243,21
320	-25933,89	-21233,28
321	-25934,38	-21223,32
322	-25936,21	-21215,18
323	-25940,67	-21208,13
324	-25959,21	-21187,68
325	-25988,01	-21168,03
326	-26001,02	-21153,52
327	-26003,10	-21151,78
328	-26020,64	-21133,37
329	-26025,53	-21127,45
330	-26031,85	-21121,49
331	-26040,74	-21109,72
332	-26043,14	-21106,40
333	-26052,97	-21102,01
334	-26056,27	-21099,30
335	-26058,18	-21098,09
335-1	-26072,21	-21080,44
336	-26072,08	-21075,78
337	-26070,15	-21074,07
338	-26068,53	-21072,20
339	-26067,48	-21070,68

340	-26066,19	-21068,23
341	-26065,21	-21065,42
342	-26064,75	-21063,15
343	-26064,56	-21060,47
344	-26064,73	-21057,86
345	-26065,51	-21054,44
346	-26066,54	-21051,91
347	-26068,30	-21048,99
348	-26081,61	-21030,82
349	-26084,20	-21027,94
350	-26086,28	-21026,29
351	-26088,95	-21024,76
352	-26092,00	-21023,61
353	-26094,32	-21023,11
354	-26116,34	-21021,68
355	-26118,83	-21021,43
356	-26122,20	-21020,09
357	-26124,71	-21018,33
358	-26145,33	-20988,50
359	-26161,60	-20964,17
360	-26171,11	-20946,86
361	-26177,85	-20937,19
362	-26177,91	-20937,08
363	-26182,28	-20931,07
364	-26196,09	-20905,20
365	-26205,11	-20887,82
366	-26214,29	-20870,63
367	-26227,31	-20844,31
368	-26248,27	-20800,22
369	-26255,93	-20782,22
370	-26275,78	-20737,49
370-1	-26282,70	-20719,20
371	-26289,63	-20700,91
372	-26296,15	-20682,47
373	-26299,93	-20668,01
374	-26303,05	-20658,72
375	-26309,30	-20634,23
376	-26309,61	-20627,15
377	-26310,34	-20624,12
378	-26317,64	-20602,81
379	-26323,18	-20594,65
380	-26332,70	-20574,81
381	-26334,59	-20569,02
382	-26345,01	-20540,90
383	-26351,40	-20522,00

383-1	-26362,55	-20487,72
383-2	-26362,55	-20487,71
384-1	-26362,62	-20487,5
384-2	-26362,62	-20487,49
384	-26366,84	-20474,49
385	-26385,81	-20415,99
386	-26401,23	-20369,99
387	-26429,89	-20284,59
388	-26455,41	-20208,78
389	-26474,49	-20151,98
390	-26480,38	-20132,78
391	-26484,82	-20120,51
392	-26474,22	-20116,96
395	-26492,67	-20061,23
396	-26502,75	-20064,56
397	-26508,40	-20047,33
398	-26511,25	-20037,72
399	-26514,51	-20028,23
400	-26520,72	-20009,30
401	-26523,43	-19999,70
402	-26529,33	-19980,53
403	-26535,49	-19961,46
404	-26538,66	-19951,93
405	-26541,95	-19942,42
406	-26545,40	-19932,94
406-1	-26548,42	-19924,89
406-2	-26548,42	-19924,88
407-1	-26548,49	-19924,69
407-2	-26548,49	-19924,68
407	-26548,95	-19923,45
408	-26550,88	-19918,71
409	-26556,60	-19904,73
410	-26560,18	-19895,34
411	-26563,50	-19885,77
412	-26567,02	-19876,43
413	-26569,21	-19866,49
414	-26572,32	-19856,46
415	-26576,51	-19846,91
416	-26580,94	-19837,71
417	-26584,95	-19828,40
418	-26592,87	-19809,73
419	-26596,51	-19800,20
420	-26600,47	-19790,74
421	-26604,60	-19781,35
422	-26613,44	-19762,91

423	-26622,61	-19744,24
424	-26624,59	-19742,04
425	-26626,39	-19738,12
426	-26631,87	-19726,58
427	-26637,45	-19715,09
428	-26642,96	-19704,11
429	-26648,54	-19693,18
430	-26660,94	-19669,73
431	-26667,10	-19658,54
432	-26673,38	-19647,38
433	-26679,85	-19636,34
434	-26686,40	-19625,40
435	-26693,00	-19614,50
436	-26699,69	-19603,66
437	-26706,40	-19592,84
438	-26713,19	-19582,10
439	-26719,90	-19571,32
440	-26726,72	-19560,58
441	-26733,52	-19549,82
442	-26736,58	-19545,07
443	-26736,64	-19544,96
444	-26736,68	-19544,79
445	-26736,66	-19544,61
446	-26736,60	-19544,45
447	-26736,50	-19544,31
448	-26736,36	-19544,21
449	-26732,95	-19542,07
450	-26732,20	-19541,53
451	-26731,47	-19540,89
452	-26730,67	-19539,99
453	-26729,97	-19538,95
454	-26729,29	-19537,54
455	-26728,87	-19536,12
456	-26728,68	-19534,47
457	-26728,75	-19532,99
458	-26729,16	-19531,20
459	-26729,96	-19529,45
460	-26733,50	-19523,80
461	-26734,45	-19522,62
462	-26735,16	-19521,95
463	-26736,20	-19521,18
464	-26737,76	-19520,38
465	-26739,75	-19519,83
466	-26742,36	-19519,77
467	-26744,28	-19520,21

468	-26745,76	-19520,86
469	-26749,68	-19523,29
470	-26749,92	-19523,38
471	-26750,19	-19523,35
472	-26750,41	-19523,22
473	-26750,50	-19523,11
474	-26753,91	-19517,78
475	-26760,23	-19506,82
476	-26766,71	-19495,80
477	-26773,09	-19484,66
478	-26779,43	-19473,82
479	-26782,10	-19468,24
480	-26784,86	-19462,55
481	-26787,42	-19456,59
482	-26798,92	-19429,42
483	-26803,06	-19423,26
484	-26806,88	-19418,68
485	-26811,36	-19414,24
486	-26815,95	-19410,49
487	-26820,66	-19407,30
488	-26825,77	-19404,92
489	-26833,05	-19402,51
490	-26839,54	-19401,13
491	-26845,63	-19400,45
492	-26851,79	-19400,35
493	-26852,34	-19394,74
494	-26854,64	-19371,39
495	-26862,65	-19290,35
496	-26863,34	-19286,79
497	-26864,61	-19283,56
498	-26866,50	-19280,53
499	-26869,08	-19277,74
500	-26872,40	-19275,37
501	-26874,57	-19274,32
502	-26877,27	-19273,43
503	-26944,97	-19256,59
504	-26949,07	-19255,19
505	-26952,76	-19253,20
506	-26955,56	-19251,08
507	-26958,42	-19248,17
508	-26963,24	-19241,99
509	-26970,55	-19233,06
510	-26980,30	-19218,37
511	-26993,70	-19202,86
512	-26997,98	-19199,55

513	-27003,03	-19197,96
514	-27020,26	-19178,48
515	-27054,82	-19137,24
516	-27068,64	-19121,82
517	-27080,45	-19106,55
518	-27093,60	-19090,59
519	-27106,19	-19075,75
520	-27118,68	-19063,52
521	-27148,34	-19029,10
522	-27197,83	-18972,72
523	-27246,58	-18915,87
524	-27295,31	-18858,72
525	-27339,18	-18810,37
526	-27344,11	-18803,53
527	-27347,97	-18796,68
528	-27350,19	-18791,87
529	-27362,19	-18775,71
530	-27366,57	-18770,39
532	-27379,20	-18757,44
533	-27379,52	-18752,25
534	-27385,32	-18752,59
535	-27385,73	-18749,37
536	-27390,12	-18749,92
537	-27391,22	-18748,68
538	-27391,41	-18748,46
539	-27392,57	-18747,14
540	-27395,21	-18746,17
541	-27397,02	-18742,26
541-1	-27397,77	-18741,11
541-2	-27397,78	-18741,10
542	-27401,01	-18736,13
543	-27408,92	-18725,85
544	-27467,92	-18647,67
545	-27488,59	-18623,14
923	-27555,52	-18547,33
546	-27556,81	-18545,90
547	-27570,76	-18526,24
548	-27578,80	-18513,50
548-1	-27580,57	-18511,16
548-2	-27580,57	-18511,15
549	-27581,44	-18509,99
549-1	-27582,98	-18505,89
549-2	-27582,98	-18505,88
550-1	-27583,07	-18505,64
550-2	-27583,07	-18505,63

550	-27583,37	-18504,82
551	-27584,94	-18501,99
552	-27587,21	-18498,52
553	-27598,39	-18484,52
554	-27603,15	-18479,66
555	-27621,22	-18463,31
556	-27635,34	-18448,61
557	-27658,46	-18422,16
558	-27666,96	-18411,22
559	-27678,91	-18395,16
560	-27685,02	-18387,25
561	-27691,01	-18379,19
562	-27695,92	-18373,31
563	-27703,00	-18363,58
564	-27708,48	-18355,18
565	-27714,31	-18346,99
566	-27720,13	-18338,90
567	-27725,87	-18330,59
568	-27731,97	-18322,66
569	-27736,30	-18316,46
570	-27750,44	-18295,85
571	-27756,13	-18287,49
572	-27756,48	-18286,81
573	-27756,74	-18286,14
574	-27757,76	-18282,26
575	-27760,46	-18272,55
576	-27762,65	-18265,77
577	-27772,32	-18255,30
578	-27774,28	-18254,21
579	-27782,65	-18248,96
580	-27791,24	-18243,68
581	-27798,40	-18239,72
582	-27800,40	-18238,71
583	-27801,83	-18238,07
584	-27803,09	-18237,61
585	-27816,98	-18233,93
586	-27833,72	-18230,49
587	-27836,80	-18233,07
587-1	-27844,15	-18224,24
587-2	-27844,16	-18224,24
587-3	-27851,00	-18216,01
587-4	-27851,01	-18216,00
587-5	-27854,30	-18212,04
587-6	-27854,31	-18212,03
587-7	-27858,62	-18206,85

587-8	-27858,62	-18206,84
588	-27867,32	-18196,38
589	-27915,31	-18115,31
590	-27939,95	-18109,11
590-1	-27974,89	-18066,70
590-2	-27974,89	-18066,69
591-1	-27975,02	-18066,55
591-2	-27975,02	-18066,54
591	-27984,36	-18055,19
592	-27983,62	-18050,96
593	-27983,15	-18045,96
594	-27983,14	-18039,23
595	-27983,54	-18027,28
596	-27983,81	-18022,46
597	-27984,22	-18020,83
598	-27985,21	-18019,11
599	-28002,29	-17994,79
600	-28011,83	-17983,54
601	-27987,32	-17962,15
602	-27982,51	-17956,23
603	-27984,87	-17953,52
604	-27984,20	-17950,17
605	-27983,84	-17948,73
606	-27983,32	-17947,12
607	-27982,59	-17945,33
608	-27981,57	-17943,38
609	-27980,21	-17941,29
610	-27978,43	-17939,08
611	-27976,17	-17936,76
612	-27973,35	-17934,39
613	-27969,87	-17931,98
614	-27965,64	-17929,58
615	-27959,91	-17926,93
616	-27949,65	-17923,77
617	-27941,27	-17922,00
618	-27920,74	-17919,29
619	-27908,73	-17918,45
620	-27895,86	-17918,01
621	-27882,36	-17918,01
622	-27868,23	-17918,55
623	-27854,43	-17919,60
624	-27848,74	-17920,28
625	-27844,24	-17911,45
626	-27852,15	-17910,68
626-1	-27865,08	-17909,98

626-2	-27865,09	-17909,98
627	-27866,30	-17909,91
628	-27880,39	-17909,69
629	-27894,17	-17909,97
630	-27907,11	-17910,69
631	-27919,28	-17911,81
632	-27930,37	-17913,27
633	-27940,19	-17915,02
634	-27948,97	-17917,07
635	-27956,47	-17919,31
636	-27962,74	-17921,64
637	-27968,49	-17924,29
638	-27972,95	-17926,82
639	-27976,88	-17929,53
640	-27980,15	-17932,27
641	-27982,83	-17934,99
642	-27984,57	-17936,97
643	-27988,38	-17942,00
644	-27990,58	-17946,49
645	-27991,69	-17950,09
646	-27992,52	-17953,81
647	-27999,19	-17944,23
648	-28009,25	-17933,32
649	-28011,58	-17935,31
650	-28028,37	-17950,71
651	-28035,86	-17942,54
652	-28038,34	-17944,81
653	-28038,71	-17944,40
654	-28042,55	-17947,93
655	-28060,74	-17930,17
656	-28074,95	-17914,70
657	-28091,19	-17895,53
658	-28095,06	-17892,10
659	-28110,36	-17878,52
660	-28115,47	-17874,26
661	-28116,61	-17873,05
662	-28125,35	-17864,23
663	-28139,11	-17850,18
664	-28153,19	-17835,48
665	-28155,52	-17832,52
666	-28159,07	-17828,22
667	-28162,82	-17823,02
668	-28168,87	-17814,88
669	-28173,35	-17809,35
670	-28194,94	-17778,10

671	-28204,47	-17762,82
672	-28209,54	-17752,58
673	-28210,29	-17751,33
674	-28221,41	-17736,58
675	-28223,25	-17734,58
676	-28228,01	-17730,39
677	-28234,50	-17724,28
678	-28237,82	-17720,90
679	-28240,27	-17718,04
680	-28247,28	-17709,34
681	-28250,25	-17705,45
682	-28253,39	-17701,08
683	-28255,89	-17697,44
684	-28258,63	-17693,36
685	-28261,87	-17688,33
686	-28265,37	-17684,24
687	-28269,33	-17678,74
688	-28274,64	-17670,88
689	-28279,26	-17663,03
690	-28280,86	-17659,34
691	-28275,20	-17656,03
692	-28285,30	-17638,77
693	-28288,53	-17640,66
693-1	-28290,47	-17633,67
693-2	-28290,47	-17633,66
694	-28291,85	-17628,64
695	-28308,58	-17615,92
695-1	-28324,33	-17621,67
695-2	-28324,34	-17621,68
696	-28327,48	-17622,82
697	-28329,84	-17623,81
697-1	-28334,25	-17617,92
697-2	-28334,38	-17617,91
697-5	-28359,16	-17584,58
697-6	-28363,75	-17578,43
697-7	-28363,76	-17578,42
697-8	-28372,09	-17567,27
697-9	-28372,10	-17567,26
698	-28374,34	-17564,25
699	-28376,05	-17545,23
699-1	-28374,74	-17538,60
699-2	-28374,81	-17537,74
699-3	-28374,67	-17538,25
700	-28373,80	-17533,92
701	-28374,92	-17519,80

702	-28374,75	-17508,93
703	-28373,46	-17496,86
704	-28373,37	-17495,33
705	-28373,39	-17494,14
706	-28373,81	-17492,35
707	-28373,82	-17492,34
708	-28373,96	-17491,83
709	-28374,07	-17491,48
710	-28374,19	-17491,12
711	-28374,31	-17490,77
712	-28374,45	-17490,40
713	-28374,59	-17490,04
714	-28374,74	-17489,70
715	-28374,89	-17489,36
716	-28375,04	-17489,03
717	-28375,20	-17488,69
718	-28375,37	-17488,37
719	-28375,54	-17488,04
720	-28375,72	-17487,72
721	-28375,90	-17487,40
722	-28376,10	-17487,06
723	-28376,31	-17486,74
724	-28376,51	-17486,43
725	-28376,72	-17486,14
726	-28376,93	-17485,84
727	-28377,15	-17485,55
728	-28377,37	-17485,26
729	-28377,59	-17484,97
730	-28377,70	-17484,83
731	-28377,88	-17483,46
732	-28378,32	-17482,19
733	-28378,85	-17481,43
734	-28379,27	-17480,99
735	-28380,94	-17479,71
736	-28383,33	-17478,29
737	-28385,28	-17477,41
738	-28387,74	-17476,50
739	-28390,62	-17475,86
740	-28393,72	-17475,51
741	-28396,25	-17474,99
742	-28398,47	-17474,25
743	-28402,98	-17471,94
744	-28405,79	-17469,63
745	-28415,32	-17457,44
746	-28419,11	-17452,73

747	-28420,40	-17451,37
748	-28422,15	-17450,10
749	-28424,67	-17449,01
750	-28426,41	-17448,69
751	-28428,55	-17448,66
752	-28430,68	-17449,04
753	-28433,29	-17450,21
754	-28451,32	-17427,85
755	-28469,03	-17404,46
756	-28477,03	-17396,78
757	-28489,05	-17381,01
758	-28501,49	-17365,38
759	-28512,59	-17349,83
760	-28571,16	-17269,31
761	-28618,60	-17204,58
762	-28641,99	-17171,93
763	-28666,99	-17138,00
764	-28672,82	-17129,71
765	-28679,59	-17120,28
766	-28681,32	-17117,86
767	-28696,26	-17097,00
768	-28698,43	-17094,27
769	-28704,20	-17086,96
770	-28707,10	-17082,93
771	-28719,06	-17066,78
772	-28724,42	-17059,44
773	-28736,64	-17042,46
774	-28743,31	-17033,24
775	-28743,61	-17032,67
776	-28745,00	-17030,53
777	-28746,37	-17028,37
778	-28747,73	-17026,21
779	-28749,08	-17024,04
780	-28750,42	-17021,87
781	-28751,75	-17019,68
782	-28753,06	-17017,49
783	-28754,36	-17015,30
784	-28755,65	-17013,09
785	-28756,93	-17010,88
786	-28758,19	-17008,66
787	-28759,45	-17006,43
788	-28760,68	-17004,20
789	-28761,91	-17001,96
790	-28763,13	-16999,71
791	-28764,33	-16997,46

792	-28765,52	-16995,20
793	-28766,70	-16992,93
794	-28767,86	-16990,66
795	-28769,01	-16988,38
796	-28770,15	-16986,09
797	-28771,28	-16983,80
798	-28772,39	-16981,50
799	-28773,49	-16979,19
800	-28774,58	-16976,88
801	-28775,65	-16974,56
802	-28776,71	-16972,24
803	-28777,76	-16969,91
804	-28778,80	-16967,58
805	-28778,88	-16967,37
806	-28779,05	-16966,97
807	-28779,23	-16966,57
808	-28779,40	-16966,17
809	-28779,59	-16965,78
810	-28779,77	-16965,38
811	-28779,96	-16964,99
812	-28780,15	-16964,60
813	-28780,34	-16964,21
814	-28780,54	-16963,82
815	-28780,74	-16963,43
816	-28780,94	-16963,04
817	-28781,15	-16962,66
818	-28781,36	-16962,28
819	-28781,57	-16961,90
820	-28794,87	-16944,11
821	-28794,98	-16943,97
822	-28795,08	-16943,83
823	-28795,19	-16943,70
824	-28795,30	-16943,56
825	-28795,41	-16943,43
826	-28795,52	-16943,30
827	-28795,64	-16943,17
828	-28795,75	-16943,04
829	-28795,87	-16942,91
830	-28795,98	-16942,78
831	-28796,10	-16942,66
832	-28796,22	-16942,53
833	-28796,34	-16942,41
834	-28796,46	-16942,28
835	-28798,68	-16940,41
836	-28803,06	-16936,59

837	-28807,37	-16932,69
838	-28811,60	-16928,72
839	-28815,76	-16924,66
840	-28819,84	-16920,54
841	-28823,85	-16916,32
842	-28827,78	-16912,04
843	-28831,17	-16908,19
844	-28835,70	-16902,26
845	-28841,02	-16894,69
846	-28857,80	-16870,46
847	-28880,91	-16838,88
848	-28892,58	-16820,78
849	-28920,10	-16779,54
850	-28938,08	-16754,06
851	-28956,33	-16730,03
852	-28962,06	-16721,86
853	-28974,05	-16705,96
854	-28992,72	-16682,36
855	-29023,96	-16643,04
855-1	-29052,37	-16603,72
855-2	-29052,39	-16603,70
856	-29053,32	-16602,40
857	-29069,37	-16578,96
858	-29089,18	-16553,57
859	-29106,12	-16532,68
860	-29122,49	-16511,73
861	-29136,69	-16494,02
862	-29152,61	-16474,24
863	-29162,50	-16460,80
864	-29166,79	-16455,43
865	-29180,79	-16437,98
865-1	-29187,10	-16429,36
865-2	-29187,11	-16429,35
866	-29187,61	-16428,66
867	-29194,29	-16419,33
868	-29201,32	-16410,45
868-1	-29201,47	-16410,24
868-2	-29201,47	-16410,23
869	-29202,14	-16409,20
870	-29204,50	-16405,17
871	-29206,08	-16402,31
872	-29208,88	-16396,79
873	-29210,74	-16392,84
874	-29220,87	-16383,10
875	-29226,69	-16387,22

876	-29230,20	-16317,90
877	-29231,33	-16317,66
878	-29229,37	-16297,74
879	-29229,29	-16293,86
880	-29228,85	-16286,66
881	-29229,05	-16276,54
881-1	-29228,92	-16269,98
881-2	-29228,92	-16269,97
882-1	-29228,91	-16269,78
882-2	-29228,91	-16269,77
882	-29228,84	-16266,58
883	-29227,29	-16256,83
884	-29226,57	-16246,75
885	-29226,54	-16236,65
886	-29226,21	-16226,71
887	-29225,74	-16216,70
888	-29225,43	-16206,69
889	-29224,97	-16196,68
890	-29224,73	-16186,71
891	-29224,52	-16184,15
892	-29223,26	-16179,67
893	-29221,70	-16162,54
894	-29222,52	-16126,81
895	-29221,81	-16116,82
896	-29221,63	-16115,29
897	-29217,92	-16115,62
898	-29215,73	-16091,95
899	-29213,39	-16074,93
900	-29209,94	-16058,61
901	-29206,25	-16046,23
902	-29201,41	-16033,52
903	-29155,02	-15970,93
904	-29102,37	-15928,35
905	-29075,96	-15906,99
906	-29050,52	-15886,42
907	-29037,05	-15875,52
908	-29004,60	-15849,46
909	-28976,64	-15827,05
910	-28923,59	-15784,50
911	-28832,18	-15713,52
922	-28862,80	-15659,52
966	-29076,08	-15788,6
967	-29069,09	-15798,33
968	-29077,76	-15803,17
969	-29086,51	-15807,97

970	-29106,93	-15818,58
971	-29108,51	-15815,94
972	-29123,63	-15824,97
973	-29130,62	-15814,00
974	-29141,37	-15820,30
975	-29138,47	-15825,68
976	-29148,10	-15831,00
977	-29144,08	-15838,48
978	-29163,54	-15848,95
979	-29185,65	-15860,64
980	-29196,72	-15866,52
981	-29207,74	-15872,41
982	-29229,87	-15884,05
983	-29232,67	-15885,49
984	-29252,41	-15894,23
985	-29262,28	-15899,57
986	-29278,31	-15908,25
987	-29278,97	-15908,58
988	-29279,39	-15908,76
989	-29279,91	-15908,97
990	-29280,36	-15909,12
991	-29280,78	-15909,25
992	-29281,10	-15909,33
993	-29281,30	-15909,38
994	-29281,54	-15909,43
995	-29281,80	-15909,48
996	-29282,13	-15909,54
997	-29282,45	-15909,59
998	-29282,88	-15909,64
999	-29283,32	-15909,67
1000	-29283,62	-15909,68
1001	-29283,90	-15909,69
1002	-29284,49	-15909,68
1003	-29285,24	-15909,63
1004	-29285,74	-15909,57
1005	-29286,18	-15909,50
1006	-29286,59	-15909,41
1007	-29287,05	-15909,30
1008	-29287,49	-15909,18
1009	-29288,20	-15908,94
1010	-29288,72	-15908,73
1011	-29289,20	-15908,52
1012	-29289,68	-15908,27
1013	-29290,24	-15907,95
1014	-29290,62	-15907,71

1015	-29290,95	-15907,49
1016	-29291,36	-15907,18
1017	-29291,74	-15906,88
1018	-29292,14	-15906,52
1019	-29292,41	-15906,27
1020	-29292,71	-15905,97
1021	-29292,98	-15905,67
1022	-29293,73	-15906,33
1023	-29304,81	-15919,54
1024	-29305,59	-15919,86
1025	-29306,33	-15920,17
1026	-29309,38	-15921,39
1027	-29312,40	-15922,53
1028	-29313,61	-15922,96
1029	-29314,51	-15923,27
1030	-29315,74	-15923,80
1031	-29316,98	-15924,32
1032	-29319,19	-15925,24
1033	-29319,89	-15925,53
1034	-29322,08	-15926,37
1035	-29322,98	-15926,71
1036	-29323,90	-15927,04
1037	-29324,82	-15927,36
1038	-29325,74	-15927,68
1039	-29326,66	-15927,99
1040	-29327,59	-15928,29
1041	-29328,52	-15928,59
1042	-29329,45	-15928,87
1043	-29330,39	-15929,15
1044	-29331,70	-15929,43
1045	-29333,14	-15929,70
1046	-29334,10	-15929,88
1047	-29335,10	-15930,05
1048	-29336,26	-15930,25
1049	-29337,62	-15930,47
1050	-29338,60	-15930,62
1051	-29339,58	-15930,76
1052	-29340,57	-15930,90
1053	-29341,55	-15931,02
1054	-29342,54	-15931,14
1055	-29343,52	-15931,25
1056	-29344,51	-15931,35
1057	-29345,50	-15931,44
1058	-29346,49	-15931,53
1059	-29347,48	-15931,60

1060	-29348,47	-15931,67
1061	-29350,45	-15931,78
1062	-29352,44	-15931,86
1063	-29354,15	-15931,90
1064	-29358,11	-15931,95
1065	-29360,57	-15931,93
1066	-29363,76	-15931,83
1067	-29365,76	-15931,74
1068	-29367,77	-15931,63
1069	-29369,83	-15931,48
1070	-29371,86	-15931,32
1071	-29376,09	-15930,92
1072	-29379,88	-15930,52
1073	-29383,81	-15930,04
1074	-29388,21	-15929,45
1075	-29393,59	-15928,66
1076	-29399,14	-15927,79
1077	-29403,85	-15927,12
1078	-29423,81	-15924,21
1079	-29443,06	-15921,43
1080	-29456,50	-15919,31
1081	-29495,91	-15913,77
1082	-29515,91	-15910,92
1083	-29523,10	-15909,86
1084	-29525,80	-15909,46
1085	-29535,69	-15908,00
1086	-29547,39	-15906,31
1087	-29555,49	-15905,16
1088	-29558,18	-15904,77
1089	-29561,77	-15904,24
1090	-29564,46	-15903,84
1091	-29572,49	-15902,57
1092	-29576,92	-15901,81
1093	-29586,61	-15899,90
1094	-29588,23	-15899,55
1095	-29590,95	-15898,92
1096	-29592,67	-15898,49
1097	-29593,50	-15898,28
1098	-29594,38	-15898,05
1099	-29595,24	-15897,83
1100	-29596,10	-15897,60
1101	-29596,96	-15897,37
1102	-29598,66	-15896,90
1103	-29599,51	-15896,65
1104	-29600,34	-15896,40

1105	-29602,89	-15895,62
1106	-29604,52	-15895,08
1107	-29606,23	-15894,49
1108	-29607,05	-15894,20
1109	-29608,07	-15893,83
1110	-29609,10	-15893,44
1111	-29610,13	-15893,04
1112	-29611,15	-15892,64
1113	-29611,96	-15892,31
1114	-29612,76	-15891,98
1115	-29613,78	-15891,55
1116	-29614,78	-15891,11
1117	-29615,79	-15890,67
1118	-29616,79	-15890,21
1119	-29617,70	-15889,79
1120	-29618,60	-15889,36
1121	-29619,50	-15888,92
1122	-29620,40	-15888,47
1123	-29621,30	-15888,02
1124	-29622,19	-15887,56
1125	-29623,07	-15887,10
1126	-29624,22	-15886,46
1127	-29626,39	-15885,26
1128	-29627,40	-15884,67
1129	-29628,41	-15884,07
1130	-29629,90	-15883,17
1131	-29632,10	-15881,76
1132	-29634,30	-15880,29
1133	-29635,20	-15879,67
1134	-29636,98	-15878,40
1135	-29637,86	-15877,76
1136	-29638,06	-15877,61
1137	-29651,34	-15862,21
1138	-29676,51	-15831,85
1139	-29689,50	-15817,23
1140	-29690,06	-15812,17
1141	-29691,67	-15798,94
1142	-29691,65	-15798,53
1143	-29691,64	-15797,47
1144	-29691,73	-15796,08
1145	-29691,82	-15795,04
1146	-29691,92	-15794,37
1147	-29692,04	-15793,74
1148	-29692,35	-15792,24
1149	-29692,65	-15791,21

1150	-29693,09	-15789,88
1151	-29693,49	-15788,89
1152	-29694,04	-15787,64
1153	-29694,49	-15786,78
1154	-29694,81	-15786,08
1155	-29697,14	-15782,37
1156	-29697,84	-15781,19
1157	-29698,19	-15780,57
1158	-29698,40	-15780,17
1159	-29698,66	-15779,67
1160	-29698,86	-15779,28
1161	-29699,13	-15778,71
1162	-29699,48	-15777,95
1163	-29699,62	-15777,63
1164	-29699,94	-15776,87
1165	-29700,47	-15775,64
1166	-29700,69	-15775,15
1167	-29700,82	-15774,84
1168	-29701,13	-15774,12
1169	-29701,28	-15773,77
1170	-29701,42	-15773,43
1171	-29701,78	-15772,60
1172	-29708,89	-15756,06
1173	-29717,19	-15736,92
1174	-29723,90	-15721,68
1175	-29728,98	-15710,26
1176	-29739,17	-15687,42
1177	-29744,29	-15676,01
1178	-29749,45	-15664,62
1179	-29754,64	-15653,25
1180	-29759,80	-15641,86
1181	-29770,09	-15619,08
1182	-29775,27	-15607,57
1183	-29776,93	-15608,29
1184	-29787,89	-15594,71
1185	-29798,96	-15603,32
1186	-29802,68	-15612,79
1187	-29810,58	-15619,17
1188	-29823,66	-15629,73
1189	-29825,61	-15627,31
1190	-29835,30	-15636,99
1191	-29851,15	-15630,18
1192	-29851,16	-15630,17
1193	-29842,90	-15623,57
1194	-29854,15	-15609,52

1195	-29860,74	-15614,79
1196	-29869,98	-15603,57
1196-1	-29871,22	-15602,11
1196-2	-29871,23	-15602,10
1197-1	-29871,42	-15601,87
1197-2	-29871,43	-15601,86
1197	-29873,14	-15599,83
1198	-29882,78	-15588,65
1199	-29888,72	-15580,97
1200	-29894,96	-15573,23
1201	-29907,36	-15557,50
1202	-29913,39	-15552,47
1203	-29914,31	-15551,03
1204	-29917,29	-15545,75
1205	-29918,93	-15542,50
1206	-29919,96	-15540,30
1207	-29920,94	-15538,07
1208	-29922,73	-15533,56
1209	-29924,31	-15528,97
1210	-29925,36	-15525,48
1211	-29925,98	-15523,13
1212	-29926,56	-15520,77
1213	-29927,07	-15518,40
1214	-29927,41	-15517,16
1215	-29927,95	-15515,55
1216	-29928,55	-15514,10
1217	-29929,17	-15512,79
1218	-29942,53	-15495,43
1219	-29945,19	-15493,04
1220	-29947,40	-15491,12
1221	-29949,59	-15489,52
1222	-29961,59	-15480,85
1223	-29967,46	-15475,29
1224	-29968,28	-15474,51
1225	-29976,21	-15462,46
1226	-29991,31	-15440,08
1227	-29984,16	-15435,42
1228	-29994,00	-15420,35
1229	-29999,72	-15410,81
1249	-30005,08	-15402,22
1250	-30011,20	-15392,47
1251	-30018,41	-15396,91
1252	-30022,40	-15390,22
1253	-30024,64	-15391,50
1254	-30029,63	-15380,84

1255	-30033,15	-15368,64
1256	-30034,71	-15356,13
1256-1	-30034,74	-15354,15
1256-2	-30035,12	-15352,58
1257	-30035,66	-15351,02
1258	-30036,02	-15350,20
1259	-30039,28	-15341,09
1260	-30045,03	-15331,10
1261	-30046,05	-15329,51
1262	-30047,28	-15328,02
1263	-30048,24	-15327,06
1264	-30052,41	-15323,52
1265	-30055,91	-15320,22
1266	-30059,27	-15316,68
1267	-30062,68	-15312,61
1268	-30065,57	-15308,71
1269	-30068,27	-15304,65
1270	-30071,20	-15299,59
1271	-30073,29	-15295,39
1272	-30079,78	-15279,55
1273	-30079,39	-15279,40
1274	-30077,70	-15278,66
1275	-30075,77	-15277,05
1276	-30074,12	-15274,97
1277	-30073,09	-15272,66
1278	-30072,67	-15270,11
1279	-30072,82	-15267,83
1280	-30073,37	-15265,82
1281	-30078,47	-15252,56
1282	-30079,69	-15250,41
1283	-30081,23	-15248,99
1284	-30082,88	-15248,03
1285	-30084,85	-15247,51
1286	-30086,02	-15247,43
1287	-30087,14	-15247,53
1288	-30087,92	-15247,68
1289	-30088,81	-15247,97
1290	-30089,75	-15248,33
1291	-30090,59	-15248,45
1292	-30091,29	-15248,27
1293	-30091,89	-15247,87
1294	-30092,36	-15247,11
1295	-30098,48	-15229,01
1296	-30090,38	-15226,31
1297	-30093,71	-15216,42

1298	-30084,91	-15213,57
1299	-30086,02	-15210,76
1323	-30090,89	-15200,16
1324	-30092,25	-15197,32
1325	-30109,62	-15204,84
1326	-30111,69	-15198,59
1327	-30112,76	-15188,25
1328	-30113,53	-15173,07
1329	-30105,69	-15172,21
1330	-30107,21	-15158,29
1331	-30114,40	-15159,07
1332	-30114,94	-15156,18
1333	-30115,70	-15153,29
1334	-30131,04	-15103,12
1335	-30132,10	-15100,12
1336	-30133,62	-15096,90
1337	-30135,51	-15093,87
1338	-30135,84	-15093,24
1339	-30136,44	-15092,20
1340	-30137,07	-15091,19
1341	-30137,75	-15090,20
1342	-30138,46	-15089,24
1343	-30139,21	-15088,31
1344	-30139,99	-15087,41
1345	-30140,81	-15086,54
1346	-30141,66	-15085,70
1347	-30142,54	-15084,89
1348	-30143,45	-15084,12
1349	-30144,39	-15083,38
1350	-30145,36	-15082,68
1351	-30146,36	-15082,02
1352	-30147,38	-15081,40
1353	-30148,42	-15080,82
1354	-30149,49	-15080,27
1355	-30150,57	-15079,77
1356	-30151,67	-15079,31
1357	-30152,79	-15078,90
1358	-30153,93	-15078,53
1359	-30155,08	-15078,20
1360	-30156,24	-15077,91
1361	-30157,41	-15077,68
1362	-30158,59	-15077,48
1363	-30159,77	-15077,33
1364	-30160,48	-15077,26
1365	-30161,17	-15077,17

1366	-30161,87	-15077,06
1367	-30162,56	-15076,93
1368	-30163,25	-15076,78
1369	-30163,94	-15076,61
1370	-30164,62	-15076,43
1371	-30165,29	-15076,23
1372	-30165,96	-15076,00
1373	-30166,63	-15075,76
1374	-30167,28	-15075,51
1375	-30167,93	-15075,23
1376	-30168,57	-15074,94
1377	-30169,21	-15074,63
1378	-30169,83	-15074,30
1379	-30170,45	-15073,96
1380	-30171,05	-15073,60
1381	-30171,65	-15073,22
1382	-30172,24	-15072,83
1383	-30172,81	-15072,42
1384	-30173,38	-15072,00
1385	-30173,93	-15071,56
1386	-30174,47	-15071,11
1387	-30175,00	-15070,64
1388	-30175,51	-15070,16
1389	-30176,01	-15069,66
1390	-30176,50	-15069,16
1391	-30176,97	-15068,63
1392	-30177,43	-15068,10
1393	-30177,55	-15067,93
1394	-30180,18	-15064,15
1395	-30192,05	-15040,10
1396	-30203,16	-15016,82
1397	-30207,32	-15007,15
1398	-30217,88	-14978,15
1399	-30220,37	-14968,39
1400	-30220,79	-14967,21
1401	-30221,18	-14966,02
1402	-30221,56	-14964,82
1403	-30221,91	-14963,61
1404	-30222,24	-14962,40
1405	-30222,55	-14961,18
1406	-30222,84	-14959,96
1407	-30223,10	-14958,73
1408	-30223,34	-14957,50
1409	-30223,56	-14956,26
1410	-30223,75	-14955,02

1411	-30223,92	-14953,77
1412	-30224,07	-14952,52
1413	-30224,20	-14951,27
1414	-30224,30	-14950,02
1415	-30224,38	-14948,77
1416	-30224,43	-14947,51
1417	-30224,46	-14946,26
1418	-30224,47	-14945,00
1419	-30224,45	-14943,74
1420	-30224,42	-14942,49
1421	-30224,36	-14941,23
1422	-30224,27	-14939,98
1423	-30224,16	-14938,73
1424	-30224,03	-14937,48
1425	-30223,88	-14936,23
1426	-30223,70	-14934,99
1427	-30223,50	-14933,75
1428	-30223,27	-14932,51
1429	-30223,27	-14932,30
1430	-30223,26	-14932,09
1431	-30223,26	-14931,88
1432	-30223,26	-14931,68
1433	-30223,26	-14931,47
1434	-30223,27	-14931,26
1435	-30223,28	-14931,05
1436	-30223,29	-14930,84
1437	-30223,30	-14930,64
1438	-30223,32	-14930,43
1439	-30223,34	-14930,22
1440	-30223,36	-14930,02
1441	-30223,39	-14929,81
1442	-30223,41	-14929,60
1443	-30223,44	-14929,40
1444	-30223,48	-14929,19
1445	-30223,51	-14928,99
1446	-30223,55	-14928,78
1447	-30223,59	-14928,58
1448	-30223,63	-14928,37
1449	-30223,68	-14928,17
1450	-30223,73	-14927,97
1451	-30223,78	-14927,77
1452	-30223,83	-14927,57
1453	-30223,89	-14927,37
1454	-30223,95	-14927,17
1455	-30224,01	-14926,97

1456	-30224,08	-14926,77
1457	-30224,14	-14926,57
1458	-30225,31	-14922,57
1459	-30225,85	-14914,80
1460	-30225,83	-14912,78
1461	-30226,00	-14910,81
1462	-30226,37	-14908,88
1463	-30226,92	-14907,01
1464	-30227,66	-14905,20
1465	-30228,57	-14903,49
1466	-30229,62	-14901,90
1467	-30231,59	-14899,40
1468	-30237,63	-14891,85
1469	-30241,12	-14886,68
1470	-30242,76	-14884,03
1471	-30245,71	-14878,51
1472	-30249,51	-14869,89
1473	-30254,90	-14854,50
1474	-30256,15	-14849,56
1475	-30260,13	-14833,65
1476	-30267,68	-14801,79
1476-1	-30268,52	-14798,04
1476-2	-30268,52	-14798,03
1477	-30269,52	-14793,49
1478	-30264,09	-14792,29
1479	-30261,34	-14791,68
1480	-30265,28	-14773,78
1481	-30265,69	-14771,20
1482	-30260,74	-14770,18
1483	-30258,05	-14767,30
1484	-30258,42	-14765,52
1518	-30260,70	-14754,79
1519	-30263,33	-14742,46
1520	-30248,99	-14739,41
1521	-30245,16	-14734,04
1522	-30259,35	-14723,68
1523	-30264,81	-14718,70
1523-1	-30265,02	-14718,54
1523-2	-30265,03	-14718,53
1524	-30273,09	-14712,23
1525	-30285,41	-14703,04
1526	-30288,76	-14687,04
1527	-30290,98	-14675,44
1528	-30292,38	-14667,69
1529	-30292,80	-14662,97

1529-1	-30292,81	-14662,66
1529-2	-30292,81	-14662,65
1530	-30292,83	-14658,25
1531	-30292,53	-14653,49
1532	-30291,97	-14648,81
1533	-30290,95	-14644,19
1534	-30289,62	-14639,49
1535	-30288,49	-14635,25
1536	-30288,16	-14631,73
1537	-30288,39	-14628,11
1538	-30289,79	-14618,20
1539	-30291,27	-14608,32
1540	-30291,60	-14606,07
1541	-30292,40	-14603,48
1542	-30293,65	-14601,08
1542-1	-30294,48	-14599,86
1542-2	-30294,50	-14599,83
1543	-30295,27	-14598,69
1544	-30298,09	-14593,68
1545	-30300,18	-14589,41
1545-1	-30301,30	-14586,62
1545-2	-30301,31	-14586,59
1545-3	-30301,72	-14585,57
1545-4	-30301,73	-14585,54
1546	-30301,96	-14584,96
1547	-30303,62	-14580,45
1548	-30305,02	-14575,89
1549	-30306,14	-14571,26
1550	-30307,02	-14566,61
1551	-30308,78	-14548,68
1552	-30308,58	-14547,41
1553	-30304,62	-14534,28
1553-1	-30302,98	-14528,46
1553-2	-30302,97	-14528,44
1553-3	-30302,61	-14527,17
1553-4	-30302,60	-14527,13
1554	-30299,89	-14517,55
1555	-30298,92	-14513,60
1556	-30298,41	-14510,29
1557	-30298,16	-14506,96
1558	-30298,17	-14503,61
1559	-30298,55	-14498,48
1560	-30299,48	-14483,51
1561	-30299,98	-14473,57
1562	-30300,72	-14463,51

1562-1	-30300,83	-14462,38
1562-2	-30300,83	-14462,37
1562-3	-30300,87	-14461,96
1562-4	-30300,87	-14461,95
1563	-30301,65	-14453,47
1564	-30302,17	-14448,51
1565	-30302,63	-14443,60
1566	-30302,81	-14440,43
1567	-30303,12	-14438,09
1568	-30303,76	-14435,59
1569	-30304,73	-14433,17
1570	-30306,01	-14430,87
1571	-30307,37	-14429,11
1572	-30312,32	-14423,63
1573	-30318,75	-14416,05
1574	-30321,83	-14412,27
1575	-30321,88	-14411,93
1576	-30322,15	-14408,66
1577	-30323,22	-14395,43
1578	-30326,31	-14360,10
1579	-30329,25	-14326,47
1580	-30323,96	-14296,18
1581	-30324,67	-14288,13
1582	-30335,25	-14259,31
1583	-30339,75	-14210,60
1584	-30340,91	-14199,94
1585	-30342,29	-14181,14
1586	-30344,41	-14160,63
1587	-30346,05	-14147,59
1588	-30346,67	-14141,48
1589	-30347,11	-14136,56
1590	-30347,42	-14131,58
1591	-30348,13	-14121,55
1592	-30349,64	-14106,57
1593	-30350,45	-14096,61
1594	-30351,46	-14086,72
1595	-30352,69	-14071,75
1596	-30354,29	-14056,80
1597	-30355,07	-14046,95
1598	-30355,92	-14032,03
1599	-30357,00	-14017,04
1600	-30357,26	-14012,09
1601	-30357,52	-14007,16
1602	-30357,56	-14002,11
1603	-30358,67	-13987,10

1604	-30359,83	-13968,53
1605	-30358,00	-13947,57
1606	-30357,62	-13938,71
1607	-30358,05	-13933,78
1608	-30358,76	-13927,61
1609	-30360,02	-13921,28
1610	-30361,11	-13916,75
1611	-30363,96	-13905,02
1612	-30364,59	-13897,16
1613	-30366,20	-13882,22
1614	-30367,81	-13863,98
1615	-30367,01	-13840,09
1656	-30355,76	-13388,10
1657	-30362,46	-13385,52
1658	-30370,05	-13381,07
1659	-30375,86	-13376,20
1660	-30381,86	-13368,89
1661	-30385,77	-13361,85
1662	-30388,65	-13355,30
1663	-30392,73	-13340,11
1664	-30394,94	-13325,37
1665	-30397,65	-13288,38
1666	-30402,15	-13238,55
1667	-30407,11	-13188,80
1668	-30411,50	-13139,03
1669	-30412,48	-13114,94
1670	-30423,66	-12990,41
1671	-30429,57	-12918,56
1672	-30431,45	-12890,84
1673	-30435,67	-12816,34
1674	-30436,61	-12791,47
1675	-30437,10	-12766,35
1676	-30436,96	-12691,77
1677	-30437,21	-12616,43
1678	-30438,88	-12566,23
1679	-30440,58	-12541,17
1680	-30441,62	-12516,08
1681	-30443,50	-12490,72
1682	-30445,70	-12465,66
1683	-30448,46	-12440,94
1715	-30453,14	-12398,50
1716	-30446,71	-12395,48
1717	-30451,56	-12385,16
1718	-30454,47	-12386,51
1684	-30455,09	-12380,90

1685	-30476,15	-12242,25
1686	-30479,63	-12217,61
1687	-30486,00	-12168,27
1688	-30493,29	-12093,84
1689	-30504,12	-11969,33
1690	-30510,84	-11894,66
1691	-30516,94	-11819,92
1692	-30519,08	-11794,98
1693	-30523,46	-11745,17
1694	-30525,73	-11720,28
1695	-30527,82	-11695,37
1696	-30529,97	-11670,47
1697	-30533,96	-11620,54
1698	-30535,66	-11608,72
1699	-30549,59	-11445,70
1700	-30565,90	-11258,32
1701	-30577,58	-11115,17
1702	-30578,36	-11097,63
1703	-30578,40	-11087,34
1704	-30577,98	-11077,51
1705	-30577,00	-11068,56
1706	-30575,71	-11060,09
1707	-30573,60	-11050,30
1708	-30571,75	-11043,32
1709	-30567,16	-11028,68
1710	-30563,58	-11018,35
1711	-30558,39	-11004,77
1712	-30555,04	-10995,44
1713	-30551,99	-10985,75
1714	-30551,16	-10983,16
1829	-30693,42	-10033,29
1830	-30693,63	-10032,32
1831	-30694,67	-10029,73
1832	-30695,54	-10028,30
1833	-30696,80	-10026,78
1834	-30697,91	-10025,76
1835	-30699,78	-10024,21
1836	-30700,76	-10013,63
1837	-30701,45	-10005,29
1838	-30702,80	-9990,30
1839	-30705,15	-9965,39
1840	-30709,64	-9920,64
1841	-30711,52	-9895,85
1842	-30712,99	-9880,30
1843	-30713,44	-9871,25

1844	-30713,33	-9866,50
1845	-30712,43	-9856,91
1846	-30711,22	-9846,98
1847	-30710,62	-9841,99
1848	-30710,10	-9836,76
1849	-30709,97	-9831,35
1850	-30710,27	-9825,99
1851	-30710,98	-9820,62
1852	-30712,11	-9815,37
1853	-30715,02	-9805,57
1854	-30720,69	-9786,56
1855	-30722,83	-9777,18
1856	-30724,24	-9767,68
1857	-30725,74	-9747,85
1858	-30729,61	-9703,02
1859	-30734,77	-9643,24
1860	-30735,25	-9637,51
1861	-30735,22	-9636,14
1862	-30734,97	-9634,19
1863	-30734,91	-9632,83
1864	-30734,98	-9630,25
1865	-30733,98	-9629,05
1866	-30733,00	-9627,72
1867	-30732,14	-9626,17
1868	-30731,53	-9624,64
1869	-30731,09	-9622,85
1870	-30730,98	-9621,86
1871	-30730,55	-9621,82
1872	-30732,09	-9603,89
1873	-30734,41	-9604,09
1874	-30738,06	-9596,78
1878	-30738,36	-9590,96
1879	-30738,67	-9585,97
1880	-30739,61	-9570,94
1881	-30741,74	-9546,04
1882	-30745,20	-9506,09
1883	-30747,74	-9486,29
1884	-30750,90	-9451,47
1885	-30754,73	-9406,76
1886	-30755,23	-9397,16
1887	-30755,08	-9392,27
1888	-30754,67	-9377,26
1889	-30754,06	-9357,28
1890	-30753,61	-9342,27
1891	-30753,52	-9337,11

1892	-30753,68	-9331,87
1893	-30754,10	-9326,63
1894	-30754,76	-9321,42
1895	-30755,67	-9316,30
1896	-30757,85	-9306,41
1897	-30766,47	-9267,48
1898	-30767,95	-9257,98
1899	-30770,16	-9233,22
1900	-30771,65	-9218,24
1901	-30773,22	-9203,29
1902	-30777,48	-9163,54
1903	-30783,56	-9108,52
1904	-30786,51	-9093,93
1905	-30790,36	-9064,20
1906	-30791,32	-9059,20
1907	-30792,27	-9054,16
1908	-30795,11	-9044,21
1909	-30798,19	-9030,16
1910	-30803,60	-8990,34
1911	-30811,27	-8936,25
1912	-30818,29	-8890,71
1913	-30819,49	-8884,42
1914	-30828,19	-8831,30
1915	-30833,64	-8799,58
1916	-30834,13	-8795,32
1917	-30837,94	-8769,39
1918	-30847,75	-8711,02
1919	-30850,35	-8692,32
1920	-30852,91	-8672,29
1921	-30855,83	-8652,28
1922	-30859,19	-8632,19
1923	-30863,77	-8612,53
1924	-30867,54	-8598,02
1925	-30868,01	-8595,60
1926	-30877,22	-8558,66
1927	-30878,48	-8555,18
1928	-30879,64	-8550,79
1929	-30884,14	-8534,55
1930	-30886,09	-8526,63
1987	-30895,54	-8478,31
1987-1	-30897,28	-8471,55
1987-2	-30895,16	-8471,00
1988	-30898,30	-8458,07
1989	-30903,69	-8433,64
1990	-30906,54	-8423,96

1991	-30909,55	-8411,52
1992	-30904,73	-8410,32
1993	-30894,97	-8407,91
1994	-30889,61	-8406,43
1995	-30887,10	-8405,19
1996	-30884,76	-8403,49
1997	-30882,85	-8401,54
1998	-30881,20	-8399,14
1999	-30880,05	-8396,68
2000	-30879,29	-8393,87
2001	-30879,01	-8391,18
2002	-30879,23	-8388,27
2003	-30880,29	-8383,91
2004	-30882,86	-8374,19
2005	-30890,00	-8350,13
2006	-30902,69	-8306,97
2007	-30907,71	-8290,44
2008	-30908,20	-8289,22
2009	-30908,78	-8288,03
2010	-30910,20	-8285,76
2011	-30911,04	-8284,71
2012	-30912,95	-8282,82
2013	-30915,14	-8281,24
2014	-30916,31	-8280,58
2015	-30918,80	-8279,54
2016	-30921,42	-8278,89
2017	-30922,76	-8278,72
2018	-30925,46	-8278,69
2019	-30926,80	-8278,83
2020	-30929,10	-8279,32
2021	-30938,44	-8281,92
2022	-30942,43	-8279,73
2023	-30945,87	-8277,20
2024	-30948,75	-8274,18
2025	-30949,91	-8272,37
2026	-30953,93	-8263,86
2027	-30957,21	-8252,70
2028	-30958,59	-8247,81
2029	-30960,28	-8242,89
2030	-30965,16	-8228,86
2031	-30968,10	-8219,35
2032	-30971,05	-8209,79
2033	-30972,53	-8205,01
2034	-30973,92	-8200,54
2035	-30975,10	-8194,43

2036	-30984,04	-8166,31
2037	-31021,68	-8050,65
2038	-31031,25	-8023,84
2039	-31040,82	-7995,90
2040	-31056,51	-7955,66
2041	-31072,25	-7916,50
2042	-31075,63	-7907,32
2043	-31083,74	-7883,71
2044	-31090,33	-7864,78
2045	-31093,70	-7855,29
2046	-31097,34	-7845,92
2047	-31106,34	-7823,42
2048	-31105,88	-7823,24
2049	-31111,96	-7807,15
2050	-31112,15	-7806,64
2051	-31114,59	-7807,55
2052	-31120,88	-7790,72
2053	-31113,16	-7787,61
2054	-31120,10	-7770,37
2055	-31128,82	-7773,88
2056	-31130,55	-7769,60
2057	-31137,87	-7750,95
2058	-31145,53	-7732,38
2059	-31153,09	-7714,43
2060	-31160,95	-7695,37
2061	-31176,37	-7658,57
2062	-31183,35	-7640,02
2063	-31189,46	-7624,76
2064	-31189,75	-7621,22
2065	-31196,01	-7602,20
2066	-31202,51	-7583,21
2067	-31209,44	-7564,41
2068	-31216,38	-7545,65
2069	-31223,31	-7526,88
2070	-31230,69	-7508,24
2071	-31237,87	-7489,62
2072	-31244,65	-7470,80
2073	-31251,98	-7452,10
2074	-31257,78	-7438,26
2075	-31260,44	-7429,31
2076	-31260,94	-7426,40
2077	-31261,84	-7418,53
2078	-31261,95	-7413,57
2079	-31262,00	-7407,83
2080	-31262,70	-7404,54

2081	-31270,78	-7382,77
2082	-31272,12	-7380,31
2083	-31272,98	-7379,16
2084	-31278,82	-7373,04
2085	-31283,34	-7367,55
2086	-31290,14	-7357,23
2087	-31310,98	-7303,35
2088	-31328,91	-7258,22
2088-1	-31330,67	-7251,74
2088-2	-31330,67	-7251,73
2088-3	-31330,72	-7251,54
2088-4	-31330,72	-7251,53
2089	-31336,90	-7228,67
2089-1	-31343,36	-7210,03
2089-2	-31343,36	-7210,02
2090	-31343,66	-7209,15
2090-1	-31347,56	-7197,93
2090-2	-31347,56	-7197,92
2091	-31354,03	-7179,27
2092	-31350,46	-7171,79
2093	-31357,16	-7170,28
2093-1	-31365,66	-7146,89
2093-2	-31365,66	-7146,88
2093-3	-31371,54	-7130,70
2093-4	-31371,89	-7131,48
2093-5	-31371,89	-7131,49
2093-6	-31372,09	-7131,42
2093-7	-31371,64	-7130,40
2094	-31377,33	-7114,72
2095	-31384,32	-7096,11
2096	-31394,47	-7067,78
2097	-31395,67	-7063,63
2098	-31395,37	-7058,32
2099	-31397,12	-7052,78
2100	-31399,95	-7043,14
2101	-31401,66	-7038,22
2102	-31403,49	-7033,53
2103	-31408,56	-7018,89
2109	-31437,89	-6935,18
2110	-31439,20	-6929,60
2111	-31440,71	-6924,20
2112	-31446,55	-6911,04
2113	-31448,81	-6903,85
2114	-31449,59	-6901,37
2115	-31455,41	-6886,59

2116	-31459,28	-6878,53
2117	-31462,68	-6868,29
2118	-31471,98	-6845,89
2119	-31484,73	-6813,36
2120	-31489,88	-6798,74
2121	-31505,61	-6756,39
2122	-31522,60	-6713,55
2123	-31520,69	-6712,31
2124	-31518,17	-6709,35
2125	-31517,04	-6706,13
2126	-31516,79	-6703,09
2127	-31517,48	-6700,02
2128	-31519,84	-6693,07
2129	-31520,60	-6691,28
2130	-31522,42	-6688,71
2131	-31525,53	-6686,70
2132	-31528,59	-6685,74
2133	-31532,39	-6685,89
2134	-31532,88	-6686,00
2135	-31533,67	-6683,20
2136	-31534,09	-6678,46
2136-1	-31534,12	-6678,21
2136-2	-31534,12	-6678,20
2136-3	-31534,16	-6677,87
2136-4	-31534,17	-6677,86
2137	-31534,67	-6673,43
2138	-31535,32	-6668,41
2139	-31536,14	-6663,20
2140	-31536,31	-6662,67
2141	-31536,21	-6658,97
2142	-31533,14	-6654,82
2143	-31546,73	-6644,75
2144	-31546,98	-6643,95
2145	-31547,66	-6642,04
2146	-31550,55	-6633,96
2147	-31552,43	-6628,61
2148	-31563,02	-6612,93
2149	-31564,57	-6609,09
2150	-31573,75	-6598,94
2151	-31579,76	-6588,44
2152	-31581,21	-6585,63
2153	-31580,98	-6585,50
2154	-31579,04	-6583,90
2155	-31577,38	-6582,12
2156	-31575,37	-6579,15

2157	-31574,58	-6577,54
2158	-31573,46	-6574,14
2159	-31573,00	-6570,58
2160	-31573,01	-6568,56
2161	-31573,55	-6566,42
2162	-31574,46	-6564,04
2163	-31576,11	-6561,15
2164	-31578,61	-6558,26
2164-1	-31578,81	-6558,10
2164-2	-31578,82	-6558,09
2165	-31580,18	-6556,95
2465-1	-31581,68	-6555,97
2465-2	-31581,69	-6555,96
2166	-31582,43	-6555,47
2167	-31584,83	-6553,60
2168	-31589,76	-6549,03
2169	-31595,47	-6542,45
2170	-31601,29	-6532,83
2171	-31604,54	-6526,42
2172	-31621,23	-6497,11
2173	-31628,32	-6480,97
2174	-31636,50	-6462,57
2175	-31643,67	-6445,65
2176	-31635,80	-6442,43
2177	-31641,51	-6428,48
2178	-31629,14	-6423,55
2179	-31607,77	-6412,13
2180	-31606,82	-6411,61
2181	-31605,98	-6411,18
2182	-31605,39	-6410,79
2183	-31604,67	-6410,18
2184	-31604,04	-6409,47
2185	-31603,51	-6408,69
2186	-31603,08	-6407,85
2187	-31602,84	-6407,18
2188	-31602,67	-6406,49
2189	-31588,72	-6399,30
2190	-31583,66	-6396,22
2191	-31573,19	-6390,17
2192	-31560,65	-6380,94
2193	-31549,71	-6369,85
2194	-31546,14	-6365,39
2195	-31542,80	-6360,76
2196	-31539,66	-6355,91
2197	-31536,15	-6349,76

2198	-31532,92	-6342,19
2199	-31529,73	-6332,72
2200	-31527,18	-6322,00
2201	-31525,88	-6309,89
2202	-31525,95	-6300,66
2203	-31527,18	-6288,60
2204	-31529,74	-6276,67
2205	-31533,77	-6264,62
2206	-31537,95	-6255,37
2207	-31543,73	-6245,59
2208	-31552,33	-6234,50
2209	-31564,80	-6222,47
2210	-31572,88	-6216,47
2211	-31581,42	-6211,29
2212	-31592,31	-6206,03
2213	-31601,63	-6202,41
2214	-31606,22	-6200,99
2215	-31606,12	-6200,43
2216	-31609,18	-6199,47
2217	-31615,70	-6197,75
2218	-31620,11	-6196,81
2219	-31620,76	-6196,71
2220	-31622,32	-6196,50
2221	-31629,65	-6195,71
2222	-31639,64	-6195,16
2223	-31643,80	-6195,08
2224	-31655,85	-6194,99
2225	-31663,60	-6195,00
2226	-31676,84	-6194,98
2227	-31687,73	-6194,76
2228	-31687,73	-6191,58
2229	-31688,01	-6189,48
2230	-31688,55	-6187,43
2231	-31689,34	-6185,47
2232	-31690,38	-6183,63
2233	-31691,65	-6181,93
2234	-31693,12	-6180,42
2235	-31694,78	-6179,10
2236	-31696,58	-6178,01
2237	-31698,51	-6177,16
2238	-31700,58	-6176,55
2239	-31702,72	-6176,31
2240	-31704,82	-6176,34
2241	-31706,66	-6176,61
2242	-31710,70	-6177,48

2243	-31713,54	-6177,93
2244	-31717,01	-6178,33
2245	-31720,49	-6178,55
2246	-31723,85	-6178,60
2247	-31727,21	-6178,47
2248	-31730,16	-6178,18
2249	-31733,09	-6177,77
2250	-31735,80	-6177,27
2251	-31738,93	-6176,57
2252	-31742,98	-6175,43
2253	-31747,52	-6173,84
2254	-31748,76	-6173,36
2255	-31749,03	-6173,24
2256	-31750,16	-6172,68
2257	-31751,72	-6171,87
2258	-31753,76	-6170,72
2259	-31757,26	-6168,55
2260	-31758,54	-6167,70
2261	-31760,86	-6166,11
2262	-31761,66	-6165,53
2263	-31762,92	-6164,75
2264	-31763,88	-6164,30
2265	-31765,00	-6163,75
2266	-31766,11	-6163,20
2267	-31767,06	-6162,72
2268	-31768,97	-6161,28
2269	-31769,60	-6162,06
2270	-31770,43	-6161,40
2271	-31773,47	-6158,87
2272	-31775,71	-6156,95
2273	-31777,20	-6155,19
2274	-31778,89	-6153,11
2275	-31766,72	-6134,10
2276	-31778,50	-6126,55
2277	-31788,15	-6113,57
2278	-31806,36	-6105,30
2279	-31806,51	-6105,16
2280	-31813,80	-6098,42
2281	-31820,63	-6096,53
2293	-31885,6	-6011,64
2294	-31886,98	-6009,46
2295	-31891,14	-6002,86
2296	-31899,56	-5989,63
2297	-31915,59	-5964,71
2298	-31926,79	-5947,54

2299	-31928,90	-5944,32
2300	-31960,13	-5860,38
2300-1	-31960,11	-5860,01
2300-2	-31960,11	-5860,00
2300-3	-31959,62	-5851,83
2300-4	-31959,62	-5851,82
2301	-31959,19	-5844,73
2302	-31960,41	-5821,45
2303	-31963,78	-5797,91
2304	-31969,10	-5769,46
2305	-31973,74	-5753,73
2306	-31982,29	-5736,68
2307	-31996,83	-5716,23
2308	-32015,78	-5695,86
2309	-32014,12	-5694,17
2310	-32012,09	-5691,84
2311	-32010,95	-5688,17
2312	-32011,18	-5684,64
2313	-32013,32	-5681,16
2314	-32031,27	-5661,74
2315	-32031,17	-5658,14
2316	-32033,38	-5655,32
2317	-32035,87	-5653,10
2318	-32038,70	-5651,80
2319	-32041,27	-5651,02
2320	-32044,69	-5650,81
2321	-32048,66	-5651,27
2322	-32052,27	-5652,67
2323	-32089,49	-5673,25
2324	-32091,55	-5674,25
2325	-32093,21	-5673,94
2326	-32094,26	-5673,05
2327	-32105,96	-5658,39
2328	-32111,08	-5650,71
2329	-32109,18	-5646,99
2330	-32108,20	-5643,24
2331	-32108,03	-5639,43
2332	-32108,67	-5635,62
2333	-32110,18	-5631,97
2334	-32118,91	-5619,32
2335	-32122,85	-5614,04
2336	-32126,89	-5610,85
2337	-32131,85	-5608,96
2338	-32135,20	-5608,63
2339	-32138,83	-5608,83

2340	-32140,27	-5608,09
2341	-32148,60	-5595,91
2342	-32155,44	-5573,33
2343	-32175,96	-5522,19
2344	-32182,31	-5508,20
2345	-32190,20	-5494,94
2346	-32207,44	-5470,37
2347	-32219,26	-5453,63
2348	-32223,17	-5449,83
2349	-32227,31	-5446,46
2350	-32231,74	-5443,34
2351	-32236,64	-5440,71
2352	-32241,85	-5438,69
2353	-32247,46	-5437,17
2354	-32254,07	-5436,98
2355	-32259,04	-5437,79
2356	-32264,47	-5439,27
2357	-32269,24	-5441,28
2358	-32276,60	-5443,49
2359	-32277,73	-5443,74
2360	-32278,36	-5443,68
2361	-32278,92	-5443,40
2362	-32280,07	-5442,34
2363	-32286,60	-5436,13
2364	-32301,29	-5422,55
2365	-32326,27	-5398,26
2366	-32343,88	-5380,53
2367	-32360,81	-5362,22
2368	-32385,38	-5337,30
2369	-32405,62	-5315,19
2370	-32433,12	-5286,24
2371	-32446,60	-5271,31
2372	-32460,75	-5256,88
2373	-32467,87	-5250,07
2374	-32474,68	-5242,75
2375	-32478,39	-5239,04
2376	-32493,43	-5225,63
2377	-32497,36	-5222,32
2378	-32516,89	-5206,78
2379	-32535,99	-5191,12
2380	-32571,16	-5155,82
2381	-32574,74	-5152,18
2382	-32578,45	-5148,70
2383	-32592,45	-5136,04
2384	-32585,64	-5134,66

2385	-32575,80	-5133,42
2386	-32560,37	-5131,11
2387	-32557,97	-5131,27
2388	-32555,07	-5131,77
2389	-32554,31	-5136,46
2390	-32535,66	-5133,43
2410	-32472,94	-5061,12
2411	-32475,38	-5050,99
2412	-32479,61	-5035,68
2413	-32483,23	-5025,46
2414	-32489,97	-5010,60
2415	-32498,55	-4996,71
2416	-32505,12	-4987,97
2417	-32512,29	-4979,81
2418	-32520,07	-4972,18
2419	-32524,16	-4968,62
2420	-32532,66	-4961,92
2421	-32546,39	-4953,21
2422	-32555,95	-4948,37
2423	-32557,68	-4948,65
2424	-32566,25	-4944,43
2425	-32575,45	-4940,19
2426	-32580,91	-4938,05
2427	-32590,60	-4934,97
2428	-32595,76	-4933,60
2429	-32601,42	-4932,15
2430	-32611,49	-4930,48
2431	-32616,81	-4929,83
2432	-32624,89	-4929,17
2433	-32632,80	-4928,98
2434	-32643,33	-4929,25
2435	-32658,86	-4930,00
2436	-32668,37	-4930,93
2437	-32713,60	-4936,42
2438	-32737,37	-4937,57
2439	-32746,67	-4937,51
2440	-32759,40	-4936,22
2441	-32758,78	-4933,43
2442	-32774,68	-4929,88
2443	-32774,73	-4930,11
2444	-32775,43	-4933,24
2445	-32782,64	-4931,31
2446	-32790,20	-4928,84
2447	-32795,52	-4926,75
2448	-32804,01	-4922,81

2449	-32817,80	-4916,06
2450	-32827,75	-4910,26
2451	-32841,84	-4901,83
2452	-32894,34	-4867,31
2453	-32987,30	-4803,75
2454	-32987,49	-4803,62
2455	-33035,23	-4771,10
2456	-33076,60	-4743,33
2457	-33117,95	-4715,29
2458	-33130,64	-4706,37
2459	-33131,30	-4705,90
2460	-33158,82	-4686,54
2461	-33199,59	-4657,63
2462	-33228,60	-4636,45
2463	-33232,95	-4632,93
2464	-33229,05	-4627,19
2465	-33238,20	-4620,97
2466	-33243,27	-4617,52
2467	-33246,99	-4622,99
2468	-33257,94	-4616,82
2469	-33308,01	-4585,10
2470	-33336,98	-4565,81
2471	-33365,90	-4546,47
2472	-33447,76	-4489,36
2473	-33488,43	-4460,67
2474	-33576,85	-4392,73
2475	-33579,22	-4390,16
2476	-33579,36	-4389,72
2477	-33579,43	-4388,75
2478	-33579,20	-4386,88
2479	-33578,34	-4384,82
2480	-33571,76	-4371,26
2481	-33559,17	-4344,65
2482	-33554,62	-4336,54
2483	-33552,24	-4332,85
2484	-33549,73	-4329,36
2485	-33544,35	-4323,12
2486	-33540,22	-4319,65
2487	-33535,90	-4316,92
2488	-33530,90	-4314,18
2489	-33525,63	-4311,66
2490	-33521,97	-4310,06
2491	-33518,35	-4308,57
2492	-33518,33	-4308,56
2493	-33517,95	-4308,41

2494	-33517,05	-4308,05
2495	-33516,14	-4307,69
2496	-33515,23	-4307,33
2497	-33514,32	-4306,97
2498	-33513,40	-4306,61
2499	-33512,48	-4306,26
2500	-33511,55	-4305,90
2501	-33510,63	-4305,54
2502	-33509,55	-4305,13
2503	-33499,58	-4298,18
2504	-33491,88	-4292,82
2505	-33490,77	-4291,95
2506	-33564,09	-4315,96
2507	-33564,81	-4316,77
2508	-33565,55	-4317,63
2509	-33566,28	-4318,50
2510	-33567,00	-4319,37
2511	-33567,70	-4320,25
2512	-33568,38	-4321,13
2513	-33568,81	-4321,70
2514	-33568,78	-4321,74
2515	-33574,00	-4329,32
2516	-33577,77	-4335,84
2517	-33582,51	-4345,18
2518	-33586,80	-4354,36
2519	-33589,09	-4359,31
2520	-33593,55	-4368,99
2521	-33594,40	-4370,23
2522	-33595,11	-4370,96
2523	-33595,89	-4371,59
2524	-33596,53	-4371,97
2525	-33597,19	-4372,30
2526	-33597,62	-4372,43
2574	-33090,54	-4863,39
2575	-33089,49	-4863,44
2576	-33086,50	-4863,05
2577	-33084,00	-4862,07
2578	-33081,99	-4860,74
2579	-33056,00	-4879,61
2580	-33036,19	-4894,80
2581	-33024,65	-4903,95
2582	-33024,43	-4904,12
2583	-32984,32	-4935,08
2584	-32984,17	-4934,91
2585	-32984,16	-4934,90

2586	-32981,73	-4937,06
2587	-32923,60	-4982,10
2588	-32865,26	-5027,10
2589	-32819,77	-5061,69
2590	-32793,16	-5083,75
2591	-32763,06	-5109,64
2592	-32749,78	-5120,99
2593	-32768,43	-5125,68
2594	-32772,20	-5126,51
2595	-32789,39	-5130,18
2596	-32797,39	-5131,07
2597	-32833,15	-5137,85
2598	-32843,30	-5139,06
2599	-32844,35	-5138,80
2600	-32827,81	-5164,37
2601	-32827,43	-5164,03
2602	-32826,97	-5163,67
2603	-32826,39	-5163,27
2604	-32825,77	-5162,92
2605	-32825,19	-5162,82
2606	-32824,21	-5162,65
2607	-32823,64	-5162,59
2608	-32822,99	-5162,52
2609	-32814,23	-5161,55
2610	-32804,38	-5159,68
2611	-32794,59	-5158,50
2612	-32784,63	-5157,51
2613	-32774,76	-5156,46
2614	-32744,63	-5155,20
2615	-32712,83	-5152,43
2616	-32662,16	-5195,51
2617	-32661,86	-5195,78
2618	-32659,34	-5197,99
2619	-32650,05	-5206,18
2620	-32640,75	-5214,37
2621	-32631,48	-5222,59
2622	-32622,15	-5230,76
2623	-32612,82	-5238,97
2624	-32603,17	-5246,84
2625	-32593,55	-5254,72
2626	-32583,76	-5262,43
2627	-32574,03	-5270,13
2628	-32564,56	-5278,13
2629	-32555,40	-5285,91
2630	-32555,22	-5286,06

2631	-32554,90	-5286,41
2632	-32548,84	-5293,15
2633	-32531,55	-5312,08
2634	-32494,92	-5348,62
2635	-32469,75	-5372,89
2636	-32447,28	-5393,95
2637	-32402,90	-5438,67
2638	-32388,78	-5452,52
2639	-32374,21	-5466,54
2640	-32345,59	-5497,41
2641	-32290,51	-5561,15
2642	-32273,34	-5581,15
2643	-32252,20	-5606,64
2644	-32252,48	-5606,86
2645	-32252,22	-5607,29
2646	-32246,30	-5614,86
2647	-32242,23	-5621,26
2648	-32240,19	-5625,84
2649	-32238,03	-5631,59
2650	-32235,88	-5638,90
2651	-32235,12	-5642,15
2652	-32234,67	-5643,63
2653	-32234,03	-5645,11
2654	-32233,18	-5646,48
2655	-32218,50	-5665,23
2656	-32215,94	-5667,41
2657	-32210,10	-5670,75
2658	-32203,90	-5674,92
2659	-32198,59	-5679,12
2660	-32192,96	-5685,09
2661	-32188,33	-5691,21
2662	-32184,37	-5697,42
2663	-32174,22	-5715,70
2664	-32172,24	-5718,68
2665	-32179,34	-5722,60
2666	-32171,82	-5736,52
2667	-32163,19	-5731,87
2668	-32138,62	-5774,26
2669	-32137,97	-5775,32
2670	-32137,02	-5776,41
2671	-32135,72	-5777,42
2672	-32134,24	-5778,15
2673	-32120,16	-5781,95
2674	-32097,23	-5787,27
2675	-32079,69	-5811,12

2676	-32079,68	-5811,13
2676-1	-32075,75	-5816,52
2677	-32077,83	-5813,68
2678	-32027,38	-5891,63
2678-1	-32006,03	-5924,14
2678-2	-32006,02	-5924,15
2678-3	-32003,60	-5927,84
2678-4	-32003,59	-5927,85
2679	-31926,71	-6044,95
2680	-31962,16	-6072,33
2681	-32267,51	-6040,33
2682	-32267,52	-6040,32
2682-1	-32294,65	-6037,48
2683	-32355,87	-6031,06
2684	-32355,88	-6031,06
2685	-32356,24	-6031,02
2686	-32356,39	-6030,68
2687	-32356,40	-6030,67
2688	-32358,00	-6027,05
2689	-32358,00	-6027,04
2690	-32364,59	-6012,10
2691	-32364,59	-6012,09
2692	-32388,28	-5958,38
2693	-32377,80	-5939,12
2694	-32387,51	-5933,46
2695	-32401,74	-5959,79
2696	-32372,20	-6021,38
2697	-32372,19	-6021,39
2698	-32362,82	-6040,94
2699	-32338,51	-6044,04
2700	-32338,50	-6044,04
2701	-32287,26	-6050,57
2701-1	-32313,49	-6047,23
2702	-32287,25	-6050,57
2703	-32212,74	-6060,08
2704	-32060,57	-6076,63
2705	-31974,58	-6086,41
2749	-32172,36	-6418,64
2750	-32171,47	-6419,16
2751	-32170,58	-6419,67
2752	-32169,68	-6420,18
2753	-32168,78	-6420,68
2754	-32167,87	-6421,17
2755	-32166,96	-6421,66
2756	-32166,05	-6422,13

2757	-32165,13	-6422,60
2758	-32164,19	-6423,07
2759	-32163,24	-6423,52
2760	-32162,30	-6423,96
2761	-32161,36	-6424,38
2762	-32160,42	-6424,80
2763	-32159,47	-6425,21
2764	-32158,52	-6425,62
2765	-32157,56	-6426,01
2766	-32156,61	-6426,40
2767	-32155,65	-6426,78
2768	-32154,65	-6427,17
2769	-32151,94	-6428,08
2770	-32150,84	-6428,41
2771	-32150,17	-6428,58
2772	-32149,43	-6428,73
2773	-32148,83	-6428,83
2774	-32148,22	-6428,91
2775	-32147,62	-6428,98
2776	-32147,01	-6429,02
2777	-32146,41	-6429,05
2778	-32145,80	-6429,05
2779	-32145,19	-6429,04
2780	-32144,58	-6429,01
2781	-32143,98	-6428,96
2782	-32143,37	-6428,89
2783	-32142,69	-6428,79
2784	-32141,50	-6428,47
2785	-32140,53	-6428,16
2786	-32139,77	-6427,86
2787	-32139,14	-6427,59
2788	-32138,52	-6427,31
2789	-32137,91	-6427,00
2790	-32137,30	-6426,66
2791	-32136,71	-6426,29
2792	-32136,15	-6425,92
2793	-32135,60	-6425,52
2794	-32135,06	-6425,11
2795	-32134,52	-6424,67
2796	-32134,02	-6424,21
2797	-32133,54	-6423,75
2798	-32133,08	-6423,27
2799	-32132,63	-6422,78
2800	-32132,23	-6422,30
2801	-32131,53	-6421,51

2802	-32131,32	-6421,26
2803	-32130,93	-6420,74
2804	-32130,44	-6420,04
2805	-32129,97	-6419,29
2806	-32129,39	-6418,26
2807	-32128,88	-6417,19
2808	-32128,44	-6416,10
2809	-32128,07	-6414,98
2810	-32127,77	-6413,84
2811	-32127,65	-6413,26
2812	-32127,50	-6412,39
2813	-32127,43	-6411,80
2814	-32127,30	-6410,31
2815	-32127,29	-6409,07
2816	-32127,38	-6407,56
2817	-32127,46	-6406,88
2818	-32127,64	-6405,77
2819	-32127,84	-6404,88
2820	-32128,20	-6403,48
2821	-32128,37	-6402,55
2822	-32128,59	-6401,09
2823	-32128,74	-6399,88
2824	-32128,81	-6399,05
2825	-32128,87	-6398,22
2826	-32128,89	-6397,38
2827	-32128,89	-6396,56
2828	-32128,86	-6395,71
2829	-32128,81	-6394,88
2830	-32128,71	-6393,78
2831	-32128,57	-6392,81
2832	-32128,42	-6391,99
2833	-32128,25	-6391,16
2834	-32128,02	-6390,22
2835	-32127,80	-6389,43
2836	-32126,35	-6389,72
2837	-32125,82	-6389,89
2838	-32125,29	-6390,04
2839	-32124,80	-6390,23
2840	-32124,19	-6390,54
2841	-32123,81	-6390,80
2842	-32123,20	-6391,33
2843	-32122,49	-6392,02
2844	-32115,45	-6398,59
2845	-32111,20	-6402,54
2846	-32109,06	-6404,51

2847	-32108,32	-6405,16
2848	-32106,78	-6406,48
2849	-32099,39	-6412,75
2850	-32092,76	-6418,22
2851	-32092,54	-6418,42
2852	-32090,74	-6420,52
2853	-32086,42	-6425,69
2854	-32083,95	-6428,62
2855	-32082,94	-6429,83
2856	-32081,96	-6431,06
2857	-32081,00	-6432,31
2858	-32079,87	-6433,77
2859	-32078,76	-6435,23
2860	-32077,67	-6436,72
2861	-32077,14	-6437,46
2862	-32075,60	-6439,72
2863	-32074,61	-6441,33
2864	-32073,66	-6442,90
2865	-32072,74	-6444,49
2866	-32071,86	-6446,10
2867	-32071,01	-6447,72
2868	-32070,57	-6448,58
2869	-32069,58	-6450,35
2870	-32068,26	-6452,81
2871	-32067,45	-6454,43
2872	-32066,67	-6456,09
2873	-32065,87	-6457,82
2874	-32065,06	-6459,60
2875	-32064,44	-6460,76
2876	-32063,70	-6461,94
2877	-32062,85	-6463,06
2878	-32062,11	-6463,89
2879	-32061,11	-6464,85
2880	-32060,05	-6465,73
2881	-32058,93	-6466,54
2882	-32057,98	-6467,12
2883	-32056,75	-6467,74
2884	-32055,50	-6468,27
2885	-32054,45	-6468,65
2886	-32053,23	-6469,03
2887	-32051,99	-6469,30
2888	-32050,64	-6469,50
2889	-32049,27	-6469,61
2890	-32048,16	-6469,61
2891	-32046,78	-6469,51

2892	-32045,43	-6469,31
2893	-32044,10	-6469,01
2894	-32043,03	-6468,70
2895	-32041,75	-6468,20
2896	-32040,56	-6467,64
2897	-32039,98	-6467,36
2898	-32039,86	-6467,32
2899	-32039,73	-6467,30
2900	-32039,61	-6467,30
2901	-32039,47	-6467,33
2902	-32039,32	-6467,38
2903	-32039,22	-6467,44
2904	-32039,12	-6467,52
2905	-32038,50	-6468,31
2906	-32037,29	-6469,83
2907	-32036,67	-6470,60
2908	-32035,45	-6472,10
2909	-32034,82	-6472,87
2910	-32033,57	-6474,37
2911	-32032,33	-6475,85
2912	-32031,68	-6476,61
2913	-32030,42	-6478,08
2914	-32029,76	-6478,83
2915	-32028,48	-6480,29
2916	-32027,17	-6481,75
2917	-32026,49	-6482,49
2918	-32025,17	-6483,93
2919	-32024,47	-6484,66
2920	-32023,71	-6485,43
2921	-32021,60	-6487,48
2922	-32020,87	-6488,16
2923	-32020,17	-6488,83
2924	-32019,43	-6489,51
2925	-32018,72	-6490,17
2926	-32017,24	-6491,50
2927	-32016,52	-6492,15
2928	-32015,77	-6492,81
2929	-32015,03	-6493,45
2930	-32014,28	-6494,10
2931	-32013,53	-6494,73
2932	-32011,26	-6496,63
2933	-32010,50	-6497,25
2934	-32008,18	-6499,08
2935	-32007,39	-6499,70
2936	-32006,61	-6500,30

2937	-32005,86	-6500,87
2938	-31998,64	-6506,08
2939	-31987,78	-6512,94
2940	-31978,23	-6518,09
2941	-31972,60	-6520,53
2942	-31963,09	-6524,07
2943	-31960,81	-6524,83
2944	-31952,46	-6527,99
2945	-31944,97	-6530,54
2946	-31938,38	-6532,53
2947	-31930,63	-6534,33
2948	-31921,09	-6536,22
2949	-31908,54	-6538,33
2950	-31897,24	-6540,14
2951	-31880,08	-6542,80
2952	-31859,79	-6544,92
2953	-31844,32	-6546,07
2954	-31843,88	-6546,07
2955	-31835,57	-6547,71
2956	-31824,98	-6549,49
2957	-31812,87	-6551,78
2958	-31802,66	-6554,22
2959	-31785,36	-6559,14
2960	-31768,28	-6564,87
2961	-31752,18	-6571,21
2962	-31738,09	-6577,16
2963	-31722,02	-6586,25
2964	-31712,41	-6592,34
2965	-31700,27	-6600,76
2966	-31692,99	-6606,03
2967	-31681,70	-6614,85
2968	-31666,56	-6627,70
2969	-31655,30	-6638,99
2970	-31638,00	-6656,82
2971	-31620,65	-6681,43
2972	-31615,74	-6695,24
2973	-31614,38	-6698,68
2974	-31614,32	-6698,88
2975	-31613,69	-6700,98
2976	-31612,96	-6703,45
2977	-31611,97	-6709,78
2978	-31611,49	-6713,10
2979	-31610,96	-6717,01
2980	-31608,92	-6728,78
2981	-31615,04	-6737,03

2982	-31606,38	-6743,44
2983	-31604,57	-6758,47
2984	-31605,42	-6760,64
2985	-31604,39	-6768,10
2986	-31603,25	-6773,17
2987	-31601,86	-6778,19
2988	-31600,30	-6783,00
2989	-31599,63	-6785,06
2990	-31599,52	-6790,80
2991	-31599,28	-6794,01
2992	-31598,89	-6796,47
2993	-31596,98	-6804,32
2994	-31596,31	-6807,33
2995	-31595,32	-6810,40
2996	-31594,15	-6812,77
2997	-31592,62	-6814,98
2998	-31590,82	-6816,98
2999	-31588,92	-6818,61
3000	-31586,70	-6820,10
3001	-31583,12	-6821,73
3002	-31580,41	-6822,34
3003	-31579,57	-6822,43
3004	-31577,11	-6833,81
3005	-31576,89	-6835,77
3006	-31576,52	-6836,64
3007	-31576,59	-6838,09
3008	-31575,01	-6848,83
3009	-31573,95	-6851,61
3010	-31571,95	-6854,89
3011	-31570,17	-6859,17
3012	-31567,02	-6865,06
3013	-31565,51	-6870,21
3014	-31561,28	-6885,57
3015	-31560,46	-6889,57
3016	-31557,94	-6909,18
3017	-31556,96	-6928,79
3018	-31556,78	-6944,21
3019	-31553,37	-6959,23
3020	-31547,61	-6983,59
3021	-31545,31	-6993,83
3022	-31541,78	-7008,14
3023	-31539,73	-7013,93
3024	-31537,05	-7018,88
3025	-31533,70	-7023,40
3026	-31529,76	-7027,41

3035	-31490,33	-7049,59
3036	-31486,12	-7058,46
3037	-31475,00	-7081,07
3038	-31468,22	-7093,44
3039	-31463,33	-7107,19
3040	-31460,01	-7117,30
3041	-31448,11	-7145,21
3042	-31440,02	-7162,92
3043	-31437,56	-7168,14
3044	-31427,96	-7185,65
3045	-31424,20	-7193,89
3045-1	-31412,9	-7222,23
3045-2	-31412,89	-7222,24
3045-3	-31412,79	-7222,50
3045-4	-31412,78	-7222,51
3046	-31411,03	-7226,92
3046-1	-31402,36	-7249,64
3046-2	-31402,36	-7249,65
3046-3	-31402,29	-7249,83
3046-4	-31402,29	-7249,84
3047	-31395,07	-7268,79
3048	-31390,31	-7282,82
3049	-31387,65	-7296,23
3050	-31387,02	-7306,33
3051	-31387,44	-7313,93
3052	-31387,15	-7316,45
3053	-31386,08	-7320,48
3054	-31383,63	-7327,16
3055	-31378,07	-7341,35
3056	-31375,39	-7345,60
3057	-31367,98	-7353,71
3058	-31362,46	-7361,46
3059	-31358,03	-7369,86
3060	-31352,77	-7382,96
3061	-31335,10	-7429,84
3062	-31314,75	-7480,95
3063	-31311,12	-7490,30
3064	-31306,65	-7514,41
3065	-31293,97	-7548,03
3066	-31279,23	-7585,71
3067	-31273,44	-7594,44
3068	-31264,28	-7607,29
3069	-31256,33	-7624,09
3070	-31255,56	-7625,81
3071	-31254,31	-7630,96

3072	-31252,75	-7635,77
3073	-31249,36	-7645,23
3074	-31247,66	-7650,03
3075	-31243,77	-7659,34
3076	-31239,91	-7668,56
3077	-31232,38	-7687,03
3078	-31223,47	-7709,98
3079	-31219,57	-7724,54
3080	-31209,80	-7753,04
3081	-31202,40	-7773,88
3082	-31210,35	-7776,75
3083	-31201,99	-7799,85
3084	-31194,08	-7796,99
3085	-31186,31	-7819,02
3086	-31178,41	-7838,78
3087	-31173,99	-7848,45
3088	-31173,76	-7848,36
3089	-31172,10	-7854,53
3090	-31168,24	-7864,59
3091	-31159,54	-7887,50
3092	-31154,28	-7901,22
3093	-31153,31	-7903,92
3094	-31151,55	-7910,32
3095	-31151,13	-7911,62
3096	-31141,87	-7934,37
3097	-31133,17	-7957,19
3098	-31128,45	-7969,10
3099	-31123,77	-7980,93
3100	-31119,28	-7992,79
3101	-31114,78	-8004,69
3102	-31108,95	-8020,28
3103	-31097,78	-8050,63
3104	-31089,42	-8073,64
3105	-31085,20	-8085,62
3106	-31080,43	-8099,01
3107	-31074,07	-8116,85
3108	-31066,86	-8143,01
3109	-31064,30	-8145,50
3110	-31051,11	-8187,36
3111	-31035,17	-8239,94
3112	-31019,67	-8292,66
3113	-30992,84	-8388,94
3114	-30983,85	-8422,70
3115	-30970,53	-8476,15
3116	-30967,82	-8485,14

3117	-30987,32	-8488,03
3118	-30997,10	-8490,84
3119	-31016,69	-8494,48
3120	-31105,28	-8511,42
3121	-31174,15	-8524,64
3122	-31213,58	-8531,32
3123	-31250,06	-8536,06
3124	-31274,25	-8539,31
3124-1	-31281,75	-8539,31
3124-2	-31281,76	-8539,31
3125	-31281,97	-8539,31
3126	-31271,59	-8560,82
3126-1	-31271,44	-8560,69
3126-2	-31271,43	-8560,69
3127	-31269,56	-8559,18
3128	-31267,14	-8557,85
3129	-31264,61	-8557,01
3130	-31261,87	-8556,51
3131	-31241,02	-8554,41
3132	-31191,16	-8550,65
3133	-31156,24	-8548,45
3134	-31121,19	-8546,81
3135	-31091,13	-8545,38
3136	-31071,19	-8544,16
3137	-31031,07	-8542,67
3138	-31001,09	-8540,80
3139	-30980,94	-8540,20
3140	-30955,30	-8537,15
3141	-30951,40	-8561,30
3142	-30950,18	-8574,39
3143	-30943,38	-8605,97
3144	-30931,33	-8664,75
3145	-30926,53	-8689,35
3146	-30916,81	-8733,13
3147	-30903,06	-8812,00
3148	-30890,32	-8875,71
3149	-30885,74	-8903,23
3150	-30885,48	-8904,85
3151	-30885,59	-8905,67
3152	-30885,94	-8906,74
3153	-30886,50	-8907,68
3154	-30887,10	-8908,27
3155	-30887,98	-8908,89
3156	-30889,95	-8910,66
3157	-30890,83	-8911,66

3158	-30892,92	-8915,02
3159	-30894,15	-8918,78
3160	-30894,44	-8922,75
3161	-30893,85	-8927,13
3162	-30892,12	-8937,52
3163	-30890,55	-8941,17
3164	-30888,16	-8944,34
3165	-30886,17	-8946,10
3166	-30883,92	-8947,51
3167	-30880,68	-8949,03
3168	-30878,92	-8950,73
3169	-30877,92	-8952,97
3170	-30877,67	-8955,39
3171	-30876,48	-8965,51
3172	-30875,74	-8970,51
3173	-30873,89	-8982,36
3174	-30874,18	-8991,08
3175	-30885,78	-8992,58
3176	-30896,14	-8994,02
3177	-30898,83	-8995,04
3178	-30901,16	-8996,49
3179	-30903,21	-8998,33
3180	-30904,09	-8999,39
3181	-30905,53	-9001,76
3182	-30906,51	-9004,34
3183	-30906,98	-9007,07
3184	-30906,96	-9009,63
3185	-30905,61	-9024,80
3186	-30903,85	-9039,69
3187	-30901,69	-9054,67
3188	-30898,66	-9074,43
3189	-30896,81	-9084,63
3190	-30894,42	-9092,89
3191	-30893,88	-9098,76
3192	-30893,17	-9103,86
3193	-30892,08	-9110,20
3194	-30890,02	-9114,31
3195	-30887,95	-9116,42
3196	-30885,95	-9117,97
3197	-30883,87	-9118,99
3198	-30881,39	-9119,77
3199	-30878,80	-9120,11
3200	-30866,84	-9118,57
3201	-30865,15	-9119,16
3202	-30852,97	-9132,13

3203	-30849,21	-9142,22
3204	-30847,33	-9161,51
3205	-30845,16	-9177,26
3206	-30843,09	-9199,08
3207	-30840,47	-9236,2
3208	-30838,59	-9260,29
3209	-30837,87	-9274,77
3210	-30837,67	-9280,93
3211	-30838,07	-9283,18
3212	-30839,82	-9298,87
3213	-30840,83	-9308,88
3214	-30841,67	-9318,91
3215	-30842,07	-9325,25
3216	-30842,17	-9328,59
3217	-30842,08	-9332,42
3218	-30841,89	-9335,36
3219	-30841,42	-9339,75
3220	-30834,23	-9370,37
3221	-30828,85	-9389,70
3222	-30827,36	-9395,92
3223	-30826,43	-9401,50
3224	-30822,06	-9435,45
3225	-30817,18	-9475,02
3226	-30814,55	-9497,17
3227	-30812,38	-9514,52
3227-1	-30810,90	-9534,36
3227-2	-30810,90	-9534,37
3228	-30810,83	-9535,34
3549	-30352,89	-14748,07
3549-1	-30352,70	-14748,04
3549-2	-30352,69	-14748,03
3550	-30347,11	-14746,97
3551	-30345,04	-14757,45
3552	-30345,49	-14757,54
3553	-30342,07	-14774,59
3554	-30341,53	-14774,49
3555	-30340,82	-14777,66
3556	-30340,00	-14780,24
3557	-30337,47	-14793,15
3558	-30337,66	-14793,54
3559	-30337,96	-14793,89
3560	-30338,31	-14794,15
3561	-30338,84	-14794,36
3562	-30339,80	-14794,56
3563	-30341,24	-14795,07

3564	-30342,60	-14795,88
3565	-30343,79	-14796,94
3566	-30344,75	-14798,21
3567	-30345,46	-14799,64
3568	-30345,88	-14801,19
3569	-30346,00	-14802,79
3570	-30345,82	-14804,25
3571	-30344,67	-14810,06
3572	-30344,28	-14811,47
3573	-30343,56	-14812,93
3574	-30342,57	-14814,24
3575	-30341,34	-14815,33
3576	-30339,92	-14816,18
3577	-30338,35	-14816,73
3578	-30336,72	-14816,97
3579	-30335,11	-14816,90
3580	-30334,05	-14816,69
3581	-30333,45	-14816,69
3582	-30332,99	-14816,89
3583	-30332,64	-14817,23
3584	-30332,42	-14817,76
3585	-30331,85	-14820,48
3586	-30329,57	-14830,81
3587	-30327,01	-14843,55
3588	-30324,51	-14855,34
3589	-30322,03	-14866,66
3590	-30319,03	-14879,80
3591	-30315,58	-14893,86
3592	-30313,46	-14902,28
3593	-30310,86	-14911,64
3594	-30307,01	-14924,91
3595	-30306,68	-14926,03
3596	-30305,76	-14929,20
3597	-30300,59	-14946,77
3598	-30298,89	-14952,35
3599	-30294,98	-14964,29
3600	-30290,98	-14976,11
3601	-30289,25	-14981,63
3602	-30284,55	-14996,32
3603	-30283,34	-14999,99
3604	-30279,27	-15011,86
3605	-30275,11	-15023,66
3606	-30274,44	-15025,51
3607	-30269,41	-15039,04
3608	-30268,04	-15042,68

3609	-30266,32	-15047,16
3610	-30261,20	-15060,68
3611	-30257,36	-15070,54
3612	-30254,24	-15078,63
3613	-30251,77	-15084,91
3614	-30249,28	-15091,17
3615	-30248,21	-15093,84
3616	-30247,53	-15095,58
3617	-30247,34	-15096,16
3618	-30246,94	-15097,72
3619	-30246,55	-15099,34
3620	-30246,16	-15100,97
3621	-30245,79	-15102,60
3622	-30245,44	-15104,23
3623	-30245,09	-15105,86
3624	-30244,76	-15107,50
3625	-30244,45	-15109,14
3626	-30244,14	-15110,78
3627	-30243,85	-15112,42
3628	-30243,57	-15114,07
3629	-30243,31	-15115,72
3630	-30243,06	-15117,35
3631	-30242,86	-15119,00
3632	-30242,67	-15120,67
3633	-30242,50	-15122,34
3634	-30242,33	-15124,02
3635	-30242,18	-15125,70
3636	-30242,02	-15127,85
3637	-30242,01	-15127,85
3638	-30241,79	-15131,28
3639	-30241,61	-15134,99
3640	-30241,54	-15137,04
3641	-30241,49	-15139,02
3642	-30241,46	-15141,96
3643	-30241,09	-15143,80
3644	-30238,90	-15150,70
3645	-30236,30	-15158,05
3646	-30234,03	-15163,07
3647	-30230,91	-15169,87
3648	-30229,84	-15171,65
3649	-30229,13	-15172,61
3650	-30228,02	-15173,87
3651	-30226,19	-15175,58
3652	-30224,61	-15177,35
3653	-30222,19	-15179,95

3654	-30219,84	-15182,56
3655	-30217,16	-15185,50
3656	-30214,62	-15188,74
3657	-30212,18	-15191,78
3658	-30209,84	-15194,84
3659	-30207,51	-15198,03
3660	-30206,05	-15200,10
3661	-30204,42	-15202,49
3662	-30202,61	-15205,26
3663	-30201,71	-15206,59
3664	-30200,89	-15208,12
3665	-30195,05	-15221,25
3666	-30177,49	-15258,30
3667	-30155,67	-15303,34
3668	-30138,83	-15337,70
3669	-30123,67	-15365,85
3670	-30111,39	-15386,10
3671	-30107,64	-15392,68
3672	-30091,54	-15420,49
3673	-30093,09	-15421,79
3674	-30094,32	-15423,28
3675	-30095,26	-15424,98
3676	-30095,87	-15426,83
3677	-30096,15	-15428,76
3678	-30096,07	-15430,71
3679	-30095,63	-15432,61
3680	-30094,45	-15435,19
3681	-30090,83	-15441,76
3682	-30089,74	-15443,31
3683	-30088,33	-15444,68
3684	-30086,93	-15445,64
3685	-30083,54	-15447,64
3686	-30078,08	-15450,85
3687	-30073,12	-15452,53
3688	-30070,96	-15456,07
3689	-30070,95	-15464,40
3690	-30071,17	-15473,71
3691	-30071,06	-15475,47
3692	-30070,58	-15477,41
3693	-30069,80	-15479,16
3694	-30067,71	-15482,80
3695	-30065,46	-15486,56
3696	-30064,30	-15488,09
3697	-30062,82	-15489,43
3698	-30061,13	-15490,48

3699	-30059,28	-15491,20
3700	-30057,33	-15491,58
3701	-30055,35	-15491,60
3702	-30053,40	-15491,26
3703	-30051,73	-15490,64
3704	-30050,99	-15491,84
3705	-30043,31	-15503,92
3706	-30036,80	-15514,01
3707	-30029,86	-15524,07
3708	-30024,66	-15531,54
3709	-30019,42	-15538,99
3710	-30011,45	-15550,10
3711	-30005,56	-15558,22
3712	-29996,70	-15570,38
3713	-29991,94	-15576,86
3714	-29987,78	-15582,46
3715	-29984,77	-15586,49
3716	-29981,76	-15590,48
3717	-29974,09	-15600,67
3718	-29967,97	-15608,62
3719	-29960,68	-15617,95
3720	-29951,07	-15630,09
3721	-29941,46	-15642,19
3722	-29935,24	-15649,99
3723	-29930,37	-15656,45
3724	-29926,56	-15661,54
3725	-29914,50	-15677,50
3726	-29911,08	-15682,05
3726-1	-29909,9	-15685,77
3726-2	-29909,89	-15685,80
3727	-29909,68	-15686,47
3728	-29907,96	-15688,80
3729	-29905,40	-15695,37
3730	-29904,73	-15696,50
3731	-29904,07	-15697,41
3732	-29890,87	-15714,97
3733	-29881,61	-15726,22
3734	-29877,82	-15730,96
3735	-29877,63	-15731,21
3736	-29876,59	-15732,60
3737	-29875,06	-15734,69
3738	-29872,71	-15737,99
3739	-29870,41	-15741,32
3740	-29868,56	-15744,05
3741	-29866,73	-15746,81

3742	-29864,94	-15749,57
3743	-29863,37	-15752,04
3744	-29862,27	-15753,80
3745	-29861,82	-15754,52
3746	-29860,29	-15757,02
3747	-29858,76	-15759,57
3748	-29854,97	-15765,38
3749	-29849,74	-15773,85
3750	-29844,52	-15782,87
3751	-29844,19	-15783,48
3752	-29842,84	-15787,68
3753	-29841,96	-15791,31
3754	-29841,32	-15793,17
3755	-29840,47	-15794,97
3756	-29839,01	-15796,98
3757	-29827,11	-15811,56
3758	-29825,25	-15813,41
3759	-29823,86	-15814,51
3760	-29822,39	-15815,47
3761	-29818,48	-15817,51
3762	-29812,89	-15821,06
3763	-29806,78	-15826,61
3764	-29800,97	-15832,18
3765	-29795,32	-15837,84
3766	-29789,53	-15843,92
3767	-29780,54	-15853,99
3768	-29770,32	-15865,37
3769	-29767,09	-15868,92
3770	-29762,63	-15874,44
3771	-29746,85	-15893,70
3772	-29731,91	-15913,58
3773	-29723,55	-15924,34
3774	-29723,26	-15924,71
3775	-29710,59	-15941,02
3776	-29707,33	-15946,37
3777	-29705,31	-15949,87
3777-1	-29704,38	-15951,62
3777-2	-29704,37	-15951,63
3778	-29704,15	-15952,06
3779	-29703,40	-15953,60
3780	-29699,53	-15963,83
3781	-29696,27	-15972,83
3782	-29692,89	-15982,82
3783	-29692,27	-15984,90
3784	-29694,83	-15986,63

3785	-29701,07	-15993,51
3786	-29706,27	-16001,21
3787	-29709,83	-16008,88
3788	-29712,35	-16017,80
3789	-29714,33	-16032,29
3790	-29714,63	-16043,06
3791	-29713,54	-16054,42
3792	-29711,84	-16064,79
3793	-29708,76	-16073,84
3794	-29704,54	-16079,65
3795	-29698,25	-16084,60
3796	-29691,95	-16087,52
3797	-29684,95	-16088,95
3798	-29678,98	-16089,81
3799	-29678,06	-16098,72
3800	-29676,89	-16108,69
3801	-29674,98	-16123,63
3802	-29674,93	-16124,01
3803	-29693,73	-16125,42
3804	-29693,26	-16137,87
3805	-29684,91	-16138,20
3806	-29684,38	-16140,28
3807	-29682,32	-16154,88
3808	-29673,80	-16153,77
3809	-29673,37	-16156,30
3810	-29672,23	-16161,95
3811	-29670,92	-16167,70
3812	-29669,28	-16173,63
3813	-29667,92	-16177,77
3814	-29671,16	-16180,71
3815	-29666,77	-16191,56
3816	-29660,71	-16192,22
3817	-29658,49	-16195,76
3818	-29654,52	-16201,35
3819	-29652,13	-16204,63
3820	-29647,68	-16210,91
3821	-29646,53	-16213,43
3822	-29644,19	-16219,53
3823	-29642,27	-16225,76
3824	-29641,03	-16228,17
3825	-29639,39	-16230,32
3854	-29543,83	-16339,62
3855	-29542,70	-16340,96
3856	-29511,79	-16380,19
3857	-29506,71	-16387,32

3858	-29502,51	-16393,08
3859	-29498,78	-16398,12
3860	-29493,13	-16405,27
3861	-29488,36	-16410,52
3862	-29484,94	-16413,90
3863	-29481,99	-16416,55
3864	-29479,40	-16418,71
3865	-29476,20	-16421,17
3866	-29472,75	-16423,05
3867	-29469,18	-16424,99
3868	-29465,84	-16426,64
3869	-29461,88	-16428,41
3870	-29456,29	-16430,59
3871	-29452,94	-16431,77
3872	-29447,00	-16433,81
3873	-29442,46	-16435,21
3874	-29436,92	-16436,73
3875	-29423,22	-16440,01
3876	-29417,95	-16441,19
3877	-29407,50	-16443,00
3878	-29398,18	-16444,27
3879	-29379,04	-16448,85
3880	-29353,95	-16455,59
3881	-29355,04	-16459,37
3882	-29355,64	-16461,42
3883	-29347,44	-16463,79
3884	-29337,01	-16467,80
3885	-29309,24	-16480,18
3886	-29298,17	-16486,69
3887	-29291,11	-16492,11
3888	-29277,84	-16500,54
3889	-29273,14	-16503,92
3890	-29270,61	-16505,28
3891	-29268,61	-16507,27
3892	-29266,28	-16508,86
3893	-29264,27	-16510,49
3894	-29217,14	-16563,89
3895	-29207,81	-16575,06
3896	-29203,88	-16579,80
3897	-29173,69	-16616,63
3898	-29159,33	-16636,43
3899	-29140,87	-16659,47
3900	-29128,64	-16676,01
3901	-29095,71	-16715,13
3902	-29039,79	-16782,96

3903	-29007,76	-16821,80
3904	-28988,38	-16843,91
3905	-28982,36	-16851,64
3906	-28960,84	-16879,10
3907	-28950,60	-16893,47
3908	-28949,02	-16896,11
3909	-28947,46	-16898,77
3910	-28945,92	-16901,43
3911	-28944,41	-16904,11
3912	-28942,92	-16906,81
3913	-28941,44	-16909,53
3914	-28939,83	-16912,44
3915	-28938,25	-16915,36
3916	-28936,70	-16918,30
3917	-28935,17	-16921,26
3918	-28934,55	-16922,44
3919	-28933,71	-16923,62
3920	-28927,75	-16931,22
3921	-28920,65	-16940,32
3922	-28919,98	-16941,18
3923	-28919,13	-16942,14
3924	-28918,22	-16943,03
3925	-28915,64	-16945,43
3926	-28913,10	-16947,82
3927	-28910,59	-16950,23
3928	-28908,09	-16952,70
3929	-28905,60	-16955,21
3930	-28903,13	-16957,74
3931	-28900,68	-16960,28
3932	-28898,25	-16962,85
3933	-28895,84	-16965,43
3934	-28893,46	-16968,04
3935	-28891,11	-16970,67
3936	-28888,77	-16973,32
3937	-28886,46	-16976,00
3938	-28884,90	-16977,84
3939	-28873,67	-16992,78
3940	-28863,17	-17008,06
3941	-28861,32	-17011,01
3942	-28860,36	-17013,48
3943	-28860,04	-17016,11
3944	-28860,42	-17018,82
3945	-28862,16	-17025,39
3946	-28862,20	-17025,48
3947	-28872,38	-17048,36

3948	-28880,76	-17069,27
3949	-28873,96	-17072,28
3950	-28879,08	-17092,75
3951	-28875,38	-17117,92
3952	-28892,37	-17161,65
3953	-28888,44	-17166,88
3954	-28882,80	-17168,93
3955	-28861,03	-17109,09
3956	-28821,10	-17100,23
3957	-28820,34	-17103,46
3958	-28812,17	-17101,59
3959	-28807,97	-17117,14
3960	-28806,88	-17121,10
3961	-28804,09	-17126,84
3962	-28793,72	-17144,66
3963	-28784,04	-17162,06
3964	-28778,37	-17172,75
3965	-28775,81	-17177,04
3966	-28772,44	-17180,82
3967	-28767,93	-17184,49
3968	-28765,02	-17186,25
3969	-28764,51	-17186,61
3970	-28763,52	-17187,26
3971	-28762,50	-17187,87
3972	-28761,46	-17188,44
3973	-28760,40	-17188,97
3974	-28759,31	-17189,46
3975	-28758,21	-17189,90
3976	-28757,10	-17190,30
3977	-28755,97	-17190,66
3978	-28754,82	-17190,98
3979	-28753,66	-17191,25
3980	-28752,50	-17191,47
3981	-28751,32	-17191,65
3982	-28750,14	-17191,78
3983	-28748,96	-17191,86
3984	-28747,77	-17191,90
3985	-28746,59	-17191,89
3986	-28745,40	-17191,84
3987	-28744,22	-17191,74
3988	-28743,04	-17191,59
3989	-28741,87	-17191,40
3990	-28741,65	-17191,38
3991	-28741,44	-17191,38
3992	-28741,22	-17191,39

3993	-28741,01	-17191,41
3994	-28740,79	-17191,44
3995	-28740,58	-17191,48
3996	-28740,37	-17191,52
3997	-28740,16	-17191,58
3998	-28739,96	-17191,65
3999	-28739,76	-17191,73
4000	-28739,56	-17191,82
4001	-28739,37	-17191,92
4002	-28739,18	-17192,02
4003	-28739,00	-17192,14
4004	-28738,82	-17192,26
4005	-28738,65	-17192,39
4006	-28738,49	-17192,53
4007	-28738,33	-17192,68
4008	-28738,18	-17192,84
4009	-28738,11	-17192,92
4010	-28738,00	-17195,16
4011	-28737,48	-17197,67
4012	-28736,21	-17200,72
4013	-28734,23	-17203,48
4014	-28726,77	-17211,91
4015	-28721,45	-17215,79
4016	-28717,80	-17217,01
4017	-28714,36	-17217,22
4018	-28710,91	-17216,58
4019	-28707,86	-17215,25
4020	-28689,84	-17237,47
4021	-28682,94	-17246,56
4022	-28679,71	-17251,10
4023	-28679,65	-17251,20
4024	-28678,42	-17253,38
4025	-28677,21	-17255,58
4026	-28676,03	-17257,80
4027	-28674,88	-17260,02
4028	-28673,75	-17262,26
4029	-28672,65	-17264,51
4030	-28671,57	-17266,78
4031	-28670,52	-17269,06
4032	-28669,49	-17271,34
4033	-28668,49	-17273,65
4034	-28667,52	-17275,96
4035	-28667,44	-17276,16
4036	-28667,37	-17276,36
4037	-28667,29	-17276,56

4038	-28667,22	-17276,76
4039	-28667,14	-17276,96
4040	-28667,06	-17277,16
4041	-28666,98	-17277,36
4042	-28666,90	-17277,55
4043	-28666,81	-17277,75
4044	-28666,73	-17277,95
4045	-28666,65	-17278,15
4046	-28666,56	-17278,34
4047	-28666,48	-17278,54
4048	-28666,39	-17278,73
4049	-28666,30	-17278,93
4050	-28666,21	-17279,12
4051	-28666,12	-17279,32
4052	-28666,03	-17279,51
4053	-28665,94	-17279,71
4054	-28665,84	-17279,90
4055	-28665,75	-17280,09
4056	-28665,66	-17280,28
4057	-28665,56	-17280,48
4058	-28665,46	-17280,67
4059	-28665,36	-17280,86
4060	-28665,27	-17281,05
4061	-28665,17	-17281,24
4062	-28665,07	-17281,43
4063	-28664,96	-17281,62
4064	-28656,94	-17293,62
4065	-28652,80	-17297,86
4066	-28651,77	-17299,40
4067	-28651,62	-17299,62
4068	-28651,52	-17299,76
4069	-28651,42	-17299,89
4070	-28651,31	-17300,04
4071	-28651,20	-17300,18
4072	-28651,09	-17300,33
4073	-28650,98	-17300,46
4074	-28650,87	-17300,60
4075	-28650,75	-17300,73
4076	-28650,64	-17300,87
4077	-28650,52	-17301,00
4078	-28650,40	-17301,13
4079	-28650,28	-17301,26
4080	-28650,16	-17301,39
4081	-28648,32	-17303,03
4082	-28646,49	-17304,66

4083	-28644,63	-17306,26
4084	-28642,84	-17307,96
4085	-28641,05	-17309,62
4086	-28639,67	-17310,94
4087	-28629,01	-17322,78
4088	-28622,81	-17330,42
4089	-28608,95	-17349,02
4090	-28603,85	-17354,99
4091	-28610,46	-17359,78
4092	-28601,80	-17371,77
4093	-28610,80	-17379,29
4094	-28618,30	-17384,06
4095	-28622,31	-17386,62
4096	-28613,93	-17402,26
4097	-28616,89	-17409,84
4098	-28617,59	-17430,62
4099	-28613,86	-17447,62
4100	-28603,35	-17473,00
4101	-28597,80	-17470,71
4102	-28608,11	-17445,82
4103	-28611,56	-17430,10
4104	-28610,90	-17411,00
4105	-28610,20	-17409,21
4106	-28605,40	-17418,16
4107	-28605,23	-17418,46
4108	-28604,85	-17419,04
4109	-28604,46	-17419,56
4110	-28604,19	-17419,85
4111	-28603,80	-17420,24
4112	-28603,34	-17420,63
4113	-28602,74	-17421,07
4114	-28602,08	-17421,46
4115	-28601,42	-17421,79
4116	-28600,86	-17421,98
4117	-28600,08	-17422,19
4118	-28599,37	-17422,31
4119	-28598,70	-17422,38
4120	-28598,04	-17422,37
4121	-28597,32	-17422,31
4122	-28596,50	-17422,16
4123	-28595,68	-17421,92
4124	-28595,07	-17421,68
4125	-28594,51	-17421,43
4126	-28594,06	-17421,13
4127	-28593,68	-17420,88

4128	-28593,31	-17420,60
4129	-28593,01	-17420,34
4130	-28591,83	-17419,24
4131	-28574,75	-17403,35
4132	-28572,37	-17401,14
4132-1	-28569,41	-17405,71
4132-2	-28569,40	-17405,73
4133	-28561,56	-17417,87
4134	-28560,42	-17420,13
4135	-28554,26	-17430,74
4136	-28551,45	-17435,64
4137	-28550,58	-17437,45
4138	-28546,97	-17446,92
4139	-28544,62	-17454,99
4140	-28543,80	-17457,18
4141	-28539,82	-17466,95
4142	-28536,03	-17473,91
4143	-28533,26	-17484,02
4144	-28532,33	-17486,27
4145	-28527,79	-17495,64
4146	-28522,62	-17504,37
4147	-28517,99	-17513,14
4148	-28514,16	-17522,95
4149	-28508,50	-17531,74
4150	-28506,78	-17534,13
4151	-28505,83	-17536,41
4152	-28504,43	-17540,44
4153	-28498,77	-17552,90
4154	-28492,15	-17557,15
4155	-28488,71	-17561,73
4156	-28483,79	-17565,98
4157	-28477,80	-17569,75
4158	-28471,39	-17572,07
4159	-28464,25	-17573,39
4160	-28458,46	-17573,54
4161	-28452,19	-17572,73
4162	-28444,28	-17570,42
4163	-28437,75	-17567,08
4164	-28433,17	-17563,88
4165	-28425,90	-17573,74
4166	-28401,72	-17606,28
4167	-28388,88	-17623,44
4168	-28388,37	-17624,12
4175	-28372,74	-17668,33
4176	-28370,81	-17672,29

4177	-28368,88	-17674,75
4178	-28367,55	-17676,55
4179	-28373,87	-17683,63
4180	-28360,44	-17695,62
4181	-28355,96	-17690,60
4182	-28348,78	-17698,69
4183	-28343,46	-17705,32
4184	-28340,24	-17708,77
4185	-28337,42	-17712,72
4186	-28331,56	-17720,54
4187	-28329,78	-17723,07
4188	-28321,63	-17732,61
4189	-28315,12	-17742,93
4190	-28296,95	-17767,61
4194	-28278,34	-17797,56
4195	-28265,16	-17814,03
4196	-28257,73	-17821,09
4197	-28248,55	-17830,74
4198	-28238,76	-17842,25
4199	-28218,91	-17860,46
4200	-28197,83	-17884,17
4201	-28194,74	-17888,41
4202	-28168,78	-17925,64
4203	-28156,88	-17942,35
4204	-28142,96	-17964,86
4205	-28126,51	-17989,19
4206	-28113,44	-18006,11
4207	-28103,08	-18019,39
4208	-28109,76	-18024,65
4209	-28110,86	-18025,46
4210	-28104,02	-18034,16
4211	-28120,32	-18047,35
4212	-28099,40	-18074,90
4213	-28097,66	-18073,38
4214	-28094,40	-18077,48
4215	-28091,00	-18074,38
4216	-28090,06	-18075,46
4217	-28085,74	-18078,95
4218	-28072,84	-18087,62
4218-1	-28071,41	-18088,25
4218-2	-28071,39	-18088,26
4218-3	-28070,97	-18088,45
4218-4	-28070,95	-18088,46
4219	-28063,04	-18091,97
4220	-28048,50	-18095,57

4220-1	-28044,62	-18097,29
4220-2	-28041,90	-18099,12
4221	-28040,68	-18100,84
4222	-28040,30	-18101,35
4223	-28039,82	-18101,87
4224	-28039,34	-18102,29
4225	-28038,84	-18102,67
4226	-28038,28	-18103,00
4227	-28037,65	-18103,31
4228	-28029,15	-18116,33
4230	-28028,17	-18117,13
4231	-28027,00	-18117,97
4232	-28025,79	-18118,73
4233	-28024,55	-18119,40
4234	-28022,95	-18120,12
4235	-28021,75	-18120,57
4236	-28020,55	-18120,93
4237	-28019,40	-18121,22
4238	-28018,40	-18121,41
4239	-28017,45	-18121,55
4240	-28016,09	-18121,68
4241	-28014,97	-18121,72
4242	-28013,59	-18121,69
4243	-28012,22	-18121,58
4244	-28010,67	-18121,35
4245	-28009,19	-18121,02
4246	-28008,15	-18120,73
4247	-28006,56	-18120,16
4248	-28004,96	-18119,46
4249	-28003,82	-18118,85
4250	-28002,50	-18118,04
4251	-28002,20	-18117,83
4252	-28000,14	-18118,53
4252-1	-27997,07	-18120,83
4253	-27930,29	-18200,21
4254	-27892,09	-18233,29
4255	-27873,76	-18255,17
4256	-27869,21	-18260,60
4257	-27865,95	-18264,49
4258	-27861,74	-18269,51
4259	-27855,36	-18277,13
4260	-27864,48	-18288,52
4261	-27878,90	-18306,54
4262	-27884,98	-18314,12
4264	-27889,61	-18341,29

4265	-27888,52	-18342,84
4265-1	-27880,25	-18357,54
4265-2	-27880,24	-18357,55
4266	-27879,29	-18359,25
4267	-27874,59	-18366,28
4268	-27866,67	-18375,16
4269	-27861,50	-18383,53
4270	-27855,54	-18392,26
4271	-27830,38	-18410,72
4272	-27815,80	-18422,17
4273	-27805,37	-18428,27
4274	-27770,26	-18447,43
4275	-27742,56	-18463,43
4276	-27742,07	-18464,62
4277	-27741,32	-18466,04
4278	-27740,44	-18467,38
4279	-27739,49	-18468,57
4280	-27732,28	-18476,31
4281	-27727,02	-18481,85
4282	-27724,86	-18483,85
4283	-27721,40	-18485,98
4284	-27718,87	-18486,91
4285	-27716,22	-18487,40
4286	-27713,53	-18487,47
4287	-27710,64	-18487,00
4288	-27707,88	-18485,98
4289	-27706,61	-18485,31
4290	-27701,81	-18491,91
4291	-27700,24	-18494,16
4292	-27696,39	-18500,10
4293	-27691,17	-18508,53
4294	-27682,06	-18522,93
4295	-27671,72	-18538,14
4296	-27666,61	-18544,04
4297	-27661,88	-18549,15
4298	-27654,81	-18554,85
4299	-27654,49	-18555,17
4300	-27653,45	-18556,19
4301	-27652,14	-18557,24
4302	-27650,73	-18558,16
4303	-27649,37	-18558,87
4304	-27648,50	-18559,26
4305	-27647,60	-18559,70
4306	-27646,67	-18560,17
4307	-27645,73	-18560,65

4308	-27644,80	-18561,13
4309	-27643,87	-18561,62
4310	-27642,95	-18562,12
4311	-27642,03	-18562,63
4312	-27641,12	-18563,15
4313	-27640,26	-18563,64
4314	-27639,43	-18564,17
4315	-27638,54	-18564,73
4316	-27637,66	-18565,31
4317	-27636,78	-18565,89
4318	-27635,91	-18566,48
4319	-27635,04	-18567,08
4320	-27634,81	-18567,25
4321	-27633,79	-18567,97
4322	-27632,57	-18568,85
4323	-27631,08	-18570,10
4324	-27629,61	-18571,37
4325	-27628,16	-18572,66
4326	-27626,72	-18573,96
4327	-27625,30	-18575,28
4328	-27623,89	-18576,62
4329	-27622,50	-18577,98
4330	-27620,45	-18580,05
4331	-27618,43	-18582,15
4332	-27616,46	-18584,30
4333	-27615,24	-18585,66
4334	-27613,89	-18587,21
4335	-27612,63	-18588,69
4336	-27612,46	-18589,02
4337	-27606,08	-18597,16
4340	-27549,71	-18662,43
4341	-27538,36	-18675,59
4342	-27524,31	-18692,12
4343	-27507,74	-18710,96
4344	-27490,81	-18729,31
4345	-27479,31	-18743,32
4346	-27479,10	-18743,74
4347	-27481,73	-18745,96
4347-1	-27473,71	-18755,53
4347-2	-27473,70	-18755,54
4348	-27472,31	-18757,21
4349	-27473,40	-18757,28
4350	-27473,36	-18758,00
4351	-27473,34	-18758,20
4352	-27472,30	-18775,74

4352-1	-27464,50	-18775,28
4353	-27454,83	-18786,56
4354	-27452,24	-18791,32
4355	-27451,63	-18792,04
4356	-27451,57	-18792,26
4357	-27451,32	-18793,50
4358	-27450,88	-18795,05
4359	-27450,29	-18796,61
4360	-27449,49	-18798,29
4361	-27448,40	-18800,12
4362	-27447,29	-18801,60
4363	-27445,71	-18803,50
4364	-27443,69	-18805,92
4365	-27442,06	-18807,87
4366	-27440,21	-18810,09
4367	-27438,56	-18812,07
4368	-27436,84	-18814,14
4369	-27436,00	-18815,16
4370	-27434,80	-18816,41
4371	-27433,26	-18817,71
4372	-27431,82	-18818,72
4373	-27429,73	-18819,85
4374	-27428,41	-18820,41
4375	-27426,85	-18820,92
4376	-27425,82	-18821,17
4377	-27414,79	-18831,10
4378	-27410,97	-18835,19
4379	-27408,15	-18839,86
4380	-27399,41	-18850,96
4381	-27386,55	-18866,20
4382	-27368,75	-18890,39
4383	-27362,01	-18898,64
4384	-27336,85	-18929,80
4385	-27305,23	-18967,78
4386	-27286,10	-18990,92
4387	-27273,93	-19004,92
4388	-27272,76	-19010,41
4389	-27268,59	-19016,33
4390	-27260,90	-19025,63
4391	-27252,88	-19035,25
4392	-27244,85	-19044,84
4393	-27228,78	-19064,02
4394	-27212,70	-19083,08
4395	-27196,92	-19102,35
4396	-27181,18	-19121,76

4397	-27165,37	-19141,12
4398	-27118,25	-19199,41
4399	-27102,59	-19218,92
4400	-27094,62	-19228,68
4401	-27086,65	-19238,44
4402	-27075,44	-19251,25
4403	-27074,17	-19253,28
4404	-27073,24	-19255,16
4405	-27072,36	-19257,59
4406	-27071,90	-19259,45
4407	-27059,62	-19317,77
4408	-27058,77	-19321,02
4409	-27057,02	-19325,55
4410	-27053,52	-19333,75
4411	-27018,48	-19415,95
4412	-26940,86	-19425,94
4413	-26920,54	-19453,09
4414	-26911,84	-19497,32
4415	-26910,29	-19502,76
4416	-26906,94	-19509,45
4417	-26902,12	-19515,40
4418	-26891,87	-19524,14
4419	-26876,33	-19537,15
4420	-26873,79	-19540,32
4421	-26865,96	-19547,97
4422	-26851,73	-19555,20
4423	-26819,67	-19569,58
4424	-26794,10	-19581,22
4425	-26788,83	-19589,04
4426	-26780,69	-19601,44
4427	-26772,85	-19614,24
4428	-26768,86	-19620,71
4429	-26762,66	-19628,64
4430	-26756,31	-19639,14
4431	-26747,45	-19653,92
4432	-26737,42	-19669,83
4433	-26731,02	-19681,73
4434	-26731,42	-19684,06
4435	-26732,61	-19689,02
4436	-26733,35	-19693,95
4437	-26733,38	-19696,72
4438	-26734,01	-19699,79
4439	-26733,14	-19701,67
4440	-26730,50	-19706,16
4441	-26726,16	-19713,04

4442	-26725,07	-19715,29
4443	-26712,07	-19718,33
4444	-26711,72	-19718,36
4445	-26702,93	-19735,53
4446	-26693,40	-19755,06
4447	-26691,17	-19760,90
4448	-26683,09	-19780,95
4449	-26660,34	-19835,62
4450	-26642,69	-19880,51
4451	-26630,38	-19904,61
4451-1	-26605,38	-19973,35
4451-2	-26605,37	-19973,36
4451-3	-26605,31	-19973,55
4451-4	-26605,3	-19973,55
4452-1	-26578,99	-20045,92
4452-2	-26578,98	-20045,93
4452-3	-26578,92	-20046,11
4452-4	-26578,91	-20046,12
4453	-26570,17	-20070,15
4454	-26570,17	-20070,16
4455	-26570,11	-20070,33
4456	-26570,11	-20070,34
4457	-26564,73	-20085,14
4458	-26570,64	-20087,07
4459	-26552,16	-20142,8
4460	-26545,97	-20140,57
4461	-26536,81	-20165,87
4462	-26522,59	-20202,03
4463	-26504,55	-20258,70
4464	-26470,65	-20363,77
4465	-26437,59	-20462,18
4465-1	-26436,10	-20466,69
4465-2	-26436,10	-20466,70
4465-3	-26435,93	-20467,22
4465-4	-26435,92	-20467,24
4466	-26421,00	-20512,60
4467	-26409,82	-20546,95
4468	-26401,30	-20573,98
4469	-26397,55	-20589,52
4470	-26394,23	-20591,72
4471	-26392,42	-20596,90
4472	-26392,03	-20599,26
4473	-26391,65	-20601,69
4474	-26391,30	-20604,12
4475	-26390,99	-20606,55

4476	-26390,70	-20609,00
4477	-26390,44	-20611,44
4478	-26390,19	-20613,91
4479	-26389,88	-20616,80
4480	-26389,60	-20619,68
4481	-26389,34	-20622,62
4482	-26389,14	-20624,06
4483	-26388,71	-20625,71
4484	-26385,98	-20634,43
4485	-26382,77	-20643,94
4486	-26381,89	-20646,43
4487	-26381,41	-20647,65
4488	-26380,77	-20648,89
4489	-26380,09	-20650,10
4490	-26379,44	-20651,28
4491	-26378,80	-20652,47
4492	-26378,16	-20653,68
4493	-26377,59	-20654,73
4494	-26377,04	-20655,77
4495	-26376,50	-20656,82
4496	-26375,96	-20657,86
4497	-26375,44	-20658,92
4498	-26372,88	-20664,13
4499	-26369,32	-20671,39
4500	-26365,06	-20680,41
4501	-26364,04	-20682,66
4502	-26358,69	-20695,94
4503	-26359,78	-20699,57
4504	-26347,60	-20729,74
4505	-26336,77	-20759,67
4506	-26325,66	-20788,02
4507	-26313,77	-20817,15
4508	-26298,56	-20852,43
4509	-26287,99	-20875,48
4510	-26274,92	-20901,69
4511	-26261,24	-20928,94
4512	-26250,58	-20947,92
4513	-26231,73	-20979,35
4514	-26206,23	-21015,45
4515	-26148,11	-21118,60
4516	-26151,08	-21120,83
4517	-26153,76	-21122,30
4518	-26153,82	-21122,33
4519	-26147,10	-21134,61
4520	-26144,09	-21132,96

4521	-26144,03	-21132,93
4522	-26143,25	-21132,51
4523	-26142,30	-21133,77
4524	-26140,25	-21132,85
4525	-26139,64	-21134,21
4526	-26133,52	-21147,65
4527	-26128,42	-21158,86
4528	-26130,25	-21160,49
4529	-26120,97	-21170,97
4530	-26115,43	-21166,06
4531	-26112,87	-21169,25
4531-1	-26111,71	-21168,32
4531-2	-26111,70	-21168,31
4532	-26111,51	-21168,16
4533	-26109,17	-21170,45
4534	-26102,39	-21177,02
4535	-26093,37	-21186,13
4536	-26084,23	-21195,21
4537	-26078,62	-21200,65
4538	-26073,11	-21205,93
4539	-26066,39	-21213,31
4540	-26062,24	-21217,60
4541	-26058,12	-21221,84
4542	-26053,30	-21226,75
4543	-26048,46	-21231,65
4544	-26038,75	-21241,32
4545	-26030,23	-21249,71
4546	-26025,38	-21253,49
4547	-26023,34	-21255,42
4548	-26019,24	-21263,80
4549	-26018,60	-21265,11
4550	-26012,03	-21270,63
4551	-26001,04	-21279,85
4552	-25995,35	-21285,49
4553	-25965,85	-21317,34
4554	-25949,65	-21335,12
4555	-25942,84	-21343,19
4556	-25938,46	-21348,60
4557	-25933,31	-21355,20
4558	-25927,56	-21362,87
4559	-25921,74	-21371,00
4560	-25915,39	-21380,34
4561	-25908,21	-21391,54
4562	-25905,06	-21395,80
4563	-25894,56	-21406,81

4564	-25890,97	-21409,95
4565	-25884,18	-21415,27
4566	-25877,16	-21420,95
4567	-25869,87	-21427,02
4568	-25866,67	-21429,76
4569	-25863,44	-21432,55
4570	-25855,78	-21439,34
4571	-25847,74	-21446,72
4572	-25835,80	-21458,20
4573	-25826,49	-21467,59
4574	-25817,32	-21477,21
4575	-25791,07	-21504,86
4576	-25777,15	-21520,69
4577	-25776,75	-21521,23
4578	-25776,43	-21521,88
4579	-25776,22	-21522,61
4580	-25776,16	-21523,28
4581	-25776,19	-21523,85
4582	-25776,37	-21524,61
4583	-25776,63	-21525,22
4584	-25777,42	-21526,95
4585	-25778,03	-21528,99
4586	-25778,27	-21530,41
4587	-25778,37	-21531,82
4588	-25778,29	-21533,73
4589	-25777,98	-21535,50
4590	-25777,36	-21537,48
4591	-25776,70	-21538,95
4592	-25775,73	-21540,54
4593	-25774,57	-21541,98
4594	-25758,89	-21559,25
4595	-25757,38	-21560,69
4596	-25756,00	-21561,70
4597	-25752,54	-21563,35
4598	-25750,59	-21563,83
4599	-25748,73	-21564,03
4600	-25747,47	-21564,04
4601	-25745,67	-21563,86
4602	-25743,98	-21563,47
4603	-25742,62	-21563,01
4604	-25741,91	-21562,80
4605	-25741,15	-21562,72
4606	-25740,01	-21562,89
4607	-25739,38	-21563,13
4608	-25738,81	-21563,48

4609	-25738,20	-21564,02
4610	-25724,17	-21579,29
4611	-25690,56	-21616,34
4612	-25656,38	-21652,87
4613	-25622,30	-21689,47
4614	-25587,93	-21725,79
4615	-25553,77	-21762,32
4616	-25519,05	-21798,37
4617	-25484,14	-21834,20
4618	-25451,72	-21866,91
4619	-25449,01	-21869,65
4620	-25440,26	-21878,89
4620-1	-25431,92	-21887,69
4620-2	-25430,27	-21889,44
4620-3	-25437,36	-21896,16
4621	-25431,93	-21901,92
4621-1	-25431,92	-21901,93
4622	-25425,06	-21909,21
4623	-25419,00	-21903,50
4624	-25416,55	-21905,98
4625	-25415,56	-21905,07
4626	-25415,01	-21905,65
4627	-25413,11	-21906,90
4628	-25410,92	-21907,51
4629	-25409,22	-21907,50
4630	-25407,81	-21907,19
4631	-25405,33	-21908,64
4632	-25403,11	-21909,53
4633	-25400,31	-21910,19
4634	-25397,93	-21910,39
4635	-25394,58	-21910,12
4636	-25416,83	-21934,02
4637	-25421,13	-21938,34
4638	-25408,53	-21952,11
4639	-25402,56	-21945,69
4640	-25398,70	-21941,67
4641	-25387,08	-21929,25
4642	-25382,89	-21924,96
4643	-25382,92	-21925,12
4644	-25383,03	-21928,02
4645	-25382,85	-21929,96
4646	-25382,19	-21932,78
4647	-25382,85	-21933,93
4648	-25383,29	-21935,18
4649	-25383,50	-21936,82

4650	-25383,33	-21938,46
4651	-25382,63	-21940,31
4652	-25382,33	-21940,84
4653	-25378,99	-21946,47
4654	-25377,11	-21948,78
4655	-25383,15	-21954,41
4656	-25371,16	-21967,73
4657	-25364,16	-21961,26
4658	-25348,64	-21979,61
4659	-25332,31	-21999,26
4660	-25316,53	-22018,34
4661	-25316,38	-22018,52
4662	-25300,70	-22037,28
4663	-25284,74	-22056,48
4664	-25268,30	-22075,24
4665	-25251,91	-22094,02
4666	-25246,94	-22099,54
4667	-25247,28	-22100,67
4668	-25235,99	-22113,20
4669	-25219,41	-22131,73
4670	-25202,91	-22150,33
4671	-25186,45	-22168,98
4672	-25170,06	-22187,68
4673	-25153,69	-22206,44
4674	-25137,20	-22225,09
4675	-25120,78	-22243,77
4676	-25104,43	-22262,50
4677	-25096,28	-22271,89
4678	-25098,45	-22273,78
4679	-25086,59	-22287,32
4680	-25085,13	-22286,06
4681	-25076,20	-22296,80
4682	-25079,41	-22299,53
4683	-25066,18	-22315,18
4684	-25063,08	-22312,55
4685	-25049,28	-22329,42
4686	-25038,22	-22342,20
4687	-25035,93	-22340,23
4688	-25022,04	-22355,91
4689	-25005,33	-22374,42
4690	-24988,71	-22392,93
4691	-24972,26	-22411,58
4692	-24956,49	-22431,06
4693	-24952,14	-22436,20
4694	-24948,27	-22440,84

4695	-24944,45	-22445,51
4696	-24940,69	-22450,17
4697	-24937,06	-22455,13
4698	-24929,85	-22465,24
4699	-24923,19	-22475,47
4700	-24920,02	-22480,75
4701	-24916,92	-22486,03
4702	-24913,86	-22491,63
4703	-24910,94	-22497,11
4704	-24908,07	-22502,62
4705	-24905,25	-22508,15
4706	-24902,43	-22513,79
4707	-24899,31	-22519,21
4708	-24896,28	-22524,57
4709	-24893,30	-22529,95
4710	-24890,61	-22534,92
4711	-24854,43	-22577,36
4712	-24851,23	-22579,61
4713	-24843,27	-22585,35
4714	-24831,39	-22594,12
4715	-24823,59	-22599,88
4716	-24811,83	-22609,21
4717	-24804,38	-22615,73
4718	-24800,70	-22619,04
4719	-24797,10	-22622,35
4720	-24795,66	-22623,80
4721	-24800,04	-22627,39
4722	-24789,93	-22639,78
4723	-24789,12	-22639,11
4724	-24781,93	-22648,42
4725	-24777,31	-22650,32
4725-1	-24788,21	-22660,19
4725-2	-24788,22	-22660,20
4726	-24788,36	-22660,32
4727	-24783,08	-22667,14
4727-1	-24782,94	-22667,01
4727-2	-24782,93	-22667,00
4728	-24769,36	-22654,72
4729	-24759,74	-22667,25
4730	-24759,51	-22674,53
4730-1	-24769,59	-22684,21
4730-2	-24769,59	-22684,22
4731	-24769,73	-22684,34
4732	-24764,43	-22691,17
4732-1	-24764,30	-22691,05

4732-2	-24764,29	-22691,04
4733	-24755,48	-22682,60
4734	-24749,96	-22689,74
4735	-24748,80	-22690,14
4736	-24738,97	-22702,25
4737	-24738,00	-22701,46
4738	-24736,67	-22703,15
4739	-24730,87	-22698,72
4740	-24720,03	-22711,40
4741	-24707,45	-22739,85
4742	-24702,92	-22746,43
4743	-24677,69	-22764,80
4744	-24646,40	-22805,53
4745	-24660,27	-22816,09
4746	-24651,91	-22826,75
4747	-24642,20	-22829,51
4748	-24631,78	-22843,89
4749	-24617,34	-22843,23
4750	-24612,33	-22851,43
4751	-24608,05	-22860,13
4752	-24605,72	-22869,47
4753	-24604,93	-22878,55
4754	-24587,16	-22902,64
4755	-24578,76	-22905,79
4756	-24570,30	-22910,30
4757	-24563,27	-22916,94
4758	-24556,39	-22924,24
4759	-24541,28	-22944,10
4760	-24522,16	-22969,96
4761	-24477,23	-23029,22
4762	-24397,38	-23134,43
4763	-24326,91	-23224,06
4764	-24279,93	-23284,06
4765	-24262,22	-23308,36

4766	-24229,05	-23352,15
4767	-24201,65	-23388,75
4768	-24217,68	-23400,96
4769	-24217,70	-23400,97
4770	-24218,45	-23400,26
4772	-23434,64	-24426,22
4773	-23433,55	-24427,33
4774	-23425,53	-24430,34
4775	-23418,32	-24437,25
4776	-23409,01	-24440,46
4777	-23391,13	-24449,67
4778	-23370,34	-24463,20
4779	-23355,41	-24476,66
4780	-23341,33	-24491,02
4781	-23338,79	-24493,65
4782	-23335,15	-24498,41
4783	-23331,65	-24503,18
4784	-23328,21	-24508,06
4785	-23325,04	-24513,24
4786	-23322,19	-24518,40
4787	-23317,05	-24528,69
4788	-23312,39	-24538,90
4789	-23310,18	-24543,97
4790	-23308,20	-24549,13
4791	-23306,25	-24555,27
4792	-23303,54	-24564,23
4793	-23299,70	-24577,48
4794	-23294,82	-24591,65
4795	-23290,30	-24604,40
4796	-23286,38	-24614,70
4797	-23282,94	-24622,69
4798	-23281,48	-24625,55
4799	-23281,48	-24625,56
4800	-23281,05	-24626,48

Перечень координат характерных точек красных линий
(Московская область)

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
9116	434667,76	2165106,40
9117	434667,99	2165106,61
9118	434662,60	2165113,36
9119	434662,38	2165113,15
9108	434686,73	2165082,61
9109	434686,97	2165082,84
9110	434681,57	2165089,61
9111	434681,34	2165089,37
9085	421873,34	2194037,14
9086	421873,93	2194038,71
9087	421872,65	2194039,23
9088	421865,70	2194041,75
9089	421858,59	2194044,15
9090	421859,22	2194053,41
9091	421844,28	2194054,44
9092	421843,64	2194045,14
9093	421838,74	2194044,62
9094	421831,29	2194043,47
9095	421828,72	2194042,93
9096	421828,71	2194042,92
9097	421827,18	2194042,61
9098	421827,37	2194041,92
4	425695,73	2183369,61
5	425690,87	2183368,39
6	425684,33	2183366,70
7	425681,30	2183365,90
8	425676,28	2183365,30
9	425674,18	2183364,93
10	425670,95	2183363,61
11	425670,60	2183363,40
12	425666,22	2183361,46
13	425661,35	2183359,80
14	425656,36	2183357,71
15	425651,39	2183355,37
16	425646,50	2183352,62
17	425641,77	2183349,55
18	425635,52	2183344,92
19	425632,73	2183342,41
20	425629,92	2183340,14
21	425624,59	2183333,70

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
22	425622,87	2183331,06
9035	421569,23	2193778,64
9036	421576,96	2193763,04
9037	421615,55	2193709,56
9038	421636,41	2193717,89
9039	421641,62	2193719,98
9040	421641,29	2193720,56
9041	421644,92	2193722,05
9042	421653,36	2193727,33
9043	421652,04	2193729,71
9044	421655,22	2193731,20
9045	421652,81	2193735,29
9046	421667,85	2193744,41
9047	421635,10	2193795,42
9048	421634,69	2193795,30
9049	421633,06	2193797,93
9050	421630,49	2193796,31
9051	421631,44	2193794,64
9052	421623,75	2193789,90
9053	421619,69	2193787,60
9054	421618,04	2193790,22
9055	421623,36	2193793,78
9056	421623,62	2193793,38
9057	421629,03	2193799,88
9058	421632,48	2193801,92
9059	421632,80	2193801,96
9060	421622,86	2193817,70
9061	421622,86	2193817,71
9062	421621,39	2193820,05
9063	421623,43	2193821,42
9064	421620,06	2193825,76
9065	421620,05	2193825,77
9066	421618,73	2193827,48
9067	421614,34	2193823,10
9068	421614,33	2193823,09
9069	421612,39	2193821,16
9070	421602,64	2193814,26
9071	421608,78	2193804,43
9072	421603,75	2193800,03
9073	421594,34	2193813,43

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
9074	421594,33	2193813,44
9075	421593,21	2193815,03
9076	421593,21	2193815,04
9077	421592,37	2193816,24
9078	421590,78	2193814,82
9079	421590,77	2193814,81
9080	421583,22	2193808,08
9081	421583,20	2193808,06
9082	421572,17	2193798,23
9083	421576,79	2193787,68
9084	421568,72	2193782,19
8886	421587,13	2193900,83
8887	421583,31	2193888,70
8888	421565,97	2193841,16
8889	421561,61	2193829,31
8890	421555,68	2193813,32
8891	421553,64	2193807,90
8892	421553,58	2193807,74
8893	421551,39	2193801,94
8894	421546,96	2193790,16
8895	421545,35	2193785,89
8896	421541,01	2193773,74
8897	421533,35	2193754,95
8898	421529,30	2193745,68
8899	421527,02	2193740,18
8900	421527,52	2193739,96
8901	421525,96	2193735,30
8902	421522,46	2193724,84
8903	421521,98	2193723,39
8904	421519,87	2193713,48
8905	421518,15	2193700,93
8906	421517,24	2193689,57
8907	421517,07	2193686,49
8908	421516,84	2193684,91
8909	421516,45	2193683,37
8910	421512,36	2193672,07
8911	421509,64	2193666,03
8912	421506,94	2193660,23
8913	421505,99	2193659,58
8914	421505,35	2193658,74
8915	421504,29	2193657,61
8916	421496,60	2193650,35
8917	421485,86	2193637,93
8918	421482,77	2193634,05

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8919	421480,71	2193630,96
8920	421479,51	2193628,88
8921	421478,41	2193626,84
8922	421477,46	2193624,89
8923	421476,77	2193623,32
8924	421484,55	2193619,87
8925	421479,33	2193607,30
8926	421479,76	2193605,83
8927	421479,78	2193604,09
8928	421479,38	2193602,60
8929	421476,58	2193595,76
8930	421484,95	2193600,14
8931	421498,59	2193605,87
8932	421509,57	2193609,52
8933	421518,90	2193611,96
8934	421536,40	2193615,09
8935	421554,09	2193616,33
8936	421576,87	2193615,01
8937	421591,51	2193612,14
8938	421606,45	2193607,60
8939	421607,52	2193607,11
8940	421619,07	2193601,77
8941	421630,47	2193596,05
8942	421655,88	2193578,11
8943	421664,55	2193570,01
8944	421665,40	2193569,22
8945	421669,59	2193565,30
8946	421587,13	2193900,83
8960	421703,11	2193772,06
8961	421702,32	2193784,72
8962	421702,31	2193784,74
8963	421702,24	2193785,85
8964	421700,59	2193793,34
8965	421700,59	2193793,35
8966	421700,09	2193795,60
8967	421699,96	2193800,30
8968	421699,96	2193800,31
8969	421699,81	2193805,66
8970	421698,94	2193815,32
8971	421695,87	2193834,62
8972	421694,38	2193840,37
8973	421693,66	2193844,59
8974	421692,58	2193854,61
8979	421689,38	2193872,29

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8980	421689,36	2193872,31
8981	421682,81	2193882,66
8982	421681,02	2193885,48
8983	421678,71	2193904,71
8984	421681,84	2193913,72
8998	421673,23	2193961,19
8999	421671,11	2193961,93
9000	421669,10	2193962,19
9001	421667,51	2193962,14
9002	421665,67	2193961,95
9003	421665,02	2193961,43
9004	421662,08	2193960,76
9005	421660,64	2193960,87
9006	421659,86	2193960,72
9007	421657,17	2193961,60
9008	421649,30	2193960,77
9009	421645,56	2193959,75
9010	421640,51	2193958,00
9011	421638,60	2193957,14
9012	421635,95	2193955,65
9013	421634,98	2193954,94
9014	421632,85	2193953,87
9015	421630,79	2193952,31
9016	421629,10	2193950,93
9017	421627,55	2193949,34
9018	421625,90	2193947,35
9019	421623,20	2193943,85
9020	421621,47	2193941,18
9021	421620,63	2193939,87
9022	421620,30	2193939,22
9023	421619,44	2193936,85
9024	421618,50	2193934,24
9025	421617,63	2193932,55
9026	421614,35	2193931,68
9027	421611,93	2193922,83
9028	421601,54	2193926,10
9029	421600,48	2193928,01
9030	421599,67	2193929,81
9031	421598,88	2193932,79
9032	421595,92	2193925,50
9033	421593,51	2193919,25
9034	421589,12	2193907,17
8378	421647,35	2193529,48
8379	421643,91	2193534,10

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8380	421643,74	2193534,34
8381	421639,97	2193539,40
8382	421638,51	2193538,32
8383	421636,09	2193541,05
8384	421635,20	2193541,55
8385	421634,61	2193541,56
8386	421634,13	2193541,36
8387	421633,08	2193540,49
8388	421631,36	2193539,43
8389	421628,00	2193538,64
8390	421624,52	2193539,17
8391	421621,47	2193541,00
8392	421616,70	2193546,91
8393	421615,92	2193549,72
8394	421616,22	2193554,91
8395	421617,52	2193557,84
8396	421621,04	2193562,15
8397	421621,04	2193562,40
8398	421619,48	2193567,03
8399	421613,26	2193575,78
8400	421607,53	2193578,11
8401	421593,46	2193583,82
8402	421578,37	2193587,65
8403	421562,72	2193589,46
8404	421540,82	2193589,62
8405	421528,91	2193588,51
8406	421528,56	2193590,07
8407	421520,04	2193588,14
8408	421504,93	2193583,07
8409	421491,57	2193576,09
8410	421478,77	2193567,77
8411	421465,88	2193556,60
8412	421455,34	2193543,50
8413	421452,52	2193541,69
8414	421446,13	2193533,06
8415	421441,38	2193524,55
8416	421432,45	2193504,90
8417	421426,47	2193489,66
8418	421426,40	2193489,47
8419	421421,75	2193477,62
8420	421418,01	2193468,60
8421	421417,88	2193468,28
8422	421411,14	2193452,01
8423	421400,82	2193426,29

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8424	421392,21	2193403,71
8425	421392,21	2193403,70
8426	421391,89	2193402,85
8427	421392,91	2193403,31
8428	421392,92	2193403,31
8429	421426,00	2193418,34
8436	421430,73	2193411,50
8437	421425,29	2193409,02
8438	421425,28	2193409,02
8439	421401,86	2193398,35
8440	421401,85	2193398,35
8441	421400,69	2193397,82
8442	421400,68	2193397,82
8443	421391,94	2193393,83
8444	421388,37	2193392,28
8445	421391,01	2193391,33
8446	421384,87	2193374,34
8447	421381,54	2193375,58
8448	421377,39	2193364,54
8449	421373,30	2193353,51
8450	421374,27	2193353,20
8451	421374,06	2193352,54
8452	421373,37	2193350,28
8453	421372,69	2193348,01
8454	421372,03	2193345,73
8455	421371,39	2193343,45
8456	421370,76	2193341,16
8457	421370,16	2193338,87
8458	421369,57	2193336,57
8459	421369,00	2193334,27
8460	421368,45	2193331,96
8461	421367,93	2193329,70
8462	421367,46	2193326,94
8463	421367,01	2193324,13
8464	421366,65	2193321,79
8465	421366,32	2193319,45
8466	421366,00	2193317,11
8467	421365,70	2193314,76
8468	421365,42	2193312,41
8469	421365,16	2193310,06
8470	421364,92	2193307,71
8471	421364,70	2193305,34
8472	421364,41	2193302,51
8473	421364,15	2193299,70

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8474	421363,91	2193296,89
8475	421363,63	2193293,02
8476	421363,37	2193291,33
8477	421363,05	2193289,98
8478	421360,54	2193279,54
8479	421356,61	2193269,54
8480	421356,10	2193268,26
8481	421355,38	2193266,80
8482	421354,12	2193264,62
8483	421352,92	2193262,49
8484	421351,73	2193260,35
8485	421350,56	2193258,20
8486	421349,41	2193256,04
8487	421348,28	2193253,84
8488	421347,15	2193251,63
8489	421346,05	2193249,41
8490	421344,97	2193247,18
8491	421343,91	2193244,94
8492	421342,86	2193242,69
8493	421341,83	2193240,43
8494	421340,83	2193238,17
8495	421338,97	2193233,83
8496	421338,07	2193231,50
8497	421337,18	2193229,13
8498	421336,31	2193226,76
8499	421335,46	2193224,37
8500	421334,64	2193221,98
8501	421333,83	2193219,59
8502	421333,04	2193217,18
8503	421332,28	2193214,77
8504	421331,26	2193211,45
8505	421330,10	2193207,56
8506	421329,28	2193207,76
8507	421327,92	2193202,03
8508	421327,38	2193199,75
8509	421324,73	2193188,31
8510	421332,99	2193186,25
8511	421329,85	2193173,66
8512	421329,60	2193172,67
8513	421323,93	2193150,49
8514	421320,38	2193136,95
8515	421312,15	2193139,15
8516	421308,87	2193127,83
8517	421305,49	2193115,92

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8518	421301,71	2193103,54
8519	421298,04	2193091,29
8520	421296,18	2193083,68
8521	421294,30	2193075,87
8522	421292,69	2193070,20
8523	421290,18	2193061,27
8524	421288,93	2193056,77
8525	421286,29	2193044,66
8526	421284,00	2193032,58
8527	421282,11	2193022,36
8528	421283,03	2193022,20
8529	421282,63	2193019,26
8530	421282,54	2193018,48
8531	421282,45	2193017,71
8532	421282,36	2193016,93
8533	421282,28	2193016,15
8534	421282,21	2193015,37
8535	421282,15	2193014,60
8536	421282,09	2193013,82
8537	421282,03	2193013,04
8538	421281,99	2193012,26
8539	421281,95	2193011,48
8540	421281,94	2193011,18
8541	421281,92	2193010,69
8542	421281,89	2193009,91
8543	421281,87	2193009,15
8544	421281,86	2193008,38
8545	421281,85	2193007,61
8546	421281,85	2193006,84
8547	421281,85	2193006,08
8548	421281,86	2193005,31
8549	421281,88	2193004,54
8550	421281,91	2193003,77
8551	421281,94	2193003,01
8552	421281,97	2193002,24
8553	421282,02	2193001,47
8554	421282,07	2193000,71
8555	421282,12	2192999,94
8556	421282,18	2192999,18
8557	421282,25	2192998,41
8558	421282,32	2192997,65
8559	421282,40	2192996,88
8560	421282,48	2192996,16
8561	421282,60	2192995,45

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8562	421282,73	2192994,69
8563	421282,87	2192993,94
8564	421283,01	2192993,19
8565	421283,15	2192992,44
8566	421283,31	2192991,69
8567	421283,47	2192990,94
8568	421283,63	2192990,19
8569	421283,80	2192989,44
8570	421283,98	2192988,70
8571	421284,17	2192987,96
8572	421284,36	2192987,21
8573	421284,62	2192986,22
8574	421284,89	2192984,82
8575	421285,02	2192983,34
8576	421285,00	2192981,89
8577	421284,90	2192980,76
8578	421284,03	2192970,12
8579	421282,42	2192961,34
8580	421282,10	2192959,59
8581	421281,82	2192958,23
8582	421281,35	2192956,79
8583	421281,09	2192956,19
8584	421280,86	2192955,57
8585	421280,46	2192954,64
8586	421280,15	2192953,93
8587	421279,86	2192953,22
8588	421279,56	2192952,50
8589	421279,28	2192951,78
8590	421279,00	2192951,06
8591	421278,73	2192950,34
8592	421278,46	2192949,62
8593	421278,20	2192948,89
8594	421277,94	2192948,16
8595	421277,69	2192947,43
8596	421277,45	2192946,70
8597	421277,21	2192945,96
8598	421276,98	2192945,22
8599	421276,75	2192944,47
8600	421276,52	2192943,72
8601	421276,30	2192942,96
8602	421276,09	2192942,20
8603	421275,89	2192941,45
8604	421275,69	2192940,68
8605	421275,50	2192939,92

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8606	421275,31	2192939,16
8607	421275,13	2192938,39
8608	421274,96	2192937,63
8609	421274,79	2192936,86
8610	421274,63	2192936,09
8611	421274,48	2192935,32
8612	421274,33	2192934,54
8613	421274,19	2192933,77
8614	421274,05	2192932,99
8615	421273,92	2192932,21
8616	421273,80	2192931,43
8617	421273,69	2192930,65
8618	421273,58	2192929,86
8619	421273,48	2192929,08
8620	421273,38	2192928,30
8621	421273,29	2192927,51
8622	421273,21	2192926,73
8623	421273,13	2192925,94
8624	421273,06	2192925,15
8625	421273,00	2192924,37
8626	421272,95	2192923,58
8627	421272,89	2192922,61
8628	421272,87	2192922,44
8629	421272,86	2192922,34
8630	421272,86	2192922,32
8631	421272,85	2192922,19
8632	421272,85	2192922,07
8633	421272,84	2192921,95
8634	421272,84	2192921,81
8635	421272,84	2192920,89
8636	421272,85	2192919,96
8637	421272,87	2192919,04
8638	421272,96	2192915,87
8639	421272,01	2192915,81
8640	421272,33	2192910,41
8641	421273,14	2192898,04
8642	421273,55	2192892,42
8643	421273,74	2192889,84
8644	421274,29	2192884,96
8645	421275,85	2192879,95
8646	421278,36	2192875,35
8647	421281,72	2192871,32
8648	421290,50	2192865,79
8649	421291,22	2192865,15

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8650	421292,35	2192864,14
8651	421297,02	2192859,99
8652	421300,48	2192856,18
8653	421302,48	2192853,98
8654	421305,34	2192849,17
8655	421306,05	2192847,98
8656	421307,87	2192843,41
8657	421308,36	2192842,19
8658	421309,71	2192836,54
8659	421310,02	2192833,41
8660	421310,26	2192831,05
8661	421310,21	2192825,60
8662	421309,08	2192818,45
8663	421305,86	2192805,08
8664	421304,34	2192798,60
8665	421303,15	2192793,56
8666	421300,09	2192779,96
8667	421298,27	2192774,47
8668	421296,49	2192771,07
8669	421292,59	2192764,68
8670	421286,10	2192753,93
8671	421281,96	2192747,01
8672	421277,57	2192739,61
8673	421268,57	2192711,01
8674	421265,00	2192699,44
8675	421262,70	2192692,21
8676	421260,32	2192684,63
8677	421258,87	2192679,02
8678	421257,75	2192674,67
8679	421256,93	2192671,34
8680	421260,11	2192668,27
8681	421260,13	2192668,25
8682	421263,52	2192664,99
8683	421269,58	2192657,45
8684	421266,74	2192653,95
8685	421266,73	2192653,94
8686	421264,23	2192650,84
8687	421262,27	2192642,85
8688	421262,08	2192642,31
8689	421265,83	2192642,18
8690	421265,29	2192624,43
8691	421257,99	2192624,65
8692	421266,99	2192602,16
8693	421267,99	2192599,66

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8694	421263,31	2192598,49
8695	421263,29	2192598,48
8696	421274,03	2192599,07
8697	421269,97	2192598,39
8698	421270,02	2192597,86
8699	421275,37	2192597,89
8700	421286,93	2192599,78
8727	421288,94	2192599,9
8726	421288,94	2192599,91
8725	421292,11	2192600,97
8724	421325,11	2192613,88
8723	421325,14	2192613,89
8753	421677,28	2192656,42
8754	421679,77	2192657,41
8755	421679,78	2192657,41
8756	421682,20	2192658,38
8757	421684,86	2192660,13
8758	421686,20	2192661,28
8759	421687,89	2192663,59
8760	421688,78	2192665,34
8761	421689,59	2192668,09
8762	421689,71	2192668,95
8763	421689,87	2192669,77
8764	421689,90	2192670,29
8765	421689,83	2192671,18
8766	421689,80	2192673,15
8767	421689,46	2192677,15
8768	421688,89	2192681,59
8769	421688,08	2192698,33
8770	421681,27	2192713,19
8771	421679,71	2192732,33
8772	421685,56	2192748,18
8773	421684,31	2192769,35
8774	421684,38	2192769,90
8775	421684,39	2192769,91
8776	421685,34	2192777,56
8777	421683,93	2192781,43
8778	421680,50	2192790,84
8779	421679,91	2192792,46
8780	421682,84	2192793,60
8781	421682,85	2192793,61
8782	421683,81	2192793,99
8783	421682,59	2192797,46
8784	421682,58	2192797,49

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8785	421680,84	2192802,43
8786	421680,51	2192806,78
8787	421678,34	2192823,26
8788	421678,33	2192823,34
8789	421678,28	2192823,71
8790	421678,09	2192839,98
8791	421675,90	2192870,47
8792	421675,79	2192887,07
8793	421673,75	2192927,26
8794	421673,43	2192938,31
8826	421672,94	2193255,35
8827	421672,88	2193255,36
8828	421672,85	2193255,94
8829	421668,28	2193255,69
8830	421667,32	2193269,74
8831	421672,85	2193272,00
8832	421672,86	2193272,01
8833	421673,55	2193272,29
8872	421682,11	2193508,82
8873	421680,72	2193513,41
8874	421680,52	2193513,81
8875	421678,25	2193512,60
8876	421678,13	2193512,76
8877	421677,27	2193512,30
8878	421674,84	2193516,81
8879	421674,82	2193516,84
8880	421670,94	2193524,07
8881	421670,81	2193524,31
8882	421669,03	2193527,62
8883	421671,91	2193529,17
8884	421669,21	2193533,35
8885	421663,53	2193540,21
9121	436255,73	2163095,06
9122	436253,60	2163097,35
9123	436253,55	2163097,40
9124	436250,72	2163100,46
9125	436237,58	2163115,50
9126	436224,78	2163130,82
9127	436212,94	2163146,83
9128	436206,22	2163157,31
9129	436206,21	2163157,33
9130	436204,86	2163159,44
9131	436197,74	2163168,46
9132	436064,62	2163337,04

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
9133	436064,61	2163337,05
9134	436041,16	2163366,75
9135	436039,62	2163368,29
9136	436039,60	2163368,31
9137	436021,82	2163373,70
9138	435993,10	2163382,35
9139	435974,78	2163390,23
9140	435959,55	2163402,16
9141	435952,37	2163407,26
9142	435946,10	2163415,20
9143	435950,73	2163428,66
9144	435933,49	2163431,18
9145	435933,47	2163431,18
9146	435931,85	2163431,58
9147	435927,52	2163429,69
9148	435919,63	2163440,95
9149	435916,85	2163445,90
9150	435916,84	2163445,91
9151	435911,09	2163456,14
9152	435907,52	2163464,05
9153	435904,96	2163467,29
9154	435888,83	2163521,29
9155	435872,59	2163573,90
9156	435866,41	2163587,62
9157	435866,40	2163587,65
9158	435865,29	2163589,47
9159	435641,87	2163872,41
9160	435242,91	2164381,56
9161	435242,69	2164381,39
9162	435230,52	2164370,53
9163	435212,34	2164356,17
9164	435228,24	2164330,00
9165	435289,43	2164246,95
9166	435289,61	2164246,68
9167	435296,38	2164236,47
9168	435297,90	2164234,30
9169	435303,06	2164224,90
9170	435308,79	2164216,71
9171	435313,55	2164207,91
9172	435318,65	2164199,31
9173	435323,41	2164190,52
9174	435332,08	2164172,49
9175	435340,51	2164154,34
9176	435348,58	2164136,03

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
9177	435355,97	2164117,44
9178	435363,26	2164098,80
9179	435370,35	2164080,08
9180	435373,22	2164070,49
9181	435379,39	2164051,45
9182	435384,67	2164032,19
9183	435390,09	2164012,96
9184	435395,15	2163993,63
9185	435397,10	2163983,84
9186	435402,50	2163964,60
9187	435407,52	2163945,26
9188	435411,83	2163925,74
9189	435416,92	2163906,42
9190	435421,32	2163886,92
9191	435425,51	2163867,38
9192	435429,11	2163853,30
9193	435427,09	2163849,70
9194	435418,55	2163845,32
9195	435411,13	2163842,86
9196	435398,37	2163839,42
9197	435387,26	2163834,60
9198	435377,06	2163829,17
9199	435367,58	2163822,81
9200	435359,55	2163814,24
9201	435351,25	2163802,54
9202	435345,25	2163789,60
9203	435342,88	2163782,15
9204	435340,77	2163773,69
9205	435339,92	2163766,76
9206	435340,08	2163760,17
9207	435340,54	2163752,00
9208	435341,73	2163742,89
9209	435344,29	2163730,18
9210	435346,46	2163719,71
9211	435346,49	2163709,00
9212	435347,10	2163706,33
9213	435351,19	2163686,75
9214	435355,60	2163667,25
9215	435357,97	2163657,54
9216	435359,81	2163647,71
9217	435362,12	2163637,98
9218	435364,25	2163628,21
9219	435366,14	2163618,39
9220	435370,27	2163598,83

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
9221	435374,43	2163581,77
9222	435374,36	2163577,14
9223	435375,74	2163566,38
9224	435358,53	2163566,18
9225	435359,33	2163562,40
9226	435360,19	2163558,09
9227	435353,45	2163552,35
9228	435343,21	2163534,53
9229	435328,63	2163493,47
9230	435321,08	2163457,92
9231	435327,41	2163456,58
9232	435327,42	2163456,58
9233	435330,47	2163455,93
9234	435332,16	2163463,89
9235	435332,16	2163463,90
9236	435337,89	2163490,86
9237	435351,96	2163530,50
9238	435360,94	2163546,12
9239	435363,53	2163548,32
9240	435368,58	2163549,47
9241	435369,17	2163548,99
9242	435377,34	2163549,94
9243	435377,46	2163544,16
9244	435374,13	2163527,12
9245	435374,13	2163527,11
9246	435373,70	2163524,91
9247	435369,83	2163515,80
9248	435365,38	2163506,91
9249	435356,07	2163491,11
9250	435355,34	2163485,41
9251	435341,30	2163463,07
9252	435344,55	2163460,88
9253	435356,80	2163452,63
9254	435368,45	2163468,86
9255	435380,63	2163484,72
9256	435392,50	2163500,82
9257	435396,50	2163506,36
9258	435403,90	2163521,41
9259	435405,30	2163523,92
9260	435406,66	2163537,69
9261	435406,66	2163537,70
9262	435407,28	2163543,90
9263	435412,01	2163559,10
9264	435408,46	2163575,79

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
9265	435408,46	2163575,80
9266	435407,19	2163581,78
9267	435396,78	2163640,84
9268	435389,58	2163680,17
9269	435383,42	2163716,45
9270	435376,56	2163735,23
9271	435374,97	2163744,96
9272	435374,35	2163754,85
9273	435374,19	2163764,73
9274	435375,95	2163774,36
9275	435379,24	2163782,52
9276	435383,91	2163789,41
9277	435391,38	2163796,06
9278	435399,63	2163801,71
9279	435408,59	2163806,16
9280	435417,99	2163809,56
9281	435427,26	2163813,32
9282	435434,43	2163814,42
9283	435440,32	2163813,38
9284	435447,36	2163810,15
9285	435452,93	2163790,32
9286	435459,32	2163771,38
9287	435464,84	2163752,17
9288	435471,50	2163733,32
9289	435478,38	2163714,55
9290	435480,19	2163708,12
9291	435479,79	2163705,87
9292	435481,62	2163699,37
9293	435486,86	2163687,31
9294	435487,34	2163686,23
9295	435489,62	2163680,98
9296	435497,50	2163662,60
9297	435507,63	2163639,70
9298	435517,31	2163622,17
9299	435526,65	2163604,46
9300	435528,04	2163602,19
9301	435529,52	2163599,78
9302	435537,88	2163586,15
9303	435548,49	2163569,19
9304	435553,88	2163560,74
9305	435559,58	2163552,52
9306	435566,10	2163542,72
9307	435570,65	2163535,88
9308	435581,87	2163519,34

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
9309	435592,73	2163502,56
9310	435600,32	2163491,20
9311	435610,17	2163473,90
9312	435618,42	2163455,79
9313	435625,71	2163437,19
9314	435630,38	2163423,95
9315	435630,38	2163423,94
9316	435632,84	2163416,99
9317	435639,66	2163399,71
9318	435646,53	2163380,94
9319	435648,39	2163381,25
9320	435660,82	2163350,03
9321	435662,19	2163344,06
9322	435671,41	2163326,23
9323	435682,34	2163309,33
9324	435695,73	2163294,43
9325	435700,15	2163289,05
9326	435714,44	2163275,78
9327	435719,37	2163272,23
9328	435711,39	2163263,19
9329	435711,38	2163263,18
9330	435706,86	2163258,07
9331	435706,47	2163255,25
9332	435706,03	2163248,21
9333	435720,61	2163245,42
9334	435731,41	2163263,35
9335	435739,35	2163257,91
9336	435755,94	2163246,76
9337	435772,56	2163235,64
9338	435789,09	2163224,38
9339	435797,51	2163218,97
9340	435816,42	2163206,75
9341	435823,58	2163198,70
9342	435836,97	2163189,86
9343	435834,96	2163182,09
9344	435832,94	2163178,27
9345	435833,77	2163177,72
9346	435832,60	2163175,46
9347	435839,78	2163170,81
9348	435842,44	2163174,21
9349	435844,62	2163176,00
9350	435846,17	2163176,69
9351	435847,20	2163178,13
9352	435852,64	2163182,61

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
9353	435867,01	2163173,11
9354	435883,47	2163160,97
9355	435887,68	2163157,86
9356	435887,68	2163157,85
9357	435889,04	2163156,84
9358	435892,14	2163154,74
9359	435893,72	2163153,94
9360	435902,08	2163147,49
9361	435916,62	2163132,91
9362	435927,78	2163119,11
9363	435928,94	2163117,41
9364	435940,89	2163100,40
9365	435943,43	2163094,12
9367	436081,42	2163045,62
9368	436084,20	2163049,75
9369	436089,32	2163058,27
9370	436095,79	2163065,73
9371	436102,72	2163072,63
9372	436111,55	2163076,62
9373	436121,14	2163078,15
9374	436130,71	2163076,69
9375	436139,34	2163072,16
9376	436155,19	2163060,11
9377	436170,99	2163047,88
9378	436186,66	2163035,41
9379	436194,82	2163029,62
9380	436210,73	2163017,52
9381	436218,71	2163011,53
9382	436226,46	2163005,28
9383	436233,93	2162998,63
9384	436241,73	2162992,36
9385	436249,34	2162985,90
9386	436256,86	2162979,31
9387	436264,50	2162972,86
9388	436271,99	2162966,27
9389	436279,40	2162959,56
9390	436286,80	2162952,83
9391	436294,22	2162946,18
9392	436301,13	2162938,96
9393	436308,50	2162932,23
9394	436315,20	2162924,82
9395	436318,86	2162921,41
9396	436332,36	2162906,73
9397	436345,32	2162891,57

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
9398	436358,96	2162876,90
9399	436371,32	2162861,24
9400	436383,70	2162845,50
9401	436396,66	2162830,25
9402	436409,79	2162815,14
9403	436423,25	2162800,37
9404	436435,95	2162784,95
9405	436448,67	2162769,51
9406	436461,89	2162754,51
9407	436474,25	2162738,80
9408	436492,13	2162718,02
9409	436504,35	2162702,21
9410	436516,75	2162686,49
9411	436529,63	2162671,23
9412	436541,22	2162654,97
9413	436547,25	2162646,97
9414	436553,27	2162639,07
9419	436584,95	2162663,99
9420	436549,23	2162708,22
9421	436530,73	2162731,73
9422	436518,65	2162747,61
9423	436493,82	2162779,13
9424	436473,84	2162803,61
9425	436468,92	2162810,34
9426	436450,33	2162833,95
9427	436413,46	2162881,27
9428	436397,65	2162901,74
9429	436394,15	2162908,33
9430	436391,74	2162912,20
9431	436389,19	2162916,95
9432	436386,26	2162920,98
9433	436384,80	2162923,31
9434	436375,35	2162936,80
9435	436357,32	2162964,07
9436	436355,61	2162966,66
9437	436347,80	2162977,27
9438	436338,93	2162989,55
9439	436338,43	2162990,30
9440	436338,42	2162990,32
9441	436336,81	2162992,75
9442	436309,58	2163027,11
9443	436308,94	2163027,52
9444	436308,93	2163027,52
9445	436307,90	2163028,19

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
9446	436302,47	2163035,68
9447	436302,41	2163035,76
9448	436300,76	2163038,04
9449	436299,26	2163040,13
9450	435916,85	2163445,89
9451	435423,84	2163848,03
9452	435423,83	2163848,02
9453	435416,50	2163844,64
9454	435416,49	2163844,63
9366	436081,70	2163066,53
9415	436556,40	2162641,56
9416	436557,19	2162642,17
9417	436557,21	2162642,18
9418	436583,04	2162662,49
24	422475,96	2189124,72
26	422436,34	2189120,99
27	422441,16	2189107,92
28	422443,20	2189102,39
29	422443,21	2189102,38
30	422465,62	2189041,62
31	422470,71	2189027,76
32	422465,16	2189025,28
33	422460,10	2189021,72
34	422455,84	2189017,24
35	422452,53	2189012,01
36	422450,31	2189006,24
37	422449,25	2189000,14
38	422449,40	2188993,96
39	422458,06	2188969,01
40	422465,93	2188946,06
41	422473,35	2188922,43
42	422480,72	2188898,68
43	422486,44	2188881,19
44	422489,56	2188871,58
45	422484,23	2188869,74
46	422487,87	2188859,15
47	422483,39	2188857,61
48	422487,94	2188844,37
49	422494,91	2188846,77
50	422496,17	2188842,79
51	422496,64	2188841,16
52	422497,08	2188839,46
53	422497,48	2188837,76
54	422497,82	2188836,08

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
55	422498,13	2188834,37
56	422498,57	2188831,46
57	422499,73	2188822,78
58	422500,85	2188812,32
59	422502,08	2188802,76
60	422503,63	2188792,81
61	422505,40	2188782,98
62	422506,69	2188773,12
63	422507,52	2188763,07
64	422508,70	2188753,04
65	422509,99	2188743,07
66	422511,17	2188733,13
67	422512,95	2188713,06
68	422513,85	2188702,99
69	422514,94	2188692,91
70	422516,53	2188682,98
71	422517,96	2188673,05
72	422519,57	2188663,17
73	422520,16	2188659,34
74	422520,70	2188656,41
75	422521,54	2188652,52
76	422522,76	2188648,23
77	422524,48	2188643,09
78	422525,39	2188640,46
79	422533,39	2188621,90
80	422541,94	2188603,81
81	422550,86	2188585,75
82	422560,29	2188567,94
83	422569,93	2188550,26
84	422579,21	2188532,41
85	422590,83	2188510,90
86	422594,26	2188503,19
87	422606,84	2188469,10
88	422616,30	2188434,32
89	422609,05	2188432,46
90	422614,21	2188412,28
91	422601,62	2188408,97
92	422609,28	2188368,61
93	422610,08	2188363,13
94	422617,24	2188368,14
95	422621,15	2188366,24
96	422630,36	2188319,81
97	422632,14	2188306,16
100	422632,98	2188296,25

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
101	422635,55	2188278,43
102	422636,71	2188272,16
103	422637,89	2188267,99
104	422637,89	2188267,98
105	422639,09	2188263,68
106	422648,82	2188234,70
107	422648,82	2188234,69
108	422656,35	2188212,25
109	422658,18	2188205,77
110	422658,18	2188205,76
111	422664,00	2188185,12
112	422663,23	2188184,79
113	422662,27	2188183,95
114	422662,01	2188183,52
115	422660,48	2188182,48
116	422659,43	2188180,94
117	422659,02	2188179,12
118	422659,30	2188177,28
119	422664,70	2188159,11
120	422662,78	2188158,54
121	422663,86	2188154,93
122	422663,19	2188154,76
123	422665,37	2188146,22
124	422672,10	2188147,88
125	422672,11	2188147,88
126	422699,78	2188154,69
127	422703,45	2188142,25
128	422708,65	2188124,44
129	422716,82	2188096,27
130	422716,78	2188096,26
131	422718,95	2188087,20
132	422721,22	2188077,51
133	422721,51	2188076,32
134	422721,51	2188076,31
135	422725,80	2188058,15
136	422728,51	2188045,82
137	422730,28	2188038,70
138	422733,11	2188027,47
139	422744,40	2187970,37
140	422754,37	2187918,66
141	422758,95	2187894,22
142	422772,81	2187818,13
143	422777,81	2187785,25
144	422777,98	2187781,94

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
145	422777,51	2187778,66
146	422776,40	2187775,54
147	422774,71	2187772,69
148	422772,50	2187770,23
149	422769,64	2187767,97
150	422768,59	2187766,80
151	422767,79	2187765,44
152	422767,26	2187763,96
153	422767,04	2187762,40
154	422767,13	2187760,82
155	422769,41	2187746,05
156	422770,64	2187736,20
157	422772,81	2187716,35
158	422773,66	2187706,41
159	422775,34	2187686,42
160	422776,28	2187676,41
161	422777,34	2187666,41
162	422778,58	2187656,36
163	422780,19	2187646,24
164	422782,19	2187636,21
165	422784,42	2187626,34
166	422786,80	2187616,58
167	422791,79	2187597,21
168	422794,04	2187587,48
169	422796,48	2187577,71
170	422799,13	2187568,03
171	422801,67	2187558,38
172	422804,09	2187548,69
173	422806,52	2187538,99
174	422808,88	2187529,29
175	422811,22	2187519,57
176	422811,92	2187516,65
177	422817,07	2187473,80
178	422817,54	2187469,26
179	422818,56	2187449,37
180	422818,76	2187447,13
181	422818,76	2187447,12
182	422819,83	2187435,16
183	422819,83	2187435,15
184	422820,34	2187429,38
185	422821,42	2187412,33
186	422821,42	2187412,32
187	422821,60	2187409,55
188	422822,20	2187399,31

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
189	422822,53	2187396,28
190	422822,69	2187393,17
191	422823,80	2187386,04
192	422820,73	2187388,29
193	422816,66	2187391,25
194	422811,49	2187394,88
195	422804,52	2187399,15
196	422799,27	2187401,83
197	422793,70	2187404,18
198	422786,99	2187406,12
199	422782,45	2187407,05
200	422777,89	2187407,69
201	422771,99	2187408,11
202	422767,83	2187408,17
203	422764,57	2187408,09
204	422760,28	2187407,86
205	422758,81	2187407,73
208	422760,03	2187382,01
209	422765,38	2187381,98
210	422767,90	2187381,95
211	422771,45	2187381,75
212	422774,88	2187381,35
213	422777,08	2187380,97
214	422778,86	2187380,59
215	422780,98	2187380,03
216	422783,41	2187379,25
217	422784,95	2187378,67
218	422788,13	2187377,77
219	422791,06	2187376,74
220	422793,25	2187375,85
221	422796,01	2187374,59
222	422798,23	2187373,47
223	422800,47	2187372,26
224	422802,73	2187370,97
225	422806,42	2187368,65
226	422808,83	2187367,03
227	422799,67	2187355,49
228	422798,51	2187352,70
229	422797,90	2187349,65
230	422797,71	2187348,64
231	422797,75	2187345,98
232	422798,23	2187343,38
233	422799,14	2187340,89
234	422799,75	2187339,71

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
235	422801,25	2187337,52
236	422820,24	2187315,38
237	422834,23	2187307,02
238	422834,74	2187305,53
239	422834,95	2187303,87
240	422834,72	2187302,89
241	422835,13	2187299,30
242	422835,64	2187295,62
243	422836,17	2187294,68
244	422836,90	2187289,35
245	422838,98	2187274,83
246	422841,75	2187251,33
247	422845,40	2187226,75
248	422847,33	2187213,72
249	422849,02	2187202,31
250	422856,03	2187152,92
251	422857,17	2187142,95
252	422861,74	2187103,20
253	422870,74	2187045,43
254	422855,81	2187043,16
255	422857,22	2187030,79
256	422863,47	2187031,27
257	422864,69	2187020,68
258	422866,07	2187000,78
259	422866,88	2186980,73
260	422867,41	2186970,74
261	422867,83	2186960,73
262	422868,23	2186950,72
263	422868,60	2186940,68
264	422869,10	2186930,64
265	422869,86	2186920,62
266	422870,75	2186910,62
267	422871,90	2186900,64
268	422873,27	2186890,68
269	422874,91	2186880,75
270	422876,80	2186870,85
271	422878,93	2186861,01
272	422881,06	2186851,18
273	422883,22	2186841,38
274	422885,18	2186831,59
275	422886,53	2186824,00
276	422884,50	2186823,67
277	422888,49	2186806,97
278	422881,92	2186806,20

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
279	422883,32	2186794,09
280	422878,28	2186790,51
281	422899,92	2186760,02
282	422902,41	2186755,66
283	422904,00	2186750,90
284	422910,49	2186706,19
285	422913,66	2186681,82
286	422916,64	2186666,20
287	422918,98	2186647,73
288	422920,33	2186635,28
289	422922,34	2186615,33
290	422923,57	2186605,42
291	422924,52	2186595,48
292	422926,94	2186575,59
293	422927,98	2186565,70
294	422929,62	2186555,67
295	422932,02	2186535,93
296	422933,84	2186514,57
297	422934,18	2186504,12
298	422934,31	2186501,19
299	422934,33	2186498,31
300	422934,24	2186495,11
301	422934,05	2186491,27
302	422933,62	2186485,55
303	422933,28	2186480,53
304	422933,06	2186475,01
305	422933,11	2186471,30
306	422933,29	2186467,61
307	422933,39	2186466,43
308	422933,39	2186466,42
309	422933,60	2186463,95
310	422933,81	2186462,05
311	422934,80	2186453,85
312	422934,85	2186453,36
313	422935,28	2186449,90
314	422935,84	2186446,43
315	422936,50	2186443,02
316	422937,20	2186439,58
317	422937,69	2186437,32
318	422939,31	2186429,87
319	422942,24	2186430,64
320	422945,53	2186414,10
321	422946,17	2186410,81
322	422946,61	2186407,97

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
323	422946,96	2186405,09
324	422947,18	2186402,93
325	422947,25	2186402,05
326	422948,01	2186393,88
327	422949,42	2186379,52
328	422949,42	2186379,51
329	422949,54	2186378,31
330	422949,54	2186378,30
331	422949,67	2186376,88
332	422950,81	2186367,70
333	422950,81	2186367,69
334	422951,84	2186359,30
335	422951,84	2186359,29
336	422954,44	2186337,13
337	422957,09	2186317,28
338	422958,61	2186305,68
339	422959,64	2186297,34
340	422962,61	2186277,30
341	422965,63	2186257,29
342	422968,91	2186237,31
343	422972,46	2186217,37
344	422974,34	2186207,42
345	422976,17	2186197,55
346	422977,16	2186190,98
347	422977,16	2186190,97
348	422982,15	2186157,64
349	422985,17	2186137,60
350	422989,10	2186117,70
351	422990,76	2186109,62
352	422995,37	2186081,46
353	422999,48	2186058,97
354	422996,49	2186058,36
355	422998,32	2186050,29
356	422998,32	2186050,28
357	423000,50	2186040,62
358	423002,74	2186041,12
359	423003,85	2186035,09
360	423003,24	2186034,15
361	423003,69	2186031,72
362	423002,74	2186030,95
363	423004,36	2186024,36
364	423004,37	2186024,33
365	423005,52	2186019,65
366	423006,12	2186016,58

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
367	423007,77	2186007,72
368	423007,60	2186006,00
369	422997,55	2185969,01
370	423010,98	2185935,77
371	423018,24	2185928,80
372	423031,72	2185918,34
373	423032,02	2185918,05
374	423034,46	2185907,95
375	423034,46	2185907,94
376	423036,24	2185900,49
377	423040,90	2185880,76
378	423046,41	2185861,18
379	423047,05	2185858,23
380	423047,59	2185855,24
381	423048,08	2185851,72
382	423048,45	2185847,75
383	423048,79	2185842,64
384	423049,23	2185837,43
385	423049,84	2185832,22
386	423050,60	2185827,02
387	423050,79	2185825,93
388	423050,79	2185825,92
389	423051,53	2185821,86
390	423052,38	2185818,03
391	423052,39	2185818,03
392	423053,19	2185814,51
393	423053,31	2185811,41
394	423052,28	2185808,97
395	423052,27	2185808,95
396	423052,01	2185808,35
397	423051,33	2185805,09
398	423051,28	2185801,75
399	423051,88	2185798,46
400	423056,05	2185783,58
401	423056,06	2185783,57
402	423056,32	2185782,63
403	423057,32	2185780,44
404	423058,65	2185778,41
405	423060,27	2185776,61
406	423062,15	2185775,08
407	423064,25	2185773,85
408	423066,50	2185772,96
409	423068,87	2185772,42
410	423071,29	2185772,26

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
411	423072,20	2185769,70
412	423072,38	2185767,67
413	423072,38	2185767,66
414	423072,69	2185764,23
415	423072,78	2185763,75
416	423077,87	2185744,17
417	423082,88	2185724,47
418	423084,06	2185720,55
419	423084,06	2185720,54
420	423085,82	2185714,70
421	423088,89	2185705,00
422	423095,47	2185685,83
423	423102,97	2185663,83
424	423105,40	2185664,67
425	423105,56	2185663,83
426	423107,12	2185657,70
427	423110,53	2185648,28
428	423113,85	2185639,29
429	423113,85	2185639,28
430	423117,57	2185629,19
431	423121,17	2185619,71
432	423124,81	2185610,27
433	423133,04	2185591,64
434	423141,34	2185573,27
435	423149,82	2185552,52
436	423149,82	2185552,51
437	423152,92	2185545,15
438	423152,92	2185545,14
439	423155,62	2185538,72
440	423154,45	2185538,24
441	423154,44	2185538,23
442	423148,94	2185535,96
443	423156,47	2185517,74
444	423156,47	2185517,73
445	423161,13	2185506,48
446	423161,13	2185506,47
447	423166,98	2185492,32
448	423174,22	2185495,31
449	423178,44	2185485,15
450	423178,44	2185485,14
451	423180,52	2185480,15
452	423182,86	2185474,81
762	425571,88	2183293,09
763	425566,41	2183297,30

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
764	425565,05	2183298,35
765	425564,75	2183298,53
766	425563,49	2183303,62
767	425562,76	2183308,53
768	425560,54	2183318,40
769	425558,52	2183328,20
770	425556,06	2183337,99
771	425552,76	2183350,68
772	425550,69	2183357,46
773	425547,66	2183367,10
774	425546,62	2183370,26
775	425545,97	2183371,65
781	425532,91	2183367,94
782	425532,69	2183364,28
783	425533,26	2183358,85
784	425533,72	2183354,72
785	425533,70	2183354,11
786	425533,70	2183354,10
787	425533,62	2183352,10
788	425533,27	2183345,62
789	425521,86	2183331,32
790	425506,94	2183342,78
791	425481,94	2183361,60
792	425473,82	2183367,72
793	425463,52	2183388,69
794	425455,14	2183384,45
795	425455,14	2183384,46
796	425438,41	2183400,81
797	425440,55	2183410,98
798	425423,72	2183414,52
799	425422,83	2183410,32
800	425387,63	2183433,74
801	425349,20	2183465,46
802	425311,15	2183498,10
803	425307,51	2183500,78
804	425305,92	2183502,20
805	425303,99	2183504,00
806	425302,76	2183505,29
807	425312,01	2183517,57
808	425307,77	2183520,78
809	425308,17	2183521,20
810	425318,35	2183536,93
811	425332,64	2183556,83
812	425341,64	2183568,73

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
813	425347,49	2183576,16
814	425350,89	2183579,46
815	425354,06	2183582,19
816	425355,85	2183583,61
817	425357,20	2183584,63
818	425357,21	2183584,71
819	425357,38	2183584,77
820	425365,30	2183590,49
821	425368,94	2183591,98
822	425369,65	2183592,29
823	425371,53	2183593,05
824	425372,92	2183593,58
825	425375,21	2183594,44
826	425377,53	2183595,26
827	425378,30	2183595,52
828	425380,77	2183596,33
829	425383,28	2183597,13
830	425384,98	2183597,65
831	425389,36	2183598,99
832	425396,65	2183604,93
836	425384,45	2183617,59
837	425381,18	2183617,35
838	425381,06	2183617,71
839	425377,60	2183617,31
840	425372,37	2183616,65
841	425366,97	2183615,80
842	425361,49	2183614,56
843	425360,11	2183614,18
844	425355,69	2183612,06
845	425350,66	2183608,96
846	425346,15	2183605,53
847	425343,34	2183603,15
848	425341,76	2183601,74
849	425341,75	2183601,73
850	425339,93	2183600,11
851	425334,06	2183594,20
852	425330,49	2183590,23
853	425327,07	2183586,28
854	425323,71	2183582,27
855	425321,27	2183578,94
856	425321,27	2183578,93
857	425315,81	2183571,50
858	425299,30	2183550,72
859	425298,94	2183550,32

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
860	425298,93	2183550,31
861	425292,57	2183543,40
862	425291,26	2183541,93
863	425290,14	2183540,78
864	425290,13	2183540,77
865	425289,82	2183540,46
866	425286,30	2183536,32
867	425285,35	2183537,03
868	425278,58	2183528,05
869	425277,52	2183527,58
870	425276,76	2183527,18
871	425276,53	2183527,10
872	425276,15	2183527,03
873	425276,02	2183527,02
874	425275,53	2183527,28
875	425273,59	2183528,73
876	425271,91	2183530,26
877	425271,40	2183530,75
878	425275,08	2183535,46
879	425261,53	2183546,05
880	425257,95	2183541,47
881	425256,10	2183542,47
882	425248,45	2183547,90
883	425232,48	2183560,91
884	425228,68	2183563,71
885	425228,67	2183563,72
886	425212,31	2183575,79
887	425208,73	2183578,46
888	425208,73	2183578,47
889	425201,83	2183583,64
890	425193,09	2183590,61
891	425160,39	2183616,57
892	425159,69	2183617,17
893	425159,00	2183617,78
894	425158,34	2183618,36
895	425157,74	2183618,93
896	425157,17	2183619,47
897	425156,66	2183619,98
898	425156,19	2183620,48
899	425155,78	2183620,95
900	425155,42	2183621,40
901	425155,10	2183621,83
902	425154,84	2183622,22
903	425154,63	2183622,59

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
904	425154,46	2183622,91
905	425154,28	2183623,32
906	425154,15	2183623,80
907	425154,09	2183624,28
908	425154,09	2183624,77
909	425154,17	2183625,34
910	425154,30	2183625,87
911	425154,42	2183626,27
912	425154,58	2183626,72
913	425154,77	2183627,20
914	425154,99	2183627,72
915	425155,26	2183628,28
916	425155,56	2183628,87
917	425155,90	2183629,50
918	425156,28	2183630,17
919	425156,69	2183630,88
920	425157,14	2183631,63
921	425157,63	2183632,42
922	425158,17	2183633,31
923	425160,33	2183637,19
924	425160,85	2183638,13
925	425161,06	2183638,56
926	425161,41	2183639,03
927	425161,66	2183639,31
928	425161,93	2183639,58
929	425166,93	2183637,10
930	425174,57	2183652,51
931	425169,05	2183655,24
932	425169,18	2183656,00
933	425169,34	2183656,50
934	425170,38	2183658,94
935	425171,50	2183661,56
936	425173,96	2183667,42
937	425176,20	2183672,90
938	425183,86	2183689,82
939	425189,94	2183703,49
940	425194,24	2183712,64
941	425196,29	2183717,34
942	425200,34	2183726,75
943	425204,42	2183736,37
944	425205,08	2183738,17
945	425206,13	2183741,53
946	425207,63	2183746,54
947	425209,04	2183751,55

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
948	425210,22	2183756,05
949	425211,23	2183759,11
950	425213,01	2183764,72
951	425213,60	2183766,59
952	425214,17	2183768,46
953	425214,74	2183770,30
954	425215,57	2183773,86
955	425216,12	2183777,47
956	425216,40	2183781,11
957	425216,16	2183782,69
958	425218,12	2183798,02
965	425201,23	2183797,59
966	425193,90	2183785,15
967	425188,43	2183768,61
968	425186,85	2183764,05
969	425179,65	2183746,21
970	425171,78	2183728,56
971	425165,22	2183715,30
972	425151,95	2183688,34
973	425145,32	2183675,17
974	425141,54	2183668,31
975	425139,49	2183669,32
976	425132,30	2183654,81
977	425134,72	2183653,61
978	425134,19	2183652,60
979	425133,18	2183650,82
980	425132,39	2183649,50
981	425131,45	2183648,09
982	425130,45	2183646,87
983	425129,38	2183645,89
984	425128,02	2183645,31
985	425126,42	2183645,42
986	425124,48	2183646,29
987	425122,58	2183647,51
988	425120,76	2183648,86
989	425119,07	2183650,19
990	425115,23	2183653,32
991	425076,17	2183684,59
992	425036,84	2183715,52
993	425011,83	2183734,52
994	424996,94	2183745,79
995	424976,78	2183760,66
996	424956,58	2183775,48
997	424936,24	2183790,11

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
998	424915,90	2183804,67
999	424895,77	2183819,50
1000	424875,60	2183834,29
1001	424855,59	2183849,28
1002	424835,52	2183864,24
1003	424815,46	2183879,19
1004	424795,35	2183894,08
1005	424775,26	2183908,99
1006	424755,13	2183923,85
1007	424735,07	2183938,80
1008	424715,03	2183953,66
1009	424714,94	2183953,73
1010	424694,71	2183968,44
1011	424674,43	2183983,12
1012	424654,04	2183997,65
1013	424633,62	2184012,14
1014	424613,07	2184026,44
1015	424592,48	2184040,69
1016	424571,79	2184054,79
1017	424551,06	2184068,85
1018	424533,73	2184080,08
1019	424509,06	2184096,02
1020	424468,22	2184124,79
1021	424426,90	2184152,96
1022	424421,02	2184157,06
1023	424402,96	2184169,64
1024	424402,96	2184169,63
1025	424350,51	2184206,14
1026	424341,05	2184212,73
1027	424337,05	2184215,52
1028	424330,84	2184220,23
1029	424327,79	2184222,57
1030	424324,79	2184224,92
1031	424323,91	2184225,62
1032	424320,90	2184228,04
1033	424319,42	2184229,25
1034	424317,96	2184230,47
1035	424315,09	2184232,94
1036	424313,68	2184234,18
1037	424312,29	2184235,43
1038	424310,92	2184236,70
1039	424308,91	2184238,61
1040	424306,95	2184240,54
1041	424305,05	2184242,50

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1042	424303,20	2184244,48
1043	424302,01	2184245,82
1044	424301,32	2184246,61
1045	424297,80	2184250,52
1046	424297,84	2184250,51
1047	424297,45	2184250,94
1048	424296,66	2184251,69
1049	424296,01	2184252,31
1050	424295,36	2184252,94
1051	424294,72	2184253,58
1052	424294,08	2184254,23
1053	424293,44	2184254,88
1054	424292,81	2184255,54
1055	424292,18	2184256,20
1056	424291,55	2184256,88
1057	424290,93	2184257,56
1058	424290,30	2184258,24
1059	424289,68	2184258,93
1060	424289,07	2184259,63
1061	424288,45	2184260,33
1062	424287,84	2184261,04
1063	424287,24	2184261,76
1064	424286,63	2184262,48
1065	424286,03	2184263,20
1066	424285,43	2184263,93
1067	424284,83	2184264,67
1068	424284,23	2184265,41
1069	424283,64	2184266,16
1070	424283,05	2184266,91
1071	424282,46	2184267,66
1072	424281,87	2184268,42
1073	424277,55	2184275,83
1074	424264,36	2184293,80
1075	424261,99	2184295,56
1076	424260,05	2184294,93
1080	424251,78	2184288,80
1081	424230,27	2184258,95
1082	424211,95	2184272,15
1083	424186,31	2184292,90
1084	424156,81	2184316,64
1085	424138,08	2184331,96
1086	424122,16	2184345,30
1087	424106,19	2184358,93
1088	424098,64	2184365,45

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1089	424091,11	2184371,99
1090	424081,73	2184379,99
1091	424072,52	2184388,26
1092	424063,20	2184396,51
1093	424053,88	2184404,70
1094	424050,91	2184407,29
1095	424041,88	2184414,78
1096	424035,80	2184419,89
1097	424029,93	2184425,15
1098	424010,82	2184442,70
1099	424010,63	2184441,22
1100	424010,10	2184441,69
1101	424002,78	2184448,33
1102	423995,69	2184454,68
1103	423990,03	2184463,07
1104	423982,65	2184470,16
1105	423975,36	2184476,87
1106	423968,10	2184483,49
1107	423961,11	2184490,37
1108	423954,12	2184497,35
1109	423947,07	2184504,25
1110	423940,18	2184511,30
1111	423933,19	2184518,29
1112	423926,25	2184525,29
1113	423919,33	2184532,33
1114	423912,39	2184539,30
1115	423905,60	2184546,45
1116	423899,39	2184552,84
1117	423905,06	2184558,59
1118	423895,60	2184568,11
1119	423899,57	2184572,12
1120	423899,30	2184576,02
1121	423908,38	2184585,12
1122	423910,05	2184585,12
1123	423911,70	2184585,32
1124	423938,42	2184590,09
1125	423940,66	2184593,29
1126	423940,12	2184596,33
1127	423936,92	2184598,56
1128	423910,19	2184593,79
1129	423908,83	2184593,71
1130	423907,49	2184593,96
1131	423906,24	2184594,52
1132	423905,17	2184595,36

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1133	423894,77	2184605,73
1134	423892,13	2184607,81
1135	423889,07	2184609,22
1136	423886,06	2184609,84
1137	423882,97	2184609,81
1138	423879,89	2184609,09
1139	423877,04	2184607,70
1140	423874,59	2184605,75
1141	423872,41	2184603,52
1142	423869,94	2184600,97
1143	423866,99	2184600,46
1144	423865,58	2184598,93
1145	423863,08	2184601,44
1146	423854,22	2184610,72
1147	423848,42	2184605,11
1148	423843,71	2184610,09
1149	423836,77	2184617,11
1150	423829,98	2184624,20
1151	423823,25	2184631,37
1152	423816,58	2184638,62
1153	423809,90	2184645,87
1154	423803,23	2184653,12
1155	423796,58	2184660,43
1209	423699,86	2184839,56
1210	423699,53	2184839,70
1211	423699,05	2184839,94
1212	423698,89	2184840,03
1213	423698,47	2184840,30
1214	423698,01	2184840,63
1215	423697,56	2184840,99
1216	423697,10	2184841,39
1217	423696,64	2184841,84
1218	423696,18	2184842,32
1219	423695,25	2184843,42
1220	423694,78	2184844,02
1221	423693,81	2184845,35
1222	423693,31	2184846,07
1223	423691,60	2184848,62
1224	423686,22	2184854,61
1225	423673,00	2184870,24
1226	423666,73	2184877,72
1227	423653,00	2184894,25
1228	423639,40	2184910,86
1258	423260,42	2185524,19

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1259	423259,74	2185533,97
1260	423260,19	2185542,14
1261	423261,67	2185548,74
1262	423264,00	2185554,79
1263	423265,62	2185558,47
1264	423269,27	2185565,59
1265	423276,63	2185575,58
1266	423285,07	2185584,26
1267	423309,71	2185608,81
1268	423311,14	2185613,18
1269	423320,99	2185625,54
1272	423312,01	2185635,26
1273	423299,26	2185627,11
1274	423298,70	2185626,53
1275	423294,49	2185625,06
1276	423285,49	2185616,29
1277	423283,27	2185614,82
1278	423280,79	2185613,81
1279	423278,17	2185613,30
1280	423275,50	2185613,31
1281	423272,88	2185613,84
1282	423270,41	2185614,87
1283	423269,06	2185615,71
1284	423267,33	2185613,26
1285	423265,51	2185611,38
1286	423260,71	2185595,07
1287	423256,15	2185590,13
1288	423212,84	2185571,99
1289	423211,17	2185574,94
1290	423209,88	2185578,37
1291	423209,88	2185578,38
1292	423202,98	2185596,86
1293	423196,55	2185615,54
1294	423191,59	2185630,11
1295	423186,40	2185646,11
1296	423182,73	2185658,78
1297	423178,26	2185672,11
1298	423176,60	2185676,48
1299	423172,93	2185692,74
1300	423172,69	2185693,24
1301	423158,47	2185734,58
1302	423154,67	2185749,52
1303	423153,55	2185759,27
1304	423152,42	2185765,94

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1305	423151,20	2185770,29
1306	423149,12	2185775,42
1307	423146,06	2185781,07
1308	423142,67	2185785,87
1309	423138,58	2185790,58
1310	423137,01	2185792,43
1311	423131,59	2185805,28
1312	423122,53	2185833,06
1313	423122,52	2185833,07
1314	423120,14	2185840,39
1315	423118,06	2185847,27
1316	423118,05	2185847,27
1317	423114,42	2185859,32
1318	423108,30	2185880,95
1319	423104,50	2185904,21
1320	423099,08	2185927,40
1321	423099,11	2185930,65
1322	423101,35	2185939,54
1323	423101,89	2185941,66
1324	423103,28	2185947,17
1325	423105,53	2185963,62
1326	423098,98	2186002,48
1327	423091,62	2186008,99
1328	423079,34	2186022,41
1329	423077,58	2186030,66
1330	423078,37	2186030,83
1331	423077,16	2186036,19
1332	423075,48	2186035,83
1333	423073,74	2186042,83
1334	423073,56	2186044,19
1335	423073,22	2186044,61
1336	423072,14	2186049,40
1337	423066,89	2186073,64
1338	423061,27	2186097,81
1339	423055,87	2186121,95
1340	423050,61	2186146,53
1341	423045,72	2186170,18
1342	423043,61	2186184,15
1343	423044,90	2186187,27
1344	423040,91	2186207,56
1345	423039,80	2186217,28
1346	423038,70	2186227,12
1347	423036,57	2186246,78
1348	423034,57	2186266,48

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1349	423032,52	2186286,20
1350	423030,05	2186305,82
1351	423029,23	2186313,93
1352	423029,05	2186315,66
1353	423027,97	2186325,63
1354	423025,54	2186345,50
1355	423024,49	2186354,55
1356	423024,49	2186354,56
1357	423023,23	2186365,41
1358	423021,59	2186375,90
1359	423021,59	2186375,91
1360	423020,13	2186385,21
1361	423019,82	2186387,54
1362	423019,82	2186387,55
1363	423019,50	2186390,01
1364	423019,50	2186390,02
1365	423018,95	2186394,12
1366	423018,04	2186402,19
1367	423017,35	2186411,50
1368	423017,23	2186421,48
1369	423016,64	2186439,53
1370	423016,53	2186442,71
1371	423016,32	2186445,92
1372	423016,13	2186447,72
1373	423016,38	2186451,78
1374	423016,57	2186456,08
1375	423016,56	2186460,93
1376	423016,19	2186466,20
1377	423015,52	2186471,24
1378	423014,81	2186474,96
1379	423012,48	2186483,71
1380	423011,74	2186486,16
1381	423010,74	2186492,37
1382	423009,90	2186496,29
1383	423008,91	2186500,16
1384	423008,14	2186502,78
1385	423006,90	2186506,33
1386	423005,93	2186509,18
1387	423005,06	2186512,05
1388	423004,25	2186515,06
1389	423002,97	2186521,13
1390	423001,49	2186530,83
1391	423000,34	2186538,56
1392	422997,77	2186565,38

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1393	422997,24	2186570,72
1394	422998,70	2186570,89
1395	422996,44	2186583,85
1396	422994,29	2186598,47
1397	422992,61	2186615,21
1398	422985,29	2186681,12
1399	422984,34	2186698,76
1400	422982,71	2186714,71
1401	422977,43	2186764,54
1402	422975,70	2186777,85
1403	422975,67	2186778,94
1404	422975,85	2186780,02
1405	422981,08	2186793,95
1406	422981,55	2186796,74
1407	422981,46	2186799,56
1408	422979,82	2186812,20
1409	422977,13	2186832,86
1410	422976,56	2186835,38
1411	422975,44	2186837,97
1412	422968,60	2186850,47
1413	422968,51	2186861,77
1414	422968,65	2186870,27
1415	422968,85	2186872,14
1416	422969,34	2186877,16
1417	422970,28	2186887,20
1418	422971,01	2186897,27
1419	422971,35	2186905,12
1420	422971,19	2186911,41
1421	422970,62	2186917,38
1422	422969,49	2186924,01
1423	422968,12	2186929,83
1424	422965,50	2186939,57
1425	422962,65	2186949,29
1426	422959,49	2186958,90
1427	422958,15	2186962,85
1428	422956,31	2186968,27
1429	422953,04	2186977,90
1430	422951,63	2186982,40
1431	422950,50	2186986,85
1432	422949,88	2186990,13
1433	422946,83	2187020,22
1434	422953,02	2187038,64
1435	422951,51	2187052,02
1436	422950,68	2187052,60

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1437	422949,54	2187062,21
1438	422941,48	2187061,25
1439	422938,18	2187077,41
1440	422934,11	2187111,77
1441	422931,29	2187141,31
1442	422930,45	2187161,46
1443	422925,94	2187211,28
1444	422924,11	2187235,89
1445	422922,27	2187260,73
1446	422917,02	2187305,52
1447	422917,76	2187319,39
1448	422914,72	2187345,79
1449	422915,22	2187346,09
1450	422919,05	2187348,61
1451	422922,72	2187351,38
1452	422925,78	2187353,98
1453	422928,28	2187356,35
1454	422930,66	2187358,84
1455	422932,93	2187361,44
1456	422934,72	2187363,69
1457	422936,42	2187366,01
1458	422938,94	2187369,86
1459	422940,94	2187373,35
1460	422943,22	2187378,00
1461	422944,54	2187381,13
1462	422945,63	2187384,04
1463	422947,06	2187388,51
1464	422947,93	2187391,66
1465	422948,93	2187395,84
1466	422950,13	2187402,04
1467	422951,07	2187408,10
1468	422951,68	2187413,04
1469	422952,30	2187418,91
1470	422953,99	2187435,16
1471	422959,41	2187484,86
1472	422962,03	2187509,69
1473	422965,29	2187534,44
1474	422968,39	2187558,23
1475	422969,43	2187565,74
1476	422971,02	2187575,89
1477	422971,99	2187581,34
1478	422973,26	2187587,65
1479	422974,66	2187593,81
1480	422976,19	2187599,58

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1481	422977,77	2187604,81
1482	422979,20	2187608,99
1483	422980,81	2187613,22
1484	422983,48	2187619,44
1485	422985,42	2187623,51
1486	422987,50	2187627,52
1487	422990,29	2187632,45
1488	422993,29	2187637,27
1489	422996,48	2187641,95
1490	422999,42	2187645,94
1491	423003,67	2187651,64
1492	423009,36	2187658,55
1493	423014,19	2187663,95
1494	423020,63	2187670,53
1495	423027,33	2187677,03
1496	423033,60	2187683,04
1497	423037,80	2187687,18
1500	423022,72	2187703,60
1501	423018,29	2187699,65
1502	423016,05	2187697,64
1503	423008,21	2187690,27
1504	423001,87	2187684,05
1505	422998,40	2187680,51
1506	422993,26	2187675,05
1507	422989,90	2187671,31
1508	422986,08	2187666,81
1509	422982,90	2187662,84
1510	422979,53	2187658,36
1511	422975,82	2187653,01
1512	422973,00	2187648,62
1513	422969,69	2187643,00
1514	422964,27	2187632,55
1515	422959,59	2187621,66
1516	422956,42	2187612,71
1517	422953,13	2187601,66
1518	422950,83	2187592,10
1519	422948,35	2187578,42
1520	422946,00	2187560,91
1521	422944,20	2187544,36
1522	422942,51	2187536,25
1523	422938,66	2187511,41
1524	422937,15	2187500,21
1525	422935,03	2187481,53
1526	422932,37	2187456,68

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1527	422927,78	2187417,57
1528	422923,64	2187399,92
1529	422922,10	2187395,57
1530	422919,36	2187389,01
1531	422916,59	2187383,77
1532	422914,34	2187380,46
1533	422912,29	2187377,90
1534	422909,91	2187375,35
1535	422907,61	2187395,97
1536	422907,44	2187398,68
1537	422906,59	2187405,42
1538	422906,16	2187408,90
1539	422904,90	2187418,92
1540	422902,03	2187438,88
1541	422898,33	2187460,30
1542	422896,06	2187478,39
1543	422893,08	2187499,61
1544	422893,08	2187499,62
1545	422891,42	2187512,24
1546	422891,42	2187512,25
1547	422890,67	2187517,90
1548	422888,09	2187537,86
1549	422887,88	2187539,28
1550	422887,88	2187539,29
1551	422885,21	2187557,79
1552	422882,13	2187577,70
1553	422877,96	2187602,46
1554	422875,51	2187631,84
1555	422874,86	2187640,75
1556	422874,44	2187650,68
1557	422874,16	2187660,65
1558	422874,00	2187670,63
1559	422874,07	2187690,66
1560	422874,09	2187696,57
1561	422874,29	2187701,96
1562	422874,80	2187710,09
1563	422875,33	2187720,13
1564	422875,71	2187730,20
1565	422875,87	2187740,26
1566	422875,86	2187744,87
1567	422875,79	2187747,98
1568	422875,61	2187751,08
1569	422875,35	2187754,15
1570	422874,98	2187757,22

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1571	422874,38	2187760,93
1572	422873,77	2187763,89
1573	422873,04	2187766,82
1574	422872,01	2187770,45
1575	422867,97	2187782,67
1576	422864,65	2187792,15
1577	422861,17	2187801,59
1578	422854,32	2187819,82
1579	422850,26	2187834,00
1580	422843,77	2187858,14
1581	422839,03	2187877,50
1582	422834,39	2187896,99
1583	422829,81	2187917,89
1584	422827,17	2187932,04
1585	422822,50	2187956,67
1586	422818,24	2187981,38
1587	422813,83	2188006,36
1588	422809,47	2188030,82
1589	422805,96	2188050,48
1590	422804,52	2188064,19
1591	422801,18	2188084,73
1592	422798,70	2188105,33
1593	422794,81	2188130,33
1594	422790,87	2188155,11
1595	422787,59	2188180,06
1596	422784,16	2188205,45
1596-1	422775,73	2188247,13
1596-2	422775,73	2188247,14
1596-3	422767,17	2188289,48
1596-4	422767,17	2188289,49
1597	422766,82	2188291,24
1598	422763,18	2188309,25
1598-1	422757,80	2188335,84
1598-2	422757,80	2188335,85
1598-3	422750,13	2188373,78
1598-4	422750,12	2188373,79
1598-5	422745,45	2188396,88
1598-6	422745,45	2188396,89
1599	422736,73	2188440,03
1600	422732,81	2188454,35
1601	422731,62	2188456,86
1602	422730,09	2188458,93
1603	422728,19	2188460,65
1616	422721,99	2188465,26

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1617	422720,98	2188466,18
1618	422720,17	2188467,27
1619	422719,59	2188468,50
1620	422709,05	2188503,69
1621	422708,01	2188507,83
1622	422707,39	2188511,34
1623	422706,69	2188517,15
1624	422705,93	2188527,13
1625	422704,48	2188547,11
1626	422703,31	2188567,17
1627	422701,98	2188587,12
1628	422701,48	2188607,19
1629	422701,09	2188627,37
1630	422700,28	2188647,55
1631	422699,96	2188657,65
1632	422699,17	2188667,75
1633	422697,54	2188682,78
1634	422696,30	2188691,73
1635	422694,37	2188700,70
1636	422691,45	2188710,21
1637	422686,67	2188722,17
1638	422682,22	2188731,29
1639	422677,32	2188740,17
1640	422672,28	2188748,93
1641	422667,07	2188757,59
1642	422661,82	2188766,23
1643	422656,43	2188774,80
1644	422651,04	2188783,34
1645	422640,25	2188800,39
1646	422635,72	2188807,82
1647	422629,64	2188817,56
1648	422624,28	2188826,07
1649	422619,25	2188834,65
1650	422614,51	2188843,43
1651	422609,76	2188852,19
1652	422607,99	2188855,76
1653	422606,83	2188858,86
1654	422606,28	2188862,13
1655	422606,25	2188863,72
1656	422606,70	2188879,77
1657	422606,60	2188881,79
1658	422606,03	2188884,29
1659	422603,79	2188891,00
1660	422600,60	2188897,31

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1661	422598,76	2188896,70
1662	422598,04	2188898,85
1663	422593,03	2188897,13
1664	422590,09	2188905,65
1665	422587,75	2188904,85
1666	422584,45	2188914,57
1667	422578,39	2188932,23
1668	422569,69	2188955,91
1669	422560,93	2188979,50
1670	422552,50	2189002,67
1671	422543,13	2189028,16
1672	422538,77	2189033,94
1673	422534,38	2189037,66
1674	422529,35	2189040,45
1675	422523,87	2189042,21
1676	422518,15	2189042,87
1677	422512,42	2189042,39
1678	422506,88	2189040,81
1679	422498,24	2189064,35
1680	422496,47	2189069,15
1681	422480,77	2189111,69
1682	422478,53	2189117,73
1683	421862,91	2189844,84
1686	421856,40	2189950,42
1687	421855,10	2189950,38
1688	421846,11	2189950,09
1689	421843,13	2189949,84
1690	421841,29	2189949,65
1691	421839,33	2189949,79
1692	421837,18	2189950,41
1693	421835,20	2189951,48
1694	421833,54	2189952,83
1695	421833,33	2189952,65
1696	421830,96	2189955,30
1697	421828,10	2189958,62
1698	421826,94	2189960,05
1699	421826,93	2189960,06
1700	421825,35	2189962,02
1701	421822,67	2189965,45
1702	421820,37	2189968,62
1703	421820,36	2189968,62
1704	421817,57	2189972,63
1705	421815,11	2189976,27
1706	421812,71	2189979,98

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1707	421810,72	2189983,24
1708	421810,71	2189983,25
1709	421805,94	2189991,28
1710	421803,82	2189994,93
1711	421801,59	2189999,20
1712	421799,23	2190004,10
1713	421796,19	2190010,93
1714	421794,75	2190014,37
1715	421792,71	2190019,59
1716	421790,24	2190026,49
1717	421788,50	2190031,84
1718	421786,90	2190037,23
1719	421785,00	2190044,40
1720	421782,33	2190056,65
1721	421780,84	2190065,48
1722	421779,58	2190075,24
1723	421778,86	2190083,41
1724	421778,47	2190090,69
1725	421778,32	2190101,61
1726	421778,59	2190110,48
1727	421778,70	2190112,08
1728	421779,71	2190121,16
1729	421781,65	2190134,70
1730	421784,55	2190148,01
1731	421786,86	2190156,48
1732	421794,89	2190153,87
1733	421799,25	2190167,59
1734	421802,76	2190165,75
1735	421805,26	2190164,27
1736	421808,27	2190171,67
1737	421808,27	2190171,69
1738	421810,32	2190176,71
1739	421807,90	2190177,86
1740	421789,47	2190185,57
1741	421793,22	2190194,28
1742	421796,91	2190192,51
1743	421804,43	2190208,20
1744	421800,36	2190210,15
1745	421805,36	2190220,32
1746	421805,37	2190220,34
1747	421805,74	2190221,09
1748	421811,25	2190231,35
1749	421811,26	2190231,37
1750	421815,03	2190238,38

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1751	421822,25	2190251,99
1752	421827,00	2190261,14
1753	421831,12	2190270,13
1754	421835,50	2190283,06
1768	421867,42	2190332,78
1769	421869,68	2190333,18
1770	421872,88	2190333,66
1771	421874,04	2190333,79
1772	421875,59	2190333,73
1773	421876,40	2190333,60
1774	421877,13	2190333,41
1775	421877,85	2190333,13
1776	421878,40	2190332,85
1777	421879,08	2190332,16
1778	421880,46	2190330,47
1779	421881,86	2190328,71
1780	421882,38	2190329,02
1781	421894,65	2190307,90
1782	421909,79	2190281,49
1783	421925,53	2190255,45
1784	421931,68	2190245,56
1785	421931,80	2190245,37
1786	421948,35	2190219,26
1787	421956,95	2190204,35
1788	421971,08	2190180,19
1789	421986,46	2190154,70
1790	421996,96	2190136,25
1791	422002,03	2190127,75
1792	422007,38	2190119,40
1793	422028,72	2190082,00
1794	422040,64	2190060,36
1795	422051,55	2190038,24
1796	422069,24	2190005,68
1797	422085,69	2189973,35
1798	422078,07	2189969,58
1799	422084,28	2189957,03
1800	422091,89	2189960,80
1801	422093,03	2189958,47
1802	422090,41	2189957,22
1803	422097,88	2189941,51
1804	422103,04	2189943,96
1805	422124,89	2189898,95
1806	422144,33	2189856,64
1807	422153,94	2189834,94

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1808	422144,89	2189839,38
1809	422138,17	2189842,18
1810	422132,78	2189844,21
1811	422128,71	2189845,60
1812	422124,81	2189846,85
1813	422126,19	2189848,02
1814	422125,80	2189852,20
1815	422128,66	2189864,28
1816	422116,20	2189867,58
1817	422114,23	2189861,28
1818	422106,30	2189863,24
1819	422103,16	2189863,96
1820	422102,28	2189860,60
1821	422098,51	2189861,43
1822	422097,61	2189856,39
1823	422086,78	2189858,51
1824	422068,04	2189861,51
1825	422051,40	2189863,95
1826	422018,92	2189868,39
1827	422017,00	2189869,04
1828	422012,31	2189869,70
1829	421992,45	2189872,65
1830	421981,12	2189874,45
1831	421969,42	2189876,61
1832	421962,10	2189878,10
1833	421956,72	2189879,32
1834	421950,04	2189881,01
1835	421945,72	2189882,26
1836	421939,14	2189884,46
1837	421932,74	2189886,83
1838	421924,19	2189890,25
1839	421916,14	2189893,68
1840	421916,55	2189894,59
1841	421910,66	2189897,27
1842	421909,35	2189899,29
1843	421908,46	2189901,28
1844	421907,99	2189903,37
1845	421907,93	2189905,41
1846	421908,24	2189907,68
1847	421908,77	2189908,07
1848	421908,98	2189908,18
1849	421908,95	2189908,18
1850	421909,75	2189908,55
1851	421910,53	2189908,78

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1852	421911,19	2189908,87
1853	421911,02	2189910,87
1854	421903,37	2189910,37
1855	421892,75	2189909,68
1886	421895,04	2189837,50
1887	421895,16	2189837,36
1888	421897,05	2189835,85
1889	421899,17	2189834,63
1890	421901,73	2189833,70
1891	421903,25	2189832,75
1892	421903,61	2189832,46
1893	421905,98	2189830,86
1894	421908,74	2189829,31
1895	421909,28	2189829,16
1896	421912,49	2189826,72
1897	421924,39	2189823,70
1898	421945,62	2189818,82
1899	421961,50	2189815,81
1900	421972,01	2189814,29
1901	421987,56	2189812,60
1902	422002,81	2189811,10
1903	422006,94	2189810,74
1904	422007,45	2189809,90
1905	422008,12	2189809,13
1906	422009,00	2189808,41
1907	422010,01	2189807,85
1908	422011,08	2189807,48
1909	422012,06	2189807,31
1910	422016,41	2189806,88
1911	422062,08	2189802,95
1912	422079,53	2189800,84
1913	422085,83	2189799,89
1914	422091,92	2189798,83
1915	422103,66	2189796,25
1916	422120,22	2189791,37
1917	422124,23	2189789,80
1918	422124,43	2189789,57
1919	422129,34	2189787,16
1920	422130,01	2189787,14
1921	422130,9	2189786,69
1922	422129,66	2189784,11
1923	422143,02	2189776,21
1924	422153,42	2189768,26
1925	422159,74	2189761,6

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1926	422192,23	2189695,93
1942	422197,55	2189683,21
1943	422199,56	2189677,75
1944	422196,46	2189676,61
1945	422199,87	2189667,31
1946	422195,75	2189665,80
1947	422202,43	2189649,08
1948	422209,45	2189651,65
1949	422217,26	2189632,18
1950	422217,35	2189630,74
1951	422217,19	2189629,31
1952	422216,79	2189627,93
1953	422215,03	2189624,13
1954	422214,18	2189621,52
1955	422213,59	2189618,84
1956	422213,28	2189616,12
1957	422213,24	2189613,39
1958	422213,48	2189610,67
1959	422213,99	2189607,96
1960	422214,77	2189605,32
1961	422219,42	2189592,64
1962	422221,77	2189587,73
1963	422225,10	2189583,42
1964	422229,26	2189579,92
1965	422234,07	2189577,37
1966	422235,53	2189576,48
1967	422236,75	2189575,28
1968	422237,65	2189573,85
1969	422238,23	2189572,23
1970	422242,13	2189554,04
1971	422245,78	2189540,91
1972	422246,34	2189534,94
1973	422246,56	2189528,94
1974	422246,17	2189528,06
1986	422263,20	2189494,58
1987	422263,21	2189493,75
1988	422265,00	2189492,99
1989	422266,82	2189491,37
1990	422267,95	2189489,19
1991	422268,24	2189486,78
1992	422268,60	2189482,57
1993	422269,34	2189478,42
1994	422270,46	2189474,35
1995	422271,95	2189470,41

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
1996	422275,54	2189462,44
1997	422290,94	2189426,48
1998	422291,76	2189424,07
1999	422292,11	2189423,09
2000	422292,29	2189422,59
2001	422295,52	2189413,62
2002	422299,10	2189404,28
2003	422305,83	2189385,43
2004	422313,16	2189366,70
2005	422320,66	2189348,19
2006	422329,47	2189322,98
2007	422330,77	2189319,93
2008	422334,42	2189310,69
2009	422342,61	2189288,70
2010	422342,61	2189288,69
2011	422348,20	2189273,20
2012	422355,01	2189254,39
2013	422361,99	2189235,60
2014	422363,74	2189231,12
2015	422364,96	2189228,13
2016	422364,97	2189228,11
2017	422372,09	2189210,71
2018	422373,54	2189207,03
2019	422375,64	2189203,17
2020	422376,11	2189201,78
2021	422379,77	2189196,95
2022	422384,02	2189193,20
2023	422388,92	2189190,36
2024	422394,28	2189188,52
2025	422399,89	2189187,77
2026	422405,54	2189188,12
2027	422411,02	2189189,57
2028	422413,87	2189181,85
2029	422415,10	2189178,52
2030	422454,48	2189182,89
2031	422453,08	2189186,69
2032	422446,91	2189203,40
2033	422453,86	2189207,34
2034	422458,56	2189211,61
2035	422462,33	2189216,71
2036	422465,04	2189222,45
2037	422466,58	2189228,61
2038	422466,88	2189234,95
2039	422462,91	2189245,03

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2040	422458,56	2189260,54
2041	422454,33	2189272,54
2042	422454,33	2189272,55
2043	422438,48	2189317,58
2044	422425,69	2189344,86
2045	422411,81	2189382,05
2046	422404,60	2189400,61
2047	422398,12	2189419,48
2048	422391,11	2189438,36
2049	422384,87	2189454,68
2050	422392,84	2189457,63
2051	422388,01	2189470,45
2052	422390,31	2189472,18
2053	422391,94	2189472,87
2054	422391,80	2189473,21
2055	422393,89	2189474,79
2056	422389,23	2189483,73
2057	422387,59	2189483,19
2058	422387,15	2189484,23
2059	422375,21	2189478,96
2060	422374,58	2189480,39
2061	422373,22	2189482,93
2062	422371,47	2189485,71
2063	422369,45	2189488,45
2064	422368,66	2189490,45
2065	422368,43	2189490,98
2066	422368,16	2189491,49
2067	422367,78	2189492,09
2068	422367,20	2189492,84
2069	422366,66	2189493,40
2070	422366,22	2189493,78
2071	422365,74	2189494,14
2072	422365,33	2189494,41
2073	422365,20	2189494,49
2091	422415,43	2189527,82
2092	422411,85	2189528,24
2093	422408,23	2189529,05
2094	422404,27	2189530,62
2095	422402,15	2189531,95
2096	422399,86	2189533,92
2097	422399,70	2189534,12
2098	422398,96	2189535,22
2099	422398,23	2189536,47
2100	422397,63	2189537,66

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2101	422396,32	2189541,09
2102	422395,37	2189544,88
2103	422394,78	2189548,45
2104	422393,69	2189560,13
2105	422393,50	2189563,12
2106	422393,26	2189569,31
2107	422393,31	2189578,40
2108	422393,23	2189586,40
2109	422393,73	2189611,60
2110	422393,35	2189623,89
2111	422392,12	2189634,52
2112	422389,47	2189645,34
2113	422386,79	2189652,38
2114	422380,75	2189664,12
2115	422373,43	2189675,33
2116	422368,27	2189682,51
2117	422353,20	2189703,59
2118	422337,45	2189726,42
2119	422324,42	2189746,03
2120	422313,50	2189764,02
2121	422306,71	2189776,30
2122	422300,05	2189789,51
2123	422295,91	2189798,87
2124	422292,00	2189808,25
2125	422290,69	2189811,61
2126	422289,09	2189830,17
2127	422284,95	2189830,52
2128	422284,67	2189831,23
2129	422282,70	2189830,31
2130	422280,49	2189835,06
2131	422274,49	2189850,68
2132	422277,31	2189853,28
2133	422275,48	2189855,28
2134	422274,67	2189856,70
2135	422273,72	2189858,97
2136	422257,34	2189906,15
2137	422251,08	2189923,15
2138	422227,69	2189984,99
2139	422220,37	2190004,08
2140	422213,28	2190023,19
2141	422200,90	2190056,00
2142	422186,75	2190091,89
2143	422178,09	2190111,83
2144	422168,99	2190131,55

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2145	422151,36	2190166,63
2146	422132,97	2190200,83
2147	422113,52	2190237,24
2148	422100,54	2190260,37
2149	422081,43	2190294,32
2150	422069,50	2190317,42
2151	422057,47	2190340,35
2152	422032,75	2190386,45
2153	422032,75	2190386,46
2154	422032,58	2190386,77
2155	422032,58	2190386,78
2156	422020,36	2190409,64
2157	422011,19	2190426,73
2158	422000,84	2190449,49
2159	421982,95	2190480,60
2160	421972,85	2190497,73
2161	421962,83	2190514,46
2162	421956,64	2190525,95
2163	421950,37	2190539,24
2164	421947,31	2190549,23
2165	421946,48	2190554,13
2166	421946,47	2190556,56
2167	421946,80	2190561,60
2168	421946,80	2190561,61
2169	421947,09	2190562,80
2170	421947,09	2190562,81
2171	421947,50	2190564,50
2172	421948,20	2190565,49
2173	421948,21	2190565,50
2174	421975,70	2190603,58
2175	421975,69	2190603,58
2176	421980,18	2190609,79
2177	421963,49	2190630,92
2178	421951,83	2190621,24
2179	421946,01	2190615,94
2180	421945,28	2190615,21
2181	421943,18	2190613,45
2182	421935,43	2190605,13
2183	421934,94	2190604,52
2184	421934,93	2190604,50
2185	421931,27	2190599,96
2186	421928,38	2190595,59
2187	421926,25	2190591,92
2188	421926,25	2190591,91

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2189	421925,38	2190590,42
2190	421921,81	2190581,61
2191	421921,80	2190581,61
2192	421921,42	2190580,67
2193	421921,42	2190580,66
2194	421920,91	2190579,42
2195	421920,25	2190577,22
2196	421920,25	2190577,21
2197	421919,16	2190573,64
2198	421918,02	2190567,71
2199	421917,39	2190561,75
2200	421917,31	2190552,75
2201	421918,18	2190544,49
2202	421918,79	2190541,19
2203	421919,79	2190537,17
2204	421920,48	2190534,88
2205	421920,51	2190533,93
2206	421920,51	2190533,92
2207	421920,51	2190533,86
2208	421904,52	2190525,44
2209	421901,03	2190526,17
2210	421899,70	2190525,72
2211	421893,44	2190536,93
2212	421886,57	2190550,25
2213	421883,65	2190555,64
2214	421883,65	2190555,65
2215	421881,20	2190560,44
2216	421881,19	2190560,45
2217	421877,16	2190568,56
2218	421875,52	2190571,97
2219	421875,34	2190572,38
2220	421875,34	2190572,39
2221	421873,66	2190576,30
2222	421871,87	2190580,66
2223	421868,58	2190589,19
2224	421868,56	2190589,25
2225	421867,43	2190590,64
2226	421868,05	2190591,11
2227	421866,22	2190597,65
2228	421864,83	2190603,22
2229	421864,00	2190606,85
2230	421863,99	2190606,85
2231	421863,22	2190609,86
2232	421862,42	2190613,04

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2233	421862,11	2190614,47
2234	421862,11	2190614,48
2235	421861,02	2190619,72
2236	421859,75	2190626,57
2237	421859,60	2190629,31
2238	421859,47	2190630,40
2239	421859,47	2190630,41
2240	421858,44	2190639,39
2241	421857,09	2190649,27
2242	421855,75	2190662,15
2243	421855,51	2190669,04
2244	421854,78	2190679,12
2245	421853,79	2190688,63
2246	421853,50	2190698,83
2247	421853,71	2190711,74
2248	421854,15	2190712,82
2249	421854,10	2190716,00
2250	421853,90	2190719,18
2251	421853,41	2190720,15
2252	421852,86	2190729,03
2253	421851,45	2190753,13
2254	421850,92	2190762,20
2255	421848,92	2190779,08
2256	421847,42	2190789,30
2257	421846,27	2190796,32
2258	421846,01	2190798,63
2259	421844,28	2190812,74
2260	421842,72	2190827,69
2261	421841,01	2190845,84
2262	421840,84	2190847,67
2263	421840,68	2190857,29
2264	421840,68	2190857,30
2265	421840,66	2190858,50
2266	421840,23	2190863,46
2267	421840,23	2190863,47
2268	421840,03	2190865,79
2269	421841,78	2190867,40
2270	421841,63	2190875,96
2271	421839,53	2190875,89
2272	421839,45	2190878,26
2273	421839,78	2190888,47
2274	421839,76	2190889,07
2310	421762,33	2191489,27
2311	421759,43	2191489,11

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2312	421759,90	2191484,92
2313	421760,90	2191476,16
2314	421761,65	2191466,88
2315	421762,51	2191449,66
2316	421762,87	2191441,98
2317	421764,18	2191417,00
2318	421764,69	2191410,16
2319	421765,82	2191391,97
2320	421766,42	2191383,03
2321	421767,27	2191366,73
2322	421767,68	2191354,97
2323	421767,83	2191350,56
2324	421767,84	2191350,23
2325	421768,05	2191344,29
2347	421777,04	2191019,19
2348	421776,46	2191015,26
2349	421770,32	2190975,57
2350	421767,25	2190960,31
2351	421767,24	2190960,30
2352	421764,04	2190944,45
2353	421762,42	2190936,14
2354	421740,01	2190885,12
2355	421738,68	2190881,70
2356	421734,64	2190891,35
2357	421732,59	2190890,29
2358	421727,75	2190901,87
2359	421719,86	2190898,71
2360	421716,92	2190905,73
2361	421716,33	2190907,14
2362	421715,62	2190908,50
2363	421715,22	2190909,15
2364	421714,78	2190909,79
2365	421714,31	2190910,40
2366	421713,82	2190910,99
2367	421713,26	2190911,58
2368	421712,68	2190912,15
2369	421712,07	2190912,69
2370	421711,43	2190913,19
2371	421710,76	2190913,66
2372	421710,07	2190914,10
2373	421709,36	2190914,50
2374	421708,63	2190914,87
2375	421708,01	2190915,14
2376	421707,38	2190915,39

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2377	421706,74	2190915,61
2378	421706,09	2190915,80
2379	421705,44	2190915,97
2380	421704,77	2190916,10
2381	421703,57	2190916,28
2382	421702,35	2190916,36
2383	421701,57	2190916,37
2384	421700,66	2190916,43
2385	421699,79	2190916,71
2386	421699,01	2190917,21
2387	421698,39	2190917,87
2388	421696,41	2190922,73
2389	421688,73	2190941,26
2390	421683,11	2190953,73
2391	421683,10	2190953,75
2392	421680,54	2190959,46
2393	421673,37	2190978,09
2394	421669,61	2190987,36
2395	421666,02	2190996,67
2396	421658,73	2191015,31
2397	421647,33	2191044,02
2398	421647,32	2191044,05
2399	421643,96	2191052,48
2400	421637,88	2191068,36
2401	421626,98	2191095,19
2402	421621,85	2191108,25
2403	421614,51	2191126,82
2404	421611,21	2191136,22
2405	421604,37	2191153,99
2406	421602,30	2191161,41
2407	421601,17	2191166,07
2408	421600,29	2191170,78
2409	421599,58	2191175,51
2410	421598,56	2191185,45
2411	421597,47	2191195,46
2412	421595,56	2191212,43
2413	421593,96	2191218,78
2414	421591,74	2191224,94
2415	421588,92	2191230,86
2416	421585,52	2191236,46
2417	421584,38	2191238,06
2418	421579,60	2191243,44
2419	421572,83	2191250,91
2420	421570,19	2191253,99

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2421	421566,56	2191258,36
2422	421563,77	2191262,21
2423	421561,11	2191266,17
2424	421558,71	2191270,32
2425	421555,49	2191276,01
2426	421552,94	2191281,11
2427	421553,01	2191281,14
2428	421551,53	2191283,95
2429	421539,42	2191312,22
2430	421522,09	2191359,02
2431	421519,01	2191368,59
2432	421511,55	2191387,14
2433	421499,15	2191425,21
2434	421486,54	2191463,17
2435	421474,78	2191501,54
2436	421460,23	2191549,52
2437	421456,00	2191560,76
2438	421452,19	2191578,26
2439	421449,01	2191596,01
2440	421456,45	2191603,13
2441	421458,29	2191605,22
2442	421462,91	2191610,43
2443	421466,98	2191615,53
2444	421472,65	2191623,45
2445	421477,83	2191631,72
2446	421482,82	2191640,98
2447	421486,60	2191649,14
2448	421490,15	2191658,23
2449	421494,00	2191670,65
2450	421496,29	2191680,52
2451	421497,93	2191690,51
2452	421498,80	2191699,17
2453	421499,26	2191710,71
2454	421499,00	2191719,99
2573	421429,95	2192413,52
2574	421432,9	2192414,05
2575	421431,36	2192422,7
2576	421431,27	2192423,2
2577	421429,66	2192432,26
2578	421428,35	2192432,02
2579	421428,3	2192432,01
2580	421426,71	2192431,73
2594	421403,68	2192548,32
2595	421402,07	2192551,45

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2596	421401,87	2192553,64
2597	421401,87	2192553,65
2598	421401,64	2192556,28
2610	421407,88	2192578,59
2611	421408,18	2192579,55
2612	421410,41	2192582,49
2613	421410,42	2192582,51
2614	421412,87	2192585,73
2615	421462,62	2192595,04
2616	421462,89	2192593,56
2617	421564,48	2192612,57
2618	421564,50	2192612,57
2619	421604,02	2192619,96
2620	421604,03	2192619,96
2621	421651,14	2192628,77
2622	421651,15	2192628,77
2623	421664,00	2192631,17
2624	421670,01	2192632,14
2625	421675,75	2192632,70
2626	421679,98	2192632,59
2627	421679,99	2192632,59
2628	421681,17	2192632,55
2629	421684,88	2192631,85
2630	421683,80	2192629,39
2631	421685,16	2192628,10
2632	421686,70	2192626,64
2633	421689,27	2192623,55
2634	421691,46	2192620,18
2635	421691,79	2192619,31
2636	421692,03	2192618,53
2637	421692,25	2192617,69
2638	421692,45	2192616,64
2639	421692,58	2192615,86
2640	421692,73	2192614,43
2641	421692,82	2192612,86
2642	421692,84	2192611,73
2643	421692,82	2192610,03
2644	421692,63	2192601,48
2645	421698,96	2192601,78
2646	421699,14	2192598,79
2647	421699,77	2192592,83
2648	421702,73	2192547,92
2649	421706,44	2192504,78
2650	421708,24	2192471,38

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2651	421714,36	2192471,70
2658	421728,57	2192528,87
2659	421734,78	2192529,30
2660	421733,46	2192548,04
2661	421735,21	2192563,18
2662	421734,35	2192572,92
2663	421734,00	2192579,30
2680	421732,21	2192674,13
2681	421732,88	2192674,79
2682	421733,70	2192675,39
2683	421733,71	2192675,39
2684	421734,12	2192675,68
2685	421734,78	2192676,09
2686	421735,45	2192676,49
2687	421736,15	2192676,87
2688	421736,87	2192677,23
2689	421737,61	2192677,57
2690	421738,37	2192677,90
2691	421739,15	2192678,21
2692	421739,94	2192678,50
2693	421740,75	2192678,77
2694	421741,57	2192679,04
2695	421742,41	2192679,28
2696	421743,27	2192679,51
2697	421744,13	2192679,73
2698	421745,01	2192679,94
2699	421745,91	2192680,14
2700	421746,81	2192680,33
2701	421747,73	2192680,51
2702	421748,66	2192680,68
2703	421749,60	2192680,85
2704	421750,55	2192681,01
2705	421751,51	2192681,17
2706	421752,48	2192681,33
2707	421753,47	2192681,49
2708	421759,46	2192682,46
2709	421756,75	2192699,24
2710	421755,76	2192699,08
2711	421754,79	2192698,93
2712	421753,83	2192698,78
2713	421752,88	2192698,63
2714	421751,93	2192698,50
2715	421750,99	2192698,37
2716	421750,07	2192698,25

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2717	421749,15	2192698,14
2718	421748,24	2192698,05
2719	421747,34	2192697,97
2720	421746,44	2192697,91
2721	421745,56	2192697,86
2722	421744,69	2192697,83
2723	421743,82	2192697,82
2724	421742,97	2192697,82
2725	421742,12	2192697,85
2726	421741,29	2192697,90
2727	421740,47	2192697,97
2728	421739,66	2192698,06
2729	421738,86	2192698,18
2730	421738,08	2192698,31
2731	421737,31	2192698,48
2732	421736,56	2192698,67
2733	421735,82	2192698,88
2734	421735,09	2192699,12
2735	421733,20	2192699,91
2736	421732,50	2192700,27
2737	421732,44	2192700,58
2738	421730,42	2192701,69
2754	421724,45	2192793,59
2755	421727,93	2192793,81
2756	421727,95	2192793,81
2757	421728,78	2192793,86
2758	421727,97	2192807,10
2808	421735,89	2193309,53
2809	421745,02	2193310,54
2812	421744,12	2193316,66
2813	421736,49	2193316,15
2838	421740,57	2193533,54
2839	421745,12	2193533,37
2840	421746,98	2193533,28
2841	421746,99	2193533,28
2842	421747,74	2193533,24
2843	421748,47	2193553,20
2844	421747,69	2193553,22
2845	421747,68	2193553,22
2846	421741,30	2193553,46
2847	421740,55	2193557,27
2851	421740,54	2193564,97
2852	421741,85	2193576,50
2853	421743,64	2193606,09

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2854	421745,34	2193625,78
2855	421746,59	2193645,50
2856	421747,59	2193656,71
2857	421751,29	2193656,38
2858	421751,31	2193656,38
2859	421752,37	2193656,28
2860	421754,29	2193656,59
2861	421756,32	2193657,11
2862	421758,32	2193657,82
2863	421760,06	2193658,63
2864	421761,72	2193659,58
2865	421763,31	2193660,66
2866	421764,30	2193661,41
2867	421766,69	2193663,63
2868	421768,96	2193666,62
2869	421770,13	2193668,55
2870	421771,34	2193672,22
2871	421771,95	2193675,84
2872	421772,01	2193679,51
2873	421771,54	2193683,09
2874	421771,28	2193684,30
2875	421768,35	2193693,98
2876	421766,78	2193700,07
2877	421766,62	2193702,14
2878	421766,54	2193705,96
2879	421766,61	2193709,80
2880	421766,91	2193714,46
2881	421767,27	2193716,64
2882	421767,84	2193719,60
2883	421768,51	2193722,54
2884	421769,87	2193728,14
2885	421771,79	2193735,98
2886	421772,38	2193737,19
2886-1	421782,58	2193747,32
2919	421800,37	2193862,74
2920	421800,24	2193865,68
2921	421799,32	2193884,86
2922	421799,31	2193885,69
2923	421799,85	2193887,19
2924	421800,14	2193888,47
2925	421800,37	2193889,90
2926	421800,38	2193889,91
2927	421800,52	2193892,36
2928	421800,35	2193894,77

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2929	421800,12	2193896,74
2930	421797,89	2193912,11
2931	421797,12	2193917,12
2932	421800,50	2193917,42
2933	421800,37	2193919,39
2934	421803,66	2193919,71
2935	421808,27	2193917,63
2936	421808,74	2193916,75
2937	421809,74	2193915,72
2938	421810,76	2193915,26
2939	421829,07	2193906,28
2940	421829,88	2193905,99
2941	421830,30	2193905,91
2942	421831,37	2193905,90
2943	421832,00	2193906,04
2944	421833,72	2193906,70
2945	421834,82	2193907,52
2946	421835,80	2193908,90
2947	421836,33	2193910,01
2948	421842,70	2193909,34
2949	421865,22	2193905,93
2950	421865,35	2193906,97
2951	421865,97	2193911,89
2952	421839,19	2193915,94
2953	421848,13	2193934,60
2954	421848,46	2193935,43
2955	421848,63	2193936,49
2956	421848,59	2193937,41
2957	421848,37	2193938,44
2958	421847,95	2193939,30
2959	421846,93	2193940,47
2960	421845,61	2193941,29
2961	421825,56	2193949,85
2962	421823,64	2193950,25
2963	421821,73	2193949,88
2964	421820,10	2193948,81
2965	421819,00	2193947,19
2966	421816,69	2193941,72
2967	421797,86	2193938,95
2968	421793,52	2193942,76
2969	421792,95	2193946,60
2970	421789,69	2193946,12
2971	421787,34	2193948,17
2972	421783,35	2193969,63

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
2973	421783,35	2193969,64
2974	421783,12	2193970,84
2975	421780,62	2193982,96
2976	421780,06	2193984,90
2977	421778,84	2193987,43
2978	421778,67	2193988,38
2979	421778,29	2193989,54
2980	421777,41	2193991,17
2981	421776,27	2193992,53
2982	421775,12	2193993,48
2983	421773,91	2193994,19
2984	421771,89	2193994,99
2985	421769,02	2193995,82
2986	421766,30	2193996,21
2987	421764,83	2193996,22
2988	421765,24	2193996,33
2989	421763,84	2193996,38
2990	421761,01	2193996,08
2991	421758,26	2193995,39
2992	421755,74	2193995,60
2993	421750,92	2193995,77
2994	421751,15	2193996,30
2995	421753,14	2193997,08
2996	421762,45	2194001,16
2997	421771,09	2194004,68
2998	421777,29	2194009,98
2999	421777,08	2194011,81
3002	421768,33	2194026,71
3003	421769,10	2194027,05
3004	421770,42	2194027,88
3005	421771,42	2194028,90
3006	421772,21	2194030,12
3007	421772,72	2194031,35
3008	421772,72	2194031,36
3009	421772,84	2194031,64
3010	421773,06	2194033,36
3011	421773,06	2194033,37
3012	421773,08	2194033,45
3013	421772,48	2194047,30
3014	421772,16	2194061,68
3015	421772,11	2194062,20
3016	421771,98	2194062,87
3017	421771,77	2194063,53
3018	421771,40	2194064,31

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3019	421771,03	2194064,89
3020	421770,35	2194065,68
3021	421769,69	2194066,23
3022	421768,96	2194066,69
3023	421768,09	2194067,06
3024	421767,33	2194067,26
3025	421767,04	2194067,30
3026	421766,38	2194067,49
3027	421765,52	2194067,61
3028	421767,83	2201507,31
3030	421763,80	2194067,56
3031	421747,77	2194065,17
3032	421755,12	2194083,86
3033	421755,41	2194083,86
3034	421756,40	2194083,82
3035	421776,58	2194083,17
3036	421778,53	2194083,11
3037	421757,74	2194089,91
3038	421744,83	2194094,14
3039	421759,94	2194101,38
3040	421758,21	2194104,99
3041	421757,77	2194104,77
3042	421757,83	2194105,57
3043	421757,95	2194106,53
3044	421758,07	2194107,29
3045	421758,21	2194108,28
3046	421758,33	2194109,03
3047	421758,46	2194109,92
3048	421758,96	2194111,48
3049	421759,76	2194111,31
3050	421760,59	2194113,91
3089	421754,50	2194202,28
3090	421755,54	2194202,41
3091	421757,16	2194202,75
3092	421759,34	2194203,43
3093	421761,53	2194204,41
3094	421763,59	2194205,64
3095	421766,07	2194207,65
3096	421768,68	2194210,67
3097	421769,74	2194212,47
3098	421774,87	2194219,58
3099	421782,58	2194285,05
3100	421797,82	2194283,96
3101	421793,40	2194261,61

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3102	421785,92	2194231,21
3103	421784,00	2194224,40
3104	421777,22	2194202,59
3105	421775,38	2194197,50
3112	421778,70	2194195,13
3113	421783,68	2194209,53
3114	421790,09	2194231,27
3115	421795,31	2194252,72
3116	421798,34	2194265,73
3117	421800,65	2194277,32
3118	421801,85	2194283,66
3119	421812,66	2194282,89
3120	421814,05	2194291,03
3121	421816,61	2194301,17
3122	421817,42	2194308,18
3123	421817,82	2194313,78
3124	421816,81	2194317,26
3125	421816,52	2194317,60
3126	421816,09	2194318,51
3127	421815,40	2194319,66
3128	421814,59	2194320,74
3129	421813,68	2194321,67
3130	421812,84	2194322,35
3131	421801,21	2194330,97
3132	421794,95	2194335,37
3133	421791,45	2194337,62
3134	421785,18	2194342,36
3135	421784,29	2194349,42
3136	421783,32	2194359,97
3137	421779,76	2194380,31
3138	421777,14	2194389,98
3139	421775,43	2194399,73
3140	421772,71	2194413,29
3141	421769,83	2194434,53
3142	421762,94	2194483,10
3143	421761,84	2194488,93
3144	421759,62	2194500,23
3145	421758,05	2194508,61
3146	421756,05	2194520,33
3147	421754,82	2194528,73
3148	421753,97	2194536,41
3149	421752,28	2194542,41
3150	421750,59	2194552,30
3151	421749,74	2194561,58

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3152	421748,95	2194575,24
3153	421748,40	2194585,00
3154	421748,13	2194594,76
3155	421747,95	2194604,55
3156	421747,80	2194614,40
3157	421747,37	2194624,22
3158	421747,09	2194633,94
3159	421747,11	2194636,68
3160	421747,12	2194636,77
3161	421747,13	2194637,70
3162	421747,29	2194638,90
3163	421747,81	2194640,20
3164	421748,59	2194641,14
3165	421749,52	2194641,84
3166	421750,47	2194642,25
3167	421751,98	2194643,07
3168	421753,44	2194644,15
3169	421754,77	2194645,46
3170	421756,03	2194647,03
3171	421756,97	2194648,59
3172	421757,90	2194650,88
3173	421758,28	2194652,53
3174	421758,47	2194654,39
3175	421758,73	2194670,24
3176	421758,63	2194672,55
3177	421758,02	2194675,46
3178	421756,86	2194678,03
3179	421755,21	2194680,40
3180	421753,54	2194681,95
3181	421751,76	2194683,23
3182	421750,54	2194683,88
3183	421749,84	2194684,29
3184	421749,21	2194684,87
3185	421748,75	2194685,47
3186	421748,38	2194686,27
3187	421748,18	2194687,15
3188	421748,27	2194691,68
3189	421748,53	2194701,25
3190	421748,58	2194701,69
3191	421749,11	2194705,75
3192	421749,40	2194707,73
3193	421750,33	2194711,99
3194	421752,79	2194721,88
3195	421754,43	2194727,63

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3196	421756,28	2194733,41
3197	421758,46	2194739,38
3198	421759,90	2194743,10
3199	421761,41	2194746,79
3200	421763,79	2194752,28
3201	421764,61	2194754,09
3202	421766,35	2194757,81
3203	421767,24	2194759,66
3204	421769,04	2194763,48
3205	421770,12	2194766,47
3206	421770,49	2194768,28
3207	421770,66	2194769,61
3208	421771,55	2194772,43
3209	421772,68	2194776,62
3210	421773,44	2194780,59
3211	421773,99	2194783,90
3212	421774,39	2194787,50
3213	421774,47	2194789,29
3214	421774,37	2194791,12
3215	421773,66	2194796,33
3216	421771,86	2194808,45
3217	421771,91	2194811,53
3218	421772,26	2194819,49
3219	421772,54	2194823,59
3220	421773,39	2194834,27
3221	421773,92	2194840,62
3222	421775,27	2194852,57
3223	421776,81	2194862,67
3224	421776,77	2194862,68
3225	421778,61	2194866,92
3226	421781,51	2194872,59
3227	421781,51	2194872,60
3228	421781,53	2194872,63
3229	421799,31	2194904,79
3230	421805,55	2194916,60
3231	421805,63	2194916,74
3232	421807,55	2194920,37
3233	421812,03	2194929,94
3234	421817,14	2194955,55
3235	421820,27	2194968,98
3236	421820,81	2194973,89
3237	421820,93	2194978,80
3238	421820,65	2194983,70
3239	421819,95	2194988,56

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3240	421818,85	2194993,34
3241	421817,35	2194998,01
3242	421815,46	2195002,54
3243	421813,20	2195006,90
3244	421810,59	2195011,06
3245	421807,63	2195014,97
3246	421804,36	2195018,63
3247	421800,79	2195022,00
3248	421796,95	2195025,06
3249	421792,87	2195027,78
3250	421788,60	2195030,14
3251	421784,14	2195032,83
3252	421780,60	2195036,48
3253	421778,80	2195039,36
3254	421777,55	2195042,38
3255	421773,81	2195068,22
3256	421782,46	2195069,52
3257	421780,67	2195081,43
3258	421819,59	2195079,90
3259	421822,09	2195080,86
3260	421823,13	2195083,33
3261	421823,01	2195104,54
3262	421828,59	2195105,44
3263	421831,72	2195106,55
3264	421834,50	2195107,58
3265	421839,98	2195110,78
3266	421845,09	2195114,90
3267	421849,93	2195119,81
3268	421854,66	2195125,48
3269	421859,17	2195131,56
3270	421855,97	2195133,94
3271	421851,48	2195127,91
3272	421847,02	2195122,55
3273	421842,48	2195117,94
3274	421837,82	2195114,15
3275	421832,94	2195111,27
3276	421827,77	2195109,36
3277	421827,54	2195109,32
3278	421822,98	2195108,59
3279	421822,96	2195111,52
3280	421822,96	2195111,53
3281	421822,90	2195131,61
3282	421822,20	2195132,92
3283	421821,05	2195133,97

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3284	421819,94	2195134,37
3285	421788,56	2195132,35
3286	421788,54	2195132,35
3287	421767,12	2195130,96
3288	421767,86	2195148,78
3289	421768,19	2195157,06
3290	421768,47	2195171,84
3291	421768,75	2195178,46
3292	421768,80	2195181,40
3293	421768,70	2195183,98
3294	421768,36	2195186,53
3295	421767,78	2195189,04
3296	421766,97	2195191,48
3297	421765,92	2195193,84
3298	421764,66	2195196,08
3299	421763,20	2195198,20
3300	421761,54	2195200,17
3301	421759,70	2195201,97
3302	421760,68	2195204,50
3304	421764,50	2195214,79
3305	421766,17	2195219,50
3306	421767,48	2195223,36
3307	421768,90	2195228,75
3308	421769,28	2195229,78
3309	421769,28	2195229,79
3310	421769,79	2195231,14
3311	421770,75	2195235,97
3312	421771,91	2195242,87
3313	421774,04	2195252,72
3314	421775,20	2195260,72
3315	421775,59	2195262,58
3316	421776,35	2195267,31
3317	421777,52	2195276,69
3318	421778,21	2195282,06
3319	421784,42	2195282,07
3320	421784,40	2195291,81
3321	421793,67	2195292,80
3322	421807,68	2195293,86
3323	421821,03	2195296,85
3324	421833,72	2195303,87
3325	421843,07	2195313,18
3326	421852,00	2195324,21
3327	421858,88	2195337,88
3328	421862,55	2195353,51

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3329	421863,43	2195366,70
3330	421862,00	2195380,55
3331	421858,43	2195394,12
3332	421848,11	2195429,27
3333	421833,27	2195471,54
3334	421819,58	2195518,76
3335	421812,29	2195548,76
3336	421812,28	2195548,80
3337	421811,41	2195559,95
3338	421810,67	2195578,31
3339	421810,43	2195591,55
3340	421810,45	2195616,17
3341	421810,96	2195647,53
3342	421811,28	2195672,54
3343	421811,48	2195697,54
3344	421811,83	2195722,53
3345	421812,00	2195736,99
3346	421812,00	2195737,00
3347	421812,65	2195786,40
3348	421812,89	2195862,01
3349	421812,89	2195862,02
3350	421813,62	2195947,51
3351	421814,61	2196022,49
3352	421816,89	2196097,43
3353	421817,56	2196122,45
3354	421817,74	2196147,54
3355	421816,39	2196197,59
3356	421815,78	2196222,58
3357	421815,48	2196244,09
3358	421816,70	2196256,53
3359	421818,35	2196267,06
3360	421821,01	2196276,60
3361	421823,33	2196282,42
3362	421823,37	2196282,31
3363	421823,75	2196283,03
3364	421826,10	2196288,22
3365	421828,98	2196293,21
3366	421829,47	2196293,95
3367	421829,48	2196293,96
3368	421831,18	2196296,51
3369	421832,46	2196298,30
3370	421834,49	2196301,78
3371	421834,50	2196301,80
3372	421834,99	2196302,63

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3373	421837,64	2196306,81
3374	421840,30	2196310,80
3375	421844,76	2196315,29
3378	421831,53	2196328,55
3379	421823,98	2196321,93
3380	421820,60	2196318,89
3381	421817,93	2196316,36
3382	421817,32	2196315,77
3383	421814,37	2196313,44
3384	421811,00	2196309,40
3385	421808,52	2196306,15
3386	421807,70	2196305,14
3387	421805,68	2196302,44
3388	421803,45	2196299,12
3389	421801,53	2196295,91
3390	421800,80	2196294,42
3391	421799,93	2196292,54
3392	421799,60	2196291,78
3393	421798,79	2196289,88
3394	421797,71	2196287,13
3395	421796,66	2196284,50
3396	421795,72	2196281,86
3397	421794,87	2196279,21
3398	421794,11	2196276,57
3399	421793,44	2196273,93
3400	421792,92	2196271,61
3401	421792,92	2196271,60
3402	421792,82	2196271,18
3403	421792,53	2196268,48
3404	421792,15	2196263,45
3405	421791,96	2196258,53
3406	421791,94	2196254,88
3407	421791,94	2196254,86
3408	421791,92	2196252,82
3409	421781,00	2196253,00
3410	421781,07	2196257,41
3411	421778,55	2196257,44
3412	421778,54	2196257,44
3413	421764,90	2196257,53
3414	421764,89	2196257,93
3415	421764,49	2196284,66
3416	421764,60	2196284,64
3417	421765,10	2196301,22
3418	421765,98	2196314,27

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3419	421766,15	2196341,32
3420	421766,23	2196346,79
3421	421766,23	2196346,81
3422	421767,10	2196401,25
3423	421767,92	2196421,23
3424	421768,58	2196446,16
3425	421769,10	2196454,95
3426	421769,10	2196454,96
3427	421769,47	2196461,19
3428	421769,59	2196466,01
3429	421769,59	2196466,02
3430	421769,95	2196479,20
3431	421769,91	2196481,27
3432	421770,88	2196501,18
3433	421771,42	2196521,29
3434	421771,50	2196561,28
3435	421771,48	2196581,38
3436	421770,41	2196601,17
3437	421771,02	2196613,81
3438	421772,05	2196622,49
3439	421773,55	2196629,34
3440	421776,50	2196641,42
3441	421776,69	2196642,28
3442	421777,11	2196643,69
3443	421777,37	2196645,13
3444	421777,58	2196647,42
3445	421778,43	2196657,01
3446	421778,78	2196666,46
3447	421778,63	2196668,19
3448	421778,48	2196668,96
3449	421778,33	2196670,50
3450	421777,14	2196675,37
3451	421774,78	2196685,65
3452	421774,06	2196688,88
3453	421773,38	2196692,22
3454	421773,06	2196693,96
3455	421772,76	2196695,67
3456	421772,48	2196697,32
3457	421772,23	2196698,98
3458	421771,90	2196701,30
3459	421772,66	2196721,15
3460	421772,80	2196725,43
3461	421772,80	2196725,44
3462	421772,99	2196731,22

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3463	421773,40	2196781,22
3464	421774,24	2196801,22
3465	421774,35	2196846,31
3466	421773,78	2196881,30
3467	421774,11	2196901,29
3468	421773,81	2196943,72
3469	421773,81	2196943,73
3470	421773,76	2196951,30
3471	421774,22	2196981,31
3472	421774,29	2197001,73
3473	421774,89	2197012,50
3474	421775,39	2197018,93
3475	421775,39	2197018,94
3476	421775,84	2197024,65
3477	421775,84	2197024,66
3478	421776,17	2197028,83
3479	421776,50	2197062,14
3480	421777,06	2197083,28
3481	421776,18	2197097,49
3482	421776,14	2197097,89
3483	421776,14	2197097,91
3484	421775,58	2197104,39
3485	421776,00	2197125,25
3486	421776,83	2197153,12
3487	421777,71	2197160,13
3488	421778,26	2197181,31
3489	421778,41	2197186,42
3490	421778,41	2197186,44
3491	421779,33	2197217,30
3492	421779,81	2197241,48
3493	421779,81	2197241,49
3494	421779,94	2197248,00
3495	421779,94	2197248,02
3496	421780,21	2197261,35
3497	421780,62	2197281,37
3498	421780,80	2197296,38
3499	421789,55	2197296,30
3500	421789,67	2197308,77
3501	421798,83	2197308,63
3502	421800,52	2197309,12
3503	421801,36	2197309,94
3504	421801,81	2197311,02
3505	421801,87	2197311,61
3506	421801,96	2197322,76

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3507	421803,02	2197323,41
3508	421803,74	2197324,40
3509	421804,02	2197325,59
3510	421803,82	2197326,79
3511	421803,18	2197327,83
3512	421802,19	2197328,54
3513	421801,00	2197328,82
3514	421781,99	2197328,86
3515	421782,08	2197338,52
3516	421792,35	2197347,29
3517	421798,80	2197347,29
3518	421798,81	2197347,29
3519	421810,80	2197347,28
3520	421810,81	2197347,28
3521	421815,93	2197347,27
3522	421815,93	2197355,67
3523	421811,41	2197355,67
3524	421810,65	2197356,18
3525	421810,64	2197356,18
3526	421798,50	2197364,35
3527	421798,49	2197364,36
3528	421792,43	2197368,44
3529	421790,27	2197375,19
3530	421782,23	2197375,22
3531	421782,28	2197379,46
3532	421784,96	2197379,43
3533	421785,01	2197397,43
3534	421782,48	2197397,46
3535	421782,93	2197438,35
3536	421782,88	2197438,36
3537	421783,19	2197475,52
3538	421780,95	2197500,31
3539	421780,15	2197531,55
3540	421781,23	2197581,52
3541	421782,08	2197629,50
3542	421781,88	2197681,63
3543	421781,76	2197701,66
3544	421781,32	2197721,69
3545	421781,34	2197734,26
3546	421782,12	2197741,97
3547	421783,63	2197749,06
3548	421785,34	2197754,38
3549	421788,79	2197762,46
3550	421790,11	2197765,28

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3551	421790,91	2197767,53
3552	421791,27	2197768,86
3553	421791,54	2197770,46
3554	421791,67	2197772,44
3555	421791,78	2197775,54
3556	421791,83	2197778,65
3557	421791,73	2197782,95
3558	421791,70	2197785,70
3559	421791,57	2197788,53
3560	421791,33	2197791,35
3561	421790,96	2197794,34
3562	421790,77	2197795,10
3563	421790,66	2197796,12
3564	421790,28	2197797,66
3565	421789,74	2197799,12
3566	421788,59	2197801,63
3567	421786,89	2197805,74
3568	421785,86	2197808,54
3569	421784,16	2197813,77
3570	421783,14	2197817,56
3571	421782,50	2197820,60
3572	421782,15	2197822,83
3573	421782,11	2197823,38
3574	421781,29	2197836,07
3575	421782,15	2197869,83
3576	421782,66	2197894,17
3577	421782,76	2197920,83
3578	421781,93	2197931,85
3579	421781,80	2197960,34
3602	421798,59	2198365,79
3603	421798,57	2198367,72
3604	421805,17	2198367,88
3605	421805,08	2198386,27
3606	421805,56	2198398,02
3607	421805,47	2198414,35
3608	421796,05	2198414,54
3609	421795,90	2198427,16
3610	421787,76	2198426,98
3611	421787,70	2198431,97
3612	421787,62	2198441,22
3613	421787,85	2198446,96
3614	421789,41	2198462,76
3615	421791,98	2198478,17
3616	421797,76	2198502,15

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3617	421802,86	2198519,52
3618	421807,17	2198533,48
3619	421808,75	2198537,98
3620	421809,73	2198541,04
3621	421810,36	2198543,40
3622	421810,84	2198546,25
3623	421810,92	2198549,68
3624	421810,43	2198553,13
3625	421809,85	2198555,35
3626	421809,27	2198557,05
3627	421808,10	2198559,74
3628	421806,47	2198562,46
3629	421805,62	2198563,58
3630	421803,69	2198565,83
3631	421801,94	2198567,45
3632	421799,42	2198569,22
3633	421796,87	2198570,58
3634	421793,19	2198571,79
3635	421789,49	2198572,40
3636	421785,90	2198572,69
3637	421783,21	2198572,74
3638	421784,25	2198632,91
3639	421784,72	2198673,58
3640	421793,19	2198673,63
3641	421793,07	2198692,14
3642	421787,12	2198692,10
3643	421786,75	2198708,25
3644	421786,00	2198714,72
3645	421784,01	2198718,34
3646	421784,31	2198718,34
3647	421782,22	2198721,53
3648	421781,5	2198722,27
3661	421781,5	2198745,71
3662	421784,03	2198748,91
3647	421782,22	2198721,53
3648	421781,5	2198722,27
3661	421781,5	2198745,71
3654	421771,52	2198734,24
3655	421772,88	2198735,00
3656	421774,21	2198735,96
3657	421775,78	2198737,33
3658	421777,22	2198739,16
3659	421778,38	2198741,39
3660	421779,09	2198743,08

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3661	421781,5	2198745,71
3662	421784,03	2198748,91
3663	421785,97	2198754,49
3664	421786,36	2198757,63
3665	421785,56	2198783,05
3666	421784,38	2198833,01
3667	421783,58	2198873,83
3668	421789,35	2198873,91
3669	421789,10	2198892,42
3670	421786,54	2198892,38
3671	421786,39	2198898,22
3672	421784,45	2198933,40
3673	421779,04	2199004,51
3674	421778,22	2199032,94
3675	421778,12	2199082,88
3676	421776,74	2199182,93
3677	421775,88	2199232,89
3678	421775,56	2199282,80
3679	421775,40	2199309,76
3680	421775,43	2199309,76
3681	421775,38	2199319,39
3682	421775,32	2199330,88
3683	421775,02	2199346,10
3684	421774,77	2199358,15
3685	421775,10	2199368,14
3686	421780,47	2199406,10
3687	421783,07	2199427,87
3688	421785,94	2199451,73
3689	421787,10	2199468,63
3690	421798,81	2199612,10
3691	421798,69	2199625,08
3692	421789,51	2199624,99
3693	421799,28	2199649,87
3694	421803,97	2199650,88
3695	421808,08	2199653,80
3696	421810,75	2199658,06
3697	421811,59	2199663,02
3698	421811,60	2199663,09
3699	421811,63	2199663,28
3700	421812,03	2199667,89
3701	421810,33	2199717,72
3702	421811,12	2199720,58
3703	421810,43	2199725,56
3704	421810,43	2199725,57

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3705	421810,07	2199728,22
3706	421809,58	2199742,55
3707	421811,24	2199764,96
3708	421810,43	2199769,80
3709	421807,52	2199774,75
3710	421807,53	2199774,75
3711	421806,70	2199776,35
3712	421805,59	2199777,79
3713	421804,07	2199779,18
3714	421802,33	2199780,28
3715	421800,42	2199781,05
3716	421798,40	2199781,47
3717	421787,96	2199781,37
3718	421785,93	2199781,83
3719	421784,01	2199782,64
3720	421782,28	2199783,78
3721	421780,75	2199785,20
3722	421779,64	2199786,71
3723	421778,72	2199788,34
3724	421777,93	2199790,03
3725	421777,27	2199791,78
3726	421776,98	2199792,75
3727	421776,46	2199795,61
3728	421775,96	2199798,86
3729	421775,19	2199806,48
3730	421774,98	2199811,39
3731	421775,05	2199817,56
3732	421775,43	2199823,12
3733	421775,86	2199826,86
3734	421776,02	2199828,03
3735	421776,07	2199828,05
3736	421776,27	2199829,58
3737	421781,18	2199837,57
3738	421782,56	2199885,69
3739	421782,75	2199935,56
3740	421781,08	2199982,88
3741	421780,64	2200005,87
3742	421780,82	2200005,75
3743	421780,78	2200016,45
3744	421780,44	2200016,82
3745	421780,12	2200032,95
3746	421778,48	2200083,39
3747	421776,19	2200133,36
3748	421773,70	2200183,19

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3749	421770,61	2200233,00
3750	421765,80	2200273,65
3751	421765,80	2200273,66
3752	421764,55	2200285,40
3753	421764,18	2200288,57
3754	421761,79	2200309,23
3755	421761,75	2200317,91
3756	421762,08	2200323,73
3757	421762,68	2200328,82
3758	421770,60	2200366,89
3759	421771,84	2200376,45
3760	421772,03	2200382,79
3761	421771,83	2200387,66
3762	421770,74	2200394,26
3763	421767,18	2200413,54
3764	421762,55	2200436,85
3765	421762,10	2200442,14
3766	421762,24	2200454,19
3767	421763,88	2200548,88
3768	421762,18	2200637,75
3769	421762,41	2200666,55
3770	421762,54	2200682,52
3771	421762,54	2200688,52
3772	421762,53	2200688,52
3773	421762,54	2200732,65
3774	421761,86	2200761,17
3775	421763,18	2200767,67
3776	421763,37	2200782,40
3777	421765,04	2200795,04
3778	421765,67	2200798,24
3779	421766,53	2200800,90
3780	421768,00	2200804,00
3781	421769,41	2200806,16
3782	421771,32	2200808,42
3783	421773,53	2200810,48
3784	421776,08	2200812,31
3785	421790,65	2200821,42
3786	421785,21	2200802,59
3787	421783,31	2200795,71
3788	421781,18	2200786,28
3789	421779,93	2200778,85
3790	421779,36	2200773,75
3791	421781,73	2200770,07
3792	421781,86	2200766,92

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3793	421782,11	2200763,75
3794	421782,93	2200757,90
3795	421783,47	2200755,26
3796	421784,10	2200752,64
3797	421784,80	2200750,20
3798	421786,02	2200745,33
3799	421787,63	2200740,44
3800	421789,59	2200735,69
3801	421791,90	2200731,10
3802	421794,60	2200726,59
3803	421797,44	2200722,51
3804	421800,66	2200718,53
3805	421804,17	2200714,80
3806	421809,95	2200709,72
3807	421816,25	2200705,37
3808	421822,98	2200701,75
3809	421825,31	2200700,71
3810	421826,30	2200700,34
3811	421826,31	2200700,33
3812	421830,06	2200698,90
3813	421834,93	2200697,45
3814	421837,40	2200696,85
3815	421838,67	2200696,62
3816	421838,87	2200696,68
3817	421841,45	2200696,12
3818	421848,06	2200695,29
3819	421854,30	2200695,04
3820	421859,97	2200695,30
3821	421865,80	2200696,05
3822	421873,07	2200697,56
3823	421881,62	2200700,08
3824	421890,23	2200703,20
3825	421899,36	2200706,88
3827	421891,58	2200725,75
3828	421885,37	2200723,45
3829	421880,14	2200721,61
3830	421875,20	2200720,04
3831	421867,92	2200718,84
3832	421861,86	2200717,82
3833	421856,14	2200717,44
3834	421850,78	2200717,71
3835	421845,42	2200718,43
3836	421839,61	2200719,88
3837	421834,05	2200722,07

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3838	421829,27	2200724,64
3839	421824,26	2200728,19
3840	421819,59	2200732,54
3841	421816,19	2200736,61
3842	421812,50	2200742,19
3843	421810,06	2200747,22
3844	421808,15	2200752,84
3845	421807,32	2200756,18
3846	421807,58	2200763,72
3847	421808,16	2200768,76
3848	421808,98	2200771,80
3849	421809,87	2200777,76
3850	421811,21	2200783,56
3851	421814,09	2200793,93
3852	421817,78	2200806,48
3853	421820,78	2200816,08
3854	421823,21	2200825,74
3855	421827,69	2200838,35
3856	421831,24	2200849,22
3857	421833,66	2200858,68
3858	421835,80	2200871,47
3859	421836,25	2200882,54
3860	421834,63	2200896,64
3861	421833,18	2200902,57
3862	421830,60	2200910,20
3863	421829,96	2200911,67
3864	421826,59	2200919,37
3865	421822,04	2200927,18
3866	421815,83	2200934,60
3867	421808,84	2200940,98
3868	421801,58	2200946,15
3869	421793,78	2200949,90
3870	421788,36	2200954,00
3871	421789,32	2200957,94
3872	421772,62	2200962,03
3873	421770,78	2200954,54
3874	421763,49	2200955,07
3875	421757,18	2200955,12
3876	421751,06	2200954,94
3877	421743,46	2200954,52
3878	421743,13	2200987,93
3879	421742,65	2201038,82
3880	421742,22	2201081,74
3881	421745,30	2201082,48

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3882	421747,83	2201083,84
3883	421747,84	2201083,84
3884	421748,16	2201084,01
3885	421750,02	2201085,33
3886	421753,70	2201086,46
3887	421757,52	2201088,49
3888	421759,04	2201089,56
3889	421760,16	2201091,21
3890	421762,21	2201095,38
3891	421763,07	2201098,24
3892	421768,85	2201126,80
3893	421769,29	2201129,26
3894	421769,61	2201131,74
3895	421769,91	2201135,78
3896	421770,09	2201140,65
3897	421771,51	2201154,43
3898	421771,34	2201157,59
3899	421771,34	2201157,60
3900	421771,09	2201162,33
3901	421774,39	2201182,32
3902	421773,85	2201205,13
3903	421773,85	2201205,14
3904	421773,71	2201211,23
3905	421773,71	2201211,24
3906	421773,45	2201222,55
3907	421773,47	2201242,57
3908	421773,30	2201249,29
3909	421773,30	2201249,30
3910	421772,97	2201262,64
3911	421771,91	2201283,00
3912	421770,02	2201292,74
3913	421766,41	2201302,76
3914	421766,23	2201318,33
3915	421766,23	2201318,35
3916	421766,19	2201322,51
3917	421766,02	2201332,55
3918	421765,54	2201342,83
3919	421765,04	2201362,55
3920	421763,42	2201402,55
3921	421761,92	2201447,44
3922	421761,92	2201447,45
3923	421761,82	2201450,28
3924	421761,82	2201450,29
3925	421761,42	2201462,50

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3926	421761,10	2201482,30
3927	421762,51	2201507,29
3929	421794,55	2201509,41
3930	421794,55	2201512,78
3931	421791,52	2201513,14
3932	421788,25	2201514,39
3933	421785,32	2201516,62
3934	421783,73	2201518,82
3935	421782,53	2201521,62
3936	421782,10	2201523,88
3937	421781,12	2201546,79
3938	421781,32	2201568,67
3939	421781,68	2201591,68
3940	421781,71	2201592,81
3941	421781,76	2201617,78
3942	421782,40	2201617,79
3943	421783,18	2201637,70
3944	421783,75	2201649,70
3945	421783,86	2201652,07
3946	421789,44	2201691,42
3947	421790,47	2201703,34
3948	421792,44	2201723,98
3949	421794,63	2201744,60
3950	421797,03	2201765,20
3951	421798,57	2201777,57
3952	421799,44	2201784,80
3953	421799,47	2201784,79
3954	421801,03	2201797,77
3955	421801,01	2201797,78
3956	421801,56	2201802,40
3957	421802,01	2201805,89
3958	421805,62	2201833,95
3959	421805,62	2201833,96
3960	421807,95	2201852,06
3961	421809,74	2201874,79
3962	421809,74	2201874,80
3963	421809,92	2201877,06
3964	421811,93	2201889,75
3965	421813,05	2201894,14
3966	421814,66	2201904,16
3967	421816,23	2201914,16
3968	421817,10	2201924,23
3969	421817,52	2201929,23
3970	421817,91	2201934,15

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
3971	421819,18	2201943,95
3972	421820,22	2201951,07
3973	421823,05	2201969,59
3974	421825,26	2201979,74
3975	421827,84	2201991,72
3976	421832,76	2202009,98
3977	421833,28	2202011,41
3978	421836,39	2202019,86
3979	421837,64	2202023,27
3980	421840,56	2202030,05
3981	421843,16	2202036,07
3982	421857,48	2202060,86
3983	421857,69	2202061,17
3984	421857,69	2202061,18
3985	421870,88	2202080,53
3986	421870,88	2202080,54
3987	421871,50	2202081,45
3988	421882,33	2202097,35
3989	421888,40	2202106,26
3990	421899,46	2202131,91
3991	421901,01	2202155,30
3992	421893,60	2202182,33
3993	421890,27	2202187,87
3994	421889,70	2202190,31
3995	421888,97	2202192,06
3996	421884,89	2202196,68
3997	421881,53	2202199,97
3998	421876,71	2202204,10
3999	421872,46	2202207,20
4000	421868,09	2202209,99
4001	421864,68	2202211,86
4002	421865,89	2202216,56
4003	421867,25	2202219,24
4004	421864,65	2202220,56
4005	421861,42	2202221,55
4006	421860,34	2202221,79
4027	421850,56	2202266,25
4028	421859,15	2202276,72
4029	421862,86	2202286,08
4030	421864,62	2202296,34
4031	421865,39	2202300,87
4032	421866,54	2202298,34
4033	421869,04	2202296,20
4034	421870,59	2202295,72

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4035	421889,78	2202292,59
4036	421889,99	2202291,16
4037	421890,44	2202289,93
4055	421908,53	2202302,93
4056	421910,73	2202314,85
4057	421909,70	2202327,36
4058	421907,07	2202359,42
4059	421907,07	2202359,43
4060	421905,95	2202373,19
4061	421905,94	2202373,19
4062	421904,64	2202389,07
4063	421904,52	2202398,88
4064	421904,63	2202403,82
4065	421904,73	2202408,84
4066	421904,83	2202413,85
4067	421904,90	2202418,89
4068	421905,01	2202429,01
4069	421904,86	2202434,14
4070	421904,68	2202439,19
4071	421904,30	2202449,28
4072	421903,82	2202459,33
4073	421903,54	2202469,29
4074	421903,54	2202470,08
4075	421904,71	2202481,84
4076	421906,02	2202502,81
4077	421906,46	2202521,25
4078	421906,46	2202527,37
4079	421906,33	2202536,39
4080	421905,88	2202547,90
4081	421909,23	2202618,50
4082	421908,98	2202630,65
4083	421905,74	2202644,32
4084	421898,28	2202717,17
4085	421898,36	2202720,39
4086	421898,68	2202729,97
4087	421900,65	2202749,20
4088	421901,57	2202754,78
4089	421903,59	2202769,63
4090	421903,86	2202772,17
4091	421905,79	2202792,04
4092	421908,27	2202811,84
4093	421909,30	2202819,91
4094	421909,52	2202825,04
4095	421909,52	2202825,06

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4122-2	421979,35	2202815,69
4123	421980,82	2202819,02
4124	421967,29	2202824,38
4125	421967,21	2202824,77
4126	421960,40	2202829,11
4127	421958,49	2202830,50
4128	421956,62	2202831,95
4129	421954,80	2202833,45
4130	421953,03	2202835,02
4131	421951,67	2202836,33
4132	421950,36	2202837,68
4133	421949,19	2202838,99
4134	421947,07	2202841,25
4135	421945,02	2202843,58
4136	421942,38	2202847,23
4137	421940,11	2202851,38
4138	421937,74	2202855,54
4139	421935,60	2202859,83
4140	421933,92	2202863,67
4141	421932,42	2202867,60
4142	421931,64	2202870,28
4143	421931,32	2202872,92
4144	421931,07	2202875,65
4145	421930,74	2202880,03
4146	421930,51	2202885,43
4147	421930,45	2202888,19
4148	421930,41	2202891,93
4149	421930,38	2202894,68
4150	421930,93	2202904,60
4151	421931,47	2202918,60
4152	421934,18	2202968,51
4153	421936,51	2203018,47
4154	421937,37	2203037,28
4155	421937,96	2203044,45
4156	421939,73	2203064,42
4157	421940,96	2203084,43
4158	421943,38	2203124,36
4159	421944,49	2203144,34
4160	421946,66	2203184,31
4161	421948,93	2203244,35
4162	421949,05	2203264,29
4163	421950,78	2203284,15
4164	421951,96	2203304,17
4165	421952,91	2203324,14

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4166	421957,46	2203404,06
4167	421958,05	2203418,77
4168	421958,26	2203424,13
4169	421957,93	2203444,27
4170	421957,50	2203460,27
4171	421957,50	2203460,29
4172	421957,48	2203461,09
4173	421957,48	2203461,10
4174	421957,37	2203465,60
4175	421957,47	2203467,95
4176	421957,92	2203476,72
4177	421959,86	2203503,94
4178	421961,22	2203518,58
4179	421961,71	2203523,86
4180	421963,31	2203543,76
4181	421965,70	2203563,42
4182	421967,77	2203571,47
4183	421967,77	2203571,51
4184	421970,00	2203580,07
4185	421971,91	2203578,75
4186	421979,76	2203589,07
4187	421977,71	2203590,64
4188	421970,95	2203598,42
4189	421971,05	2203599,95
4190	421971,55	2203607,95
4191	421971,02	2203609,29
4192	421970,37	2203610,94
4193	421970,50	2203641,11
4194	421970,50	2203641,12
4195	421970,60	2203660,61
4196	421970,62	2203667,06
4197	421970,62	2203667,07
4198	421970,64	2203669,87
4199	421982,35	2203668,63
4200	421983,72	2203684,57
4201	421972,04	2203685,81
4202	421973,02	2203703,86
4203	421974,80	2203723,33
4204	421976,86	2203731,08
4205	421978,70	2203736,50
4206	421980,24	2203740,20
4207	421980,68	2203741,17
4208	421982,26	2203744,66
4209	421983,61	2203748,26

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4210	421985,14	2203753,03
4211	421986,96	2203755,78
4212	421989,52	2203760,29
4213	421993,22	2203765,19
4214	421995,52	2203767,71
4215	421995,74	2203767,94
4216	422000,38	2203772,31
4217	422004,83	2203776,19
4218	422006,70	2203777,15
4219	422018,54	2203784,52
4220	422018,54	2203784,53
4221	422019,61	2203785,18
4222	422025,54	2203790,35
4223	422031,60	2203795,96
4224	422033,90	2203798,51
4225	422033,91	2203798,52
4226	422036,41	2203801,29
4229	422031,93	2203810,10
4230	422017,65	2203807,07
4231	422005,69	2203803,86
4232	421993,17	2203797,68
4233	421990,01	2203795,89
4234	421989,99	2203795,89
4235	421986,85	2203794,13
4236	421980,67	2203790,02
4237	421976,70	2203786,92
4238	421970,96	2203782,21
4239	421969,63	2203780,96
4240	421969,62	2203780,96
4241	421967,18	2203778,69
4242	421951,70	2203786,34
4243	421948,83	2203787,75
4244	421948,25	2203787,96
4245	421950,49	2203793,24
4246	421951,00	2203794,45
4247	421952,72	2203800,18
4248	421954,11	2203808,03
4249	421954,45	2203815,99
4250	421954,89	2203846,94
4251	421954,89	2203846,95
4252	421954,98	2203852,84
4253	421959,80	2203856,32
4254	421955,88	2203861,78
4255	421956,37	2203868,80

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4256	421955,87	2203875,50
4257	421958,57	2203878,02
4258	421964,13	2203878,45
4259	421963,78	2203882,88
4260	422009,17	2203925,19
4261	422014,61	2203924,21
4262	422020,45	2203923,63
4263	422026,92	2203923,55
4264	422029,02	2203923,71
4265	422033,38	2203924,05
4266	422039,20	2203925,01
4267	422044,93	2203926,45
4268	422051,77	2203928,85
4269	422058,23	2203931,92
4270	422064,35	2203935,52
4271	422071,37	2203940,55
4278	422057,42	2203963,56
4279	422055,96	2203962,70
4280	422048,31	2203958,18
4281	422042,92	2203955,76
4282	422037,93	2203953,91
4283	422032,75	2203952,38
4284	422027,57	2203951,51
4285	422022,32	2203951,27
4286	422017,77	2203951,57
4287	422013,61	2203952,26
4288	422010,13	2203953,14
4289	422006,36	2203954,44
4290	422002,54	2203956,17
4291	421999,19	2203958,07
4292	421995,46	2203960,68
4293	421992,26	2203963,42
4294	421989,11	2203966,72
4295	421986,30	2203970,33
4296	421985,50	2203971,60
4297	421983,81	2203974,85
4298	421982,38	2203978,18
4299	421981,12	2203981,92
4300	421980,26	2203985,42
4301	421979,91	2203987,25
4302	421979,61	2203989,12
4303	421979,34	2203991,24
4304	421978,83	2203993,36
4305	421978,41	2203995,33

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4306	421978,00	2203997,54
4307	421977,04	2204004,30
4308	421976,79	2204006,62
4309	421976,57	2204008,89
4310	421976,51	2204011,36
4311	421976,42	2204016,62
4312	421976,25	2204028,57
4313	421976,54	2204048,48
4314	421977,39	2204068,43
4315	421978,23	2204088,44
4316	421978,71	2204108,49
4317	421978,80	2204128,56
4318	421978,45	2204148,49
4319	421979,67	2204168,41
4320	421980,02	2204188,50
4321	421980,05	2204208,56
4322	421979,90	2204216,75
4323	421980,08	2204224,52
4324	421980,31	2204233,79
4325	421980,47	2204239,64
4326	421980,53	2204241,66
4327	421980,98	2204248,39
4328	421981,30	2204263,72
4329	421981,35	2204264,96
4330	421982,19	2204281,48
4331	421983,19	2204298,00
4332	421984,35	2204314,50
4333	421985,62	2204331,01
4334	421987,05	2204347,49
4335	421988,16	2204358,88
4336	421993,74	2204388,01
4337	421994,14	2204389,95
4338	421994,14	2204389,96
4339	421995,47	2204396,32
4338	421994,14	2204389,96
4339	421995,72	2204396,14
4340	421995,73	2204396,16
4341	422000,27	2204412,73
4342	422003,32	2204412,26
4343	422005,97	2204429,25
4344	422004,34	2204429,51
4345	422004,93	2204431,96
4346	422004,46	2204432,84
4347	422004,46	2204432,85

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4348	422003,55	2204434,55
4349	422003,55	2204434,56
4354	421993,55	2204453,35
4355	421994,78	2204465,91
4356	421995,66	2204470,87
4357	421998,33	2204485,39
4358	422002,80	2204504,72
4359	422007,76	2204524,07
4360	422010,99	2204537,44
4361	422012,46	2204543,53
4362	422017,13	2204563,04
4363	422017,82	2204566,38
4364	422019,52	2204574,53
4365	422021,21	2204582,69
4366	422023,16	2204592,54
4367	422025,08	2204602,38
4368	422027,14	2204612,19
4369	422029,16	2204622,06
4370	422031,15	2204631,95
4371	422033,07	2204641,89
4372	422034,78	2204651,88
4373	422036,39	2204661,91
4374	422039,05	2204682,05
4375	422041,32	2204702,30
4376	422042,52	2204722,62
4377	422043,08	2204742,88
4378	422043,00	2204763,06
4379	422042,92	2204780,97
4380	422042,92	2204780,98
4381	422042,91	2204783,05
4382	422043,87	2204800,05
4383	422045,56	2204800,00
4384	422046,18	2204813,84
4385	422046,18	2204813,85
4386	422047,39	2204837,01
4387	422055,28	2204834,33
4388	422055,10	2204839,38
4389	422054,89	2204845,39
4390	422058,05	2204844,45
4391	422065,02	2204872,03
4392	422064,53	2204872,17
4393	422056,39	2204874,46
4394	422054,47	2204875,06
4395	422054,82	2204887,30

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4396	422055,30	2204898,80
4397	422055,40	2204900,37
4398	422056,12	2204903,09
4399	422056,13	2204903,67
4400	422055,61	2204903,82
4401	422055,89	2204908,25
4402	422056,32	2204912,27
4403	422056,76	2204917,01
4404	422057,96	2204926,46
4405	422058,54	2204930,23
4406	422058,68	2204930,34
4407	422071,64	2204940,80
4408	422072,82	2204941,73
4409	422095,00	2204960,40
4410	422091,24	2204964,68
4411	422080,39	2204973,52
4412	422090,48	2204980,87
4413	422084,69	2204990,51
4414	422084,96	2204991,11
4417	422091,08	2205004,87
4418	422095,17	2205014,08
4419	422098,66	2205028,88
4420	422098,67	2205028,88
4421	422101,38	2205040,36
4422	422102,36	2205042,89
4423	422105,61	2205051,15
4424	422113,14	2205070,51
4425	422114,96	2205075,28
4426	422114,95	2205075,28
4427	422120,51	2205089,85
4428	422130,42	2205112,84
4429	422140,14	2205135,90
4430	422150,95	2205158,44
4431	422158,49	2205174,51
4432	422158,50	2205174,52
4433	422161,62	2205181,17
4434	422171,78	2205204,12
4435	422179,01	2205220,83
4436	422182,95	2205226,93
4437	422190,15	2205242,03
4438	422190,16	2205242,05
4439	422191,71	2205245,29
4440	422195,82	2205254,46
4441	422199,82	2205262,84

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4442	422201,39	2205264,00
4443	422201,68	2205264,36
4444	422203,36	2205263,67
4445	422205,80	2205269,56
4446	422207,15	2205271,27
4447	422208,88	2205276,94
4448	422208,89	2205277,02
4449	422209,56	2205278,64
4450	422209,61	2205278,77
4451	422209,09	2205278,99
4452	422209,40	2205282,07
4453	422216,39	2205299,30
4454	422216,40	2205299,31
4455	422216,81	2205300,32
4456	422218,09	2205303,56
4457	422222,12	2205314,64
4458	422222,88	2205316,52
4459	422222,89	2205316,53
4460	422224,24	2205319,84
4461	422223,65	2205320,22
4462	422225,90	2205324,01
4463	422229,55	2205329,17
4464	422233,43	2205333,70
4465	422236,23	2205336,54
4466	422236,24	2205336,54
4467	422237,53	2205337,85
4468	422241,75	2205341,42
4469	422245,73	2205344,07
4470	422249,30	2205345,99
4471	422252,68	2205347,44
4472	422256,07	2205348,59
4473	422259,54	2205349,47
4474	422263,07	2205350,06
4475	422266,63	2205350,38
4476	422270,10	2205350,41
4477	422276,12	2205348,62
4478	422276,47	2205349,79
4479	422280,09	2205349,02
4480	422283,84	2205347,88
4481	422287,93	2205346,24
4482	422287,94	2205346,24
4483	422288,34	2205346,08
4484	422293,81	2205343,70
4485	422301,75	2205338,97

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4486	422308,30	2205334,09
4487	422308,31	2205334,09
4488	422317,61	2205326,70
4489	422327,28	2205317,28
4490	422327,29	2205317,27
4491	422349,84	2205295,28
4492	422358,87	2205286,55
4493	422360,40	2205285,08
4494	422382,23	2205264,10
4495	422416,89	2205245,95
4516	422277,50	2205402,73
4517	422277,49	2205402,74
4518	422270,02	2205403,11
4519	422258,96	2205401,89
4520	422250,86	2205399,68
4521	422243,21	2205396,23
4522	422236,13	2205391,83
4523	422229,67	2205386,48
4524	422225,09	2205381,33
4525	422220,70	2205375,03
4526	422217,15	2205368,27
4527	422216,09	2205365,76
4528	422210,29	2205358,22
4529	422208,57	2205346,45
4530	422208,56	2205346,43
4531	422207,64	2205340,17
4532	422204,81	2205335,84
4533	422200,51	2205328,23
4534	422197,33	2205319,60
4535	422192,27	2205304,22
4536	422183,78	2205290,00
4537	422176,22	2205292,98
4538	422169,64	2205277,09
4539	422171,10	2205276,48
4540	422169,57	2205274,36
4541	422168,16	2205271,81
4542	422167,21	2205269,20
4543	422166,74	2205266,45
4544	422166,26	2205265,83
4545	422163,16	2205261,91
4546	422163,01	2205247,45
4547	422162,84	2205237,34
4548	422162,69	2205236,87
4549	422155,97	2205230,04

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4550	422148,32	2205221,94
4551	422142,16	2205213,49
4552	422137,55	2205204,11
4553	422131,92	2205196,46
4554	422130,35	2205192,87
4555	422125,42	2205194,14
4556	422117,53	2205197,23
4557	422117,52	2205197,23
4558	422115,14	2205198,16
4559	422119,21	2205224,91
4560	422109,77	2205225,83
4561	422111,48	2205233,72
4562	422103,99	2205235,35
4563	422105,54	2205240,53
4564	422108,27	2205250,15
4565	422111,33	2205259,66
4566	422114,59	2205269,19
4567	422117,65	2205278,79
4568	422120,03	2205286,70
4569	422120,70	2205291,59
4570	422119,04	2205298,39
4571	422113,59	2205305,10
4572	422107,34	2205308,06
4573	422113,84	2205332,84
4574	422119,71	2205331,46
4575	422123,90	2205349,33
4576	422125,84	2205348,93
4577	422125,85	2205348,93
4578	422127,74	2205348,55
4579	422130,72	2205363,14
4580	422147,08	2205359,58
4581	422149,70	2205358,92
4582	422149,95	2205360,31
4583	422150,36	2205360,41
4584	422152,51	2205363,03
4585	422157,58	2205362,97
4586	422160,86	2205363,18
4587	422162,97	2205363,62
4588	422164,31	2205363,89
4589	422165,80	2205364,49
4590	422174,53	2205373,93
4591	422174,68	2205374,09
4592	422172,16	2205377,24
4593	422161,32	2205373,47

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4594	422159,66	2205373,12
4595	422157,25	2205372,97
4596	422154,63	2205373,01
4597	422158,00	2205391,48
4598	422157,18	2205394,59
4599	422154,61	2205396,59
4600	422140,10	2205398,62
4601	422140,22	2205399,18
4602	422136,97	2205399,87
4603	422137,69	2205403,42
4604	422138,10	2205403,32
4605	422148,81	2205448,99
4606	422142,61	2205450,44
4607	422146,04	2205464,85
4608	422149,06	2205477,60
4609	422149,06	2205477,61
4610	422149,72	2205480,40
4611	422150,92	2205485,41
4612	422151,55	2205488,07
4613	422161,07	2205528,05
4614	422163,89	2205539,91
4615	422177,00	2205536,67
4616	422177,56	2205538,92
4617	422177,63	2205538,89
4618	422183,74	2205560,17
4619	422189,05	2205579,51
4620	422193,67	2205599,03
4621	422198,19	2205618,53
4622	422202,60	2205637,78
4623	422203,82	2205642,81
4624	422204,31	2205645,18
4625	422204,32	2205645,74
4626	422204,32	2205645,76
4627	422204,38	2205647,36
4628	422204,22	2205649,85
4629	422203,76	2205652,04
4630	422203,39	2205653,16
4631	422203,16	2205654,22
4632	422203,08	2205655,01
4633	422203,09	2205655,61
4634	422203,20	2205656,72
4635	422203,43	2205658,30
4636	422209,88	2205681,55
4637	422212,27	2205689,75

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4638	422221,81	2205723,06
4639	422227,41	2205733,62
4640	422236,04	2205772,69
4641	422239,72	2205787,75
4642	422239,72	2205787,77
4643	422247,60	2205819,97
4644	422262,21	2205884,32
4645	422267,70	2205905,88
4646	422273,40	2205925,86
4647	422280,78	2205966,64
4648	422282,57	2205977,62
4649	422284,27	2205983,58
4650	422284,95	2205986,43
4651	422290,78	2206010,70
4652	422297,09	2206034,88
4653	422303,00	2206058,85
4654	422311,38	2206082,13
4655	422319,41	2206106,08
4656	422323,12	2206118,98
4657	422331,77	2206144,97
4658	422333,26	2206148,69
4659	422336,43	2206158,28
4660	422342,76	2206177,32
4661	422351,19	2206206,12
4662	422361,91	2206240,50
4663	422376,35	2206288,35
4664	422380,64	2206302,84
4665	422383,92	2206311,37
4666	422392,39	2206340,71
4667	422400,21	2206369,07
4668	422413,06	2206377,78
4669	422417,99	2206396,53
4670	422410,63	2206408,87
4671	422411,67	2206412,87
4672	422412,28	2206419,66
4673	422422,59	2206469,39
4674	422424,71	2206481,86
4675	422435,18	2206544,37
4676	422441,61	2206580,11
4677	422441,62	2206580,12
4678	422443,19	2206588,83
4679	422444,88	2206599,28
4680	422444,89	2206599,29
4681	422446,45	2206608,88

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4682	422450,98	2206638,94
4683	422457,08	2206683,64
4684	422456,66	2206687,90
4685	422456,66	2206687,91
4686	422454,76	2206707,38
4687	422461,92	2206752,25
4688	422461,92	2206752,26
4689	422463,13	2206759,81
4690	422463,07	2206763,91
4691	422462,43	2206766,67
4692	422462,43	2206766,69
4693	422461,87	2206769,14
4694	422459,86	2206773,21
4695	422456,60	2206777,16
4696	422453,14	2206779,79
4697	422449,77	2206781,50
4698	422446,91	2206782,36
4699	422448,92	2206795,47
4700	422449,62	2206808,07
4701	422448,34	2206808,13
4702	422448,46	2206810,58
4709	422449,17	2206825,49
4710	422449,67	2206836,00
4711	422473,07	2206834,65
4712	422480,73	2206848,54
4713	422481,53	2206860,70
4714	422485,09	2206879,62
4715	422487,14	2206888,65
4716	422490,35	2206899,61
4717	422494,37	2206911,24
4718	422500,97	2206926,28
4719	422504,08	2206932,46
4720	422504,09	2206932,47
4721	422504,74	2206933,78
4722	422504,75	2206933,78
4723	422506,50	2206937,24
4724	422512,61	2206947,84
4725	422519,32	2206958,04
4726	422530,40	2206972,28
4727	422530,40	2206972,29
4728	422531,79	2206974,06
4729	422542,81	2206985,95
4730	422557,78	2206999,52

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4731	422570,27	2207009,10
4732	422570,50	2207009,52
4733	422570,49	2207009,52
4734	422573,38	2207011,48
4735	422583,81	2207018,04
4736	422590,24	2207021,93
4737	422600,17	2207027,61
4738	422608,92	2207033,30
4739	422620,87	2207039,15
4740	422626,02	2207042,98
4741	422636,09	2207048,25
4742	422643,59	2207052,17
4743	422679,17	2207071,69
4744	422713,47	2207071,94
4745	422719,57	2207072,51
4746	422725,23	2207074,10
4747	422718,35	2207092,06
4748	422720,60	2207093,13
4882	423315,22	2207133,99
4883	423316,89	2207141,53
4884	423317,23	2207145,60
4885	423317,75	2207150,87
4886	423318,10	2207153,10
4887	423319,01	2207154,69
4888	423320,16	2207155,54
4889	423321,75	2207155,92
4890	423323,96	2207155,86
4891	423347,27	2207150,93
4892	423354,20	2207149,56
4893	423360,64	2207148,30
4894	423361,69	2207148,01
4895	423361,68	2207148,04
4896	423363,92	2207147,42
4897	423366,78	2207146,32
4898	423378,87	2207143,06
4899	423388,26	2207140,06
4900	423395,84	2207138,63
4901	423395,89	2207138,62
4902	423396,79	2207138,45
4903	423396,80	2207138,45
4904	423403,02	2207137,27
4905	423410,83	2207135,61
4907	423464,24	2207127,38
4908	423468,97	2207127,35

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4909	423475,00	2207126,73
4924	423558,96	2207098,91
4925	423559,25	2207097,79
4926	423559,62	2207096,87
4927	423560,05	2207094,77
4928	423560,50	2207093,47
4929	423560,47	2207093,41
4930	423561,03	2207091,29
4931	423561,05	2207091,27
4932	423561,05	2207091,26
4933	423563,44	2207087,51
4934	423566,83	2207083,09
4935	423579,82	2207065,07
4936	423597,14	2207040,33
4937	423612,97	2207023,92
4938	423615,17	2207022,88
4939	423615,18	2207022,88
4940	423666,34	2206998,66
4941	423673,22	2206996,02
4942	423679,29	2206993,99
4943	423682,97	2206992,94
4944	423687,84	2206990,16
4945	423698,96	2206984,86
4946	423710,59	2206980,67
4947	423718,57	2206978,51
4948	423726,69	2206976,84
4949	423733,10	2206975,91
4950	423738,17	2206975,42
4951	423743,26	2206975,14
4952	423745,61	2206975,08
4953	423746,44	2206975,08
4954	423754,40	2206974,68
4955	423765,21	2206975,02
4956	423768,73	2206975,52
4957	423773,06	2206976,04
4958	423777,35	2206976,71
4959	423781,66	2206977,52
4960	423785,98	2206978,50
4961	423793,25	2206980,49
4962	423800,65	2206983,00
4963	423807,74	2206986,39
4964	423814,42	2206990,07
4965	423820,83	2206994,11
4966	423825,05	2206997,06

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
4967	423828,01	2206999,30
4968	423830,65	2207002,73
4969	423831,24	2207003,50
4970	423829,46	2207006,13
5028	423851,43	2207093,27
5029	423853,92	2207094,21
5030	423857,08	2207096,42
5031	423858,69	2207097,55
5032	423862,15	2207101,56
5033	423873,13	2207102,11
5034	423873,64	2207114,47
5035	423872,33	2207124,67
5036	423869,91	2207137,22
5037	423865,43	2207151,91
5038	423858,45	2207166,05
5039	423856,83	2207169,19
5040	423854,64	2207173,10
5041	423852,31	2207176,92
5042	423849,85	2207180,69
5043	423847,23	2207184,34
5044	423844,49	2207187,90
5045	423842,87	2207190,18
5046	423843,93	2207191,27
5047	423837,17	2207197,87
5048	423830,42	2207204,48
5049	423828,75	2207202,78
5050	423824,28	2207205,93
5051	423820,48	2207208,48
5052	423816,40	2207210,61
5053	423812,38	2207212,54
5054	423811,82	2207212,77
5055	423811,81	2207212,77
5056	423804,16	2207215,97
5057	423792,08	2207219,87
5058	423779,06	2207222,77
5059	423770,58	2207223,96
5060	423764,28	2207224,48
5061	423754,40	2207224,81
5062	423745,48	2207224,48
5063	423741,39	2207224,19
5064	423732,51	2207223,08
5065	423721,36	2207220,87
5066	423710,21	2207217,70
5067	423699,75	2207213,98

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
5068	423686,82	2207208,71
5069	423684,85	2207208,53
5070	423684,11	2207208,36
5071	423681,67	2207207,49
5072	423680,00	2207206,65
5073	423679,11	2207206,56
5074	423659,26	2207200,96
5075	423652,55	2207199,06
5076	423649,83	2207198,40
5077	423649,81	2207198,40
5078	423643,64	2207196,93
5079	423634,91	2207195,26
5080	423621,38	2207193,63
5081	423613,63	2207193,22
5082	423589,98	2207194,78
5083	423577,58	2207197,24
5084	423507,89	2207212,79
5085	423507,88	2207212,79
5086	423486,24	2207217,63
5087	423481,74	2207218,68
5106	423314,59	2207279,01
5107	423313,18	2207267,95
5108	423312,81	2207266,60
5109	423312,26	2207265,12
5110	423311,38	2207263,40
5111	423310,39	2207261,84
5125	423259,53	2207265,05
5126	423244,06	2207270,12
5127	423229,33	2207274,82
5128	423211,69	2207279,83
5129	423206,15	2207281,07
5130	423201,21	2207281,54
5131	423197,44	2207282,59
5132	423183,09	2207285,70
5133	423164,64	2207289,55
5134	423164,06	2207292,06
5135	423162,91	2207294,55
5136	423162,15	2207295,69
5137	423160,31	2207297,69
5138	423159,25	2207298,54
5139	423158,11	2207299,28
5140	423156,90	2207299,89
5141	423155,58	2207300,40
5142	423153,70	2207301,26

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
5143	423151,71	2207301,83
5144	423149,66	2207302,09
5145	423147,59	2207302,03
5146	423145,56	2207301,67
5147	423143,60	2207301,01
5148	423142,25	2207300,43
5149	423140,87	2207300,36
5150	423114,96	2207301,96
5151	423116,29	2207308,19
5152	423097,14	2207312,28
5153	423095,99	2207315,32
5154	423093,91	2207315,96
5155	423089,00	2207313,41
5392	421880,46	2207255,09
5393	421887,87	2207254,56
5394	421896,79	2207254,40
5395	421920,80	2207254,70
5396	421935,90	2207254,35
5397	421936,15	2207230,96
5398	421948,44	2207230,13
5399	421949,67	2207241,93
5400	421959,28	2207241,82
5401	421959,76	2207250,81
5402	422014,26	2207250,82
5403	422036,50	2207249,26
5404	422054,81	2207246,85
5405	422056,80	2207246,51
5406	422066,19	2207244,69
5407	422075,59	2207242,92
5408	422094,07	2207239,32
5409	422103,03	2207236,47
5410	422115,68	2207233,19
5411	422138,40	2207224,73
5412	422143,80	2207223,04
5413	422146,75	2207221,52
5414	422149,04	2207220,79
5415	422152,04	2207220,63
5416	422154,79	2207221,05
5417	422157,33	2207221,96
5418	422159,44	2207223,30
5419	422161,27	2207225,85
5420	422161,53	2207226,40
5421	422168,60	2207230,57
5422	422169,87	2207229,93

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
5434	422228,48	2207169,60
5435	422229,26	2207167,39
5436	422230,56	2207165,06
5437	422232,23	2207162,99
5438	422233,83	2207161,80
5769	421906,09	2204874,70
5770	421905,96	2204874,49
5771	421905,95	2204874,49
5772	421900,03	2204864,45
5773	421897,84	2204857,95
5774	421894,34	2204847,66
5775	421891,38	2204838,35
5776	421884,32	2204814,72
5777	421879,57	2204798,92
5778	421879,56	2204798,90
5779	421877,63	2204792,67
5780	421875,88	2204787,16
5781	421873,52	2204779,82
5782	421869,17	2204767,02
5783	421864,69	2204754,21
5784	421862,74	2204748,71
5785	421860,78	2204743,22
5786	421858,48	2204736,80
5787	421856,49	2204731,31
5788	421852,73	2204721,14
5789	421847,55	2204707,21
5790	421841,80	2204690,64
5791	421839,56	2204684,16
5792	421837,40	2204677,55
5793	421835,55	2204671,88
5794	421831,31	2204658,63
5795	421827,73	2204647,22
5796	421824,82	2204637,71
5797	421824,55	2204636,38
5798	421824,37	2204635,42
5799	421824,20	2204634,48
5800	421824,02	2204633,57
5801	421823,85	2204632,68
5802	421823,68	2204631,82
5803	421823,50	2204630,99
5804	421823,32	2204630,18
5805	421823,14	2204629,40
5806	421822,95	2204628,64
5807	421822,76	2204627,90

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
5808	421822,55	2204627,19
5809	421822,12	2204625,84
5810	421821,89	2204625,20
5811	421821,41	2204624,00
5812	421820,88	2204622,89
5813	421819,99	2204621,40
5814	421818,91	2204620,01
5815	421817,63	2204618,73
5816	421816,15	2204617,59
5817	421815,06	2204616,92
5818	421814,49	2204616,61
5819	421813,29	2204616,06
5820	421812,67	2204615,83
5821	421811,37	2204615,42
5822	421811,06	2204615,34
5823	421809,40	2204615,16
5824	421807,99	2204615,02
5825	421805,82	2204615,03
5826	421803,97	2204615,26
5827	421787,29	2204621,77
5831	421805,90	2204584,03
5832	421805,89	2204584,03
5833	421806,98	2204578,22
5834	421805,77	2204570,35
5835	421800,90	2204554,14
5836	421796,81	2204538,02
5837	421793,41	2204523,85
5838	421790,26	2204509,60
5839	421787,36	2204495,31
5840	421785,21	2204483,27
5841	421783,41	2204471,93
5842	421781,51	2204458,82
5843	421779,83	2204445,69
5844	421778,35	2204432,54
5845	421776,98	2204418,11
5846	421775,87	2204403,66
5847	421775,13	2204389,69
5848	421774,49	2204380,08
5849	421774,11	2204365,60
5850	421774,32	2204348,84
5851	421774,22	2204348,46
5852	421774,11	2204348,19
5853	421773,82	2204347,78
5854	421773,46	2204347,46

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
5855	421773,02	2204347,23
5856	421772,35	2204347,09
5857	421767,91	2204346,81
5858	421766,17	2204346,12
5859	421764,94	2204345,25
5860	421763,72	2204343,83
5861	421762,92	2204342,13
5862	421762,59	2204339,91
5863	421763,09	2204321,54
5864	421763,51	2204319,72
5865	421764,40	2204318,07
5866	421765,70	2204316,71
5867	421766,64	2204316,08
5868	421768,38	2204315,39
5869	421770,24	2204315,19
5870	421771,88	2204315,23
5871	421772,52	2204315,19
5872	421773,33	2204315,00
5873	421774,27	2204314,52
5874	421775,05	2204313,81
5875	421775,61	2204312,93
5876	421776,36	2204306,11
5877	421777,03	2204297,62
5878	421777,80	2204289,05
5879	421778,11	2204287,12
5880	421778,41	2204285,28
5881	421778,88	2204282,45
5882	421779,68	2204277,68
5883	421780,49	2204273,00
5884	421781,23	2204266,81
5885	421782,02	2204260,68
5886	421782,17	2204256,28
5887	421782,90	2204238,43
5888	421783,65	2204233,84
5889	421784,30	2204229,01
5890	421785,00	2204224,10
5891	421786,53	2204215,21
5892	421788,12	2204206,37
5893	421789,77	2204197,56
5894	421792,05	2204185,86
5895	421792,44	2204183,88
5896	421793,30	2204179,92
5897	421794,38	2204175,00
5898	421795,47	2204170,09

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
5899	421796,79	2204164,20
5900	421798,34	2204157,35
5901	421798,66	2204155,93
5902	421798,67	2204155,93
5903	421800,55	2204149,38
5904	421802,35	2204140,05
5905	421804,33	2204132,15
5906	421806,40	2204122,25
5907	421808,02	2204114,06
5908	421808,02	2204114,05
5909	421810,31	2204104,83
5910	421812,38	2204095,59
5911	421813,57	2204089,98
5912	421815,07	2204082,86
5913	421815,44	2204074,04
5914	421815,83	2204063,27
5915	421816,09	2204054,47
5916	421816,28	2204045,70
5917	421816,40	2204036,81
5918	421816,47	2204036,05
5920	421817,98	2204021,49
5921	421818,55	2204018,57
5922	421819,38	2204014,23
5923	421821,28	2204007,59
5924	421822,06	2204004,78
5925	421823,57	2203999,26
5926	421819,66	2203992,94
5927	421824,63	2203989,83
5948	421863,23	2203721,79
5949	421863,30	2203721,69
5950	421867,16	2203715,83
5951	421870,26	2203709,64
5952	421872,35	2203702,99
5953	421873,78	2203694,35
5954	421874,33	2203683,33
5955	421874,45	2203668,78
5956	421874,42	2203665,25
5957	421875,88	2203643,67
5958	421874,99	2203620,87
5959	421856,53	2203620,90
5960	421856,52	2203620,89
5988	421798,63	2203576,38
5989	421796,14	2203578,23
5990	421791,47	2203581,33

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
5991	421776,37	2203590,76
5992	421776,37	2203590,77
5993	421775,61	2203591,25
5994	421760,89	2203600,33
5995	421757,74	2203595,23
5996	421771,23	2203586,91
5997	421771,24	2203586,91
5998	421772,45	2203586,15
5999	421781,62	2203580,47
6000	421792,76	2203573,28
6001	421795,60	2203571,18
6002	421796,00	2203570,83
6003	421796,01	2203570,82
6004	421797,23	2203569,72
6005	421798,14	2203568,57
6006	421798,15	2203568,57
6007	421798,43	2203568,20
6008	421798,12	2203568,23
6009	421798,11	2203568,23
6010	421792,88	2203568,67
6011	421792,63	2203568,50
6012	421790,86	2203568,68
6013	421791,00	2203567,38
6014	421790,99	2203567,37
6015	421790,88	2203567,29
6016	421791,00	2203560,10
6017	421791,01	2203559,17
6018	421791,11	2203557,84
6019	421791,12	2203557,83
6020	421793,99	2203536,26
6021	421793,09	2203531,23
6022	421796,71	2203530,98
6031	421796,04	2203513,28
6032	421795,93	2203513,01
6033	421790,92	2203502,74
6034	421787,18	2203493,31
6035	421783,60	2203483,91
6036	421780,08	2203474,54
6037	421772,98	2203455,98
6038	421758,47	2203430,48
6039	421775,29	2203422,77
6040	421781,35	2203441,51
6041	421785,60	2203450,20
6042	421789,97	2203459,14

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
6043	421794,20	2203466,95
6044	421794,21	2203466,95
6045	421794,30	2203467,14
6301	421641,11	2201129,04
6302	421621,31	2201128,81
6303	421621,30	2201128,81
6304	421606,50	2201128,60
6305	421606,49	2201128,60
6306	421605,75	2201128,59
6307	421606,13	2201104,77
6308	421606,13	2201104,75
6309	421606,22	2201098,43
6310	421602,01	2201098,22
6311	421601,74	2201097,80
6312	421601,73	2201097,80
6313	421584,47	2201097,64
6314	421583,30	2201097,46
6315	421582,02	2201096,86
6316	421580,99	2201095,87
6317	421580,06	2201095,24
6318	421579,01	2201092,56
6319	421579,09	2201080,96
6320	421578,77	2201080,95
6321	421544,05	2201072,48
6322	421521,24	2201072,69
6323	421521,17	2201065,19
6324	421544,92	2201064,98
6325	421579,14	2201073,32
6326	421579,17	2201068,18
6327	421580,34	2201068,19
6328	421580,42	2201064,04
6329	421580,39	2201063,97
6330	421580,39	2201061,44
6331	421580,53	2201056,24
6332	421582,26	2201050,61
6333	421585,72	2201045,65
6334	421590,77	2201042,39
6335	421595,98	2201040,97
6336	421600,99	2201040,17
6337	421607,31	2201039,46
6338	421607,44	2201026,04
6343	421611,45	2201026,04
6344	421611,32	2201039,09
6345	421614,29	2201038,86

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
6346	421617,36	2201038,88
6347	421619,36	2201038,89
6348	421621,26	2201038,88
6349	421624,16	2201038,60
6350	421628,18	2201038,23
6351	421630,20	2201038,06
6352	421634,22	2201037,75
6353	421638,24	2201037,48
6354	421638,75	2201037,45
6366	421639,35	2201060,79
6367	421639,02	2201060,76
6368	421637,01	2201060,60
6369	421633,50	2201060,29
6370	421629,98	2201059,95
6371	421625,97	2201059,52
6372	421623,96	2201059,29
6373	421621,95	2201059,05
6374	421619,94	2201058,79
6375	421616,96	2201058,40
6376	421615,22	2201058,38
6377	421613,27	2201058,40
6378	421611,13	2201058,48
6379	421611,05	2201066,90
6380	421612,90	2201066,91
6381	421614,52	2201067,24
6382	421615,73	2201067,99
6383	421616,64	2201069,08
6384	421617,10	2201070,18
6385	421617,25	2201071,36
6386	421617,03	2201093,79
6387	421616,71	2201095,18
6388	421616,11	2201096,21
6389	421615,26	2201097,04
6390	421614,00	2201097,69
6391	421612,22	2201098,47
6392	421611,98	2201114,02
6393	421611,98	2201114,03
6394	421611,85	2201122,67
6395	421617,48	2201122,75
6396	421617,49	2201122,75
6397	421640,95	2201123,04
6403	421675,29	2201108,18
6404	421678,83	2201098,63
6405	421678,84	2201098,63

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
6406	421683,66	2201085,61
6407	421698,26	2201073,80
6408	421698,27	2201073,79
6409	421703,88	2201069,25
6410	421704,11	2201045,45
6411	421704,79	2200975,70
6412	421704,98	2200956,66
6413	421697,47	2200958,45
6414	421697,58	2200963,16
6415	421685,15	2200963,47
6416	421677,72	2200965,28
6421	421635,54	2200960,71
6422	421635,42	2200960,66
6423	421627,01	2200956,73
6424	421626,17	2200947,88
6425	421624,67	2200946,31
6426	421613,00	2200942,56
6427	421593,68	2200937,68
6428	421574,31	2200932,52
6429	421555,04	2200927,02
6430	421546,59	2200924,75
6431	421511,62	2200917,96
6432	421501,93	2200915,49
6433	421497,08	2200914,28
6434	421492,22	2200913,02
6435	421482,59	2200910,50
6436	421472,76	2200908,29
6437	421469,84	2200907,37
6438	421463,20	2200905,61
6439	421453,47	2200903,46
6440	421443,73	2200901,13
6441	421433,97	2200898,87
6442	421427,95	2200897,37
6443	421427,20	2200897,18
6450	421433,68	2200871,76
6451	421440,43	2200873,54
6452	421450,05	2200876,30
6453	421457,33	2200878,24
6454	421464,20	2200878,57
6455	421484,14	2200882,72
6456	421503,58	2200888,11
6457	421506,08	2200888,95
6458	421506,11	2200888,96
6459	421518,82	2200893,23

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
6460	421527,66	2200895,59
6461	421537,32	2200898,16
6462	421544,46	2200900,86
6463	421568,19	2200909,84
6464	421579,74	2200912,31
6465	421599,10	2200917,35
6466	421603,69	2200918,35
6467	421619,20	2200917,85
6468	421627,08	2200919,59
6469	421627,23	2200919,63
6634	421660,68	2198043,22
6635	421667,82	2198039,88
6636	421670,86	2198036,83
6637	421674,92	2198032,75
6638	421688,03	2198023,89
6639	421698,65	2198018,99
6640	421709,97	2198013,35
6641	421709,66	2197991,95
6642	421708,97	2197982,79
6643	421708,57	2197972,60
6644	421707,50	2197947,93
6645	421707,04	2197932,36
6646	421706,86	2197922,60
6647	421706,83	2197913,12
6648	421707,05	2197910,45
6649	421709,72	2197899,21
6650	421711,27	2197892,11
6651	421711,99	2197887,27
6652	421712,66	2197881,81
6653	421712,68	2197873,07
6654	421713,22	2197848,09
6655	421713,86	2197832,75
6656	421714,12	2197823,03
6657	421714,92	2197798,12
6658	421716,19	2197773,04
6659	421716,20	2197772,91
6660	421716,97	2197772,91
6661	421717,19	2197770,10
6662	421718,08	2197761,67
6663	421717,55	2197741,81
6664	421717,77	2197731,72
6665	421718,07	2197722,49
6666	421717,75	2197719,02
6667	421714,42	2197698,72

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
6668	421712,18	2197683,48
6669	421711,57	2197680,23
6670	421710,84	2197673,78
6671	421709,30	2197657,09
6672	421708,66	2197652,62
6673	421708,46	2197648,50
6674	421708,25	2197634,05
6675	421708,21	2197623,39
6676	421708,29	2197598,38
6677	421708,29	2197582,10
6678	421708,59	2197573,31
6679	421708,85	2197548,26
6680	421709,52	2197532,10
6681	421709,65	2197523,50
6682	421709,24	2197504,30
6683	421709,23	2197503,51
6684	421708,89	2197501,63
6685	421708,58	2197499,30
6686	421707,08	2197484,88
6687	421706,98	2197483,78
6688	421706,93	2197482,47
6689	421706,91	2197473,84
6690	421706,91	2197473,83
6691	421706,84	2197463,06
6692	421706,80	2197456,59
6693	421706,68	2197450,22
6694	421705,19	2197423,95
6695	421704,08	2197394,97
6696	421701,22	2197390,04
6697	421700,77	2197388,45
6698	421700,97	2197386,83
6699	421701,71	2197385,39
6700	421702,90	2197384,29
6701	421702,28	2197374,19
6702	421695,34	2197373,23
6703	421696,44	2197357,68
6704	421705,04	2197358,32
6705	421705,31	2197355,74
6706	421705,99	2197353,73
6707	421707,04	2197351,89
6708	421708,43	2197350,30
6709	421708,42	2197348,20
6710	421707,68	2197341,65
6711	421704,18	2197341,68

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
6712	421704,13	2197337,22
6713	421698,64	2197327,94
6714	421698,58	2197324,52
6715	421693,85	2197318,12
6716	421692,71	2197308,99
6717	421692,70	2197306,94
6718	421693,73	2197303,74
6719	421695,90	2197301,18
6720	421699,16	2197299,32
6721	421702,25	2197297,74
6722	421703,00	2197296,44
6723	421702,26	2197246,47
6724	421703,03	2197208,04
6725	421702,94	2197204,01
6726	421702,85	2197199,97
6727	421702,73	2197195,86
6728	421702,59	2197191,75
6729	421702,65	2197182,93
6730	421702,85	2197181,45
6731	421704,64	2197171,26
6732	421705,09	2197164,67
6733	421702,23	2197156,08
6734	421702,84	2197148,10
6735	421702,84	2197148,09
6736	421703,28	2197142,25
6737	421703,90	2197132,08
6738	421704,20	2197126,10
6739	421704,15	2197119,28
6740	421703,78	2197112,18
6741	421704,02	2197107,42
6742	421704,02	2197107,41
6743	421704,13	2197105,02
6744	421704,43	2197098,13
6745	421704,24	2197091,24
6746	421703,94	2197082,50
6747	421703,45	2197077,38
6748	421702,91	2197066,04
6749	421702,90	2197066,03
6750	421702,77	2197063,35
6751	421702,68	2197056,26
6752	421702,17	2197049,37
6753	421700,93	2197031,18
6754	421701,07	2197026,03
6755	421699,75	2197022,27

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
6756	421698,99	2197020,70
6757	421698,99	2197020,69
6758	421696,84	2197016,29
6759	421693,10	2197010,22
6760	421689,52	2197004,61
6761	421688,53	2197002,69
6762	421687,21	2196998,50
6763	421686,86	2196994,88
6764	421687,28	2196990,85
6765	421688,53	2196987,02
6766	421689,43	2196985,25
6767	421691,75	2196982,01
6768	421694,72	2196979,27
6769	421696,41	2196978,14
6770	421697,73	2196977,44
6771	421695,51	2196960,17
6772	421693,50	2196945,64
6773	421693,50	2196945,63
6774	421692,08	2196935,45
6775	421688,40	2196913,37
6776	421684,37	2196891,15
6777	421681,67	2196876,44
6778	421680,74	2196872,39
6779	421680,73	2196872,38
6780	421679,41	2196866,69
6781	421675,24	2196847,40
6782	421667,13	2196814,98
6783	421666,42	2196812,70
6803	421628,81	2196657,77
6804	421609,02	2196651,70
6805	421602,68	2196649,63
6806	421596,69	2196649,18
6807	421596,68	2196649,18
6808	421595,23	2196650,09
6809	421561,98	2196589,71
6810	421561,39	2196589,67
6811	421560,83	2196589,51
6812	421560,30	2196589,25
6813	421559,84	2196588,89
6814	421559,45	2196588,44
6815	421559,16	2196587,93
6816	421556,38	2196581,69
6817	421556,21	2196581,18
6818	421556,13	2196580,59

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
6819	421556,16	2196580,01
6820	421556,31	2196579,44
6821	421556,57	2196578,91
6822	421556,92	2196578,44
6823	421557,36	2196578,05
6824	421557,87	2196577,75
6825	421560,25	2196576,65
6826	421554,64	2196564,59
6827	421554,74	2196564,55
6828	421554,75	2196564,54
6829	421563,05	2196560,75
6830	421556,42	2196543,20
6831	421549,78	2196521,44
6832	421546,56	2196508,24
6833	421543,59	2196488,92
6834	421542,79	2196480,11
6835	421542,55	2196465,65
6836	421543,67	2196448,77
6837	421544,80	2196440,31
6838	421546,36	2196431,85
6839	421550,33	2196417,26
6840	421552,39	2196408,13
6841	421555,13	2196395,79
6842	421557,41	2196383,52
6843	421559,17	2196374,57
6844	421560,89	2196365,60
6845	421561,15	2196364,35
6846	421561,64	2196362,79
6847	421562,29	2196361,27
6848	421563,09	2196359,82
6849	421564,04	2196358,46
6850	421565,14	2196357,20
6851	421566,39	2196356,04
6852	421567,80	2196355,06
6853	421569,27	2196354,26
6854	421570,80	2196353,62
6855	421572,40	2196353,15
6856	421574,03	2196352,84
6857	421575,68	2196352,70
6858	421577,34	2196352,73
6859	421579,79	2196352,83
6860	421581,28	2196353,09
6861	421582,74	2196353,48
6862	421584,00	2196353,96

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
6863	421592,85	2196337,38
6864	421599,57	2196323,01
6865	421602,21	2196317,00
6866	421603,77	2196310,59
6867	421603,78	2196310,58
6868	421605,33	2196304,17
6869	421605,81	2196301,55
6870	421605,74	2196300,43
6871	421606,21	2196297,07
6872	421606,97	2196294,67
6873	421607,59	2196293,96
6874	421609,04	2196289,04
6875	421609,30	2196288,13
6876	421609,52	2196286,34
6877	421610,42	2196282,84
6878	421610,93	2196279,35
6879	421612,80	2196272,38
6880	421614,15	2196265,50
6881	421615,62	2196258,73
6882	421617,47	2196248,85
6883	421617,69	2196246,09
6884	421618,07	2196240,48
6885	421618,45	2196233,87
6886	421618,60	2196231,02
6887	421618,89	2196225,28
6888	421618,89	2196222,82
6889	421618,66	2196219,00
6890	421618,04	2196214,06
6891	421620,02	2196213,81
6892	421623,41	2196213,84
6893	421623,44	2196211,06
6894	421623,53	2196205,07
6895	421624,42	2196188,97
6896	421627,85	2196128,78
6897	421628,28	2196121,17
6898	421629,66	2196045,34
6899	421630,28	2196031,69
6913	421650,98	2196662,00
6914	421652,74	2196665,95
6915	421653,63	2196665,49
6916	421654,98	2196668,53
6917	421657,03	2196667,86
6918	421659,15	2196667,42
6919	421661,30	2196667,21

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
6920	421663,46	2196667,23
6921	421665,61	2196667,49
6922	421667,71	2196667,97
6923	421669,75	2196668,68
6924	421671,71	2196669,60
6925	421672,90	2196669,29
6926	421674,13	2196669,22
6927	421675,36	2196669,38
6928	421676,53	2196669,78
6929	421677,59	2196670,41
6930	421678,52	2196671,22
6931	421679,27	2196672,20
6932	421679,81	2196673,31
6933	421680,25	2196674,47
6934	421682,75	2196681,04
6935	421689,72	2196701,63
6936	421695,33	2196715,27
6937	421695,54	2196714,78
6938	421696,21	2196713,75
6939	421697,07	2196712,86
6940	421698,04	2196712,14
6941	421699,01	2196711,65
6942	421705,09	2196709,20
6943	421704,89	2196702,17
6944	421707,29	2196682,20
6945	421704,16	2196644,38
6946	421701,32	2196633,97
6947	421699,58	2196611,46
6948	421696,88	2196602,99
6949	421693,75	2196559,81
6950	421693,14	2196545,53
6951	421693,14	2196545,52
6952	421693,01	2196542,58
6953	421692,88	2196535,79
6954	421692,88	2196535,78
6955	421692,63	2196522,55
6956	421691,73	2196502,74
6957	421691,64	2196472,61
6958	421689,47	2196447,94
6959	421691,38	2196441,99
6960	421695,04	2196425,09
6961	421695,11	2196422,29
6962	421695,24	2196402,35
6963	421694,88	2196382,41

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
6964	421693,73	2196342,45
6965	421693,91	2196332,35
6966	421693,51	2196315,54
6967	421693,08	2196258,79
6968	421685,15	2196258,92
6969	421685,14	2196258,92
6970	421682,83	2196258,96
6971	421682,06	2196211,75
6972	421684,11	2196211,72
6973	421684,12	2196211,72
6974	421692,17	2196211,53
6975	421691,78	2196202,55
6976	421690,34	2196185,11
6977	421690,26	2196184,49
6978	421690,26	2196184,48
6979	421689,98	2196182,53
6980	421690,46	2196172,04
6981	421690,46	2196170,67
6982	421690,46	2196170,66
6983	421690,51	2196162,39
6984	421690,46	2196159,52
6985	421689,82	2196122,46
6986	421689,34	2196112,48
6987	421689,59	2196107,34
6988	421689,44	2196072,41
6989	421689,26	2196062,42
6990	421689,22	2196057,43
6991	421689,09	2196052,40
6992	421689,23	2196042,31
6993	421689,80	2196022,29
6994	421690,08	2196012,28
6995	421690,22	2196007,29
6996	421690,29	2196002,46
6997	421690,20	2195998,03
6998	421690,20	2195998,01
6999	421689,64	2195982,44
7000	421689,41	2195977,53
7001	421689,64	2195975,84
7002	421690,47	2195974,34
7003	421691,79	2195973,26
7004	421692,66	2195972,98
7005	421693,10	2195959,06
7006	421692,95	2195952,52
7007	421692,05	2195942,60

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7008	421691,64	2195932,34
7009	421692,36	2195924,02
7010	421692,56	2195924,01
7011	421692,39	2195916,11
7012	421690,50	2195915,59
7013	421687,51	2195914,02
7014	421685,36	2195912,40
7015	421683,39	2195909,95
7016	421681,71	2195906,92
7017	421680,79	2195903,46
7018	421680,61	2195900,77
7019	421680,58	2195896,89
7020	421680,46	2195888,50
7021	421680,34	2195886,20
7022	421680,41	2195881,31
7023	421681,12	2195873,83
7024	421683,96	2195858,29
7025	421684,37	2195856,29
7026	421685,45	2195852,31
7027	421686,71	2195846,48
7028	421687,61	2195840,37
7029	421687,98	2195834,89
7030	421688,47	2195820,79
7031	421688,68	2195810,92
7032	421688,63	2195801,13
7033	421687,39	2195782,61
7034	421686,72	2195762,55
7035	421686,34	2195742,60
7036	421685,70	2195732,60
7037	421685,61	2195726,52
7038	421685,61	2195726,51
7039	421685,55	2195722,53
7040	421685,39	2195711,65
7041	421685,49	2195711,81
7042	421685,49	2195711,78
7043	421685,48	2195711,76
7044	421682,94	2195637,46
7045	421682,81	2195633,65
7046	421681,33	2195583,69
7047	421680,35	2195560,31
7048	421679,06	2195533,74
7049	421678,10	2195499,14
7050	421678,14	2195497,56
7051	421677,42	2195477,51

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7052	421675,75	2195448,80
7158	421639,99	2194696,31
7159	421638,95	2194696,32
7160	421635,95	2194696,25
7161	421636,45	2194665,80
7162	421636,27	2194640,92
7163	421637,02	2194603,86
7164	421637,04	2194600,87
7165	421637,31	2194590,63
7166	421638,00	2194580,44
7167	421638,31	2194576,46
7168	421637,82	2194574,67
7169	421637,72	2194573,44
7170	421637,61	2194572,42
7171	421636,15	2194570,59
7172	421635,41	2194569,18
7173	421635,08	2194567,20
7174	421635,04	2194567,01
7175	421635,01	2194566,54
7176	421634,66	2194565,71
7177	421634,52	2194565,48
7178	421633,73	2194564,67
7179	421632,75	2194563,84
7180	421632,40	2194563,59
7181	421630,15	2194562,77
7182	421627,59	2194562,18
7183	421623,05	2194561,61
7184	421598,03	2194559,39
7185	421578,24	2194553,95
7186	421559,04	2194547,97
7187	421519,68	2194542,11
7188	421509,80	2194540,91
7189	421495,04	2194538,80
7190	421490,44	2194538,21
7191	421480,51	2194537,06
7192	421470,57	2194535,84
7193	421460,64	2194534,59
7194	421450,72	2194533,34
7195	421440,78	2194532,11
7196	421435,48	2194531,37
7197	421403,50	2194527,63
7198	421360,81	2194524,09
7199	421354,51	2194523,38
7205	421356,86	2194504,43

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7206	421383,50	2194506,83
7207	421386,94	2194507,22
7208	421387,02	2194507,23
7209	421396,56	2194508,31
7210	421396,67	2194508,33
7211	421404,60	2194509,22
7212	421417,83	2194510,54
7213	421455,22	2194515,22
7214	421482,89	2194517,64
7215	421512,72	2194520,94
7216	421562,13	2194526,31
7217	421592,24	2194529,73
7218	421593,92	2194529,94
7219	421594,55	2194528,51
7220	421595,60	2194527,27
7221	421596,76	2194526,48
7222	421598,07	2194525,99
7223	421599,39	2194525,85
7224	421601,43	2194526,02
7225	421602,29	2194524,82
7226	421603,49	2194524,08
7227	421604,54	2194523,78
7228	421605,51	2194523,81
7229	421613,17	2194524,69
7230	421613,71	2194527,05
7231	421630,33	2194528,45
7232	421633,87	2194528,57
7233	421636,32	2194528,38
7234	421638,92	2194527,77
7235	421640,54	2194527,07
7276	421598,49	2194281,10
7277	421598,18	2194280,32
7278	421598,18	2194280,31
7279	421598,06	2194280,01
7280	421595,89	2194275,80
7281	421595,88	2194275,79
7282	421594,83	2194273,76
7283	421591,41	2194257,26
7284	421590,82	2194257,35
7285	421587,02	2194238,67
7286	421586,16	2194233,79
7287	421584,91	2194227,00
7288	421583,26	2194218,23
7289	421581,93	2194210,55

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7290	421580,79	2194203,97
7291	421579,92	2194199,26
7292	421578,96	2194194,01
7293	421575,80	2194188,47
7294	421575,16	2194187,14
7295	421574,61	2194184,95
7296	421574,44	2194183,61
7297	421573,15	2194172,50
7298	421563,67	2194173,16
7299	421560,07	2194174,08
7300	421571,50	2194233,35
7301	421571,49	2194233,33
7302	421581,91	2194287,37
7303	421584,00	2194298,17
7305	421581,07	2194337,33
7306	421578,25	2194320,72
7307	421578,25	2194320,70
7308	421576,24	2194308,90
7309	421576,23	2194308,89
7310	421554,44	2194181,06
7311	421554,43	2194181,00
7312	421553,55	2194175,86
7313	421552,82	2194176,07
7314	421552,81	2194176,06
7315	421551,00	2194176,60
7316	421549,81	2194176,91
7317	421547,78	2194177,17
7318	421545,41	2194177,06
7319	421543,04	2194176,48
7320	421540,81	2194175,46
7321	421539,77	2194174,71
7322	421538,82	2194174,02
7323	421537,12	2194172,21
7324	421535,80	2194170,11
7325	421534,94	2194167,91
7326	421534,27	2194165,56
7327	421531,86	2194157,12
7328	421530,63	2194151,36
7329	421526,66	2194136,81
7330	421526,89	2194134,70
7331	421527,42	2194132,64
7332	421528,24	2194130,71
7333	421529,37	2194128,88
7334	421530,62	2194126,91

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7335	421532,19	2194125,13
7336	421533,77	2194123,94
7337	421534,78	2194123,29
7338	421535,42	2194122,72
7339	421535,47	2194122,87
7340	421554,56	2194111,19
7341	421561,77	2194105,87
7342	421561,27	2194103,27
7343	421560,94	2194101,20
7344	421560,09	2194095,53
7345	421557,78	2194083,33
7346	421556,70	2194078,84
7347	421554,83	2194071,43
7348	421553,58	2194066,81
7349	421552,06	2194061,25
7350	421550,27	2194054,73
7351	421548,37	2194047,17
7352	421547,33	2194042,45
7353	421546,08	2194036,83
7354	421544,60	2194030,32
7355	421542,77	2194022,90
7356	421541,58	2194018,27
7357	421538,67	2194007,10
7358	421535,67	2193994,91
7359	421534,05	2193988,40
7360	421532,55	2193982,89
7361	421530,41	2193974,56
7362	421529,43	2193970,81
7363	421527,90	2193965,25
7364	421526,45	2193959,70
7365	421525,04	2193955,91
7366	421525,03	2193955,90
7367	421523,89	2193952,62
7368	421523,00	2193949,24
7369	421522,99	2193949,21
7370	421518,38	2193931,17
7371	421516,18	2193930,77
7372	421509,92	2193948,40
7373	421501,64	2193945,47
7374	421498,77	2193950,07
7375	421494,99	2193955,14
7376	421493,02	2193957,46
7377	421491,78	2193958,81
7378	421490,47	2193960,18

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7379	421489,18	2193961,45
7380	421486,23	2193964,18
7381	421482,33	2193967,38
7382	421477,94	2193970,50
7383	421477,30	2193970,90
7384	421473,54	2193973,50
7385	421471,27	2193974,99
7386	421466,45	2193977,80
7387	421463,72	2193978,72
7388	421463,70	2193978,73
7389	421460,92	2193979,67
7390	421458,27	2193980,44
7391	421450,46	2193982,40
7392	421445,43	2193983,47
7393	421436,39	2193985,90
7399	421431,35	2193967,00
7400	421442,55	2193962,57
7401	421443,58	2193962,10
7402	421446,00	2193960,95
7403	421448,34	2193959,76
7404	421450,60	2193958,55
7405	421452,79	2193957,29
7406	421455,03	2193955,90
7407	421456,85	2193954,90
7408	421458,85	2193953,59
7409	421463,88	2193949,79
7410	421468,14	2193946,19
7411	421470,29	2193943,83
7412	421472,85	2193940,50
7413	421475,66	2193935,72
7414	421476,11	2193934,72
7415	421476,11	2193934,71
7416	421477,15	2193932,38
7417	421478,35	2193928,92
7418	421478,83	2193927,17
7419	421479,34	2193924,86
7420	421479,60	2193923,24
7421	421479,32	2193922,49
7422	421479,58	2193919,74
7423	421480,14	2193917,03
7424	421480,62	2193916,40
7425	421480,85	2193914,77
7426	421481,04	2193912,41
7427	421481,07	2193911,58

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7428	421481,08	2193911,57
7429	421481,08	2193911,38
7430	421481,08	2193911,37
7431	421481,18	2193908,47
7432	421481,13	2193904,68
7433	421480,82	2193900,61
7434	421480,67	2193899,33
7435	421480,66	2193899,29
7436	421480,56	2193898,52
7437	421479,86	2193894,19
7438	421479,44	2193891,99
7439	421478,62	2193888,21
7440	421476,90	2193883,37
7441	421476,67	2193882,72
7442	421473,40	2193873,52
7443	421473,10	2193872,68
7444	421459,92	2193841,97
7445	421448,13	2193814,36
7446	421447,30	2193812,35
7447	421447,29	2193812,33
7448	421436,62	2193786,59
7449	421414,52	2193730,83
7450	421398,60	2193694,21
7451	421382,90	2193657,36
7452	421375,27	2193638,85
7453	421360,30	2193601,79
7454	421356,24	2193592,71
7455	421343,97	2193565,33
7456	421335,79	2193547,07
7457	421329,37	2193532,78
7458	421327,71	2193533,48
7459	421321,00	2193517,38
7460	421322,50	2193516,75
7461	421316,12	2193501,00
7462	421304,76	2193473,03
7463	421297,43	2193454,26
7464	421290,53	2193435,31
7465	421280,30	2193406,93
7466	421273,77	2193387,87
7467	421264,37	2193359,20
7468	421261,21	2193349,65
7469	421255,16	2193330,45
7470	421252,90	2193321,03
7471	421252,66	2193320,24

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7472	421248,63	2193306,81
7473	421245,06	2193294,76
7474	421241,56	2193282,68
7475	421238,09	2193270,61
7476	421234,71	2193258,53
7477	421233,05	2193253,00
7478	421230,07	2193242,96
7479	421230,06	2193242,95
7480	421227,56	2193234,42
7481	421224,19	2193222,29
7482	421220,91	2193210,18
7483	421217,40	2193198,12
7484	421213,94	2193185,97
7485	421210,88	2193173,71
7486	421208,79	2193165,11
7487	421207,90	2193161,47
7488	421206,44	2193155,19
7489	421201,94	2193156,16
7490	421198,28	2193139,15
7491	421200,76	2193138,62
7492	421200,87	2193137,54
7493	421200,86	2193136,84
7494	421198,62	2193124,71
7495	421196,40	2193112,25
7496	421194,67	2193099,71
7497	421192,60	2193086,76
7498	421189,68	2193066,85
7499	421188,23	2193056,83
7500	421186,34	2193036,79
7501	421184,76	2193026,93
7502	421180,91	2192997,02
7503	421181,57	2192987,43
7504	421178,86	2192968,21
7505	421175,21	2192957,54
7506	421167,53	2192908,09
7507	421160,33	2192858,63
7508	421154,77	2192814,50
7509	421151,15	2192789,77
7510	421149,35	2192777,40
7511	421147,61	2192765,35
7512	421143,07	2192740,62
7513	421142,18	2192736,96
7514	421141,27	2192733,28
7515	421140,58	2192730,58

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7516	421139,87	2192727,94
7517	421139,14	2192725,37
7518	421138,38	2192722,85
7519	421137,58	2192720,41
7520	421136,72	2192718,00
7521	421135,90	2192715,65
7522	421135,03	2192713,41
7523	421134,59	2192712,35
7524	421134,13	2192711,29
7525	421133,66	2192710,26
7526	421133,16	2192709,24
7527	421132,56	2192708,07
7528	421131,72	2192706,56
7529	421130,88	2192705,17
7530	421130,12	2192704,01
7531	421129,32	2192702,87
7532	421128,70	2192702,03
7533	421128,06	2192701,21
7534	421127,36	2192700,32
7535	421126,71	2192699,51
7536	421126,04	2192698,73
7537	421125,36	2192697,96
7538	421124,66	2192697,20
7539	421123,94	2192696,47
7540	421123,21	2192695,75
7541	421122,46	2192695,06
7542	421121,69	2192694,38
7543	421120,91	2192693,72
7544	421120,11	2192693,08
7545	421119,31	2192692,46
7546	421118,48	2192691,86
7547	421117,65	2192691,29
7548	421116,80	2192690,73
7549	421115,94	2192690,19
7550	421114,77	2192689,51
7551	421114,24	2192689,22
7552	421113,74	2192688,82
7553	421113,14	2192688,35
7554	421112,53	2192687,89
7555	421111,92	2192687,45
7556	421111,30	2192687,02
7557	421110,60	2192686,55
7558	421109,89	2192686,10
7559	421109,17	2192685,66

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7560	421108,41	2192685,21
7561	421107,66	2192684,79
7562	421106,67	2192684,26
7563	421105,67	2192683,74
7564	421104,63	2192683,24
7565	421103,60	2192682,76
7566	421101,40	2192681,81
7567	421099,13	2192680,91
7568	421096,05	2192679,83
7569	421093,56	2192679,09
7570	421091,02	2192678,39
7571	421088,42	2192677,72
7572	421085,75	2192677,06
7573	421082,11	2192676,20
7574	421075,51	2192674,69
7575	421073,66	2192674,26
7576	421071,77	2192673,92
7577	421068,78	2192673,35
7578	421065,76	2192672,74
7579	421062,70	2192672,06
7580	421059,61	2192671,32
7581	421056,51	2192670,49
7582	421054,41	2192669,88
7583	421052,31	2192669,23
7584	421050,21	2192668,54
7585	421048,63	2192667,97
7586	421047,08	2192667,39
7587	421046,04	2192667,01
7588	421044,45	2192666,38
7589	421042,87	2192665,73
7590	421041,28	2192665,03
7591	421039,71	2192664,31
7592	421038,65	2192663,79
7593	421037,60	2192663,26
7594	421036,56	2192662,71
7595	421035,53	2192662,14
7596	421034,51	2192661,56
7597	421033,49	2192660,96
7598	421032,49	2192660,35
7599	421031,50	2192659,72
7600	421030,52	2192659,07
7601	421029,54	2192658,41
7602	421028,58	2192657,73
7603	421027,63	2192657,04

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7604	421026,69	2192656,33
7605	421025,76	2192655,61
7606	421024,84	2192654,87
7607	421023,94	2192654,12
7608	421023,05	2192653,35
7609	421022,17	2192652,57
7610	421021,33	2192651,81
7611	421020,49	2192651,06
7612	421019,61	2192650,26
7613	421018,76	2192649,45
7614	421017,91	2192648,62
7615	421017,08	2192647,78
7616	421016,26	2192646,93
7617	421015,46	2192646,07
7618	421014,67	2192645,19
7619	421012,18	2192642,44
7620	421008,41	2192637,56
7621	421005,10	2192632,33
7622	421000,88	2192624,25
7623	420998,32	2192618,52
7624	420997,60	2192616,43
7625	420997,60	2192616,42
7626	420996,31	2192612,72
7627	420994,79	2192606,51
7628	420994,30	2192603,32
7629	420994,30	2192603,31
7630	420993,80	2192600,17
7631	420993,63	2192597,81
7632	420993,63	2192597,80
7633	420993,15	2192591,15
7634	420993,11	2192585,61
7635	420993,31	2192579,67
7636	420994,96	2192572,15
7637	420994,96	2192572,13
7638	420995,64	2192569,00
7910	421007,48	2191606,72
7911	420997,58	2191602,90
7912	420996,92	2191602,65
7913	420985,18	2191598,20
7914	420965,94	2191591,51
7915	420951,06	2191585,55
7916	420940,34	2191581,83
7917	420890,81	2191564,62
7918	420870,73	2191558,33

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7919	420870,44	2191558,24
7920	420864,09	2191556,25
7921	420857,96	2191554,75
7922	420852,65	2191553,45
7923	420845,80	2191551,77
7924	420832,97	2191548,62
7925	420827,57	2191547,30
7926	420824,51	2191546,55
7927	420811,39	2191543,33
7928	420774,71	2191530,90
7929	420759,73	2191525,48
7930	420735,00	2191516,40
7931	420722,28	2191512,39
7932	420715,99	2191510,20
7933	420692,59	2191501,31
7934	420674,91	2191494,28
7935	420662,46	2191488,23
7936	420644,65	2191479,58
7937	420644,73	2191479,38
7963	420225,69	2191258,04
7964	420227,86	2191251,80
7965	420239,53	2191255,31
7966	420255,45	2191259,95
7967	420271,26	2191264,74
7968	420285,61	2191269,13
7969	420304,69	2191275,12
7970	420323,81	2191280,97
7971	420352,39	2191290,01
7972	420366,78	2191294,08
7973	420386,08	2191299,31
7974	420405,42	2191304,58
7975	420414,98	2191307,69
7976	420434,01	2191313,88
7977	420452,94	2191320,37
7978	420471,87	2191326,86
7979	420481,29	2191330,42
7980	420490,64	2191334,09
7981	420509,00	2191341,72
7982	420528,04	2191347,52
7983	420547,17	2191353,34
7984	420566,30	2191359,17
7985	420585,43	2191365,00
7986	420604,65	2191370,85
7987	420624,14	2191378,93

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
7988	420640,87	2191386,03
7989	420663,81	2191395,37
7990	420676,05	2191400,65
7991	420690,90	2191406,75
7992	420709,47	2191413,69
7993	420732,72	2191421,61
7994	420756,11	2191429,13
7995	420767,96	2191432,24
7996	420787,25	2191437,23
7997	420803,79	2191441,56
7998	420827,86	2191447,66
7999	420851,99	2191454,07
8000	420876,12	2191460,32
8001	420900,76	2191464,00
8002	420916,57	2191466,51
8003	420921,80	2191467,33
8004	420926,50	2191468,07
8005	420949,54	2191471,63
8006	420954,93	2191472,43
8007	420972,94	2191475,08
8008	421024,47	2191482,05
8009	421049,29	2191485,19
8010	421064,40	2191486,27
8011	421064,69	2191486,24
8012	421064,91	2191486,19
8013	421065,12	2191486,10
8014	421065,31	2191485,99
8015	421065,54	2191485,80
8016	421065,72	2191485,57
8017	421065,86	2191485,30
8018	421065,95	2191485,02
8019	421066,47	2191482,13
8020	421066,68	2191481,25
8021	421066,97	2191480,39
8022	421067,36	2191479,57
8023	421067,83	2191478,80
8024	421068,38	2191478,08
8025	421068,97	2191477,45
8026	421069,34	2191477,12
8027	421070,05	2191476,57
8028	421070,82	2191476,09
8029	421071,64	2191475,70
8030	421072,06	2191475,54
8031	421072,49	2191475,40

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8032	421073,37	2191475,19
8033	421074,27	2191475,07
8034	421075,18	2191475,05
8035	421076,08	2191475,12
8036	421084,37	2191476,24
8037	421084,50	2191475,25
8038	421093,89	2191475,88
8039	421102,51	2191476,45
8040	421102,83	2191476,50
8041	421104,15	2191476,70
8042	421105,56	2191477,12
8043	421107,26	2191477,92
8044	421108,58	2191478,80
8045	421109,89	2191479,99
8046	421110,81	2191481,10
8047	421111,69	2191482,52
8048	421112,42	2191484,25
8049	421112,82	2191485,88
8050	421112,96	2191487,27
8051	421112,91	2191489,00
8052	421132,53	2191491,17
8053	421136,60	2191491,54
8054	421138,10	2191491,67
8055	421138,93	2191488,18
8056	421144,76	2191463,78
8057	421147,12	2191453,89
8058	421145,89	2191453,63
8059	421143,49	2191450,54
8060	421146,52	2191435,04
8061	421160,20	2191438,19
8062	421156,13	2191453,28
8063	421152,70	2191455,09
8064	421151,41	2191454,82
8065	421148,95	2191465,16
8066	421143,14	2191489,57
8067	421142,57	2191491,98
8068	421149,39	2191492,44
8069	421151,85	2191492,44
8070	421153,84	2191492,44
8071	421166,74	2191462,55
8072	421298,39	2191478,24
8073	421325,64	2191483,11
8074	421348,33	2191456,91
8075	421371,27	2191431,65

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8076	421381,12	2191421,74
8077	421404,92	2191394,72
8078	421415,38	2191381,51
8079	421424,12	2191370,27
8080	421431,47	2191360,68
8081	421434,92	2191356,01
8082	421442,38	2191343,93
8083	421444,87	2191339,75
8084	421450,03	2191331,29
8085	421451,70	2191328,61
8086	421454,25	2191324,49
8087	421460,10	2191314,71
8088	421467,02	2191301,98
8089	421471,55	2191293,21
8090	421471,85	2191292,64
8091	421472,93	2191290,53
8092	421475,61	2191284,85
8093	421478,38	2191278,98
8094	421481,18	2191271,28
8095	421482,28	2191268,83
8096	421481,54	2191268,50
8097	421481,37	2191268,42
8098	421482,26	2191266,01
8099	421482,26	2191266,00
8100	421483,15	2191263,56
8101	421484,53	2191260,01
8102	421485,97	2191256,12
8103	421487,35	2191252,21
8104	421488,66	2191248,27
8105	421489,90	2191244,31
8106	421491,05	2191240,41
8107	421491,82	2191236,30
8108	421492,53	2191232,10
8109	421493,17	2191227,84
8110	421493,99	2191221,43
8111	421494,44	2191217,15
8112	421494,64	2191214,87
8113	421493,87	2191210,62
8114	421494,08	2191199,12
8115	421496,86	2191187,96
8116	421499,17	2191182,69
8117	421502,06	2191177,70
8118	421505,49	2191173,08
8119	421509,43	2191168,85

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8120	421510,58	2191167,94
8121	421511,09	2191167,04
8122	421514,19	2191161,61
8123	421517,20	2191156,15
8124	421522,82	2191145,34
8125	421525,65	2191139,46
8126	421529,71	2191130,55
8127	421533,00	2191122,85
8128	421535,25	2191116,13
8129	421537,71	2191108,25
8130	421538,67	2191108,52
8131	421552,87	2191062,94
8132	421553,20	2191023,93
8133	421553,25	2191014,81
8134	421553,22	2191013,24
8135	421553,25	2191011,67
8136	421553,34	2191010,10
8137	421553,49	2191008,53
8138	421553,69	2191006,98
8139	421553,95	2191005,43
8140	421554,27	2191003,89
8141	421554,65	2191002,36
8142	421555,41	2190999,86
8143	421556,06	2190997,43
8144	421565,93	2190961,89
8145	421569,71	2190949,03
8146	421570,71	2190945,82
8147	421572,02	2190942,72
8148	421573,61	2190939,76
8149	421575,47	2190936,96
8150	421577,59	2190934,36
8151	421579,95	2190931,96
8152	421582,52	2190929,80
8153	421585,29	2190927,89
8154	421588,22	2190926,25
8155	421591,30	2190924,90
8156	421594,49	2190923,85
8157	421597,77	2190923,10
8158	421601,10	2190922,67
8159	421604,46	2190922,55
8160	421606,14	2190922,61
8161	421607,46	2190922,10
8162	421608,74	2190921,50
8163	421609,98	2190920,80

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8164	421611,17	2190920,03
8165	421612,29	2190919,17
8166	421613,36	2190918,24
8167	421614,36	2190917,23
8168	421615,28	2190916,16
8169	421616,65	2190914,24
8170	421628,43	2190891,10
8171	421639,62	2190868,69
8172	421642,46	2190862,88
8173	421645,50	2190855,45
8174	421645,49	2190855,45
8175	421663,75	2190810,52
8176	421655,89	2190807,29
8177	421661,21	2190794,34
8178	421669,06	2190797,57
8179	421670,55	2190793,85
8180	421667,77	2190792,74
8181	421674,23	2190776,59
8182	421677,02	2190777,70
8183	421681,90	2190765,50
8184	421685,50	2190756,52
8185	421686,64	2190753,39
8186	421692,55	2190737,68
8187	421696,03	2190729,88
8188	421699,14	2190723,04
8189	421703,85	2190710,90
8190	421705,36	2190706,98
8191	421706,91	2190702,77
8192	421706,93	2190702,79
8193	421714,15	2190683,48
8194	421718,65	2190671,63
8195	421727,81	2190647,99
8196	421732,48	2190636,20
8197	421736,77	2190625,60
8198	421740,69	2190616,00
8199	421740,64	2190616,06
8200	421739,00	2190618,00
8201	421737,56	2190619,58
8202	421733,83	2190623,25
8203	421730,68	2190625,93
8204	421728,62	2190627,50
8205	421724,78	2190630,12
8206	421722,56	2190631,46
8207	421717,98	2190633,86

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8208	421716,58	2190634,51
8209	421713,72	2190635,70
8210	421710,80	2190636,76
8211	421709,33	2190637,24
8212	421707,34	2190637,82
8213	421705,84	2190638,21
8214	421705,05	2190638,40
8215	421705,28	2190639,42
8216	421700,73	2190640,67
8217	421694,33	2190641,99
8218	421687,96	2190642,64
8219	421681,65	2190642,84
8220	421674,43	2190641,68
8221	421670,77	2190640,80
8222	421670,74	2190640,79
8223	421666,34	2190639,74
8224	421665,36	2190639,40
8225	421665,35	2190639,40
8226	421658,67	2190637,15
8227	421658,66	2190637,15
8228	421648,78	2190632,97
8229	421626,88	2190622,50
8230	421618,32	2190618,98
8231	421617,87	2190620,38
8232	421600,73	2190614,89
8233	421606,22	2190597,76
8234	421623,36	2190603,25
8235	421622,45	2190606,07
8236	421645,54	2190615,70
8237	421653,05	2190618,83
8238	421659,32	2190621,20
8239	421659,39	2190621,30
8240	421663,76	2190622,89
8241	421668,29	2190624,38
8242	421672,80	2190625,67
8243	421678,40	2190626,92
8244	421681,80	2190627,47
8245	421684,07	2190627,71
8246	421686,86	2190627,91
8247	421689,66	2190627,96
8248	421692,45	2190627,86
8249	421695,24	2190627,62
8250	421699,44	2190627,01
8251	421703,58	2190626,00

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8252	421707,60	2190624,62
8253	421711,51	2190622,94
8254	421715,19	2190621,04
8255	421718,71	2190618,88
8256	421722,07	2190616,46
8257	421725,21	2190613,77
8258	421728,81	2190610,08
8259	421732,05	2190606,08
8260	421734,95	2190601,84
8261	421737,60	2190597,43
8262	421740,39	2190592,18
8263	421742,88	2190586,78
8264	421752,62	2190563,80
8265	421766,91	2190531,92
8266	421772,61	2190518,16
8267	421777,97	2190504,43
8268	421777,97	2190504,42
8269	421778,00	2190504,34
8270	421779,62	2190499,89
8271	421779,62	2190499,88
8272	421780,90	2190496,31
8273	421780,91	2190496,29
8274	421781,27	2190495,29
8275	421781,27	2190495,28
8276	421782,92	2190490,46
8277	421784,34	2190485,80
8278	421786,62	2190477,84
8279	421788,31	2190471,62
8280	421791,10	2190459,66
8281	421791,12	2190459,58
8282	421792,03	2190455,66
8283	421792,71	2190452,52
8284	421793,76	2190447,26
8285	421793,76	2190447,25
8286	421794,57	2190442,90
8287	421795,30	2190438,06
8288	421796,00	2190433,16
8289	421797,21	2190423,36
8290	421797,72	2190418,86
8291	421797,72	2190418,85
8292	421798,30	2190413,54
8293	421799,48	2190398,63
8294	421801,20	2190379,17
8295	421801,20	2190379,16

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8296	421801,40	2190376,87
8297	421801,40	2190376,86
8298	421802,10	2190368,85
8299	421802,43	2190363,95
8300	421802,43	2190363,94
8301	421802,67	2190359,08
8302	421802,92	2190349,33
8303	421802,89	2190344,49
8304	421802,72	2190339,65
8305	421802,39	2190334,87
8306	421801,95	2190330,36
8307	421801,30	2190325,33
8308	421800,61	2190320,74
8309	421799,68	2190315,90
8310	421799,67	2190315,86
8311	421798,63	2190311,20
8312	421797,45	2190306,57
8313	421796,28	2190302,84
8314	421794,45	2190297,52
8315	421793,35	2190294,90
8316	421793,34	2190294,87
8317	421792,61	2190293,12
8318	421790,65	2190288,71
8319	421788,58	2190284,33
8320	421784,07	2190275,71
8321	421778,13	2190265,24
8322	421766,62	2190245,68
8323	421758,32	2190230,93
8324	421751,49	2190234,20
8325	421743,49	2190217,52
8326	421749,78	2190214,50
8327	421745,43	2190205,27
8328	421741,37	2190195,84
8329	421737,71	2190186,20
8330	421734,81	2190177,18
8331	421734,80	2190177,17
8332	421732,98	2190171,53
8333	421727,76	2190151,72
8334	421723,63	2190131,71
8335	421720,82	2190111,42
8336	421719,77	2190096,08
8337	421719,74	2190075,58
8338	421721,97	2190050,04
8339	421724,53	2190034,86

Номер точки	Координаты,м (МСК-50)	
	X	Y
8340	421729,64	2190013,92
8341	421734,08	2190000,31
8342	421739,46	2189985,99
8343	421749,62	2189962,79
8344	421767,18	2189926,67
8345	421776,83	2189908,62
8346	421782,95	2189899,37
8347	421782,96	2189899,36
8348	421784,55	2189896,95
8349	421792,07	2189888,09
8350	421800,54	2189880,35
8351	421802,04	2189879,31
8352	421802,06	2189879,30
8353	421802,37	2189879,08
8354	421802,38	2189879,07
8355	421802,91	2189878,68
8356	421805,10	2189877,08
8357	421808,03	2189875,09
8358	421811,01	2189873,20
8359	421814,04	2189871,41
8360	421817,20	2189869,66
8361	421820,22	2189868,07
8362	421823,25	2189866,55
8363	421826,34	2189865,07
8364	421829,43	2189863,64
8365	421832,52	2189862,24
8366	421838,25	2189859,69
8367	421839,88	2189858,94
8368	421839,89	2189858,94
8369	421844,00	2189857,03
8370	421846,83	2189855,79
8371	421849,56	2189854,54
8372	421852,19	2189853,23
8373	421854,68	2189851,84
8374	421857,01	2189850,34
8375	421859,16	2189848,71
8376	421861,09	2189846,94
8377	421862,76	2189845,03

Перечень координат поворотных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (г. Москва)

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат - МГГТ)	
	X	Y
ВЛ 110 кВ «Ваулово - Лебедево», «Лебедево - Вороново»		
144	-28452,6	-17407,9
145	-28444,29	-17319
146	-28443,43	-17317,2
147	-28436,69	-17235,4
148	-28434,46	-17228,7
149	-28424,64	-17213,4
150	-28424,63	-17213,4
151	-28406,9	-17185,8
152	-28406,89	-17185,8
153	-28403,71	-17180,8
154	-28403,71	-17180,8
155	-28400,04	-17175,1
156	-28395,47	-17170,5
157	-28391,18	-17167,8
158	-28391,18	-17167,8
159	-28363,64	-17150,1
160	-28281,96	-17008,7
161	-28227,53	-16789,1
162	-28227,53	-16789,1
163	-28220,84	-16762,2
164	-28175,2	-16773,1
165	-28183,12	-16806,7
166	-28183,12	-16806,7
167	-28234,56	-17025
168	-28236,45	-17029,7
169	-28321,2	-17176,5
170	-28328,59	-17210,9
171	-28328,59	-17210,9
172	-28331,54	-17224,6
173	-28331,54	-17224,6
174	-28332,73	-17230,1
175	-28332,73	-17230,1
176	-28339,2	-17260,1
177	-28344,03	-17282,6
178	-28347,94	-17289,6
179	-28396	-17336,4

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат - МГГТ)	
	X	Y
180	-28399,4	-17409,2
181	-28397,03	-17474,7
182	-28396,99	-17475,9
183	-28396,99	-17475,9
184	-28396,76	-17482,2
185	-28396,76	-17482,2
186	-28392,03	-17612,7
187	-28389,31	-17622,9
188	-28389,31	-17622,9
189	-28384,97	-17639,1
190	-28384,97	-17639,1
191	-28382,8	-17647,2
192	-28382,79	-17647,2
193	-28379,54	-17659,4
194	-28379,54	-17659,4
195	-28373,23	-17682,9
196	-28373,23	-17682,9
197	-28372,78	-17684,6
198	-28372,78	-17684,6
199	-28362,98	-17721,2
200	-28366,28	-17733,6
201	-28418,63	-17786,2
202	-28458,28	-17949,1
203	-28504,02	-17938,3
204	-28466,71	-17775,7
205	-28466,71	-17775,7
206	-28463,74	-17762,7
207	-28459,2	-17756,2
208	-28438,8	-17736,4
209	-28438,79	-17736,4
210	-28429,36	-17727,3
211	-28429,35	-17727,3
212	-28415,48	-17713,8
213	-28417,44	-17706,8
214	-28417,45	-17706,8
215	-28423,81	-17684,1
216	-28423,81	-17684,1
217	-28430,02	-17662

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат - МГГТ)	
	X	Y
218	-28430,02	-17662
219	-28434,97	-17644,4
220	-28434,97	-17644,4
221	-28437,83	-17634,2
222	-28437,83	-17634,2
223	-28440,17	-17625,9
224	-28440,17	-17625,9
225	-28441,12	-17622,5
226	-28441,79	-17618,2
227	-28442,4	-17606,5
228	-28442,4	-17606,5
229	-28444,28	-17570,4
230	-28444,27	-17570,4
231	-28444,64	-17563,3
232	-28444,64	-17563,3
233	-28450,09	-17458,6

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат - МГГТ)	
	X	Y
234	-28450,09	-17458,6
235	-28451,47	-17431,9
236	-28451,47	-17431,9
237	-28451,71	-17427,3
238	-28451,71	-17427,3
239	-28452,6	-17410,3
Вырез 1		
136	-28393,48	-17268,7
137	-28388,69	-17262,8
138	-28382,75	-17242,7
139	-28382,75	-17242,7
140	-28379,85	-17233
141	-28385,12	-17241,1
142	-28385,13	-17241,1
143	-28389,69	-17248,2

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат - МГГТ)	
	X	Y
ВЛ 35 кВ «Климовская - Есино»		
262	-32979,96	-4658,71
263	-32947,73	-4648,77
264	-32933,19	-4693,18
265	-32933,19	-4693,19
266	-32905,4	-4778,11
267	-32905,4	-4778,12
268	-32899,6	-4795,82
269	-32914,2	-4853,73
270	-32914,21	-4853,73
271	-32942,8	-4967,22
272	-32942,8	-4967,23
273	-32944,46	-4973,79
274	-32950,54	-4995,49
275	-32950,54	-4995,5
276	-32967,07	-5054,49
277	-32967,07	-5054,5
278	-32977,64	-5092,21
279	-32984,58	-5090,48
280	-33004,68	-5085,44

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат - МГГТ)	
	X	Y
281	-33010,35	-5084
282	-33012,83	-5083,38
283	-32997,01	-5019,54
284	-32997,01	-5019,53
285	-32983,17	-4963,69
286	-32982,69	-4961,86
287	-32982,69	-4961,85
288	-32977,63	-4942,64
289	-32977,63	-4942,63
290	-32977,22	-4941,06
291	-32977,22	-4941,05
292	-32977,11	-4940,64
293	-32977,11	-4940,63
294	-32948,15	-4830,52
295	-32948,15	-4830,51
296	-32939,27	-4796,76
297	-32947,29	-4769,54
298	-32947,29	-4769,53
299	-32956,98	-4736,68
300	-32956,98	-4736,67

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат - МГГТ)	
	X	Y
ВЛ 35 кВ «Кленово - Емцово»		
1	-24549,71	-22967,6
2	-24544,55	-22963,8
3	-24535,94	-22957
4	-24473,53	-23037
5	-24471,28	-23037,1
6	-24471,27	-23037,1
7	-24389,99	-23038,1
8	-24389,98	-23038,1
9	-24387,6	-23038,2
10	-24387,59	-23038,2
11	-24344,9	-23038,7
12	-24321,97	-23057,6
13	-24321,96	-23057,6
14	-24312,78	-23065,2
15	-24312,79	-23065,2
16	-24311,95	-23065,9
17	-24311,94	-23065,9
18	-24309,44	-23067,9
19	-24309,43	-23067,9
20	-24308,88	-23068,4
21	-24308,88	-23068,4
22	-24244,51	-23121,4
23	-24172,64	-23214,8
24	-24115,25	-23288
25	-24055,59	-23362,8
26	-23989,46	-23425,8
27	-23893,35	-23476,7
28	-23774,24	-23511,5
29	-23769,44	-23515,1
30	-23769,47	-23515,5
31	-23768,82	-23515,6
32	-23751,99	-23528,3
33	-23751,98	-23528,3
34	-23736,95	-23539,7
35	-23736,94	-23539,7
36	-23723,71	-23549,8
37	-23723,7	-23549,8
38	-23683,04	-23580,5
39	-23669,22	-23696,3
40	-23654,33	-23807,5
41	-23667,83	-23903,6
42	-23678,28	-23993,2

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат - МГГТ)	
	X	Y
43	-23633,33	-24093,7
44	-23587,04	-24190,3
45	-23511,29	-24293,4
46	-23439,04	-24386,3
47	-23320,57	-24466,6
48	-23275,87	-24564,5
49	-23233,4	-24654,6
50	-23175,14	-24731,5
51	-23184,18	-24738,4
52	-23190,88	-24743,5
53	-23190,89	-24743,6
54	-23191,04	-24743,7
55	-23232,56	-24689,7
56	-23248,85	-24668,5
57	-23253,56	-24662,3
58	-23281,05	-24626,5
59	-23293,94	-24609,7
60	-23294,36	-24608,8
61	-23294,36	-24608,8
62	-23307,89	-24579,3
63	-23349,15	-24490,8
64	-23423,39	-24440,6
65	-23423,4	-24440,6
66	-23423,9	-24440,2
67	-23434,64	-24426,2
68	-23451,12	-24404,7
69	-23455,86	-24398,6
70	-23526,07	-24307
71	-23528,39	-24304
72	-23604,21	-24205,1
73	-23604,34	-24205
74	-23607,52	-24200,8
75	-23608,33	-24199,4
76	-23645,61	-24150,8
77	-23661,95	-24116
78	-23665,49	-24108,5
79	-23694,52	-24044,6
80	-23695,84	-24041,7
81	-23695,87	-24041,6
82	-23708,61	-24013,6
83	-23708,62	-24013,5
84	-23715,28	-23998,9
85	-23714,97	-23996,4

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат - МГГТ)	
	X	Y
86	-23714,97	-23996,4
87	-23714,56	-23993,2
88	-23714,56	-23993,2
89	-23702,87	-23899,5
90	-23702,87	-23899,4
91	-23690,89	-23807,4
92	-23704,24	-23700,7
93	-23704,87	-23695,6
94	-23704,87	-23695,6
95	-23716,73	-23600
96	-23722,83	-23595,4
97	-23722,84	-23595,4
98	-23746,19	-23577,8
99	-23746,2	-23577,8
100	-23760,6	-23567
101	-23760,61	-23567
102	-23779,15	-23553,1
103	-23779,15	-23553,1
104	-23779,65	-23552,7
105	-23779,66	-23552,7
106	-23790,73	-23544,4
107	-23907,04	-23510,5
108	-24010,73	-23455,6
109	-24082,38	-23387,4
110	-24143	-23309,7
111	-24200,45	-23236,4
112	-24270,65	-23146,9
113	-24294,79	-23126,9
114	-24294,8	-23126,9
115	-24300,69	-23122,1
116	-24300,7	-23122,1
117	-24317,48	-23108,2
118	-24317,49	-23108,2
119	-24329,72	-23098,1
120	-24329,73	-23098,1
121	-24331,2	-23096,9
122	-24331,2	-23096,9
123	-24358,67	-23074,2

Номер точки	Координаты, м (Московская система координат - МГГТ)	
	X	Y
124	-24359,3	-23074,2
125	-24359,31	-23074,2
126	-24362,26	-23074,2
127	-24362,27	-23074,2
128	-24443,93	-23073,1
129	-24443,94	-23073,1
130	-24468,15	-23072,8
131	-24468,38	-23072,8
132	-24479,73	-23058,1
133	-24484,96	-23051,4
134	-24549,85	-22967,8
135	-24549,72	-22967,6
канализационная сеть ПК 2696 - ПК 2699		
248	-32172,97	-5704,94
249	-32167,76	-5702,13
250	-32149,41	-5737,79
251	-32133,11	-5769,62
252	-32093,81	-5780,35
253	-32046,58	-5793,25
254	-32018,58	-5800,72
255	-32015,47	-5820,18
256	-32021,5	-5820,79
257	-32023,5	-5804,76
258	-32047,2	-5799,3
259	-32095,39	-5786,14
260	-32136,95	-5774,85
261	-32154,76	-5740,51
наружные сети водопровода ПК2815 – ПК2821		
240	-28642,32	-17320,8
241	-28633,93	-17316,7
242	-28633,93	-17316,7
243	-28624,37	-17312
244	-28620,55	-17319,9
245	-28627,52	-17323,3
246	-28627,52	-17323,3
247	-28638,55	-17328,6

Перечень координат поворотных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (Московская область)

ВЛ 35 кВ «Кленово - Емцово»		
1537	434987,22	2164706,43
1538	434904,37	2164810,12
1539	434892,44	2164800,78
1540	434964,68	2164706,41
655	436276,91	2163044,6
656	436287,29	2163052,82
657	436287,3	2163052,83
658	436288,27	2163053,59
659	436195,43	2163170,98
660	436184,1	2163185,32
661	436213,91	2163122,78
662	436051,37	2163353,81
663	436041,16	2163366,75
664	436039,62	2163368,29
665	436039,6	2163368,31
666	435984,05	2163438,65
667	435984,04	2163438,66
668	435866,41	2163587,62
669	435866,4	2163587,65
670	435865,29	2163589,47
671	435825,94	2163639,3
672	435826,44	2163638,26
673	435826,49	2163638,17
674	435853,73	2163582,23
675	435880,73	2163547,52
676	435880,74	2163547,5
677	435962,15	2163442,86
678	435962,16	2163442,85
679	436010,66	2163380,5
680	436020,37	2163374,14
681	436020,38	2163374,13
682	436050,69	2163354,26
683	436050,71	2163354,25
наружные сети водопровода ПК2630 - ПК2644+35		
784	423173,44	2185456,52
785	423174,89	2185464,7
786	423174,77	2185465,03
787	423174,77	2185465,04
788	423173,93	2185467,36
789	423177,87	2185468,78

790	423177,88	2185468,79
791	423184,44	2185471,17
792	423184,45	2185471,17
793	423186,89	2185472,05
794	423186,9	2185472,06
795	423266,86	2185500,99
796	423266,87	2185500,99
797	423281,24	2185506,19
798	423288,01	2185487,47
799	423288,02	2185487,46
800	423289,22	2185484,13
801	423275,99	2185479,34
802	423275,98	2185479,34
803	423270,42	2185477,33
804	423269,95	2185478,61
805-1	423195,82	2185451,78
805	423195,81	2185451,78
806	423193,76	2185451,03
807	423193,75	2185451,03
808	423190,85	2185449,98
809	423189,52	2185453,67
810	423177,62	2185455,78
811	423177,6	2185455,79
наружные сети водопровода ПК2597+20 - ПК2630		
812	422733,27	2187912,74
813	422736,21	2187914,86
814	422735,65	2187915,73
815	422743,84	2187921,65
816	422743,85	2187921,65
817	422752,57	2187927,95
818	422752,58	2187927,96
819	422819,16	2187976,02
820	422819,17	2187976,02
821	422823,88	2187979,42
822	422823,89	2187979,43
823	422828,17	2187982,52
824	422828,85	2187981,58
825	422831,8	2187983,7
826	422832,97	2187982,08
827	422844,03	2187965,36
828	422844,02	2187965,35

829	422839,48	2187962,76
830	422834,88	2187959,18
831	422834,87	2187959,18
832	422829,13	2187954,7
833	422829,12	2187954,7
834	422828,43	2187954,16
835	422827,26	2187955,78
836	422823,22	2187952,88
837	422823,22	2187952,87
838	422760,62	2187907,79
839	422761,73	2187906,13
840	422757,32	2187902,92
841	422757,32	2187902,91
842	422756,26	2187902,15
843	422756,26	2187902,14
844	422748,92	2187896,81
845	422748,91	2187896,8
846	422745,55	2187894,35
847	422734,44	2187910,99
наружные сети водопровода и канализации ПК2597+66		
252	422245,79	2189994,1
253	422231,22	2190020,5
254	422226,38	2190029,28
255	422224,62	2190032,47
256	422212,05	2190026,46
257	422212,04	2190026,46
258	422090,69	2189968,33
259	422087,13	2189966,62
260	422085,88	2189966,35
261	422089,22	2189959,48
262	422089,23	2189959,48
263	422090,41	2189957,22
264	422092,66	2189952,49
265	422094,75	2189948,1
266	422216,23	2190006,27
267	422227,03	2189986,7
268	422227,04	2189986,69
269	422228,28	2189984,43
270	422232,61	2189986,82
271	422241,46	2189991,7
ВЛ 35 кВ «Лаговская - Епифановка» (1 контур)		
193	421619,53	2193851,22
194	421627,9	2193839,63
195	421628,86	2193839,48
196	421631,65	2193837,45

197	421630,64	2193830,72
198	421627,38	2193829,59
199	421627,22	2193829,61
200	421627,18	2193829,25
201	421631,17	2193823,66
202	421631,17	2193823,65
203	421634,66	2193818,78
204	421634,66	2193818,77
205	421635,9	2193817,04
206	421631,6	2193813,97
207	421631,6	2193813,96
208	421627,2	2193810,83
209	421627,19	2193810,83
210	421626,66	2193810,44
211	421626,65	2193810,44
212	421611,7	2193799,77
213	421611,69	2193799,76
214	421597,2	2193789,42
215	421597,19	2193789,42
216	421572,59	2193771,86
217	421572,59	2193771,85
218	421572,44	2193771,75
219	421537,73	2193765,67
220	421537,72	2193765,67
221	421537,22	2193765,58
222	421537,21	2193765,58
223	421435,24	2193747,71
224	421435,23	2193747,71
225	421420,89	2193745,21
226	421420,88	2193745,21
227	421420,17	2193745,08
228	421420,16	2193745,07
229	421412,72	2193743,8
230	421364	2193613,38
231	421229,12	2193509,47
232	421224,37	2193515,43
233	421211,66	2193531,4
234	421206,5	2193537,88
235	421333,86	2193635,7
236	421386,12	2193775,75
237	421435,86	2193784,69
238	421435,87	2193784,69
239	421437,86	2193785,05
240	421437,87	2193785,05
241	421442,35	2193785,85
242	421442,36	2193785,85
243	421552,8	2193805,69

244	421552,81	2193805,69
245	421557,67	2193806,57
246	421560,43	2193808,56
247	421560,44	2193808,56
248	421569,64	2193815,2
249	421569,64	2193815,21
250	421570,63	2193815,93
251	421570,64	2193815,94
ВЛ 35 кВ «Епифановка - Ершовка» (1 контур)		
111	421859,44	2194346,52
112	421820,21	2194233,96
113	421784,67	2194186,27
114	421784,67	2194186,26
115	421779,62	2194179,48
116	421779,61	2194179,47
117	421754,33	2194145,53
118	421754,32	2194145,53
119	421687,51	2194055,85
120	421687,5	2194055,85
121	421671,75	2194034,7
122	421671,74	2194034,69
123	421670,11	2194032,49
124	421679,45	2193983,87
125	421679,46	2193983,83
126	421691,27	2193922,44
127	421689,51	2193917,62
128	421689,5	2193917,59
129	421689,11	2193916,5
130	421689,11	2193916,49
131	421683,94	2193902,23
132	421683,93	2193902,22
133	421677,85	2193885,44
134	421677,85	2193885,43
135	421666,9	2193855,24
136	421666,9	2193855,23
137	421664,27	2193847,99
138	421664,27	2193847,98
139	421662,86	2193844,09
140	421661,81	2193843,42
141	421656,61	2193844,9
142	421656,6	2193844,9
143	421653,57	2193845,77
144	421653,56	2193845,77
145	421651,43	2193846,39
146	421650,63	2193847,03
147	421650,49	2193846,66

148	421639,9	2193849,69
149	421639,89	2193849,69
150	421628,35	2193852,99
151	421631,77	2193862,62
152	421631,77	2193862,63
153	421635,04	2193871,87
154	421635,04	2193871,88
155	421640,63	2193887,66
156	421640,63	2193887,67
157	421649,24	2193911,96
158	421649,24	2193911,97
159	421653,9	2193925,15
160	421646,23	2193959,93
161	421646,23	2193959,94
162	421645,54	2193963,07
163	421645,54	2193963,08
164	421628,23	2194041,65
165	421652,62	2194074,67
166	421652,64	2194074,67
167	421664,03	2194090,11
168	421664,04	2194090,11
169	421678,75	2194110,03
170	421678,76	2194110,03
171	421720,36	2194166,32
172	421720,36	2194166,33
173	421742,99	2194196,95
174	421742,99	2194196,96
175	421748,64	2194204,59
176	421748,64	2194204,6
177	421772,41	2194236,76
178	421772,42	2194236,76
179	421777,74	2194243,98
180	421777,75	2194243,98
181	421784,56	2194253,19
182	421796,45	2194284,05
183	421796,45	2194284,06
184	421796,91	2194285,26
185	421796,92	2194285,27
186	421811,31	2194322,59
187	421811,32	2194322,61
188	421811,58	2194323,28
189	421811,58	2194323,29
190	421825,35	2194359
191	421833,19	2194356,13
192	421850,07	2194349,95
ВЛ 110 кВ «Ляхово - Новодомодедово», ВЛ 110 кВ		

«Сидорово - Взлетная», ВЛ 110 кВ «Барыбино - Пахра», ВЛ 110 кВ «Тишково - Пахра», ВЛ 110 кВ «Бор - Добрыниха», ВЛ 110 кВ «Бор -Лужники» (1 контур)		
1195	422435,52	2206001,25
1196	422421,65	2205992,47
1197	422409,83	2205984,96
1198	422396,22	2205976,37
1199	422385,78	2205992,33
1200	422385,77	2205992,33
1201	422354,84	2206039,64
1202	422348,55	2206047,26
1203	422348,54	2206047,26
1204	422313,8	2206089,33
1205	422313,79	2206089,33
1206	422235,29	2206184,38
1207	422235,28	2206184,38
1207-1	422233,12	2206187
1207-2	422233,11	2206187,01
1208	422221,63	2206200,91
1209	422221,62	2206200,92
1210	422221,56	2206200,98
1211	422221,55	2206200,99
1212	422215,93	2206207,81
1213	422188,19	2206236,42
1214	422180,25	2206244,61
1215	422180,24	2206244,62
1216	422180,15	2206244,7
1217	422180,14	2206244,71
1218	422172,53	2206252,56
1219	422170,97	2206254,18
1220	422122,51	2206304,17
1221	422122,5	2206304,17
1222	422113,14	2206313,82
1223	422125,4	2206327,16
1224	422125,49	2206327,05
1225	422126,68	2206326,36
1226	422130,98	2206325,66
1227	422135,44	2206333,34
1228	422133,4	2206335,88
1229	422143,71	2206347,1
1229-1	422143,7	2206347,09
1230	422147,11	2206350,79
1231	422181,19	2206315,53
1232	422181,2	2206315,52
882	422181,47	2206315,28
1233	422191,98	2206304,42

1234	422191,99	2206304,42
1235	422192,1	2206304,31
1236	422192,11	2206304,3
1237	422200,39	2206295,73
1238	422201,59	2206294,5
1239	422203,97	2206292,03
1240	422234,35	2206260,64
1241	422234,36	2206260,63
1242	422234,43	2206260,57
1243	422234,44	2206260,56
1244	422248,23	2206246,29
1244-1	422245,9	2206248,7
1244-2	422245,89	2206248,71
1245	422248,24	2206246,29
1246	422253,38	2206240,98
1247	422290,63	2206195,89
1248	422308,18	2206174,64
1249	422330,76	2206147,3
1250	422330,77	2206147,29
1250-1	422332,07	2206145,73
1250-2	422332,08	2206145,72
1251	422365,78	2206104,89
1252	422365,79	2206104,89
1253	422395,5	2206068,92
1254	422403,84	2206054,8
1255	422403,85	2206054,8
ВЛ 35 кВ «Новодомодедово - Елизарово»		
ВЛ 35 кВ «Ершовка - Елизарово»		
1256	422610,52	2207691,32
1257	422646,59	2207695,37
1258	422664,16	2207540,42
1259	422664,16	2207540,41
1260	422668,84	2207499,17
1261	422670,37	2207492,1
1262	422660,46	2207489,44
1263	422661,46	2207486,03
1264	422655,18	2207484,37
1265	422659,94	2207477,17
1266	422659,94	2207477,16
1267	422661,88	2207474,23
1268	422661,89	2207474,21
1269	422663,08	2207472,4
1270	422663,09	2207472,38
1271	422714,88	2207393,82
1272	422735,89	2207389,18
1273	422735,91	2207389,18

1274	422738,7	2207388,56
1275	422738,71	2207388,56
1276	422741,16	2207388,02
1277	422741,17	2207388,02
1278	422744,05	2207387,38
1279	422744,06	2207387,38
1280	422747,61	2207386,6
1281	422750,84	2207386,98
1282	422750,85	2207386,98
1283	422760,93	2207388,16
1284	422824,39	2207366,02
1285	422828,36	2207365,94
1286	422828,73	2207360,95
1287	422830,4	2207358,91
1288	422830,12	2207336,98
1289	422830,12	2207336,97
1290	422829,78	2207311,07
1291	422829,78	2207311,06
1292	422829,73	2207307,46
1293	422829,73	2207307,44
1294	422828,56	2207217,38
1295	422828,56	2207217,37
1296	422828,35	2207201,08
1297	422828,35	2207201,06
1298	422828,32	2207198,52
1299	422828,32	2207198,51
1300	422828	2207173,7
1301	422828	2207173,69
1302	422827,59	2207142,43
1303	422827,59	2207142,42
1304	422827,38	2207126,21
1305	422825,73	2207124,23
1306	422825,65	2207118,15
1307	422792,22	2207105,84
1308	422741,39	2207058,36
1309	422711,27	2207057,62
1310	422711,26	2207057,62
1311	422681,23	2207056,89
1312	422588,65	2207002,54
1313	422577,25	2206981,27
1314	422577,25	2206981,26
1315	422568,74	2206965,38
1316	422575,14	2206949,53
1317	422575,14	2206949,52
1318	422581,68	2206933,32
1319	422583,46	2206914,05
1320	422583,46	2206914,04

1321	422590,42	2206838,36
1322	422615,74	2206833,81
1323	422622,54	2206826,93
1324	422618,13	2206820,36
1325	422615,77	2206808,02
1326	422619,05	2206805,36
1327	422611,69	2206767,89
1328	422607,82	2206766,6
1329	422606,44	2206759,41
1330	422605,79	2206757,19
1331	422605,79	2206757,18
1332	422605,69	2206756,84
1333	422605,69	2206756,83
1334	422604,73	2206753,53
1335	422568,94	2206733,45
1336	422568,93	2206733,45
1337	422553,16	2206724,53
1338	422472,51	2206730,29
1339	422466,64	2206686,05
1340	422466,64	2206686,04
1341	422454,84	2206597,16
1342	422454,84	2206597,15
1343	422452,35	2206578,47
1344	422452,35	2206578,46
1345	422442,89	2206507,21
1346	422432,01	2206432,35
1347	422454,66	2206426,57
1348	422454,67	2206426,57
1349	422503,14	2206414,19
1350	422499,03	2206395,31
1351	422499,03	2206395,3
934	422483,02	2206321,94
1352	422469,58	2206260,32
1353	422472,52	2206260,23
1354	422550,21	2206242,17
1355	422550,22	2206242,17
1356	422620,98	2206225,72
857	422618,67	2206216,01
1357	422617,54	2206211,27
1358	422616,38	2206211,54
1359	422615,37	2206208,19
1360	422614,76	2206204,73
1361	422615,91	2206204,45
1362	422613,8	2206195,57
1363	422613,8	2206195,56
1364	422612,57	2206190,41
1365	422544,62	2206206,2

1366	422544,61	2206206,2
1367	422464	2206224,95
1368	422444,59	2206233,86
1369	422448,06	2206245,15
1370	422409,14	2206251,99
1371	422409,13	2206251,99
1372	422365,78	2206259,65
1373	422365,77	2206259,65
1374	422255,5	2206283,78
1375	422255,49	2206283,78
1376	422252,31	2206284,48
1377	422252,3	2206284,49
1378	422250,64	2206284,84
1379	422239,86	2206285,83
1380	422239,75	2206285,83
1381	422236,74	2206286,11
1239	422203,97	2206292,03
1382	422199,78	2206292,79
1383	422194,11	2206293,82
1384	422190,29	2206295,15
1385	422190,15	2206295,19
1386	422188,05	2206295,93
1218	422172,53	2206252,56
1387	422155,47	2206204,93
1388	422167,5	2206200,98
1389	422166	2206181,4
1390	422163,89	2206170,7
1391	422158,3	2206142,47
1392	422157,93	2206140,61
1393	422125,96	2205979,03
1394	422125,69	2205979,08
1395	422125,68	2205979,08
1396	422125,59	2205979,1
1397	422125,58	2205979,1
1398	422094,18	2205985,48
1399	422094,16	2205985,48
1400	422090,39	2205986,24
1401	422090,86	2205988,62
1402	422090,86	2205988,64
1403	422098,97	2206029,57
1404	422098,97	2206029,58
1405	422121,72	2206144,4
1406	422121,72	2206144,41
1407	422125,38	2206162,86
1408	422125,38	2206162,87
1409	422130,83	2206190,38
1410	422137,38	2206203,11

1411	422137,38	2206203,12
1412	422138,5	2206205,29
1413	422138,5	2206205,3
1414	422140,79	2206209,75
1415	422153,56	2206205,56
1219	422170,97	2206254,18
1416	422186,83	2206298,47
1417	422190,54	2206297,17
1418	422190,68	2206297,13
1419	422194,62	2206295,76
1420	422200,19	2206294,76
1238	422201,59	2206294,5
1421	422237,01	2206288,09
1422	422240,17	2206287,8
1423	422240,28	2206287,79
1424	422250,94	2206286,82
1425	422252,68	2206286,44
1426	422252,69	2206286,44
1427	422255,85	2206285,74
1428	422255,86	2206285,74
1429	422366,41	2206261,55
1430	422366,42	2206261,55
1431-1	422368,16	2206261,24
1431-2	422368,17	2206261,24
1431	422409,69	2206253,92
1432	422409,7	2206253,92
1433	422448,65	2206247,08
862	422450,87	2206254,27
1434	422452,89	2206260,84
1435	422467,55	2206260,39
933	422481,08	2206322,4
1436	422497,08	2206395,76
1437	422497,08	2206395,77
1438	422500,78	2206412,73
1439	422454,33	2206424,59
1440	422454,32	2206424,59
1441	422429,77	2206430,86
1442	422440,91	2206507,48
1443	422450,38	2206578,76
1444	422450,38	2206578,77
1445	422452,87	2206597,57
1446	422452,87	2206597,58
1447	422464,67	2206686,41
1448	422464,67	2206686,42
1449	422470,78	2206732,41
1450	422552,7	2206726,57
1451	422567,45	2206734,91

1452	422567,46	2206734,91
1453	422603,04	2206754,87
1454	422603,73	2206757,27
1455	422603,73	2206757,28
1456	422603,83	2206757,6
1457	422603,83	2206757,61
1458	422604,49	2206759,88
1459	422616,25	2206821,13
1460	422619,97	2206826,69
1461	422614,76	2206831,96
1462	422588,57	2206836,67
1463	422581,4	2206914,54
1464	422581,4	2206914,55
1465	422579,72	2206932,84
1466	422573,18	2206949,04
1467	422573,18	2206949,05
1468	422566,53	2206965,5
1469	422575,01	2206981,32
1470	422575,01	2206981,33
1471	422587,15	2207003,98
1472	422680,67	2207058,87
1473	422712,79	2207059,66
1474	422712,8	2207059,66
1475	422740,58	2207060,34
1476	422791,15	2207107,57
1477	422823,67	2207119,55
1478	422823,96	2207141,39
1479	422823,96	2207141,4
1480	422824,35	2207169,68
1481	422824,35	2207169,69
1482	422824,73	2207198,08
1483	422824,73	2207198,09
1484	422824,77	2207201,29
1485	422824,77	2207201,31
1486	422824,98	2207216,96
1487	422824,98	2207216,97
1488	422826,21	2207307,74
1489	422826,21	2207307,75
1490	422826,27	2207311,96
1491	422826,27	2207311,97
1492	422826,61	2207337,62
1493	422826,61	2207337,63
1494	422826,89	2207358,54
1495	422826,5	2207363,98
1496	422824,04	2207364,02
1497	422760,7	2207386,12
1498	422752,01	2207385,1

1499	422752	2207385,1
1500	422747,5	2207384,57
1501	422745,76	2207384,96
1502	422745,75	2207384,96
1503	422742,87	2207385,59
1504	422742,86	2207385,59
1505	422740,31	2207386,16
1506	422740,3	2207386,16
1507	422737,5	2207386,78
1508	422737,49	2207386,78
1509	422713,66	2207392,04
1510	422660,52	2207472,64
1511	422660,52	2207472,66
1512	422659,73	2207473,84
1513	422659,73	2207473,86
1514	422657,36	2207477,44
1515	422657,36	2207477,45
1516	422653,14	2207483,83
1517	422646,09	2207481,96
1518	422645,1	2207485,3
1519	422636,8	2207483,07
1520	422636,79	2207483,07
1521	422635,52	2207482,72
1522	422634,32	2207486,33
1523	422634,32	2207486,34
1524	422632,48	2207491,88
1525	422626,72	2207544,24
1526	422626,72	2207544,25
ВЛ 110 кВ «Лаговская - Весенняя		
1,2» (2 контур)		
398	421192,4	2191239,43
399	421196,81	2191240,31
400	421196,82	2191240,31
401	421470,94	2191294,39
402	421470,95	2191294,39
403	421538,5	2191307,35
404	421538,51	2191307,35
405	421541,28	2191307,87
406	421541,28	2191307,88
407	421564	2191312,24
408	421599,5	2191319,01
409	421719,04	2191341,83
410	421719,05	2191341,83
411	421750,23	2191347,78
412	421752,27	2191337,58
413	421752,27	2191337,57

414	421753,87	2191329,56
415	421754,9	2191324,38
416	421754,9	2191324,37
417	421756,21	2191317,8
418	421758,32	2191307,23
419	421758,33	2191307,18
420	421759,74	2191300,28
421	421758,79	2191300,09
422	421758,78	2191300,09
423	421614,52	2191271,32
424	421579,33	2191264,29
425	421564,36	2191261,4
426	421564,35	2191261,4
427	421563,3	2191261,2
428	421563,29	2191261,2
429	421489,08	2191246,96
430	421489,07	2191246,96
431	421448,74	2191239,23
432	421240,26	2191201,8
433	421240,25	2191201,8
434	421222,69	2191198,64
435	421222,68	2191198,64
436	421200,9	2191194,73
437	421198,14	2191210,5
438	421198,14	2191210,51
439	421195,8	2191222,28
440	421195,8	2191222,29
441	421194,68	2191228,22
442	421194,68	2191228,23
ВЛ 35 кВ «Ершовка - Елизарово» (1 контур)		
943	421881,12	2204803,5
944	421877,2	2204751,5
945	421865,75	2204718,84
946	421865,72	2204718,76
947	421838,43	2204640,44
948	421838,42	2204640,42
949	421824,74	2204600,76
950	421824,74	2204600,74
951	421817,64	2204580,16
952	421817,64	2204580,15
953	421815,97	2204575,32
954	421815,96	2204575,31
955	421807,19	2204549,86
956	421779,81	2204445,45
957	421779,8	2204445,43
958	421772,67	2204418,24

959	421772,35	2204347,09
960	421772,3	2204336,6
961	421772,63	2204315,17
962	421772,63	2204315,16
963	421773,55	2204254,82
964	421798,4	2204149,39
965	421798,41	2204149,37
966	421807,31	2204114,51
967	421807,31	2204114,5
968	421812,85	2204093,37
969	421812,86	2204093,33
970	421827,32	2204038,18
971	421827,32	2204038,17
972	421827,39	2204037,91
973	421827,4	2204037,87
974	421835,88	2204005,53
975	421828,35	2203901,27
976	421819,1	2203901,83
977	421819,09	2203901,83
978	421817,38	2203901,93
979	421817,3	2203901,94
980	421817,22	2203900,79
981	421813,72	2203900,81
982	421810,24	2203901,25
983	421810,31	2203902,37
984	421810,06	2203902,39
985	421810,05	2203902,39
986	421806,05	2203902,63
987	421793,11	2203903,43
988	421793,47	2203908,96
989	421793,47	2203908,97
990	421795,56	2203942,05
991	421795,56	2203942,06
992	421796,85	2203962,46
993	421796,85	2203962,47
994	421798,36	2203986,3
995	421798,36	2203986,31
996	421799,35	2204002,02
997	421797,64	2204008,75
998	421797,64	2204008,76
999	421766,27	2204131,85
1000	421737,32	2204250,43
1001	421737	2204336,4
1002	421736,39	2204422,67
1003	421772,35	2204560,24
1004	421786,33	2204600,76
1005	421786,34	2204600,77

1006	421787,4	2204603,87
1007	421787,4	2204603,88
1008	421796,66	2204630,69
1009	421796,66	2204630,7
1010	421814,26	2204680,81
1011	421841,81	2204760,09
1012	421841,82	2204760,09
1013	421843,48	2204764,02
1014	421845,9	2204805,75
1015	421858,94	2204804,77
1016	421860,02	2204804,72
1017	421860,12	2204806,2
1018	421863,63	2204806,18
1019	421867,11	2204805,74
1020	421867,02	2204804,35
1021	421870,05	2204804,16
1022	421880,36	2204803,54
1023	421880,37	2204803,54
1024	421880,94	2204803,51
1025	421880,95	2204803,51
ВЛ 35 кВ «Климовская - Молчаново 1,2»		
684	423797,67	2184004,16
685	423823,87	2184088,99
686	423823,87	2184089
687	423824,17	2184089,98
688	423827,85	2184101,87
689	423827,85	2184101,88
690	423839,04	2184138,1
691	423947,11	2184203,67
692	423947,12	2184203,67
693	423948,23	2184204,34
694	423960,35	2184211,69
695	423961,77	2184212,67
696	423963,07	2184213,81
697	423964,24	2184215,09
698	423965,24	2184216,5
699	423991,8	2184258,53
700	423991,81	2184258,53
701	423992,68	2184259,9
702	423992,68	2184259,91
703	424007,81	2184283,94
704	424007,82	2184283,95
705	424008,09	2184284,38
706	424008,09	2184284,39
707	424020,58	2184304,03
708	424020,58	2184304,04

709	424034,51	2184326,06
710	424034,51	2184326,07
711	424042,84	2184339,26
712	424042,86	2184339,28
713	424043,24	2184339,87
714	424043,24	2184339,88
715	424070,1	2184382,38
716	424070,11	2184382,38
717	424073,34	2184387,52
718	424073,34	2184387,53
719	424099,13	2184428,29
720	424081,25	2184511,6
721	424081,25	2184511,61
722	424076,35	2184535,11
723	424076,35	2184535,12
724	424075,43	2184539,48
725	424074,97	2184541,17
726	424074,31	2184542,79
727	424073,46	2184544,32
728	424072,45	2184545,75
729	423991,06	2184646,7
730	423996,94	2184667,94
731	423996,94	2184667,95
732	424003,57	2184691,9
733	424003,57	2184691,91
734	424029,48	2184784,6
735	424000,21	2184793,73
736	424000,19	2184793,74
737	423996,57	2184794,87
738	423985,34	2184759,04
739	423985,33	2184759,03
740	423973,48	2184721,09
741	423973,47	2184721,09
742	423950,27	2184646,8
743	423949,61	2184643,21
744	423949,84	2184639,57
745	423950,94	2184636,09
746	423952,84	2184632,98
747	424037,39	2184526,52
748	424041,84	2184505,63
749	424041,84	2184505,62
752	424057,32	2184435,46
753	424043,45	2184413,48
754	424043,45	2184413,47
755	424039,31	2184406,76
756	424039,31	2184406,75
757	424023,52	2184381,7

758	424023,5	2184381,7
759	424012,49	2184364,22
760	424012,48	2184364,22
761	424002,39	2184348,21
762	424002,39	2184348,2
763	423990,38	2184329,18
764	423990,37	2184329,18
765	423982,43	2184316,58
766	423936,75	2184244,14
767	423918,72	2184233,13
768	423918,71	2184233,13
769	423823,99	2184175,22
770	423823,98	2184175,22
771	423810,93	2184167,23
772	423808,67	2184165,54
773	423806,77	2184163,46
774	423805,3	2184161,06
775	423804,29	2184158,43
776	423795,54	2184126,73
777	423795,54	2184126,72
778	423792,33	2184115,11
779	423792,33	2184115,1
780	423788,61	2184101,65
781	423788,55	2184101,41
782	423788,55	2184101,4
783	423764,43	2184014,09
ВЛ 110 кВ «Лаговская - Весенняя 1,2» (1 контур)		
272	421670,26	2190657,17
273	421654,59	2190733,48
274	421654,58	2190733,48
275	421649,22	2190759,6
276	421649,22	2190759,61
277	421648,97	2190760,79
278	421648,97	2190760,8
279	421647,51	2190767,94
280	421656,33	2190788,28
281	421656,33	2190788,29
282	421660,1	2190797,02
283	421660,11	2190797,03
284	421682,78	2190849,37
285	421682,78	2190849,38
286	421683,45	2190850,9
287	421683,45	2190850,91
288	421691,49	2190869,48
289	421691,49	2190869,49
290	421694,19	2190875,69

291	421694,19	2190875,7
292	421710,35	2190913,01
293	421710,35	2190913,02
294	421710,38	2190913,09
295	421710,58	2190913,77
296	421710,58	2190913,78
297	421722,8	2190957,04
298	421722,82	2190957,06
299	421747,6	2191044,75
300	421747,61	2191044,77
301	421751,64	2191059,04
302	421773,63	2191071,6
303	421773,64	2191071,61
304	421798,37	2191085,73
305	421798,38	2191085,73
306	421824,71	2191100,77
307	421824,72	2191100,77
308	421839,16	2191109,02
309	421839,17	2191109,02
310	421839,37	2191109,14
311	421839,38	2191109,14
312	421897,54	2191142,36
313	421897,55	2191142,36
314	421920,52	2191119,59
315	421920,53	2191119,58
316	421932,72	2191107,5
317	421914,63	2191097,16
318	421914,62	2191097,16
319	421882,54	2191078,83
320	421882,53	2191078,83
321	421842,38	2191055,9
322	421842,37	2191055,9
323	421842,22	2191055,81
324	421842,21	2191055,81
325	421821,34	2191043,89
326	421821,33	2191043,89
327	421802,54	2191033,15
328	421802,53	2191033,15
329	421792,34	2191027,33
330	421779,52	2190981,11
331	421779,51	2190981,07
332	421773,84	2190960,62
333	421773,84	2190960,61
334	421756,15	2190896,85
335	421736,86	2190852,32
336	421736,86	2190852,31
337	421735,77	2190849,79

338	421735,76	2190849,78
339	421728,81	2190833,74
340	421728,81	2190833,72
341	421700,4	2190768,15
342	421700,4	2190768,14
343	421697,38	2190761,18
344	421706,85	2190715,81
345	421706,86	2190715,8
346	421708,87	2190706,14
347	421708,88	2190706,12
348	421712,91	2190686,81
349	421712,92	2190686,76
350	421720,74	2190649,31
351	421713,42	2190635,82
352	421713,41	2190635,81
353	421708,52	2190626,71
354	421708,49	2190626,72
355	421707,39	2190624,7
356	421707,39	2190624,69
357	421700,15	2190611,35
358	421676,93	2190568,54
359	421647,52	2190514,33
360	421577,14	2190421,8
361	421561,22	2190433,91
362	421554,75	2190439,39
363	421545,95	2190446,08
364	421545,94	2190446,09
365	421545,65	2190446,31
366	421545,64	2190446,32
367	421542,64	2190448,61
368	421542,63	2190448,62
369	421538,84	2190451,5
370	421570,32	2190492,89
371	421570,33	2190492,9
372	421589,93	2190518,67
373	421589,94	2190518,68
374	421595,15	2190525,54
375	421595,16	2190525,55
376	421599,11	2190530,74
377	421599,12	2190530,75
378	421604,83	2190538,26
379	421604,84	2190538,27
380	421606,36	2190540,27
381	421606,37	2190540,27
382	421606,67	2190540,68
383	421611,46	2190549,45
384	421611,47	2190549,46

385	421617,64	2190560,77
386	421617,65	2190560,78
387	421628,9	2190581,39
388	421628,91	2190581,4
389	421648,22	2190616,81
390	421648,24	2190616,83
391	421655,11	2190629,42
392	421658,09	2190634,88
393	421658,09	2190634,89
394	421659,48	2190637,42
395	421659,48	2190637,43
396	421660,73	2190639,73
397	421660,74	2190639,74
ВЛ 35 кВ «Епифановка - Ершовка» (2 контур)		
1	421666,1	2197252,22
2	421677,57	2197252,18
3	421676,68	2197088,53
4	421681,24	2197084,69
5	421681,25	2197084,68
6	421682,33	2197083,77
7	421702,93	2197066,43
8	421702,94	2197066,42
9	421705,87	2197063,96
10	421705,88	2197063,95
11	421706,38	2197063,52
12	421744,03	2197039,42
13	421744,04	2197039,41
14	421772,96	2197020,89
15	421772,98	2197020,88
16	421775,42	2197019,32
17	421775,42	2197019,31
18	421777,9	2197017,73
19	421777,91	2197017,72
20	421789,88	2197010,06
21	421789,89	2197010,06
22	421816,01	2196993,33
23	421815,13	2196942,75
24	421815,13	2196942,74
25	421814,34	2196897,18
26	421814,18	2196887,83
27	421813,94	2196852,53
28	421813,84	2196837,51
29	421813,83	2196836,32
30	421813,83	2196835,96
31	421813,82	2196834,17
32	421813,79	2196830,19

33	421813,76	2196825,41
34	421813,71	2196818,11
35	421813,17	2196738,14
36	421813,17	2196738,13
37	421811,78	2196530,61
38	421811,39	2196471,4
39	421811,39	2196471,39
40	421811,09	2196426,69
41	421811,69	2196339,11
42	421811,69	2196339,09
43	421811,85	2196315,54
44	421813,13	2196311,96
48	421813,26	2196311,6
49	421814,96	2196306,85
50	421814,97	2196306,84
51	421823,53	2196282,94
54	421823,6	2196282,74
55	421824,61	2196279,93
56	421824,61	2196279,92
57	421839,07	2196239,58
59	421839,08	2196239,55
60	421875,7	2196137,35
61	421875,37	2196137,22
62	421875,36	2196137,23
63	421847,47	2196127,06
64	421847,46	2196127,06
65	421841,97	2196125,06
66	421816,52	2196192,91
67	421816,51	2196192,93
68	421793,11	2196255,31
69	421793,1	2196255,32
70	421791,96	2196258,37
71	421791,95	2196258,38
72	421788,6	2196267,34
73	421788,59	2196267,35
74	421784,75	2196277,58
75	421784,75	2196277,6
76	421773,03	2196308,83
77	421773,39	2196327,33
78	421773,39	2196327,34
79	421775,4	2196437,82
80	421775,4	2196437,83
81	421775,6	2196466,78
82	421775,6	2196466,79
83	421776,8	2196642,64
84	421776,8	2196642,66
85	421777,03	2196675,84

86	421777,03	2196675,85
87	421777,37	2196726,87
88	421777,37	2196726,88
89	421778,48	2196888,07
90	421778,23	2196943,62
91	421778,23	2196943,63
92	421778,09	2196972,71
93	421774,13	2196975,2
94	421774,12	2196975,21
95	421771,45	2196976,88
96	421771,44	2196976,88
97	421744,88	2196993,53
98	421744,87	2196993,54
99	421701,12	2197020,96
100	421701,11	2197020,97
101	421699,59	2197021,92
102	421699,58	2197021,93
103	421682,87	2197032,4
104	421681,13	2197034,04
105	421681,12	2197034,05
106	421666,24	2197048,05
107	421666,23	2197048,06
108	421640,33	2197072,44
109	421641,87	2197252,31
110	421666,09	2197252,22
ВЛ 35 кВ «Елифановка - Ершовка» (3 контур)		
1026	421094,1	2202393,48
1027	421098,03	2202392,75
1028	421097,42	2202389,42
1029	421118,59	2202385,54
1030	421119,78	2202391,56
1031	421112,99	2202392,9
1032	421114,21	2202399,54
1033	421113,04	2202400,61
1034	421114,38	2202402,09
1035	421116,38	2202400,27
1036	421115,32	2202394,48
1037	421120,17	2202393,52
1038	421120,25	2202393,91
1039	421124,47	2202393,08
1040	421124,48	2202393,07
1041	421136,21	2202390,75
1042	421136,22	2202390,75
1043	421236,54	2202370,88
1044	421238,58	2202367,33
1045	421238,59	2202367,32

1046	421414,97	2202060,52
1047	421414,98	2202060,51
1048	421421,39	2202049,36
1049	421421,39	2202049,34
1050	421523,79	2201871,12
1051	421577,86	2201782,7
1052	421609,21	2201732,44
1053	421628,08	2201702,31
1054	421627,91	2201690,39
1055	421627,91	2201690,28
1056	421624,97	2201476,2
1057	421626,51	2201475,06
1058	421626,54	2201475,04
1059	421649,89	2201457,78
1060	421649,93	2201457,75
1061	421650,84	2201457,07
1062	421650,85	2201457,07
1063	421650,99	2201456,97
1064	421651	2201456,96
1065	421682,46	2201433,7
1066	421682,47	2201433,69
1067	421695,33	2201424,19
1068	421695,34	2201424,18
1069	421731,12	2201397,72
1070	421731,14	2201397,71
1071	421762,33	2201374,65
1072	421762,34	2201374,64
1073	421771,9	2201367,58
1074	421788,28	2201367,81
1075	421788,15	2201377,31
1076	421804,64	2201377,54
1077	421804,78	2201367,58
1078	421811,87	2201367,68
1079	421813,12	2201360,09
1080	421814,71	2201346,66
1081	421812,62	2201324,21
1082	421812,62	2201324,2
1083	421809,08	2201286,29
1084	421809,08	2201286,28
1085	421808,85	2201283,78
1086	421808,85	2201283,77
1087	421797,22	2201159,05
1088	421798,41	2201028,39
1089	421798,41	2201028,38
1090	421798,51	2201017,64
1091	421798,51	2201017,63
1092	421799,15	2200947,32

1093	421799,15	2200947,31
1094	421799,63	2200895,49
1095	421695,58	2200740,35
1096	421696,05	2200687,42
1097	421696,05	2200687,41
1098	421696,24	2200665,5
1099	421696,24	2200665,49
1100	421697,08	2200568,89
1101	421695,09	2200514,35
1102	421695,09	2200514,34
1103	421692,97	2200456,49
1104	421692,97	2200456,48
1105	421691,94	2200428,15
1106	421691,94	2200428,14
1107	421690,7	2200394,08
1108	421690,69	2200394,07
1109	421689,94	2200373,36
1110	421687,54	2200373,4
1111	421687,53	2200373,4
1112	421656,86	2200373,94
1113	421656,91	2200464,84
1114	421656,91	2200464,98
1115	421656,96	2200568,53
1116	421655,57	2200750,4
1117	421687,78	2200798,86
1118	421687,78	2200798,87
1119	421687,89	2200799,03
1120	421687,89	2200799,04
1121	421691,38	2200804,3
1122	421691,39	2200804,31
1123	421760,15	2200907,78
1124	421759,66	2200955,1
1125	421759,66	2200955,11
1126	421759,09	2201009,66
1127	421759,09	2201009,67
1128	421758,95	2201023,27
1129	421758,95	2201023,28
1130	421758,61	2201055,91
1131	421758,61	2201055,92
1132	421758,26	2201089,01
1133	421758,26	2201089,02
1134	421757,98	2201115,67
1135	421757,98	2201115,68
1136	421757,58	2201154,18
1137	421757,58	2201154,19
1138	421757,49	2201162,86
1139	421762,94	2201211,06

1140	421762,94	2201211,07
1141	421767,99	2201255,77
1142	421767,99	2201255,79
1143	421770,32	2201276,33
1144	421770,33	2201276,36
1145	421775,19	2201319,46
1146	421775,19	2201319,47
1147	421778,46	2201348,33
1148	421780,22	2201360,03
1149	421780,72	2201363,7
1150	421770,6	2201363,56
1151	421762,39	2201369,64
1152	421762,38	2201369,64
1153	421732,45	2201391,77
1154	421732,43	2201391,78
1155	421695,04	2201419,42
1156	421695,03	2201419,42
1157	421682,42	2201428,75
1158	421682,41	2201428,76
1159	421652,25	2201451,06
1160	421652,24	2201451,07
1161	421652,1	2201451,17
1162	421652,09	2201451,17
1163	421649,95	2201452,76
1164	421649,91	2201452,79
1165	421620,94	2201474,21
1166	421621	2201478,2
1167	421621	2201478,21
1168	421623,84	2201685,37
1169	421623,84	2201685,38
1170	421623,91	2201690,07
1171	421623,91	2201690,08
1172	421624,06	2201701,19
1173	421598,09	2201742,67
1174	421598,07	2201742,69
1175	421586,96	2201760,44
1176	421578,22	2201774,44
1177	421542,77	2201832,41
1178	421520,35	2201869,07
1179	421498,44	2201907,21
1180	421498,44	2201907,22
1181	421419,2	2202045,14
1182	421419,19	2202045,15
1183	421412,98	2202055,97
1184	421412,97	2202055,97
1185	421234,65	2202366,15
1186	421234,64	2202366,15

1187	421233,98	2202367,31
1188	421135,5	2202386,81
1189	421135,49	2202386,81
1190	421123,82	2202389,13
1191	421123,81	2202389,13
1192	421123,4	2202389,21
1193	421121,75	2202380,89
1194	421092,76	2202386,21
ВЛ 110 кВ «Ляхово - Новодомодедово», ВЛ 110 кВ «Сидорово - Взлетная», ВЛ 110 кВ «Барыбино - Пахра», ВЛ 110 кВ «Тишково - Пахра», ВЛ 110 кВ «Бор - Добрыниха», ВЛ 110 кВ «Бор - Лужники» (2 контур)		
848	422667,71	2206256,13
849	422663,42	2206238,33
850	422662,09	2206232,84
851	422661,18	2206233,05
852	422659,98	2206229,22
853	422659,37	2206225,26
854	422660,21	2206225,06
855	422659,37	2206221,58
856	422655,96	2206207,5
857	422618,67	2206216,01
858	422548,63	2206231,97
859	422548,62	2206231,98
860	422467,44	2206250,49
861	422465,48	2206250,94
862	422450,87	2206254,27
863	422436,18	2206257,61
864	422412,36	2206262,97
865	422412,35	2206262,97
866	422371,47	2206272,16
867	422371,46	2206272,16
868	422370,12	2206272,46
869	422370,11	2206272,46
870	422258,03	2206297,66
871	422258,02	2206297,66
872	422255,07	2206298,32
873	422255,06	2206298,32
874	422243,13	2206301,04
875	422243,12	2206301,04
876	422243,02	2206301,05
877	422243,01	2206301,05
878	422193,72	2206312,45
879	422193,71	2206312,45
880	422193,59	2206312,48

881	422193,58	2206312,48
882	422181,47	2206315,28
883	422133,88	2206326,29
884	422133,87	2206326,29
885	422131,65	2206326,81
886	422131,64	2206326,81
887	422128,79	2206327,47
888	422131,14	2206337,48
889	422131,14	2206337,49
890	422133,49	2206347,48
891	422133,49	2206347,49
892	422133,8	2206348,79
893	422129,07	2206350,81
894	422130,12	2206353,28
895	421973,95	2206389,61
896	421973,95	2206389,62
897	421961,67	2206392,48
898	421961,66	2206392,48
899	421916,83	2206402,92
900	421916,82	2206402,92
901	421874,39	2206412,79
902	421874,39	2206412,8
903	421866,99	2206414,52
904	421866,98	2206414,52
905	421782,14	2206434,27
906	421786,63	2206453,56
907	421787,66	2206453,33
908	421790,25	2206455,42
909	421791,29	2206460,1
910	421789,83	2206463,09
911	421788,9	2206463,3
912	421793,48	2206482,97
913	421922,98	2206452,82
914	422139,71	2206402,4
915	422208,18	2206386,18
916	422208,19	2206386,18
917	422208,35	2206386,14
918	422208,36	2206386,14
919	422258,7	2206374,21
920	422258,71	2206374,21
921	422258,82	2206374,18
922	422258,83	2206374,18
923	422268,51	2206371,9
924	422268,52	2206371,9
925	422270,19	2206371,52
926	422270,2	2206371,52
927	422391,89	2206343,17

928	422391,9	2206343,17
929	422392,99	2206342,91
930	422393	2206342,91
931	422431,81	2206333,87
932	422431,82	2206333,87
933	422481,08	2206322,4
934	422483,02	2206321,94
935	422500,01	2206317,99
936	422494,78	2206295,54
937	422556,34	2206281,51
938	422556,35	2206281,51
939	422630,2	2206264,68
940	422630,2	2206264,67
941	422632,32	2206264,19
942	422632,33	2206264,19
ВЛ 35 кВ «Лаговская - Епифановка» (2 контур)		
443	420963,88	2192690,81
444	420970,13	2192693,12
445	420970,14	2192693,12
446	421000,08	2192703,98
447	421019,66	2192650,31
448	421019,67	2192650,31
449	421039,01	2192597,3
450	421039,01	2192597,29
451	421048,75	2192570,59
452	421048,76	2192570,58
453	421070,89	2192509,94
454	421070,89	2192509,93
455	421071,81	2192507,4
456	421071,82	2192507,39
457	421143,69	2192309,01
458	421193,52	2192169,93
459	421193,53	2192169,93
460	421203,79	2192141,26
461	421290,01	2192100,78
462	421290,02	2192100,77
463	421316,93	2192088,13
464	421361,42	2192033,03
465	421482,45	2191903,56
466	421485,14	2191895,36
467	421485,15	2191895,35
468	421515,46	2191802,86
469	421515,46	2191802,85
470	421542,7	2191719,74
471	421542,7	2191719,73
472	421548,44	2191702,21

473	421547,32	2191648,01
474	421530,52	2191510,78
475	421568,92	2191416,1
408	421599,5	2191319,01
476	421607,73	2191292,86
477	421607,74	2191292,85
423	421614,52	2191271,32
478	421614,52	2191271,32
479	421653,8	2191146,58
480	421668,08	2191103,03
481	421668,09	2191103,02
482	421696,15	2191017,46
483	421672,42	2190980,44
484	421672,42	2190980,43
485	421671,66	2190979,27
486	421671,66	2190979,26
487	421654,95	2190953,18
488	421654,94	2190953,17
489	421622,56	2190902,65
490	421622,55	2190902,64
491	421619,04	2190897,17
492	421620,06	2190892,12
493	421620,06	2190892,11
494	421621,09	2190887
495	421621,1	2190886,96
496	421624,26	2190871,28
497	421624,26	2190871,27
498	421626,86	2190858,36
499	421626,87	2190858,34
500	421643,13	2190777,71
501	421648,82	2190760,78
502	421648,83	2190760,77
275	421649,22	2190759,6
276	421649,22	2190759,61
503	421657,55	2190734,86
504	421657,56	2190734,85
505	421679,17	2190670,62
506	421679,18	2190670,6
507	421682,45	2190660,84
508	421682,45	2190660,83
509	421688,98	2190642,54
510	421688,98	2190642,53
511	421689,59	2190640,82
512	421689,6	2190640,81
513	421693,61	2190629,62
514	421693,61	2190629,61
515	421694,29	2190627,71

516	421694,29	2190627,7
357	421700,15	2190611,35
517	421723,62	2190546,34
518	421745,96	2190463,79
519	421745,97	2190463,78
520	421746,85	2190460,53
521	421746,86	2190460,52
522	421761,49	2190407,11
523	421761,49	2190407,1
524	421767,21	2190386,06
525	421737,17	2190194,02
526	421735,04	2190177,9
528	421734,95	2190177,21
529	421733,71	2190167,88
530	421733,71	2190167,87
531	421722,35	2190081,9
532	421722,92	2190061,85
533	421722,92	2190061,83
534	421723,51	2190040,91
535	421723,51	2190040,9
536	421725,16	2189983,13
537	421725,16	2189983,12
538	421729,51	2189849,99
539	421729,51	2189849,98
540	421730,09	2189834,42
541	421730,09	2189834,41
542	421730,13	2189833,6
543	421730,13	2189833,59
544	421734,84	2189713,27
545	421701,08	2189653,61
546	421701,07	2189653,6
547	421685,81	2189626,62
548	421654,34	2189644,71
549	421659,53	2189653,85
550	421659,54	2189653,86
551	421698,47	2189722,34
552	421695,04	2189825,16
553	421695,04	2189825,17
554	421695,02	2189825,86
555	421695,02	2189825,87
556	421694,11	2189852,67
557	421694,12	2189852,68
558	421690,82	2189948,97
559	421688,72	2190008,09
560	421688,72	2190008,1
561	421687,13	2190052,78
562	421687,13	2190052,79

563	421686,02	2190084,06
564	421701,09	2190198,52
565	421724,26	2190345,48
566	421724,26	2190345,49
567	421730,3	2190383,8
568	421726,78	2190396,63
569	421726,78	2190396,64
570	421718,95	2190425,23
571	421718,94	2190425,24
572	421718,08	2190428,39
573	421718,08	2190428,4
574	421688,6	2190535,98
358	421676,93	2190568,54
575	421658,54	2190619,84
576	421658,54	2190619,86
577	421658,21	2190620,78
578	421658,11	2190621,05
391	421655,11	2190629,42
579	421654,68	2190630,61
580	421654,68	2190630,63
581	421653,73	2190633,29
582	421653,73	2190633,31
583	421653,18	2190634,83
584	421653,17	2190634,84
585	421648,91	2190646,74
586	421624,44	2190719,55
587	421624,44	2190719,56
588	421612,34	2190755,56
589	421612,34	2190755,57
590	421608,09	2190768,22
591	421591,26	2190846,66
592	421591,26	2190846,68
593	421578,97	2190903,95
594	421578,96	2190903,96
595	421578,82	2190904,64
596	421583,28	2190911,59
597	421583,29	2190911,59
598	421584,28	2190913,13
599	421584,29	2190913,14
600	421591,75	2190924,75
601	421591,75	2190924,76
602	421649,75	2191015,01
603	421649,76	2191015,03
604	421654,24	2191022
605	421654,25	2191022,01
606	421654,87	2191022,98
607	421652,1	2191032

608	421652,09	2191032,04
609	421646,93	2191048,82
610	421646,92	2191048,85
611	421620,16	2191135,88
612	421581,29	2191258,14
424	421579,33	2191264,29
613	421572,6	2191285,32
614	421572,6	2191285,34
407	421564	2191312,24
615	421534,76	2191403,76
616	421493,55	2191505,9
617	421511,05	2191649,23
618	421510,06	2191696,05
619	421502,15	2191720,2
620	421502,15	2191720,21
621	421497,59	2191734,14
622	421497,58	2191734,17
623	421481,95	2191781,91
624	421482,25	2191782,06
625	421482,25	2191782,07
626	421461,96	2191843
627	421461,95	2191843,01
628	421448,62	2191883,75
629	421333,72	2192009,56
630	421302,65	2192045,77
631	421302,63	2192045,8
632	421292,36	2192057,3
633	421218,7	2192092,28
634	421218,68	2192092,29
635	421197,97	2192102,1
636	421197,96	2192102,1
637	421173,48	2192113,7
638	421159,23	2192153,03
639	421159,22	2192153,05
640	421062,52	2192420,03
641	421062,52	2192420,05
642	421032,13	2192503,78
643	421032,12	2192503,79
644	421031,75	2192504,79
645	421031,75	2192504,8
646	421007,31	2192571,78
647	421007,31	2192571,79
648	420997,83	2192597,75
649	420997,83	2192597,77
650	420996,1	2192602,51
652	420995,73	2192603,52
653	420994,75	2192606,21

654	420994,74	2192606,22
напорная канализационная сеть ПК2590+00		
1541	421962,25	2190651,17
1542	421952,63	2190643,58
1543	421959,03	2190635,26
1544	421959,04	2190635,26
1648	421962,81	2190630,36
1649	421962,82	2190630,36
1545	421979,04	2190609,29
1546	421979,03	2190609,27
1547	421975,4	2190603,37
1548	421974,52	2190601,94
1549	421973,92	2190600,96
1550	421953,78	2190568,23
1551	421953,78	2190568,22
1552	421951,04	2190563,77
1553	421951,04	2190563,76
1554	421949,58	2190561,4
1555	421949,58	2190561,39
1556	421946,48	2190556,34
1557	421946,47	2190556,33
1558	421943,1	2190550,84
1559	421956,16	2190526,96
1560	421956,19	2190526,91
1561	421963,18	2190514,13
1562	421964,8	2190511,17
1563	421964,82	2190511,14
1564	421981,71	2190480,25
1565	421952,14	2190431,45
1566	421864,41	2190383,48
1567	421864,39	2190383,47
1568	421858,63	2190380,32
1569	421853,81	2190380,04
1570	421853,8	2190380,04
1571	421842,42	2190379,36
1572	421842,41	2190379,36
1573	421829,97	2190378,63
1574	421829,96	2190378,63
1575	421826,6	2190378,43
1576	421826,59	2190378,43
1577	421803,63	2190377,07
1578	421803,61	2190377,06
1579	421802,84	2190377,01
1580	421801,4	2190376,86
1581	421797,12	2190376,68
1582	421796,03	2190377,44

1583	421796	2190377,47
1584	421788,44	2190382,81
1585	421788,43	2190382,82
1586	421756,4	2190405,44
1587	421756,39	2190405,45
1588	421722,33	2190429,51
1589	421722,32	2190429,51
1590	421720,16	2190431,03
1591	421720,16	2190431,04
1592	421697,89	2190446,76
1593	421689,5	2190440,18
1594	421692,62	2190436,08
1595	421710,1	2190418,27
1596	421710,1	2190418,26
1597	421711,94	2190416,39
1598	421711,95	2190416,38
1599	421716,26	2190411,98
1600	421720,04	2190415,49
1601	421740,92	2190400,66
1602	421746,33	2190396,82
1603	421746,34	2190396,81
1604	421789,36	2190366,26
1605	421789,37	2190366,25
1606	421793,37	2190363,41
1607	421796,83	2190363,61
1608	421796,85	2190363,62
1609	421802,43	2190363,95
1610	421803,59	2190364,01
1611	421804,28	2190364,05
1612	421804,29	2190364,05
1613	421827,5	2190365,42
1614	421827,51	2190365,42
1615	421830,76	2190365,62
1616	421830,78	2190365,62
1617	421843,04	2190366,34
1618	421843,05	2190366,34
1619	421854,54	2190367,02
1620	421854,55	2190367,02
1621	421861,77	2190367,45
1622	421865,23	2190369,35
1623	421865,25	2190369,36
1624	421961,6	2190422,17
1625	421989,79	2190468,7
1626	421989,79	2190468,71
1627	421996,66	2190480,04
1628	421957,51	2190551,34
1629	421960,04	2190555,45

1630	421960,04	2190555,46
1631	421961,3	2190557,5
1632	421961,3	2190557,51
1633	421980,25	2190588,21
1634	421980,26	2190588,23
1635	421994,3	2190610,98
1636	421990,98	2190615,12
1637	421990,98	2190615,13
1638	421988,58	2190618,12

1639	421989,82	2190622,97
1640	421985,62	2190624,05
1641	421984,07	2190624,93
1642	421978,77	2190631,31
1643	421978,76	2190631,31
1644	421974,67	2190636,23
1645	421974,67	2190636,24
1646	421969,17	2190642,86
1647	421969,16	2190642,86

Перечень координат характерных точек границ устанавливаемой придорожной полосы

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
Контур 1, S = 72997 кв.м		
8121	424166,19	2206951,82
8122	424202,23	2207017,59
8123	424146,41	2207048,18
8124	424011,92	2207113,86
8125	423946,09	2207138,19
8126	423946,08	2207138,32
8127	423942,01	2207157,89
8128	423934,67	2207180,73
8129	423923,82	2207202,82
8130	423921,2	2207207,67
8131	423917,69	2207213,72
8132	423913,97	2207219,61
8133	423910,05	2207225,43
8134	423905,9	2207231,06
8135	423901,57	2207236,55
8136	423898,93	2207240
8137	423899,95	2207241,14
8138	423889,6	2207251,5
8139	423879,02	2207261,61
8140	423877,27	2207259,97
8141	423870,43	2207265,05
8142	423864,58	2207269,14
8143	423858,4	2207272,75
8144	423852,28	2207276,04
8145	423851,42	2207276,46
8146	423839,72	2207282,01
8147	423821,1	2207289,03
8148	423800,82	2207294,54
8149	423787,5	2207297,03
8150	423777,54	2207298,3
8151	423761,84	2207299,44
8152	423747,58	2207299,45
8153	423741,01	2207299,19
8154	423726,68	2207297,85
8155	423709,26	2207294,89
8156	423692,86	2207290,67
8157	423678,74	2207285,98
8158	423663,19	2207279,89
8159	423661,06	2207279,66
8160	423660,29	2207279,48

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8161	423657,74	2207278,57
8162	423655,98	2207277,7
8163	423655,12	2207277,62
8164	423637,33	2207272,68
8165	423632,26	2207271,26
8166	423630,37	2207270,83
8167	423630,35	2207270,83
8168	423626,35	2207269,91
8169	423621,45	2207269,04
8170	423615,58	2207268,41
8171	423612,33	2207268,21
8172	423601,26	2207268,93
8173	423593,11	2207270,61
8174	423528,44	2207284,92
8175	423528,43	2207284,92
8176	423503,68	2207290,58
8177	423452,39	2207302,5
8178	423422,92	2207308,72
8179	423393,57	2207315,11
8180	423383,79	2207316,91
8181	423374,19	2207319,52
8182	423369,11	2207320,53
8183	423368,09	2207320,45
8184	423366,76	2207321,07
8185	423365,45	2207322,08
8186	423364,5	2207323,13
8187	423363,61	2207324,79
8188	423363,12	2207327,02
8189	423363,07	2207328,83
8190	423363,28	2207329,71
8191	423362,23	2207344,11
8192	423362,11	2207350,39
8193	423361,42	2207350,45
8194	423361,41	2207350,45
8195	423361,25	2207350,47
8196	423340,62	2207351,76
8197	423346,07	2207277,04
8198	423346,76	2207276,98
8199	423346,88	2207270,7
8200	423347,93	2207256,3
8201	423347,72	2207255,42

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8202	423347,77	2207253,71
8203	423347,78	2207253,57
8204	423348,26	2207251,38
8205	423349,15	2207249,72
8206	423350,1	2207248,67
8207	423351,41	2207247,66
8208	423352,74	2207247,04
8209	423353,76	2207247,12
8210	423358,84	2207246,11
8211	423368,44	2207243,5
8212	423378,22	2207241,7
8213	423407,57	2207235,31
8214	423436,78	2207229,14
8215	423486,24	2207217,63
8216	423507,88	2207212,79
8217	423507,89	2207212,79
8218	423577,58	2207197,24
8219	423589,98	2207194,78
8220	423613,63	2207193,22
8221	423621,38	2207193,63
8222	423634,91	2207195,26
8223	423643,64	2207196,93
8224	423649,81	2207198,4
8225	423649,83	2207198,4
8226	423652,55	2207199,06
8227	423659,26	2207200,96
8228	423679,11	2207206,56
8229	423680	2207206,65
8230	423681,67	2207207,49
8231	423684,11	2207208,36
8232	423684,85	2207208,53
8233	423686,82	2207208,71
8234	423699,75	2207213,98
8235	423710,21	2207217,7
8236	423721,36	2207220,87
8237	423732,51	2207223,08
8238	423741,39	2207224,19
8239	423745,48	2207224,48
8240	423754,4	2207224,81
8241	423764,28	2207224,48
8242	423770,58	2207223,96
8243	423779,06	2207222,77
8244	423792,08	2207219,87
8245	423804,16	2207215,97

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8246	423811,81	2207212,77
8247	423811,82	2207212,77
8248	423812,38	2207212,54
8249	423816,4	2207210,61
8250	423820,48	2207208,48
8251	423824,28	2207205,93
8252	423828,75	2207202,78
8253	423830,42	2207204,48
8254	423837,17	2207197,87
8255	423843,93	2207191,27
8256	423842,87	2207190,18
8257	423844,49	2207187,9
8258	423847,23	2207184,34
8259	423849,85	2207180,69
8260	423852,31	2207176,92
8261	423854,64	2207173,1
8262	423856,83	2207169,19
8263	423858,45	2207166,05
8264	423865,43	2207151,91
8265	423869,91	2207137,22
8266	423872,33	2207124,67
8267	423873,64	2207114,47
8268	423873,13	2207102,11
8269	423862,15	2207101,56
8270	423858,69	2207097,55
8271	423857,08	2207096,42
8272	423853,92	2207094,21
8273	423851,43	2207093,27
8274	423851,42	2207093,27
8275	423981,15	2207045,46
8276	424111,86	2206981,61
Контур 2, S = 39315 кв.м		
7997	423880,42	2206951,11
7998	423880,42	2206951,12
7999	423877,4	2206956,65
8000	423879,04	2206961,69
8001	423880,08	2206968,19
8002	423880,1	2206972,86
8003	423879,39	2206976,33
8004	423878,57	2206978,31
8005	423880,77	2206980,96
8006	423883,66	2206984,53
8007	423829,46	2207006,13
8008	423831,24	2207003,5

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8009	423830,65	2207002,73
8010	423828,01	2206999,3
8011	423825,05	2206997,06
8012	423820,83	2206994,11
8013	423814,42	2206990,07
8014	423807,74	2206986,39
8015	423800,65	2206983
8016	423793,25	2206980,49
8017	423785,98	2206978,5
8018	423781,66	2206977,52
8019	423777,35	2206976,71
8020	423773,06	2206976,04
8021	423768,73	2206975,52
8022	423765,21	2206975,02
8023	423754,4	2206974,68
8024	423746,44	2206975,08
8025	423745,61	2206975,08
8026	423743,26	2206975,14
8027	423738,17	2206975,42
8028	423733,1	2206975,91
8029	423726,69	2206976,84
8030	423718,57	2206978,51
8031	423710,59	2206980,67
8032	423698,96	2206984,86
8033	423687,84	2206990,16
8034	423682,97	2206992,94
8035	423679,29	2206993,99
8036	423673,22	2206996,02
8037	423666,34	2206998,66
8038	423615,18	2207022,88
8039	423615,17	2207022,88
8040	423612,97	2207023,92
8041	423597,14	2207040,33
8042	423579,82	2207065,07
8043	423566,83	2207083,09
8044	423563,44	2207087,51
8045	423561,05	2207091,26
8046	423561,05	2207091,27
8047	423561,03	2207091,29
8048	423560,47	2207093,41
8049	423560,5	2207093,47
8050	423560,05	2207094,77
8051	423559,62	2207096,87
8052	423559,25	2207097,79

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8053	423558,96	2207098,91
8054	423558,94	2207098,92
8055	423525,2	2207110,52
8056	423475	2207126,73
8057	423468,97	2207127,35
8058	423453,44	2207127,45
8059	423433,51	2207130,16
8060	423413,36	2207135,08
8061	423403,02	2207137,27
8062	423396,8	2207138,45
8063	423396,79	2207138,45
8064	423395,89	2207138,62
8065	423395,84	2207138,63
8066	423391	2207139,54
8067	423409,94	2207110,96
8068	423395,92	2207069,92
8069	423396,31	2207062,03
8070	423397,77	2207061,72
8071	423417,9	2207056,8
8072	423436	2207054,5
8073	423451,53	2207054,4
8074	423457,56	2207053,78
8075	423457,57	2207053,78
8076	423457,64	2207053,78
8077	423506,47	2207037,9
8078	423517,54	2207034,09
8079	423517,36	2207033,1
8080	423517,33	2207032,14
8081	423517,3	2207032,08
8082	423517,2	2207030,43
8083	423517,21	2207030,42
8084	423517,21	2207030,41
8085	423517,98	2207027,85
8086	423519,67	2207024,77
8087	423528,62	2207010,27
8088	423545,31	2206986,12
8089	423561,14	2206969,71
8090	423563,35	2206968,67
8091	423622,18	2206938,04
8092	423632,1	2206933,3
8093	423641,25	2206929,36
8094	423646,89	2206927,19
8095	423654,8	2206922,83
8096	423672,8	2206914,57

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
8097	423691,57	2206908,12
8098	423704,42	2206904,86
8099	423717,47	2206902,41
8100	423727,75	2206901,1
8101	423735,87	2206900,46
8102	423744,01	2206900,14
8103	423747,76	2206900,11
8104	423749,09	2206900,13
8105	423761,75	2206900,04
8106	423778,84	2206901,27
8107	423784,4	2206902,18
8108	423791,21	2206903,27
8109	423797,93	2206904,59
8110	423804,67	2206906,14
8111	423811,4	2206907,94
8112	423822,69	2206911,51
8113	423834,13	2206915,89
8114	423845,16	2206921,39
8115	423855,53	2206927,34
8116	423865,46	2206933,84
8117	423871,99	2206938,56
8118	423876,56	2206942,14
8119	423881,01	2206947,15
8120	423882	2206948,29
Контур 3, S = 231 кв.м		
7865	423385,75	2207156,72
7866	423353,37	2207161,5
7867	423372,51	2207158,67
7868	423383,24	2207150,28
7869	423391,92	2207148,62
7870	423391,94	2207148,62
7871	423404,81	2207146,19
7872	423415,38	2207143,95
7873	423435,21	2207139,11
7874	423439,26	2207138,56
Контур 4, S = 28999 кв.м		
7730	422741,08	2207468,46
7731	422671,71	2207475,9
7732	422655,59	2207473,14
7733	422678,58	2207429,82
7734	422727,79	2207374,09
7735	422727,94	2207373,93
7736	422730,9	2207371,91
7737	422749,64	2207361,67

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7738	422752,99	2207369,48
7739	422763,04	2207365
7740	422766,41	2207372,85
7741	422778,81	2207367,77
7742	422772,47	2207352,32
7743	422774,14	2207351,72
7744	422775,26	2207351,43
7745	422779,41	2207350,42
7746	422779,92	2207352,21
7747	422798,1	2207347,05
7748	422797,48	2207344,86
7749	422806,44	2207342,8
7750	422816,43	2207340,9
7751	422816,44	2207340,9
7752	422818,39	2207340,53
7753	422818,43	2207340,52
7754	422818,44	2207340,52
7755	422819,82	2207340,31
7756	422819,83	2207340,31
7757	422821,82	2207340,01
7758	422821,83	2207340,01
7759	422838,15	2207337,57
7760	422839,21	2207353,94
7761	422852,82	2207353,19
7762	422852,39	2207346,53
7763	422866,3	2207344,47
7764	422865,8	2207336,64
7765	422903,1	2207331,98
7766	422912,78	2207331,67
7767	422938,63	2207331,56
7768	422938,68	2207331,56
7769	422941,52	2207331,58
7770	422944,22	2207331,6
7771	422945,7	2207331,45
7772	422947,24	2207331,05
7773	422948,7	2207330,43
7774	422950,06	2207329,59
7775	422951,27	2207328,56
7776	422952,26	2207327,44
7777	422953,07	2207326,19
7778	422953,71	2207324,84
7779	422954,15	2207323,42
7780	422954,39	2207321,78
7781	422974,15	2207319,33

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7782	422974,16	2207319,33
7783	422974,65	2207319,27
7784	422985,49	2207319,41
7785	422987,27	2207331,29
7786	422988,42	2207333,1
7787	422991,47	2207334,76
7788	422994,16	2207335,21
7789	422995,83	2207346,58
7790	423058,13	2207337,61
7791	423049,92	2207396,48
7792	423047,72	2207412,21
7793	423010,18	2207420,26
7794	423004,43	2207421,08
7795	423002,75	2207409,72
7796	422999,99	2207409,27
7797	422996,87	2207407,62
7798	422995,69	2207405,82
7799	422993,9	2207393,94
7800	422982,77	2207393,83
7801	422982,27	2207393,89
7802	422982,26	2207393,89
7803	422961,98	2207396,39
7804	422961,74	2207398,03
7805	422961,3	2207399,45
7806	422960,66	2207400,8
7807	422959,85	2207402,05
7808	422958,86	2207403,17
7809	422957,65	2207404,2
7810	422956,29	2207405,04
7811	422954,83	2207405,66
7812	422953,29	2207406,06
7813	422951,81	2207406,21
7814	422949,11	2207406,19
7815	422946,27	2207406,17
7816	422946,22	2207406,17
7817	422920,37	2207406,28
7818	422911,69	2207406,49
7819	422874,37	2207411,15
7820	422874,88	2207418,98
7821	422861,42	2207420,98
7822	422861,87	2207427,64
7823	422849,38	2207428,25
7824	422848,21	2207411,89
7825	422834,2	2207413,98

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7826	422834,19	2207413,98
7827	422832,54	2207414,22
7828	422832,54	2207414,22
7829	422831,39	2207414,39
7830	422831,38	2207414,39
7831	422831,35	2207414,4
7832	422829,78	2207414,7
7833	422829,77	2207414,7
7834	422821,96	2207416,18
7835	422815,32	2207417,71
7836	422815,92	2207419,9
7837	422803,37	2207423,45
7838	422802,86	2207421,66
7839	422799,95	2207422,25
7840	422799,17	2207422,42
7841	422798,03	2207422,83
7842	422804,15	2207438,36
7843	422795,96	2207441,78
7844	422792,59	2207433,93
7845	422785,79	2207436,93
7846	422782,33	2207429,17
7847	422769,48	2207436,22
7848	422767,48	2207437,66
7849	422767,33	2207437,82
7850	422759,51	2207443,55
7851	422754,99	2207447,24
7852	422752,95	2207449,01
7853	422752,94	2207449,02
7854	422748,07	2207453,68
7855	422746,34	2207455,48
7856	422746,31	2207455,51
7857	422744,84	2207457,01
7858	422745,19	2207457,36
7859	422745,19	2207457,37
7860	422745,55	2207457,72
7861	422743,75	2207460,43
7862	422742,68	2207463,63
7863	422742,68	2207463,64
7864	422742,14	2207466,38
Контур 5, S = 48154 кв.м		
7875	422580,57	2206914,75
7876	422581,93	2206916,75
7877	422589,1	2206925,6
7878	422589,1	2206925,61

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7879	422589,97	2206926,73
7880	422597,01	2206934,11
7881	422606,54	2206942,53
7882	422614,45	2206948,49
7883	422614,56	2206948,82
7884	422614,55	2206948,82
7885	422616,46	2206950,09
7886	422623,88	2206954,64
7887	422628,79	2206957,6
7888	422636,96	2206962,25
7889	422644,56	2206967,31
7890	422655,63	2206972,69
7891	422660,61	2206976,43
7892	422670,62	2206981,67
7893	422678,12	2206985,59
7894	422711,94	2207004,23
7895	422742,43	2207002,76
7896	422747,53	2207002,92
7897	422752,05	2207004,06
7898	422745,18	2207022,02
7899	422747,43	2207023,17
7900	422749,82	2207025,16
7901	422751,46	2207027,16
7902	422752,82	2207029,42
7903	422754,1	2207032,43
7904	422754,86	2207035,01
7905	422755,57	2207038,94
7906	422755,88	2207042,59
7907	422755,85	2207046,24
7908	422755,54	2207049,78
7909	422754,68	2207054,69
7910	422753,74	2207058,43
7911	422740,65	2207100,57
7912	422748,39	2207104,82
7913	422763,5	2207113,11
7914	422763,51	2207113,11
7915	422768,13	2207115,64
7916	422768,15	2207115,64
7917	422773,85	2207118,77
7918	422792,2	2207128,27
7919	422898,49	2207121,42
7920	423105,5	2207105,89
7921	423159,49	2207101,89
7922	423135,92	2207132,58

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7923	423102,78	2207143,43
7924	423035,21	2207186,23
7925	423011,32	2207188,15
7926	423011,2	2207188,16
7927	422995,21	2207189,27
7928	422905,02	2207196,13
7929	422776,19	2207204,43
7930	422739,37	2207185,37
7931	422733,67	2207182,25
7932	422734,85	2207181,6
7933	422736,17	2207179,29
7934	422735,16	2207177,43
7935	422732,5	2207177,3
7936	422729,46	2207178,96
7937	422729,02	2207179,71
7938	422713,91	2207171,42
7939	422694,67	2207160,01
7940	422695,02	2207160,11
7941	422695,05	2207160,12
7942	422696,12	2207160,44
7943	422699,77	2207161,04
7944	422703,02	2207161,14
7945	422706,19	2207160,86
7946	422711,43	2207159,51
7947	422713,6	2207158,66
7948	422716,93	2207156,62
7949	422719,4	2207154,6
7950	422719,41	2207154,59
7951	422719,83	2207154,25
7952	422719,84	2207154,24
7953	422719,98	2207154,13
7954	422722,91	2207150,69
7955	422724,9	2207147,24
7956	422731,49	2207130,05
7957	422732,39	2207126,3
7958	422733,13	2207121,35
7959	422733,29	2207117,77
7960	422733,11	2207114,05
7961	422732,53	2207110,31
7962	422731,39	2207106,24
7963	422730,26	2207103,54
7964	422728,45	2207100,35
7965	422726,59	2207097,92
7966	422724,38	2207095,71

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7967	422721,23	2207093,44
7968	422718,35	2207092,06
7969	422725,23	2207074,1
7970	422719,57	2207072,51
7971	422713,47	2207071,94
7972	422679,17	2207071,69
7973	422643,59	2207052,17
7974	422636,09	2207048,25
7975	422626,02	2207042,98
7976	422620,87	2207039,15
7977	422608,92	2207033,3
7978	422600,17	2207027,61
7979	422590,24	2207021,93
7980	422583,81	2207018,04
7981	422573,38	2207011,48
7982	422570,49	2207009,52
7983	422570,5	2207009,52
7984	422570,27	2207009,1
7985	422557,78	2206999,52
7986	422542,81	2206985,95
7987	422531,79	2206974,06
7988	422530,4	2206972,29
7989	422530,4	2206972,28
7990	422519,32	2206958,04
7991	422512,61	2206947,84
7992	422506,5	2206937,24
7993	422504,75	2206933,78
7994	422504,74	2206933,78
7995	422504,09	2206932,47
7996	422540,53	2206924,43
Контур 6, S = 13854 кв.м		
7698	422444,89	2206599,29
7699	422499,02	2206587,7
7700	422490,82	2206478,92
7701	422497,64	2206463,58
7702	422498,23	2206467,02
7703	422509,09	2206531,62
7704	422515,73	2206568,58
7705	422515,73	2206568,62
7706	422517,34	2206577,58
7707	422519,08	2206588,38
7708	422519,09	2206588,39
7709	422520,7	2206598,31
7710	422525,37	2206629,38

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7711	422531,65	2206675,59
7712	422531,24	2206679,99
7713	422531,24	2206680
7714	422529,41	2206700,11
7715	422536,07	2206742,49
7716	422490,74	2206757,38
7717	422491,76	2206747,73
7718	422476,81	2206761,95
7719	422462,43	2206766,67
7720	422463,07	2206763,91
7721	422463,13	2206759,81
7722	422461,92	2206752,26
7723	422461,92	2206752,25
7724	422454,76	2206707,38
7725	422456,66	2206687,91
7726	422456,66	2206687,9
7727	422457,08	2206683,64
7728	422450,98	2206638,94
7729	422446,45	2206608,88
Контур 7, S = 6976 кв.м		
7578	422205,12	2206046,35
7579	422205,18	2206046,77
7580	422205,18	2206046,78
7581	422205,18	2206046,81
7582	422216,73	2206105,99
7583	422224,59	2206142,19
7584	422214,44	2206167,44
7585	422214,4	2206167,61
7586	422202,5	2206170,84
7587	422145,46	2205860,79
7588	422165,95	2205875,67
7589	422165,95	2205875,68
7590	422170,94	2205896,19
7591	422178,82	2205928,01
7592	422183,84	2205945,78
7593	422185,44	2205949,75
7594	422187,79	2205956,86
7595	422187,05	2205960,31
7596	422186,3	2205962,8
7597	422185,92	2205964,39
7598	422185,76	2205966,39
7599	422185,87	2205968,09
7600	422186,25	2205970,12
7601	422190,4	2205989,91

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7602	422191,3	2205993
7603	422192,67	2205995,47
7604	422194,16	2205997,22
7605	422194,81	2205998,05
7606	422195,87	2205999,65
7607	422197,57	2206003,09
7608	422198,68	2206006,76
7609	422199,01	2206008,71
7610	422200,9	2206017,1
7611	422201,23	2206019,02
7612	422201,23	2206019,03
7613	422202,53	2206026,69
7614	422204	2206037,85
7615	422203,18	2206044,79
Контур 8, S = 1856 кв.м		
7616	422131,06	2205782,69
7617	422131,02	2205782,77
7618	422108,09	2205659,21
7619	422098,81	2205613,11
7620	422105,64	2205610,37
7621	422118,27	2205664,68
7622	422121,33	2205676,62
7623	422135,19	2205734,99
7624	422141,87	2205762,24
7625	422145,09	2205775,43
Контур 9, S = 8036 кв.м		
7550	422268,96	2205770,09
7551	422239,72	2205787,76
7552	422239,72	2205787,75
7553	422236,04	2205772,69
7554	422227,41	2205733,62
7555	422221,81	2205723,06
7556	422212,27	2205689,75
7557	422209,88	2205681,55
7558	422203,43	2205658,3
7559	422203,2	2205656,72
7560	422203,09	2205655,61
7561	422203,08	2205655,01
7562	422203,16	2205654,22
7563	422203,39	2205653,16
7564	422203,76	2205652,04
7565	422204,22	2205649,85
7566	422204,38	2205647,36
7567	422204,32	2205645,76

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7568	422213,57	2205650,62
7569	422230,23	2205681,05
7570	422231,82	2205680,15
7571	422278,04	2205654,24
7572	422281,11	2205657,94
7573	422282,84	2205664,18
7574	422285,23	2205672,38
7575	422294,77	2205705,69
7576	422300,37	2205716,25
7577	422307,16	2205747
Контур 10, S = 78 кв.м		
7626	422090,68	2205573,26
7627	422085,28	2205569,53
7628	422083,54	2205568,17
7629	422081,56	2205565,98
7630	422079,7	2205562,54
7631	422072,92	2205533,03
7632	422072,89	2205531,62
7633	422076,42	2205502
7634	422071,48	2205476,37
7635	422069,7	2205467,82
7636	422069,77	2205467,81
7637	422069,78	2205467,81
7638	422070,63	2205467,61
7639	422070,64	2205467,61
7640	422071,95	2205467,3
7641	422073,68	2205474,42
7642	422073,68	2205474,43
7643	422074,22	2205476,68
7644	422074,23	2205476,69
7645	422074,64	2205478,42
7646	422074,64	2205478,43
7647	422074,16	2205481,68
7648	422077,46	2205494,2
7649	422074,98	2205514,73
7650	422073,14	2205529,86
7651	422073,05	2205531,07
7652	422073,05	2205532,28
7653	422073,16	2205533,48
7654	422073,41	2205534,84
7655	422079,43	2205560,85
7656	422079,96	2205562,61
7657	422080,71	2205564,29
7658	422082,1	2205566,46

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7659	422083,59	2205568,09
7660	422085,31	2205569,47
7661	422090,73	2205573,2
Контур 11, S = 26 кв.м		
7662	422053,91	2205392,2
7663	422053,98	2205392,27
7664	422053,99	2205392,28
7665	422054,46	2205392,78
7666	422057,13	2205404,15
7667	422058,5	2205409,42
7668	422058,51	2205409,46
7669	422059,63	2205413,78
7670	422061,36	2205421,52
7671	422061,05	2205421,6
7672	422061,04	2205421,6
7673	422060,16	2205421,81
7674	422060,15	2205421,81
7675	422060,1	2205421,82
Контур 12, S = 817 кв.м		
7681	421974	2205333,52
7682	421985,6	2205427,03
7683	421985,55	2205426,83
7684	421985,54	2205426,79
7685	421984,17	2205421,52
7686	421981,5	2205410,15
7687	421981,03	2205409,65
7688	421981,02	2205409,64
7689	421980,95	2205409,57
7690	421980,94	2205409,56
7691	421979,56	2205408,11
7692	421977,55	2205402,72
7693	421974,61	2205393,02
7694	421966,1	2205364,18
7695	421960,96	2205344,48
7696	421958,51	2205334,03
7697	421957,75	2205330,29
Контур 13, S = 31 кв.м		
7676	421951,5	2205327,8
7677	421950,86	2205327,95
7678	421946,63	2205328,81
7679	421946,53	2205328,3
7680	421944,12	2205316,41
Контур 14, S = 15475 кв.м		
7469	422185,84	2205483,21

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7470	422185,09	2205487,71
7471	422149,06	2205477,6
7472	422146,04	2205464,85
7473	422142,61	2205450,44
7474	422148,81	2205448,99
7475	422138,1	2205403,32
7476	422137,69	2205403,42
7477	422136,97	2205399,87
7478	422140,22	2205399,18
7479	422140,1	2205398,62
7480	422154,61	2205396,59
7481	422157,18	2205394,59
7482	422158	2205391,48
7483	422154,63	2205373,01
7484	422157,25	2205372,97
7485	422159,66	2205373,12
7486	422161,32	2205373,47
7487	422172,16	2205377,24
7488	422174,68	2205374,09
7489	422174,53	2205373,93
7490	422165,8	2205364,49
7491	422164,31	2205363,89
7492	422162,97	2205363,62
7493	422160,86	2205363,18
7494	422157,58	2205362,97
7495	422152,51	2205363,03
7496	422150,36	2205360,41
7497	422149,95	2205360,31
7498	422149,7	2205358,92
7499	422147,08	2205359,58
7500	422130,72	2205363,14
7501	422127,74	2205348,55
7502	422125,85	2205348,93
7503	422125,84	2205348,93
7504	422123,9	2205349,33
7505	422119,71	2205331,46
7506	422117,73	2205331,92
7507	422112,44	2205305,65
7508	422113,59	2205305,1
7509	422119,04	2205298,39
7510	422120,7	2205291,59
7511	422120,03	2205286,7
7512	422117,65	2205278,79
7513	422114,59	2205269,19

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7514	422111,33	2205259,66
7515	422108,27	2205250,15
7516	422105,54	2205240,53
7517	422103,99	2205235,35
7518	422111,48	2205233,72
7519	422109,77	2205225,83
7520	422119,21	2205224,91
7521	422115,14	2205198,16
7522	422117,52	2205197,23
7523	422117,53	2205197,23
7524	422125,42	2205194,14
7525	422130,35	2205192,87
7526	422131,92	2205196,46
7527	422137,55	2205204,11
7528	422142,16	2205213,49
7529	422148,32	2205221,94
7530	422155,97	2205230,04
7531	422162,69	2205236,87
7532	422162,84	2205237,34
7533	422163,01	2205247,45
7534	422163,16	2205261,91
7535	422166,26	2205265,83
7536	422166,74	2205266,45
7537	422167,21	2205269,2
7538	422168,16	2205271,81
7539	422169,57	2205274,36
7540	422171,1	2205276,48
7541	422169,64	2205277,09
7542	422176,22	2205292,98
7543	422183,78	2205290
7544	422192,27	2205304,22
7545	422197,33	2205319,6
7546	422200,51	2205328,23
7547	422204,81	2205335,84
7548	422207,64	2205340,17
7549	422208,56	2205346,43
Контур 15, S = 439 кв.м		
7452	422221,04	2205271,36
7453	422216,39	2205299,3
7454	422209,4	2205282,07
7455	422209,09	2205278,99
7456	422209,61	2205278,77
7457	422209,56	2205278,64
7458	422208,89	2205277,02

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7459	422208,88	2205276,94
7460	422207,15	2205271,27
7461	422205,8	2205269,56
7462	422203,36	2205263,67
7463	422201,68	2205264,36
7464	422201,39	2205264
7465	422199,82	2205262,84
7466	422195,82	2205254,46
7467	422191,71	2205245,29
7468	422190,17	2205242,07
Контур 16, S = 558 кв.м		
7445	422148,95	2205130,82
7446	422158,49	2205174,51
7447	422150,95	2205158,44
7448	422140,14	2205135,9
7449	422130,42	2205112,84
7450	422120,51	2205089,85
7451	422114,95	2205075,28
Контур 17, S = 33229 кв.м		
28	422065,38	2204438,67
29	422066,61	2204439,73
30	422067,17	2204443,5
31	422068,61	2204452,69
32	422069,44	2204457,38
33	422071,98	2204471,21
34	422076,31	2204489,86
35	422081,2	2204508,83
36	422084,41	2204522,1
37	422085,87	2204528,19
38	422090,54	2204547,7
39	422091,23	2204551,03
40	422092,94	2204559,23
41	422094,65	2204567,47
42	422096,64	2204577,51
43	422098,62	2204587,64
44	422100,75	2204597,79
45	422102,85	2204608,13
46	422104,95	2204618,56
47	422106,97	2204629,12
48	422108,81	2204639,84
49	422110,54	2204650,68
50	422113,47	2204672,7
51	422115,97	2204695,02
52	422117,32	2204717,11

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
53	422117,97	2204738,76
54	422117,94	2204759,99
55	422117,88	2204778,54
56	422117,88	2204778,55
57	422117,87	2204780,67
58	422118,84	2204797,83
59	422120,53	2204797,78
60	422121,15	2204811,82
61	422121,15	2204811,83
62	422122,12	2204830,4
63	422118,05	2204835,41
64	422107,62	2204838,35
65	422109,58	2204835,84
66	422107,08	2204829,73
67	422077,24	2204838,48
68	422058,09	2204844,57
69	422058,05	2204844,45
70	422054,89	2204845,39
71	422055,1	2204839,38
72	422055,28	2204834,33
73	422047,39	2204837,01
74	422046,18	2204813,85
75	422046,18	2204813,84
76	422045,56	2204800
77	422043,87	2204800,05
78	422042,91	2204783,05
79	422042,92	2204780,98
80	422042,92	2204780,97
81	422043	2204763,06
82	422043,08	2204742,88
83	422042,52	2204722,62
84	422041,32	2204702,3
85	422039,05	2204682,05
86	422036,39	2204661,91
87	422034,78	2204651,88
88	422033,07	2204641,89
89	422031,15	2204631,95
90	422029,16	2204622,06
91	422027,14	2204612,19
92	422025,08	2204602,38
93	422023,16	2204592,54
94	422021,21	2204582,69
95	422019,52	2204574,53
96	422017,82	2204566,38

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
97	422017,13	2204563,04
98	422012,46	2204543,53
99	422010,99	2204537,44
100	422007,76	2204524,07
101	422002,8	2204504,72
102	421998,33	2204485,39
103	421995,66	2204470,87
104	421994,78	2204465,91
105	421993,55	2204453,35
106	422003,55	2204434,56
107	422003,55	2204434,55
108	422004,46	2204432,85
109	422004,46	2204432,84
110	422004,93	2204431,96
111	422004,34	2204429,51
112	422005,97	2204429,25
114	422003,32	2204412,26
116	422000,27	2204412,73
117	421995,73	2204396,16
118	421995,72	2204396,14
119	422028,45	2204372,64
120	422040,83	2204376,02
Контур 18, S = 20571 кв.м		
7337	421893,55	2204879,91
7338	421834	2204890,86
7339	421833,53	2204889,41
7340	421833,52	2204889,4
7341	421833,12	2204888,21
7342	421831,99	2204886,24
7343	421831,98	2204886,2
7344	421831,85	2204885,99
7345	421831,84	2204885,99
7346	421825,9	2204875,82
7347	421823,69	2204869,24
7348	421820,17	2204858,81
7349	421817,2	2204849,39
7350	421810,09	2204825,46
7351	421805,31	2204809,46
7352	421803,36	2204803,13
7353	421801,6	2204797,55
7354	421799,23	2204790,12
7355	421794,86	2204777,16
7356	421790,36	2204764,19
7357	421788,4	2204758,62

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7358	421786,43	2204753,06
7359	421784,12	2204746,56
7360	421782,12	2204741
7361	421778,34	2204730,7
7362	421773,14	2204716,59
7363	421767,36	2204699,81
7364	421765,11	2204693,25
7365	421762,94	2204686,56
7366	421761,08	2204680,82
7367	421756,82	2204667,4
7368	421753,23	2204655,85
7369	421750,32	2204646,34
7370	421750,03	2204644,87
7371	421749,85	2204643,9
7372	421749,68	2204642,95
7373	421749,5	2204642,03
7374	421749,33	2204641,13
7375	421749,16	2204640,26
7376	421748,97	2204639,42
7377	421748,79	2204638,6
7378	421748,62	2204637,81
7379	421748,42	2204637,04
7380	421748,23	2204636,29
7381	421748,02	2204635,57
7382	421747,95	2204635,33
7383	421799,23	2204594,59
7384	421799,23	2204594,6
7385	421781,83	2204615,93
7386	421787,29	2204621,77
7387	421803,97	2204615,26
7388	421805,82	2204615,03
7389	421807,99	2204615,02
7390	421809,4	2204615,16
7391	421811,06	2204615,34
7392	421811,37	2204615,42
7393	421812,67	2204615,83
7394	421813,29	2204616,06
7395	421814,49	2204616,61
7396	421815,06	2204616,92
7397	421816,15	2204617,59
7398	421817,63	2204618,73
7399	421818,91	2204620,01
7400	421819,99	2204621,4
7401	421820,88	2204622,89

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7402	421821,41	2204624
7403	421821,89	2204625,2
7404	421822,12	2204625,84
7405	421822,55	2204627,19
7406	421822,76	2204627,9
7407	421822,95	2204628,64
7408	421823,14	2204629,4
7409	421823,32	2204630,18
7410	421823,5	2204630,99
7411	421823,68	2204631,82
7412	421823,85	2204632,68
7413	421824,02	2204633,57
7414	421824,2	2204634,48
7415	421824,37	2204635,42
7416	421824,55	2204636,38
7417	421824,82	2204637,71
7418	421827,73	2204647,22
7419	421831,31	2204658,63
7420	421835,55	2204671,88
7421	421837,4	2204677,55
7422	421839,56	2204684,16
7423	421841,8	2204690,64
7424	421847,55	2204707,21
7425	421852,73	2204721,14
7426	421856,49	2204731,31
7427	421858,48	2204736,8
7428	421860,78	2204743,22
7429	421862,74	2204748,71
7430	421864,69	2204754,21
7431	421869,17	2204767,02
7432	421873,52	2204779,82
7433	421875,88	2204787,16
7434	421877,63	2204792,67
7435	421879,56	2204798,9
7436	421879,57	2204798,92
7437	421884,32	2204814,72
7438	421891,38	2204838,35
7439	421894,34	2204847,66
7440	421897,84	2204857,95
7441	421900,03	2204864,45
7442	421905,95	2204874,49
7443	421906,62	2204877,9
7444	421906,28	2204877,98
Контур 19, S = 12211 кв.м		

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
777	422010,34	2203628,12
778	421970,5	2203641,11
779	421970,37	2203610,94
780	421971,02	2203609,29
781	421971,55	2203607,95
782	421971,05	2203599,95
783	421970,95	2203598,42
784	421977,71	2203590,64
785	421979,76	2203589,07
786	421971,91	2203578,75
787	421970	2203580,07
788	421967,77	2203571,51
789	421967,77	2203571,47
790	421965,7	2203563,42
791	421963,31	2203543,76
792	421961,71	2203523,86
793	421961,22	2203518,58
794	421959,86	2203503,94
795	421957,92	2203476,72
796	421957,47	2203467,95
797	421957,37	2203465,6
798	421957,48	2203461,1
799	421957,48	2203461,09
800	421957,5	2203460,29
801	421965,05	2203451,86
802	422007,71	2203481,12
803	422032,6	2203449,01
804	422032,4	2203456,49
805	422032,4	2203456,51
806	422032,38	2203457,31
807	422032,38	2203457,32
808	422032,27	2203461,82
809	422032,4	2203464,83
810	422032,82	2203472,94
811	422034,76	2203500,16
812	422036,12	2203514,8
813	422036,61	2203520,08
814	422038,21	2203539,98
815	422040,61	2203559,71
816	422042,68	2203567,88
817	422042,68	2203567,92
818	422044,92	2203576,61
819	422046,83	2203575,27
820	422054,69	2203585,75

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
821	422052,64	2203587,34
822	422045,88	2203595,23
823	422045,98	2203596,78
824	422046,49	2203604,9
825	422045,96	2203606,26
826	422045,31	2203607,94
827	422045,32	2203610
Контур 20, S = 8937 кв.м		
21	421773,26	2203423,7
828	421758,47	2203430,48
829	421772,98	2203455,98
830	421775,66	2203462,98
831	421780,08	2203474,54
832	421783,6	2203483,91
833	421787,18	2203493,31
834	421790,92	2203502,74
835	421795,93	2203513,01
836	421796,04	2203513,28
837	421796,7	2203530,98
838	421793,09	2203531,23
839	421793,99	2203536,26
840	421791,12	2203557,83
841	421791,11	2203557,84
842	421791,01	2203559,17
843	421791	2203560,1
844	421790,88	2203567,29
845	421790,99	2203567,37
846	421791	2203567,38
847	421723,73	2203520,96
848	421722,39	2203519,21
849	421721,11	2203516,23
850	421721,1	2203516,22
851	421720,99	2203515,95
852	421715,98	2203505,68
853	421712,19	2203496,25
854	421708,66	2203486,85
855	421705,14	2203477,48
856	421698,04	2203458,92
857	421683,53	2203433,42
858	421700,35	2203425,71
Контур 21, S = 2035 кв.м		
14	421794,3	2203467,14
15	421794,21	2203466,95
16	421794,2	2203466,95

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
17	421789,97	2203459,14
18	421785,6	2203450,2
19	421781,35	2203441,51
20	421775,29	2203422,77
21	421773,26	2203423,7
22	421772,38	2203412,19
23	421770,69	2203375,86
24	421769,04	2203355,94
25	421767,39	2203331,07
26	421790,06	2203356,36
27	421790,14	2203356,7
Контур 22, S = 3203 кв.м		
1	421929,75	2202378,58
2	421960,54	2202312,33
3	421926,52	2202304,78
4	421929,86	2202295,4
5	421984,48	2202307,32
6	421983,82	2202315,88
7	421981,49	2202350,11
8	421981,49	2202350,12
9	421980,23	2202362,79
10	421980,22	2202362,79
11	421978,97	2202379,04
12	421978,88	2202389,09
13	421978,89	2202389,69
Контур 23, S = 13360 кв.м		
7313	421627,82	2201690,28
7314	421636,8	2201701,33
7315	421636,83	2201701,49
7316	421636,85	2201701,52
7317	421636,9	2201701,93
7318	421652,05	2201792
7319	421687,71	2202107,3
7320	421659,79	2202111,43
7321	421657,99	2202101
7322	421654,05	2202075,29
7323	421650,24	2202049,11
7324	421653	2202004,51
7325	421645,48	2201972,77
7326	421634,62	2201947,79
7327	421622,9	2201870,39
7328	421620,9	2201853,87
7329	421619,89	2201844,81
7330	421618,9	2201844,92

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7331	421618,85	2201844,63
7332	421618,5	2201841,31
7333	421618,28	2201780,08
7334	421611,51	2201730
7335	421609,05	2201709,28
7336	421608,24	2201689,25
Контур 24, S = 527 кв.м		
7307	421649,92	2201449,68
7308	421649,89	2201461,71
7309	421602,8	2201488,59
7310	421604,88	2201481,5
7311	421604,49	2201476,35
7312	421644,62	2201453,44
Контур 25, S = 7068 кв.м		
7237	421580,4	2201064
7238	421580,42	2201064,04
7239	421580,34	2201068,19
7240	421579,17	2201068,18
7241	421579,14	2201073,32
7242	421544,92	2201064,98
7243	421536,06	2201065,06
7244	421521,17	2201065,19
7245	421521,24	2201072,69
7246	421542,24	2201072,5
7247	421544,05	2201072,48
7248	421578,77	2201080,95
7249	421579,09	2201080,96
7250	421579,01	2201092,56
7251	421580,06	2201095,24
7252	421580,99	2201095,87
7253	421582,02	2201096,86
7254	421583,3	2201097,46
7255	421584,47	2201097,64
7256	421601,73	2201097,8
7257	421606,13	2201104,76
7258	421606,13	2201104,77
7259	421605,75	2201128,59
7260	421606,49	2201128,6
7261	421605,18	2201132,24
7262	421603,16	2201129,06
7263	421601,06	2201128,69
7264	421601,05	2201128,69
7265	421586,73	2201128,5
7266	421586,72	2201128,5

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7267	421566,12	2201128,31
7268	421566,11	2201128,31
7269	421531,5	2201127,87
7270	421531,49	2201127,87
7271	421530,75	2201127,86
7272	421531,13	2201104,04
7273	421531,13	2201104,02
7274	421531,22	2201097,7
7275	421527,01	2201097,49
7276	421526,74	2201097,07
7277	421526,73	2201097,07
7278	421509,47	2201096,94
7279	421508,3	2201096,73
7280	421507,02	2201096,13
7281	421505,99	2201095,14
7282	421505,06	2201094,51
7283	421504,01	2201091,83
7284	421504,09	2201080,23
7285	421503,77	2201080,22
7286	421469,05	2201072,05
7287	421446,24	2201073,38
7288	421446,17	2201065,85
7289	421469,92	2201064,25
7290	421504,14	2201072,59
7291	421504,17	2201067,54
7292	421505,34	2201067,55
7293	421505,42	2201063,31
7294	421505,39	2201063,24
7295	421505,39	2201060,71
7296	421505,53	2201055,51
7297	421507,26	2201049,88
7298	421510,72	2201044,92
7299	421515,77	2201041,66
7300	421520,98	2201040,24
7301	421525,99	2201039,44
7302	421532,31	2201038,73
7303	421532,56	2201013,71
7304	421533,12	2201008,78
7305	421533,34	2201006,89
7306	421547,64	2201012,1
Контур 26, S = 3719 кв.м		
761	421503,56	2200992,64
762	421492,6	2200990,51
763	421482,91	2200988,04

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
764	421478,06	2200986,83
765	421473,2	2200985,57
766	421463,57	2200983,05
767	421453,74	2200980,84
768	421450,82	2200979,92
769	421444,18	2200978,16
770	421434,45	2200976,01
771	421424,71	2200973,68
772	421414,95	2200971,42
773	421408,93	2200969,92
774	421408,11	2200969,71
775	421427,2	2200897,18
776	421427,94	2200897,37
Контур 27, S = 555 кв.м		
8306	421696,39	2200353,67
8307	421694,2	2200365,81
8308	421691,59	2200379,83
8309	421691,56	2200388,95
8310	421691,46	2200390,27
8311	421690,82	2200393,39
8312	421690,33	2200396,07
8313	421689,84	2200399,46
8314	421689,44	2200403,54
8315	421689,28	2200406,94
8316	421689,24	2200409,66
8317	421689,28	2200411,7
8318	421689,34	2200413,15
8319	421689,8	2200416,88
8320	421690,25	2200419,66
8321	421691,05	2200423,72
8322	421692,7	2200431,93
8323	421693,83	2200441,25
8324	421695,14	2200449,78
8325	421696,09	2200455,94
8326	421696,09	2200455,95
8327	421689,25	2200457,13
8328	421688,82	2200387,85
8329	421683,2	2200324,4
Контур 28, S = 15943 кв.м		
251	421855,78	2200015,81
252	421855,78	2200017,18
253	421855,44	2200017,55
254	421855,12	2200033,68
255	421853,48	2200084,12

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
256	421852,14	2200113,2
257	421808,39	2200158,34
258	421820,7	2200239,96
259	421765,8	2200273,66
260	421765,8	2200273,65
261	421770,61	2200233
262	421773,7	2200183,19
263	421776,19	2200133,36
264	421778,48	2200083,39
265	421780,12	2200032,95
266	421780,44	2200016,82
267	421780,56	2200016,69
186	421832,89	2199964,37
Контур 29, S = 50460 кв.м		
121	421850,41	2199307,11
122	421850,4	2199309,76
123	421850,43	2199309,76
124	421850,38	2199320,12
125	421850,32	2199331,61
126	421850,02	2199346,83
127	421849,77	2199358,88
128	421850,1	2199368,87
129	421855,47	2199406,83
130	421858,07	2199428,6
131	421860,94	2199452,46
132	421862,1	2199469,36
133	421873,81	2199612,83
134	421873,68	2199625,82
135	421864,51	2199625,73
136	421874,28	2199650,6
137	421878,97	2199651,61
138	421883,08	2199654,53
139	421885,75	2199658,79
140	421886,59	2199663,75
141	421886,6	2199663,82
142	421886,63	2199664,01
143	421887,03	2199668,62
144	421885,33	2199718,45
145	421886,12	2199721,31
146	421885,43	2199726,29
147	421885,43	2199726,3
148	421885,07	2199728,95
149	421884,58	2199743,28
150	421886,24	2199765,69

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
151	421885,43	2199770,53
152	421882,53	2199775,48
153	421881,7	2199777,08
154	421880,59	2199778,52
155	421879,07	2199779,91
156	421877,33	2199781,01
157	421875,42	2199781,78
158	421873,4	2199782,2
159	421862,96	2199782,1
160	421860,93	2199782,56
161	421859,01	2199783,37
162	421857,28	2199784,51
163	421855,75	2199785,93
164	421854,64	2199787,44
165	421853,72	2199789,07
166	421852,93	2199790,76
167	421852,27	2199792,51
168	421851,98	2199793,48
169	421851,46	2199796,34
170	421850,96	2199799,59
171	421850,19	2199807,21
172	421849,98	2199812,12
173	421850,05	2199818,29
174	421850,43	2199823,85
175	421850,86	2199827,59
176	421851,02	2199828,76
177	421851,07	2199828,78
178	421851,27	2199830,31
179	421856,18	2199838,3
180	421857,56	2199886,42
181	421857,75	2199936,29
182	421856,08	2199983,61
183	421855,64	2200006,6
184	421855,82	2200006,48
185	421855,78	2200015,8
186	421832,89	2199964,37
187	421780,67	2200016,57
188	421780,78	2200016,45
189	421780,82	2200005,75
190	421780,64	2200005,87
191	421781,08	2199982,88
192	421782,75	2199935,56
193	421782,56	2199885,69
194	421781,18	2199837,57

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
195	421776,27	2199829,58
196	421776,07	2199828,05
197	421776,02	2199828,03
198	421775,86	2199826,86
199	421775,43	2199823,12
200	421775,05	2199817,56
201	421774,98	2199811,39
202	421775,19	2199806,48
203	421775,96	2199798,86
204	421776,46	2199795,61
205	421776,98	2199792,75
206	421777,27	2199791,78
207	421777,93	2199790,03
208	421778,72	2199788,34
209	421779,64	2199786,71
210	421780,75	2199785,2
211	421782,28	2199783,78
212	421784,01	2199782,64
213	421785,93	2199781,83
214	421787,96	2199781,37
215	421798,4	2199781,47
216	421800,42	2199781,05
217	421802,33	2199780,28
218	421804,07	2199779,18
219	421805,59	2199777,79
220	421806,7	2199776,35
221	421807,53	2199774,75
222	421807,52	2199774,75
223	421810,43	2199769,8
224	421811,24	2199764,96
225	421809,58	2199742,55
226	421810,07	2199728,22
227	421810,43	2199725,57
228	421810,43	2199725,56
229	421811,12	2199720,58
230	421810,33	2199717,72
231	421812,03	2199667,89
232	421811,63	2199663,28
233	421811,6	2199663,09
234	421811,59	2199663,02
235	421810,75	2199658,06
236	421808,08	2199653,8
237	421803,97	2199650,88
238	421799,28	2199649,87

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
239	421789,51	2199624,99
240	421798,69	2199625,08
241	421798,81	2199612,1
242	421787,1	2199468,63
243	421785,94	2199451,73
244	421783,07	2199427,87
245	421780,47	2199406,1
246	421775,1	2199368,14
247	421774,77	2199358,15
248	421775,02	2199346,1
249	421775,32	2199331,07
250	421822,99	2199312,61
Контур 30, S = 5329 кв.м		
701	421607,03	2198422,27
702	421607,39	2198499,9
703	421608,25	2198695,18
704	421608,33	2198695,15
705	421607,06	2198422,27
706	421605,51	2198087,14
707	421605,7	2198064,18
708	421586,48	2198065,39
709	421586,88	2198076,59
710	421594,65	2198084,47
711	421595,27	2198334,39
712	421595,38	2198380,51
713	421596,59	2198380,07
714	421597,21	2198470,29
715	421597,44	2198503,82
716	421597,37	2198532,36
717	421597,14	2198644,34
718	421596,76	2198675,59
719	421596,58	2198689,8
720	421596,15	2198690,78
721	421596,17	2198699,22
722	421602,02	2198696,98
723	421601,43	2198403,35
724	421604,18	2198422,18
Контур 31, S = 27146 кв.м		
592	421556,87	2196171,16
593	421555,47	2196393,95
594	421555,13	2196395,79
595	421552,39	2196408,13
596	421550,33	2196417,26
597	421546,36	2196431,85

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
598	421544,8	2196440,31
599	421543,67	2196448,77
600	421542,55	2196465,65
601	421542,79	2196480,11
602	421543,59	2196488,92
603	421546,56	2196508,24
604	421549,78	2196521,44
605	421554,57	2196537,14
606	421553,63	2196686,75
607	421540,78	2196682,81
608	421534,44	2196680,74
609	421528,44	2196680,29
610	421526,99	2196681,2
611	421493,74	2196620,82
612	421493,15	2196620,78
613	421492,59	2196620,62
614	421492,06	2196620,36
615	421491,6	2196620
616	421491,21	2196619,55
617	421490,92	2196619,04
618	421488,14	2196612,8
619	421487,97	2196612,29
620	421487,89	2196611,7
621	421487,92	2196611,12
622	421488,07	2196610,55
623	421488,33	2196610,02
624	421488,68	2196609,55
625	421489,12	2196609,16
626	421489,63	2196608,86
627	421492,01	2196607,76
628	421486,4	2196595,7
629	421486,5	2196595,66
630	421486,51	2196595,65
631	421494,83	2196591,9
632	421487,65	2196573,14
633	421479,22	2196546,87
634	421474,61	2196529,41
635	421469,78	2196502,23
636	421468,4	2196489,63
637	421467,62	2196468,89
638	421468,79	2196444,6
639	421470,22	2196432,4
640	421472,27	2196420,18
641	421477,58	2196399,03

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
642	421480,76	2196385,9
643	421485,28	2196368,48
644	421489,21	2196352,31
645	421492,05	2196341,1
646	421494,68	2196330,36
647	421495,06	2196328,9
648	421495,22	2196327,96
649	421496,48	2196325,3
650	421497,4	2196323,63
651	421498,47	2196322,06
652	421499,68	2196320,59
653	421500,85	2196319,58
654	421502,53	2196318,11
655	421504,07	2196317,2
656	421505,66	2196316,45
657	421507,31	2196315,89
658	421508,99	2196315,49
659	421510,68	2196315,28
660	421512,37	2196315,27
661	421514,83	2196315,34
662	421516,33	2196315,58
663	421517,8	2196315,96
664	421519,06	2196316,44
665	421527,56	2196300,46
666	421532,84	2196288,77
667	421534,61	2196284,51
668	421535,17	2196280,28
669	421535,61	2196276,52
670	421535,62	2196275,14
671	421535,36	2196274,53
672	421535,23	2196272,83
673	421535,53	2196271,83
674	421536	2196271,59
675	421536,63	2196269,49
676	421536,75	2196269,11
677	421536,72	2196268,31
678	421537,15	2196266,83
679	421537,26	2196265,27
680	421538,54	2196261,84
681	421539,54	2196257,86
682	421540,81	2196253,42
683	421542,52	2196246,09
684	421542,72	2196243,85
685	421543,08	2196239,14

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
686	421543,45	2196233,16
687	421543,6	2196230,45
688	421543,89	2196224,83
689	421543,9	2196224,04
690	421543,67	2196220,22
691	421543,05	2196215,28
692	421545,03	2196215,03
693	421548,42	2196215,06
694	421548,45	2196212,28
695	421548,54	2196206,29
696	421549,43	2196190,19
697	421552,86	2196130
698	421553,29	2196122,39
699	421554,67	2196046,56
700	421555,28	2196033,22
Контур 32, S = 129080 кв.м		
6875	421841,12	2196336,96
6876	421841,14	2196340,1
6877	421841,22	2196345,59
6878	421842,09	2196400,03
6879	421842,91	2196420,01
6880	421843,57	2196444,94
6881	421844,09	2196453,74
6882	421844,46	2196459,97
6883	421844,58	2196464,8
6884	421844,94	2196477,98
6885	421844,9	2196480,05
6886	421845,87	2196499,96
6887	421846,41	2196520,07
6888	421846,49	2196560,06
6889	421846,47	2196580,16
6890	421845,4	2196599,95
6891	421846,01	2196612,59
6892	421847,04	2196621,27
6893	421848,54	2196628,12
6894	421851,49	2196640,2
6895	421851,68	2196641,06
6896	421852,1	2196642,47
6897	421852,36	2196643,91
6898	421852,57	2196646,2
6899	421853,42	2196655,79
6900	421853,77	2196665,24
6901	421853,62	2196666,97
6902	421853,47	2196667,74

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6903	421853,32	2196669,28
6904	421852,13	2196674,15
6905	421849,77	2196684,43
6906	421849,05	2196687,66
6907	421848,37	2196691
6908	421848,05	2196692,74
6909	421847,74	2196694,45
6910	421847,47	2196696,1
6911	421847,22	2196697,76
6912	421846,89	2196700,08
6913	421847,65	2196719,93
6914	421847,79	2196724,21
6915	421847,79	2196724,22
6916	421847,98	2196730
6917	421848,39	2196780
6918	421849,23	2196800
6919	421849,34	2196845,09
6920	421848,77	2196880,08
6921	421849,1	2196900,07
6922	421848,8	2196942,52
6923	421848,75	2196950,1
6924	421849,21	2196980,15
6925	421849,28	2197000,6
6926	421849,88	2197011,38
6927	421850,38	2197017,82
6928	421850,83	2197023,56
6929	421851,16	2197027,73
6930	421851,49	2197061,08
6931	421852,05	2197082,25
6932	421851,17	2197096,48
6933	421851,13	2197096,88
6934	421851,13	2197096,9
6935	421850,57	2197103,39
6936	421850,99	2197124,27
6937	421851,82	2197152,18
6938	421852,7	2197159,19
6939	421853,25	2197180,4
6940	421853,4	2197185,52
6941	421853,4	2197185,54
6942	421854,33	2197216,44
6943	421854,81	2197240,65
6944	421854,81	2197240,66
6945	421854,94	2197247,17
6946	421854,94	2197247,19

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6947	421855,21	2197260,54
6948	421855,62	2197280,59
6949	421855,8	2197295,69
6950	421864,55	2197295,54
6951	421864,66	2197307,62
6952	421873,83	2197307,88
6953	421875,52	2197308,37
6954	421876,36	2197309,19
6955	421876,81	2197310,27
6956	421876,87	2197310,86
6957	421876,96	2197322,03
6958	421878,02	2197322,68
6959	421878,74	2197323,67
6960	421879,02	2197324,86
6961	421878,82	2197326,06
6962	421878,18	2197327,1
6963	421877,19	2197327,82
6964	421876	2197328,66
6965	421856,99	2197328,7
6966	421857,08	2197337,81
6967	421867,35	2197346,59
6968	421873,8	2197346,59
6969	421873,81	2197346,59
6970	421885,8	2197346,58
6971	421885,81	2197346,58
6972	421890,93	2197346,57
6973	421890,92	2197354,97
6974	421886,4	2197354,97
6975	421885,64	2197355,48
6976	421885,63	2197355,48
6977	421873,5	2197363,67
6978	421873,49	2197363,68
6979	421867,43	2197367,77
6980	421865,27	2197374,52
6981	421857,23	2197374,55
6982	421857,27	2197378,79
6983	421859,96	2197378,76
6984	421860,01	2197396,79
6985	421857,48	2197396,82
6986	421857,93	2197437,76
6987	421857,88	2197437,77
6988	421858,19	2197474,89
6989	421858,19	2197474,93
6990	421855,95	2197499,8

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6991	421855,15	2197531,08
6992	421856,23	2197581,11
6993	421857,08	2197629,15
6994	421856,88	2197681,35
6995	421856,76	2197701,4
6996	421856,32	2197721,46
6997	421856,36	2197734,04
6998	421857,12	2197741,76
6999	421858,63	2197748,86
7000	421860,34	2197754,18
7001	421863,79	2197762,26
7002	421865,11	2197765,08
7003	421865,91	2197767,33
7004	421866,27	2197768,66
7005	421866,54	2197770,26
7006	421866,67	2197772,24
7007	421866,78	2197775,34
7008	421866,83	2197778,45
7009	421866,73	2197782,83
7010	421866,7	2197785,58
7011	421866,57	2197788,41
7012	421866,33	2197791,23
7013	421865,96	2197794,22
7014	421865,77	2197794,98
7015	421865,66	2197796
7016	421865,28	2197797,54
7017	421864,74	2197799
7018	421863,59	2197801,51
7019	421861,89	2197805,62
7020	421860,86	2197808,42
7021	421859,16	2197813,65
7022	421858,14	2197817,44
7023	421857,5	2197820,49
7024	421856,29	2197835,98
7025	421857,15	2197869,78
7026	421857,66	2197894,15
7027	421857,76	2197920,84
7028	421856,93	2197931,88
7029	421856,8	2197960,4
7030	421857,52	2197981,79
7031	421857,66	2198012,28
7032	421782,66	2198012,28
7033	421782,52	2197981,7
7034	421781,8	2197960,34

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7035	421781,93	2197931,85
7036	421782,76	2197920,83
7037	421782,66	2197894,17
7038	421782,15	2197869,83
7039	421781,29	2197836,07
7040	421782,11	2197823,38
7041	421782,15	2197822,83
7042	421782,5	2197820,6
7043	421783,14	2197817,56
7044	421784,16	2197813,77
7045	421785,86	2197808,54
7046	421786,89	2197805,74
7047	421788,59	2197801,63
7048	421789,74	2197799,12
7049	421790,28	2197797,66
7050	421790,66	2197796,12
7051	421790,77	2197795,1
7052	421790,96	2197794,34
7053	421791,33	2197791,35
7054	421791,57	2197788,53
7055	421791,7	2197785,7
7056	421791,73	2197782,95
7057	421791,83	2197778,65
7058	421791,78	2197775,54
7059	421791,67	2197772,44
7060	421791,54	2197770,46
7061	421791,27	2197768,86
7062	421790,91	2197767,53
7063	421790,11	2197765,28
7064	421788,79	2197762,46
7065	421785,34	2197754,38
7066	421783,63	2197749,06
7067	421782,12	2197741,97
7068	421781,34	2197734,26
7069	421781,32	2197721,69
7070	421781,76	2197701,66
7071	421781,88	2197681,63
7072	421782,08	2197629,5
7073	421781,23	2197581,52
7074	421780,15	2197531,55
7075	421780,95	2197500,31
7076	421783,19	2197475,52
7077	421783,08	2197462,01
7078	421782,88	2197438,36

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7079	421782,93	2197438,35
7080	421782,48	2197397,46
7081	421785,01	2197397,43
7082	421784,96	2197379,43
7083	421782,28	2197379,46
7084	421782,23	2197375,22
7085	421790,27	2197375,19
7086	421792,43	2197368,44
7087	421798,49	2197364,36
7088	421798,5	2197364,35
7089	421810,64	2197356,18
7090	421810,65	2197356,18
7091	421811,41	2197355,67
7092	421815,93	2197355,67
7093	421815,93	2197347,27
7094	421810,81	2197347,28
7095	421810,8	2197347,28
7096	421798,81	2197347,29
7097	421798,8	2197347,29
7098	421792,35	2197347,29
7099	421782,08	2197338,52
7100	421781,99	2197328,86
7101	421801	2197328,82
7102	421802,19	2197328,54
7103	421803,18	2197327,83
7104	421803,82	2197326,79
7105	421804,02	2197325,59
7106	421803,74	2197324,4
7107	421803,02	2197323,41
7108	421801,96	2197322,76
7109	421801,87	2197311,61
7110	421801,81	2197311,02
7111	421801,36	2197309,94
7112	421800,52	2197309,12
7113	421798,83	2197308,63
7114	421789,67	2197308,77
7115	421789,55	2197296,3
7116	421780,8	2197296,38
7117	421780,62	2197281,37
7118	421780,21	2197261,35
7119	421779,94	2197248,02
7120	421779,94	2197248
7121	421779,81	2197241,49
7122	421779,81	2197241,48

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7123	421779,33	2197217,3
7124	421778,41	2197186,44
7125	421778,41	2197186,42
7126	421778,26	2197181,31
7127	421777,71	2197160,13
7128	421776,83	2197153,12
7129	421776	2197125,25
7130	421775,58	2197104,39
7131	421776,14	2197097,91
7132	421776,14	2197097,89
7133	421776,18	2197097,49
7134	421777,06	2197083,28
7135	421776,5	2197062,14
7136	421776,17	2197028,83
7137	421775,84	2197024,66
7138	421775,84	2197024,65
7139	421775,39	2197018,94
7140	421775,39	2197018,93
7141	421774,89	2197012,5
7142	421774,29	2197001,73
7143	421774,22	2196981,31
7144	421773,76	2196951,3
7145	421773,81	2196943,73
7146	421773,81	2196943,72
7147	421774,11	2196901,29
7148	421773,78	2196881,3
7149	421774,35	2196846,31
7150	421774,24	2196801,22
7151	421773,4	2196781,22
7152	421772,99	2196731,22
7153	421772,8	2196725,44
7154	421772,8	2196725,43
7155	421772,66	2196721,15
7156	421771,9	2196701,3
7157	421772,23	2196698,98
7158	421772,48	2196697,32
7159	421772,76	2196695,67
7160	421773,06	2196693,96
7161	421773,38	2196692,22
7162	421774,06	2196688,88
7163	421774,78	2196685,65
7164	421777,14	2196675,37
7165	421778,33	2196670,5
7166	421778,48	2196668,96

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7167	421778,63	2196668,19
7168	421778,78	2196666,46
7169	421778,43	2196657,01
7170	421777,58	2196647,42
7171	421777,37	2196645,13
7172	421777,11	2196643,69
7173	421776,69	2196642,28
7174	421776,5	2196641,42
7175	421773,55	2196629,34
7176	421772,05	2196622,49
7177	421771,02	2196613,81
7178	421770,41	2196601,17
7179	421771,48	2196581,38
7180	421771,5	2196561,28
7181	421771,42	2196521,29
7182	421770,88	2196501,18
7183	421769,91	2196481,27
7184	421769,95	2196479,2
7185	421769,59	2196466,02
7186	421769,59	2196466,01
7187	421769,47	2196461,19
7188	421769,1	2196454,96
7189	421769,1	2196454,95
7190	421768,58	2196446,16
7191	421767,92	2196421,23
7192	421767,1	2196401,25
7193	421766,23	2196346,81
7194	421766,23	2196346,79
7195	421766,15	2196341,32
7196	421765,98	2196314,27
7197	421765,1	2196301,22
7198	421764,6	2196284,64
7199	421764,49	2196284,66
7200	421764,89	2196257,93
7201	421764,9	2196257,53
7202	421778,54	2196257,44
7203	421778,55	2196257,44
7204	421781,07	2196257,41
7205	421781	2196253
7206	421791,92	2196252,82
7207	421791,94	2196254,86
7208	421791,94	2196254,88
7209	421791,96	2196258,53
7210	421792,15	2196263,45

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
7211	421792,53	2196268,48
7212	421792,82	2196271,18
7213	421792,92	2196271,6
7214	421792,92	2196271,61
7215	421793,44	2196273,93
7216	421794,11	2196276,57
7217	421794,87	2196279,21
7218	421795,72	2196281,86
7219	421796,66	2196284,5
7220	421797,71	2196287,13
7221	421798,79	2196289,88
7222	421799,6	2196291,78
7223	421799,93	2196292,54
7224	421800,8	2196294,42
7225	421801,53	2196295,91
7226	421803,45	2196299,12
7227	421805,68	2196302,44
7228	421807,7	2196305,14
7229	421808,52	2196306,15
7230	421811	2196309,4
7231	421814,37	2196313,44
7232	421817,32	2196315,77
7233	421817,93	2196316,36
7234	421820,6	2196318,89
7235	421823,98	2196321,93
7236	421831,53	2196328,55
Контур 33, S = 91357 кв.м		
272	421842,11	2195129,74
273	421842,85	2195147,56
274	421843,18	2195155,84
275	421843,46	2195170,62
276	421843,74	2195177,24
277	421843,79	2195180,18
278	421843,69	2195182,76
279	421843,35	2195185,31
280	421842,77	2195187,82
281	421841,96	2195190,26
282	421840,91	2195192,62
283	421839,65	2195194,86
284	421838,19	2195196,98
285	421836,53	2195198,95
286	421834,69	2195200,75
287	421837,71	2195208,57
288	421838,98	2195214,03

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
289	421839,49	2195213,57
290	421841,16	2195218,28
291	421842,47	2195222,14
292	421843,54	2195226,2
293	421852,6	2195228,82
294	421877,95	2195243,3
295	421897,36	2195261,44
296	421915,23	2195283,87
297	421929,08	2195311,48
298	421936,81	2195342,99
299	421938,38	2195369,5
300	421935,65	2195394,71
301	421930,37	2195415,31
302	421919,37	2195452,66
303	421904,14	2195496,09
304	421892,75	2195535,22
305	421886,88	2195556,55
306	421886,88	2195556,58
307	421886,24	2195565,06
308	421885,65	2195580,11
309	421885,43	2195591,81
310	421885,45	2195615,35
311	421885,96	2195646,71
312	421886,28	2195671,72
313	421886,48	2195696,72
314	421886,83	2195721,71
315	421887	2195736,18
316	421887,65	2195785,58
317	421887,89	2195861,19
318	421887,89	2195861,2
319	421888,62	2195946,69
320	421889,61	2196021,67
321	421891,89	2196096,61
322	421892,56	2196121,63
323	421892,74	2196146,72
324	421891,39	2196196,77
325	421890,78	2196221,76
326	421890,47	2196243,21
327	421891,59	2196252,45
328	421892,46	2196255,56
329	421893,51	2196257,95
330	421898,12	2196262,58
331	421844,76	2196315,29
332	421840,3	2196310,8

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
333	421837,64	2196306,81
334	421834,99	2196302,63
335	421834,5	2196301,8
336	421834,49	2196301,78
337	421832,46	2196298,3
338	421831,18	2196296,51
339	421829,48	2196293,96
340	421829,47	2196293,95
341	421828,98	2196293,21
342	421826,1	2196288,22
343	421823,75	2196283,03
344	421823,37	2196282,31
345	421823,33	2196282,42
346	421821,01	2196276,6
347	421818,35	2196267,06
348	421816,7	2196256,53
349	421815,48	2196244,09
350	421815,78	2196222,58
351	421816,39	2196197,59
352	421817,74	2196147,54
353	421817,56	2196122,45
354	421816,89	2196097,43
355	421814,61	2196022,49
356	421813,62	2195947,51
357	421812,89	2195862,02
358	421812,89	2195862,01
359	421812,65	2195786,4
360	421812	2195737
361	421812	2195736,99
362	421811,83	2195722,53
363	421811,48	2195697,54
364	421811,28	2195672,54
365	421810,96	2195647,53
366	421810,45	2195616,17
367	421810,43	2195591,55
368	421810,67	2195578,31
369	421811,41	2195559,95
370	421812,28	2195548,8
371	421812,29	2195548,76
372	421819,58	2195518,76
373	421833,27	2195471,54
374	421848,11	2195429,27
375	421858,43	2195394,12
376	421862	2195380,55

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
377	421863,43	2195366,7
378	421862,55	2195353,51
379	421858,88	2195337,88
380	421852	2195324,21
381	421843,07	2195313,18
382	421833,72	2195303,87
383	421821,03	2195296,85
384	421807,68	2195293,86
385	421793,67	2195292,8
386	421784,4	2195291,81
387	421784,42	2195282,07
388	421778,21	2195282,06
389	421777,52	2195276,69
390	421776,35	2195267,31
391	421775,59	2195262,58
392	421775,2	2195260,72
393	421774,04	2195252,72
394	421771,91	2195242,87
395	421770,75	2195235,97
396	421769,79	2195231,14
397	421769,28	2195229,79
398	421769,28	2195229,78
399	421768,9	2195228,75
400	421767,48	2195223,36
401	421766,17	2195219,5
402	421764,5	2195214,79
403	421763,99	2195215,25
404	421762,72	2195209,79
405	421759,7	2195201,97
406	421761,54	2195200,17
407	421763,2	2195198,2
408	421764,66	2195196,08
409	421765,92	2195193,84
410	421766,97	2195191,48
411	421767,78	2195189,04
412	421768,36	2195186,53
413	421768,7	2195183,98
414	421768,8	2195181,4
415	421768,75	2195178,46
416	421768,47	2195171,84
417	421768,19	2195157,06
418	421767,86	2195148,78
419	421767,12	2195130,96
420	421788,54	2195132,35

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
421	421788,56	2195132,35
422	421819,94	2195134,37
423	421821,05	2195133,97
424	421822,2	2195132,92
425	421822,9	2195131,61
426	421822,96	2195111,53
427	421822,96	2195111,52
428	421822,98	2195108,59
429	421827,54	2195109,32
430	421827,77	2195109,36
431	421832,94	2195111,27
432	421837,82	2195114,15
433	421842,48	2195117,94
434	421847,02	2195122,55
435	421851,48	2195127,91
436	421853,39	2195130,47
Контур 34, S = 87113 кв.м		
6372	421889,73	2194112,03
6373	421888,45	2194112,55
6374	421877,69	2194115,78
6375	421865,8	2194118,8
6376	421866,43	2194128,06
6377	421851,49	2194129,09
6378	421850,85	2194119,83
6379	421842,8	2194119,51
6380	421833,77	2194118,93
6381	421833,69	2194119,13
6382	421833,24	2194120,15
6383	421832,77	2194121,13
6384	421832,2	2194122,24
6385	421831,69	2194123,23
6386	421831,15	2194124,1
6387	421830,5	2194125,03
6388	421829,94	2194125,94
6389	421829,25	2194126,89
6390	421828,59	2194127,82
6391	421827,96	2194128,68
6392	421827,27	2194129,5
6393	421826,59	2194130,36
6394	421825,71	2194131,23
6395	421824,8	2194132,01
6396	421823,88	2194132,71
6397	421823,04	2194133,47
6398	421822,18	2194134,2

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6399	421821,29	2194134,9
6400	421820,38	2194135,58
6401	421819,45	2194136,23
6402	421818,5	2194136,85
6403	421817,54	2194137,44
6404	421816,55	2194138
6405	421817,44	2194142,05
6406	421817,45	2194142,09
6407	421822,25	2194163,89
6408	421844,79	2194158,86
6409	421847,05	2194164,79
6410	421850,01	2194172,86
6411	421849,87	2194172,94
6412	421856,88	2194193,2
6413	421863,29	2194214,94
6414	421868,54	2194236,53
6415	421871,84	2194250,8
6416	421874,54	2194264,44
6417	421875,98	2194272,3
6418	421886,83	2194271,73
6419	421888,51	2194282,06
6420	421891,38	2194295,34
6421	421892,34	2194304,74
6422	421892,81	2194312,51
6423	421891,81	2194317,1
6424	421891,52	2194317,56
6425	421891,09	2194318,8
6426	421890,4	2194320,36
6427	421889,58	2194321,83
6428	421888,67	2194323,1
6429	421887,82	2194324,03
6430	421876,06	2194335,75
6431	421869,68	2194341,69
6432	421866,11	2194344,71
6433	421859,68	2194351
6434	421858,56	2194359,83
6435	421857,3	2194372,32
6436	421853,47	2194394,15
6437	421850,85	2194403,82
6438	421849,14	2194413,57
6439	421846,42	2194427,13
6440	421843,58	2194448,19
6441	421836,94	2194495,28
6442	421835,89	2194500,82

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6443	421833,77	2194511,51
6444	421832,27	2194519,37
6445	421830,39	2194530,29
6446	421829,24	2194538,07
6447	421828,46	2194545,16
6448	421826,82	2194550,69
6449	421825,21	2194559,82
6450	421824,43	2194568,39
6451	421823,73	2194581,01
6452	421823,23	2194590,02
6453	421823,01	2194599,03
6454	421822,87	2194608,07
6455	421822,75	2194617,17
6456	421822,34	2194626,23
6457	421822,08	2194635,21
6458	421822,1	2194637,74
6459	421822,11	2194637,82
6460	421822,12	2194638,68
6461	421822,28	2194639,79
6462	421822,81	2194640,99
6463	421823,59	2194641,86
6464	421824,52	2194642,5
6465	421825,47	2194642,88
6466	421826,98	2194643,64
6467	421828,44	2194644,64
6468	421829,77	2194645,85
6469	421831,03	2194647,3
6470	421831,97	2194648,74
6471	421832,9	2194650,85
6472	421833,28	2194652,38
6473	421833,47	2194654,1
6474	421833,72	2194668,88
6475	421833,62	2194671,05
6476	421833	2194673,8
6477	421831,84	2194676,23
6478	421830,19	2194678,48
6479	421828,51	2194679,95
6480	421826,73	2194681,16
6481	421825,51	2194681,78
6482	421824,81	2194682,17
6483	421824,18	2194682,72
6484	421823,72	2194683,29
6485	421823,35	2194684,05
6486	421823,15	2194684,89

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6487	421823,23	2194689,23
6488	421823,48	2194698,42
6489	421823,53	2194698,84
6490	421824,05	2194702,77
6491	421824,34	2194704,68
6492	421825,26	2194708,81
6493	421827,71	2194718,46
6494	421829,31	2194723,35
6495	421831,16	2194729,26
6496	421833,35	2194735,36
6497	421834,72	2194739,17
6498	421836,31	2194742,94
6499	421838,7	2194748,56
6500	421839,52	2194750,41
6501	421841,26	2194754,21
6502	421842,16	2194756,11
6503	421843,96	2194760,01
6504	421845,04	2194763,07
6505	421845,41	2194764,92
6506	421845,59	2194766,28
6507	421846,48	2194769,16
6508	421847,61	2194773,45
6509	421848,38	2194777,51
6510	421848,93	2194780,89
6511	421849,33	2194784,57
6512	421849,41	2194786,4
6513	421849,32	2194788,27
6514	421848,61	2194793,6
6515	421846,82	2194805,99
6516	421846,87	2194809,13
6517	421847,23	2194817,27
6518	421847,51	2194821,46
6519	421848,37	2194832,38
6520	421848,9	2194838,87
6521	421850,26	2194851,09
6522	421851,8	2194861,42
6523	421851,76	2194861,43
6524	421853,6	2194865,7
6525	421856,52	2194871,41
6526	421874,3	2194903,57
6527	421880,54	2194915,38
6528	421880,62	2194915,52
6529	421882,54	2194919,15
6530	421887,02	2194928,72

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6531	421892,13	2194954,33
6532	421895,26	2194967,76
6533	421895,8	2194972,67
6534	421895,92	2194977,58
6535	421895,64	2194982,48
6536	421894,94	2194987,34
6537	421893,84	2194992,12
6538	421892,34	2194996,79
6539	421890,45	2195001,32
6540	421888,19	2195005,68
6541	421885,58	2195009,84
6542	421882,62	2195013,75
6543	421879,35	2195017,41
6544	421875,78	2195020,78
6545	421871,94	2195023,84
6546	421867,86	2195026,56
6547	421863,59	2195028,92
6548	421859,13	2195031,61
6549	421855,59	2195035,26
6550	421853,79	2195038,14
6551	421852,54	2195041,16
6552	421848,8	2195067
6553	421857,45	2195068,3
6554	421855,66	2195080,21
6555	421894,58	2195078,68
6556	421897,08	2195079,64
6557	421898,12	2195082,11
6558	421898	2195103,32
6559	421903,58	2195104,22
6560	421909,49	2195106,36
6561	421914,97	2195109,56
6562	421920,08	2195113,68
6563	421924,92	2195118,59
6564	421929,65	2195124,26
6565	421934,16	2195130,34
6566	421930,96	2195132,72
6567	421894,93	2195133,15
6568	421855,97	2195133,94
6569	421859,17	2195131,56
6570	421858,61	2195130,81
6571	421854,66	2195125,48
6572	421849,93	2195119,81
6573	421845,09	2195114,9
6574	421839,98	2195110,78

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6575	421834,5	2195107,58
6576	421831,72	2195106,55
6577	421828,59	2195105,44
6578	421823,01	2195104,54
6579	421823,13	2195083,33
6580	421822,09	2195080,86
6581	421819,59	2195079,9
6582	421780,67	2195081,43
6583	421782,46	2195069,52
6584	421773,81	2195068,22
6585	421777,55	2195042,38
6586	421778,8	2195039,36
6587	421780,6	2195036,48
6588	421784,14	2195032,83
6589	421788,6	2195030,14
6590	421792,87	2195027,78
6591	421796,95	2195025,06
6592	421800,79	2195022
6593	421804,36	2195018,63
6594	421807,63	2195014,97
6595	421810,59	2195011,06
6596	421813,2	2195006,9
6597	421815,46	2195002,54
6598	421817,35	2194998,01
6599	421818,85	2194993,34
6600	421819,95	2194988,56
6601	421820,65	2194983,7
6602	421820,93	2194978,8
6603	421820,81	2194973,89
6604	421820,27	2194968,98
6605	421817,14	2194955,55
6606	421812,03	2194929,94
6607	421807,55	2194920,37
6608	421805,63	2194916,74
6609	421805,55	2194916,6
6610	421799,31	2194904,79
6611	421781,53	2194872,63
6612	421781,51	2194872,6
6613	421781,51	2194872,59
6614	421778,61	2194866,92
6615	421776,77	2194862,68
6616	421776,81	2194862,67
6617	421775,27	2194852,57
6618	421773,92	2194840,62

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6619	421773,39	2194834,27
6620	421772,54	2194823,59
6621	421772,26	2194819,49
6622	421771,91	2194811,53
6623	421771,86	2194808,45
6624	421773,66	2194796,33
6625	421774,37	2194791,12
6626	421774,47	2194789,29
6627	421774,39	2194787,5
6628	421773,99	2194783,9
6629	421773,44	2194780,59
6630	421772,68	2194776,62
6631	421771,55	2194772,43
6632	421770,66	2194769,61
6633	421770,49	2194768,28
6634	421770,12	2194766,47
6635	421769,04	2194763,48
6636	421767,24	2194759,66
6637	421766,35	2194757,81
6638	421764,61	2194754,09
6639	421763,79	2194752,28
6640	421761,41	2194746,79
6641	421759,9	2194743,1
6642	421758,46	2194739,38
6643	421756,28	2194733,41
6644	421754,43	2194727,63
6645	421752,79	2194721,88
6646	421750,33	2194711,99
6647	421749,4	2194707,73
6648	421749,11	2194705,75
6649	421748,58	2194701,69
6650	421748,53	2194701,25
6651	421748,27	2194691,68
6652	421748,18	2194687,15
6653	421748,38	2194686,27
6654	421748,75	2194685,47
6655	421749,21	2194684,87
6656	421749,84	2194684,29
6657	421750,54	2194683,88
6658	421751,76	2194683,23
6659	421753,54	2194681,95
6660	421755,21	2194680,4
6661	421756,86	2194678,03
6662	421758,02	2194675,46

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6663	421758,63	2194672,55
6664	421758,73	2194670,24
6665	421758,47	2194654,39
6666	421758,28	2194652,53
6667	421757,9	2194650,88
6668	421756,97	2194648,59
6669	421756,03	2194647,03
6670	421755,47	2194646,33
6671	421755,31	2194525,39
6672	421756,05	2194520,33
6673	421758,05	2194508,61
6674	421759,62	2194500,23
6675	421761,84	2194488,93
6676	421762,94	2194483,1
6677	421769,83	2194434,53
6678	421772,71	2194413,29
6679	421775,43	2194399,73
6680	421777,14	2194389,98
6681	421779,76	2194380,31
6682	421783,32	2194359,97
6683	421784,29	2194349,42
6684	421785,18	2194342,36
6685	421791,45	2194337,62
6686	421794,95	2194335,37
6687	421801,21	2194330,97
6688	421812,84	2194322,35
6689	421813,68	2194321,67
6690	421814,59	2194320,74
6691	421815,4	2194319,66
6692	421816,09	2194318,51
6693	421816,52	2194317,6
6694	421816,81	2194317,26
6695	421817,82	2194313,78
6696	421817,42	2194308,18
6697	421816,61	2194301,17
6698	421814,05	2194291,03
6699	421812,66	2194282,89
6700	421801,85	2194283,66
6701	421800,65	2194277,32
6702	421798,34	2194265,73
6703	421795,31	2194252,72
6704	421790,09	2194231,27
6705	421783,68	2194209,53
6706	421776,67	2194189,27

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6707	421776,81	2194189,19
6708	421773,85	2194181,12
6709	421771,59	2194175,19
6710	421767,86	2194176,64
6711	421770,27	2194182,96
6712	421773,25	2194191,13
6713	421773,11	2194191,21
6714	421777,22	2194202,59
6715	421784	2194224,4
6716	421785,92	2194231,21
6717	421793,4	2194261,61
6718	421797,82	2194283,96
6719	421782,58	2194285,05
6720	421774,87	2194219,58
6721	421769,74	2194212,47
6722	421768,68	2194210,67
6723	421766,07	2194207,65
6724	421763,59	2194205,64
6725	421761,53	2194204,41
6726	421759,34	2194203,43
6727	421757,16	2194202,75
6728	421755,54	2194202,41
6729	421753,89	2194202,21
6730	421753,8	2194201,77
6731	421751,75	2194192,46
6732	421751,75	2194192,45
6733	421747,06	2194171,17
6734	421747,38	2194155,48
6735	421748,07	2194151,25
6736	421748,09	2194151,23
6737	421748,98	2194150,53
6738	421749,84	2194149,8
6739	421750,68	2194149,04
6740	421751,6	2194148,34
6741	421752,51	2194147,56
6742	421753,39	2194146,69
6743	421754,07	2194145,83
6744	421754,76	2194145,01
6745	421755,39	2194144,17
6746	421756,05	2194143,21
6747	421756,73	2194142,24
6748	421757,29	2194141,31
6749	421757,93	2194140,35
6750	421758,47	2194139,46

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6751	421758,97	2194138,44
6752	421759,53	2194137,3
6753	421760	2194136,29
6754	421760,43	2194135,19
6755	421760,78	2194134,23
6756	421761,12	2194133,16
6757	421761,47	2194132,06
6758	421761,72	2194131,02
6759	421761,9	2194129,9
6760	421762,03	2194128,59
6761	421761,78	2194128,53
6762	421762,12	2194124,16
6763	421761,89	2194119,79
6764	421761,09	2194115,48
6765	421759,76	2194111,31
6766	421758,96	2194111,48
6767	421758,46	2194109,92
6768	421758,33	2194109,03
6769	421758,21	2194108,28
6770	421758,07	2194107,29
6771	421757,95	2194106,53
6772	421757,83	2194105,57
6773	421757,77	2194104,77
6774	421758,21	2194104,99
6775	421759,94	2194101,38
6776	421756,4	2194099,68
6777	421757,99	2194089,83
6778	421778,53	2194083,11
6779	421776,58	2194083,17
6780	421758,98	2194083,73
6781	421761,64	2194067,24
6782	421763,8	2194067,56
6783	421764,28	2194067,62
6784	421764,82	2194067,64
6785	421765,52	2194067,61
6786	421766,38	2194067,49
6787	421767,04	2194067,3
6788	421767,33	2194067,26
6789	421768,09	2194067,06
6790	421768,96	2194066,69
6791	421769,69	2194066,23
6792	421770,35	2194065,68
6793	421771,03	2194064,89
6794	421771,4	2194064,31

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6795	421771,77	2194063,53
6796	421771,98	2194062,87
6797	421772,11	2194062,2
6798	421772,16	2194061,68
6799	421772,48	2194047,3
6800	421773,08	2194033,45
6801	421773,06	2194033,37
6802	421773,06	2194033,36
6803	421772,84	2194031,64
6804	421772,72	2194031,36
6805	421787,22	2194035,37
6806	421804,23	2194039,3
6807	421812,8	2194040,72
6808	421824,71	2194041,81
6809	421827,36	2194041,92
6810	421827,18	2194042,61
6811	421828,71	2194042,92
6812	421828,72	2194042,93
6813	421831,29	2194043,47
6814	421838,74	2194044,62
6815	421843,64	2194045,14
6816	421844,28	2194054,44
6817	421859,22	2194053,41
6818	421858,59	2194044,15
6819	421865,7	2194041,75
6820	421872,65	2194039,23
6821	421873,93	2194038,71
Контур 35, S = 16622 кв.м		
725	421565,91	2194600,77
726	421564,94	2194701,47
727	421564,13	2194701,48
728	421561,13	2194701,42
729	421561,46	2194664,49
730	421561,28	2194639,74
731	421561,56	2194626,11
732	421549,55	2194622,37
733	421510,19	2194616,51
734	421500,31	2194615,31
735	421485,55	2194613,2
736	421480,95	2194612,61
737	421471,02	2194611,46
738	421461,08	2194610,24
739	421451,15	2194608,99
740	421441,23	2194607,74

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
741	421431,29	2194606,51
742	421425,99	2194605,77
743	421394,01	2194602,03
744	421351,32	2194598,49
745	421345,38	2194597,82
746	421354,51	2194523,38
747	421360,81	2194524,09
748	421403,5	2194527,63
749	421435,48	2194531,37
750	421440,78	2194532,11
751	421450,72	2194533,34
752	421460,64	2194534,59
753	421470,57	2194535,84
754	421480,51	2194537,06
755	421490,44	2194538,21
756	421495,04	2194538,8
757	421509,8	2194540,91
758	421519,68	2194542,11
759	421559,04	2194547,97
760	421565,67	2194550,04
Контур 36, S = 4282 кв.м		
577	421565,57	2194526,7
578	421562,13	2194526,31
579	421512,72	2194520,94
580	421482,89	2194517,64
581	421455,22	2194515,22
582	421417,83	2194510,54
583	421404,6	2194509,22
584	421396,67	2194508,33
585	421396,56	2194508,31
586	421387,02	2194507,23
587	421415,94	2194507,47
588	421445,05	2194503,74
589	421518,4	2194479,47
590	421545,68	2194477,8
591	421565,35	2194480,07
Контур 37, S = 29153 кв.м		
437	421564,65	2194327,21
438	421551,09	2194339,88
439	421506,11	2194343,79
440	421504,6	2194334,91
441	421504,6	2194334,89
442	421502,59	2194323,09
443	421502,58	2194323,08

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
444	421481,42	2194198,19
445	421481,41	2194198,13
446	421480,56	2194193,11
447	421479,83	2194193,32
448	421479,82	2194193,31
449	421478,01	2194193,85
450	421476,83	2194194,19
451	421474,79	2194194,42
452	421472,43	2194194,33
453	421470,06	2194193,77
454	421467,84	2194192,79
455	421466,8	2194192,06
456	421465,86	2194191,39
457	421464,17	2194189,63
458	421462,86	2194187,58
459	421462,02	2194185,44
460	421461,36	2194183,14
461	421459	2194174,9
462	421457,8	2194169,27
463	421453,92	2194155,06
464	421454,16	2194153
465	421454,7	2194150,98
466	421455,53	2194149,09
467	421456,67	2194147,29
468	421457,92	2194145,36
469	421459,5	2194143,61
470	421461,09	2194142,44
471	421462,1	2194141,8
472	421462,74	2194141,23
473	421462,79	2194141,38
474	421481,92	2194129,85
475	421489,15	2194124,6
476	421488,66	2194122,06
477	421488,34	2194120,04
478	421487,53	2194114,5
479	421485,29	2194102,57
480	421484,24	2194098,18
481	421482,41	2194090,94
482	421481,19	2194086,43
483	421479,71	2194081
484	421477,96	2194074,63
485	421476,11	2194067,24
486	421475,1	2194062,63
487	421473,88	2194057,14

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
488	421473,15	2194053,9
489	421472,47	2194054,1
490	421465,67	2194055,69
491	421455,26	2194058,49
492	421436,39	2193985,9
493	421445,43	2193983,47
494	421450,46	2193982,4
495	421458,27	2193980,44
496	421460,92	2193979,67
497	421463,7	2193978,73
498	421463,72	2193978,72
499	421466,45	2193977,8
500	421471,27	2193974,99
501	421473,54	2193973,5
502	421477,3	2193970,9
503	421477,94	2193970,5
504	421482,33	2193967,38
505	421486,23	2193964,18
506	421489,18	2193961,45
507	421490,47	2193960,18
508	421491,78	2193958,81
509	421493,02	2193957,46
510	421494,99	2193955,14
511	421498,77	2193950,07
512	421501,64	2193945,47
513	421509,92	2193948,4
514	421516,18	2193930,77
515	421518,38	2193931,17
516	421522,99	2193949,21
517	421523	2193949,24
518	421523,89	2193952,62
519	421525,03	2193955,9
520	421525,04	2193955,91
521	421526,45	2193959,7
522	421527,9	2193965,25
523	421529,43	2193970,81
524	421530,41	2193974,56
525	421532,55	2193982,89
526	421534,05	2193988,4
527	421535,67	2193994,91
528	421538,67	2194007,1
529	421541,58	2194018,27
530	421542,77	2194022,9
531	421544,6	2194030,32

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
532	421546,08	2194036,83
533	421547,33	2194042,45
534	421548,37	2194047,17
535	421550,27	2194054,73
536	421552,06	2194061,25
537	421553,58	2194066,81
538	421554,83	2194071,43
539	421556,7	2194078,84
540	421557,78	2194083,33
541	421560,09	2194095,53
542	421560,94	2194101,2
543	421561,27	2194103,27
544	421561,77	2194105,87
545	421554,56	2194111,19
546	421535,47	2194122,87
547	421535,42	2194122,72
548	421534,78	2194123,29
549	421533,77	2194123,94
550	421532,19	2194125,13
551	421530,62	2194126,91
552	421529,37	2194128,88
553	421528,24	2194130,71
554	421527,42	2194132,64
555	421526,89	2194134,7
556	421526,66	2194136,81
557	421530,63	2194151,36
558	421531,86	2194157,12
559	421534,27	2194165,56
560	421534,94	2194167,91
561	421535,8	2194170,11
562	421537,12	2194172,21
563	421538,82	2194174,02
564	421539,77	2194174,71
565	421540,81	2194175,46
566	421543,04	2194176,48
567	421545,41	2194177,06
568	421547,78	2194177,17
569	421549,81	2194176,91
570	421551	2194176,6
571	421552,81	2194176,06
572	421552,82	2194176,07
573	421553,55	2194175,86
574	421554,43	2194181
575	421554,44	2194181,06

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
576	421564,25	2194238,61
Контур 38, S = 42 кв.м		
268	421564,05	2194194,71
269	421560,07	2194174,08
270	421563,67	2194173,16
271	421563,95	2194173,15
Контур 39, S = 137165 кв.м		
3808	420666,58	2192452,26
3809	420730,6	2192477,31
3810	420731,14	2192477,94
3811	420732,53	2192479,35
3812	420734,04	2192480,65
3813	420734,95	2192481,36
3814	420734,95	2192481,33
3815	420737,81	2192483,13
3816	420741,71	2192484,89
3817	420744,23	2192485,72
3818	420747,8	2192486,61
3819	420752,08	2192487,44
3820	420774,67	2192490,9
3821	420805,3	2192496,33
3822	420835,76	2192501,95
3823	420875,98	2192509,31
3824	420897,51	2192513,4
3825	420919,37	2192518,09
3826	420930,54	2192520,59
3827	420941,36	2192523,02
3828	420941,37	2192523,04
3829	420955,28	2192525,94
3830	420962,99	2192527,53
3831	420964,7	2192527,88
3832	420974,3	2192530,66
3833	420992,56	2192536,02
3834	420997,02	2192537,48
3835	420998,43	2192538,01
3836	420999,17	2192538,4
3837	420999,28	2192538,54
3838	420999,57	2192539,24
3839	420999,66	2192539,64
3840	420999,58	2192540,21
3841	420997,6	2192539,84
3842	420996,7	2192544,64
3843	420996,46	2192546,06
3844	420994,35	2192557,57

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3845	420997,1	2192558,07
3846	420996,94	2192560,15
3847	420995,64	2192569
3848	420994,96	2192572,13
3849	420994,96	2192572,15
3850	420993,31	2192579,67
3851	420993,11	2192585,61
3852	420993,15	2192591,15
3853	420993,63	2192597,8
3854	420993,63	2192597,81
3855	420993,8	2192600,17
3856	420994,3	2192603,31
3857	420994,3	2192603,32
3858	420994,79	2192606,51
3859	420996,31	2192612,72
3860	420997,6	2192616,42
3861	420997,6	2192616,43
3862	420998,32	2192618,52
3863	421000,88	2192624,25
3864	421005,1	2192632,33
3865	421008,41	2192637,56
3866	421012,18	2192642,44
3867	421014,67	2192645,19
3868	421015,46	2192646,07
3869	421016,26	2192646,93
3870	421017,08	2192647,78
3871	421017,91	2192648,62
3872	421018,76	2192649,45
3873	421019,61	2192650,26
3874	421020,49	2192651,06
3875	421021,33	2192651,81
3876	421022,17	2192652,57
3877	421023,05	2192653,35
3878	421023,94	2192654,12
3879	421024,84	2192654,87
3880	421025,76	2192655,61
3881	421026,69	2192656,33
3882	421027,63	2192657,04
3883	421028,58	2192657,73
3884	421029,54	2192658,41
3885	421030,52	2192659,07
3886	421031,5	2192659,72
3887	421032,49	2192660,35
3888	421033,49	2192660,96

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3889	421034,51	2192661,56
3890	421035,53	2192662,14
3891	421036,56	2192662,71
3892	421037,6	2192663,26
3893	421038,65	2192663,79
3894	421039,71	2192664,31
3895	421041,28	2192665,03
3896	421042,87	2192665,73
3897	421044,45	2192666,38
3898	421046,04	2192667,01
3899	421047,08	2192667,39
3900	421048,63	2192667,97
3901	421050,21	2192668,54
3902	421052,31	2192669,23
3903	421054,41	2192669,88
3904	421056,51	2192670,49
3905	421059,61	2192671,32
3906	421062,7	2192672,06
3907	421065,76	2192672,74
3908	421068,78	2192673,35
3909	421071,77	2192673,92
3910	421073,66	2192674,26
3911	421075,51	2192674,69
3912	421082,11	2192676,2
3913	421085,75	2192677,06
3914	421088,42	2192677,72
3915	421091,02	2192678,39
3916	421093,56	2192679,09
3917	421096,05	2192679,83
3918	421099,13	2192680,91
3919	421101,4	2192681,81
3920	421103,6	2192682,76
3921	421104,63	2192683,24
3922	421105,67	2192683,74
3923	421106,67	2192684,26
3924	421107,66	2192684,79
3925	421108,41	2192685,21
3926	421109,17	2192685,66
3927	421109,89	2192686,1
3928	421110,6	2192686,55
3929	421111,3	2192687,02
3930	421111,92	2192687,45
3931	421112,53	2192687,89
3932	421113,14	2192688,35

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3933	421113,74	2192688,82
3934	421114,24	2192689,22
3935	421114,77	2192689,51
3936	421115,94	2192690,19
3937	421116,8	2192690,73
3938	421117,65	2192691,29
3939	421118,48	2192691,86
3940	421119,31	2192692,46
3941	421120,11	2192693,08
3942	421120,91	2192693,72
3943	421121,69	2192694,38
3944	421122,46	2192695,06
3945	421123,21	2192695,75
3946	421123,94	2192696,47
3947	421124,66	2192697,2
3948	421125,36	2192697,96
3949	421126,04	2192698,73
3950	421126,71	2192699,51
3951	421127,36	2192700,32
3952	421128,06	2192701,21
3953	421128,7	2192702,03
3954	421129,32	2192702,87
3955	421130,12	2192704,01
3956	421130,88	2192705,17
3957	421131,72	2192706,56
3958	421132,56	2192708,07
3959	421133,16	2192709,24
3960	421133,66	2192710,26
3961	421134,13	2192711,29
3962	421134,59	2192712,35
3963	421135,03	2192713,41
3964	421135,9	2192715,65
3965	421136,72	2192718
3966	421137,58	2192720,41
3967	421138,38	2192722,85
3968	421139,14	2192725,37
3969	421139,87	2192727,94
3970	421140,58	2192730,58
3971	421141,27	2192733,28
3972	421142,18	2192736,96
3973	421143,07	2192740,62
3974	421147,61	2192765,35
3975	421149,35	2192777,4
3976	421151,15	2192789,77

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3977	421154,77	2192814,5
3978	421160,33	2192858,63
3979	421167,53	2192908,09
3980	421175,21	2192957,54
3981	421178,86	2192968,21
3982	421181,57	2192987,43
3983	421180,91	2192997,02
3984	421184,76	2193026,93
3985	421186,34	2193036,79
3986	421188,23	2193056,83
3987	421189,68	2193066,85
3988	421192,6	2193086,76
3989	421194,67	2193099,71
3990	421196,4	2193112,25
3991	421198,62	2193124,71
3992	421200,86	2193136,84
3993	421200,87	2193137,54
3994	421200,76	2193138,62
3995	421198,28	2193139,15
3996	421201,94	2193156,16
3997	421206,44	2193155,19
3998	421207,9	2193161,47
3999	421208,79	2193165,11
4000	421210,88	2193173,71
4001	421213,94	2193185,97
4002	421217,4	2193198,12
4003	421220,91	2193210,18
4004	421224,19	2193222,29
4005	421227,56	2193234,42
4006	421230,06	2193242,95
4007	421230,07	2193242,96
4008	421233,05	2193253
4009	421234,71	2193258,53
4010	421238,09	2193270,61
4011	421241,56	2193282,68
4012	421245,06	2193294,76
4013	421248,63	2193306,81
4014	421252,66	2193320,24
4015	421252,9	2193321,03
4016	421255,16	2193330,45
4017	421261,21	2193349,65
4018	421264,37	2193359,2
4019	421273,77	2193387,87
4020	421280,3	2193406,93

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4021	421290,53	2193435,31
4022	421297,43	2193454,26
4023	421304,76	2193473,03
4024	421316,12	2193501
4025	421322,5	2193516,75
4026	421321	2193517,38
4027	421327,71	2193533,48
4028	421329,37	2193532,78
4029	421335,79	2193547,07
4030	421343,97	2193565,33
4031	421356,24	2193592,71
4032	421360,3	2193601,79
4033	421375,27	2193638,85
4034	421382,9	2193657,36
4035	421398,6	2193694,21
4036	421414,52	2193730,83
4037	421436,62	2193786,59
4038	421447,29	2193812,33
4039	421447,3	2193812,35
4040	421448,13	2193814,36
4041	421459,92	2193841,97
4042	421473,1	2193872,68
4043	421473,4	2193873,52
4044	421476,67	2193882,72
4045	421476,9	2193883,37
4046	421478,62	2193888,21
4047	421479,44	2193891,99
4048	421479,86	2193894,19
4049	421480,56	2193898,52
4050	421480,66	2193899,29
4051	421480,67	2193899,33
4052	421480,82	2193900,61
4053	421481,13	2193904,68
4054	421481,18	2193908,47
4055	421481,08	2193911,37
4056	421481,08	2193911,38
4057	421481,08	2193911,57
4058	421481,07	2193911,58
4059	421481,04	2193912,41
4060	421480,85	2193914,77
4061	421480,62	2193916,4
4062	421480,14	2193917,03
4063	421479,58	2193919,74
4064	421479,32	2193922,49

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4065	421479,6	2193923,24
4066	421479,34	2193924,86
4067	421478,83	2193927,17
4068	421478,35	2193928,92
4069	421477,15	2193932,38
4070	421476,11	2193934,71
4071	421476,11	2193934,72
4072	421475,66	2193935,72
4073	421472,85	2193940,5
4074	421470,29	2193943,83
4075	421468,14	2193946,19
4076	421463,88	2193949,79
4077	421458,85	2193953,59
4078	421456,85	2193954,9
4079	421455,03	2193955,9
4080	421452,79	2193957,29
4081	421450,6	2193958,55
4082	421448,34	2193959,76
4083	421446	2193960,95
4084	421443,58	2193962,1
4085	421442,55	2193962,57
4086	421431,35	2193967
4087	421408,41	2193914,58
4088	421407,33	2193911,39
4089	421407,16	2193910,89
4090	421404,19	2193902,42
4091	421403,89	2193901,58
4092	421390,71	2193870,87
4093	421378,92	2193843,26
4094	421378,09	2193841,25
4095	421378,08	2193841,23
4096	421367,41	2193815,49
4097	421345,31	2193759,73
4098	421329,39	2193723,11
4099	421313,69	2193686,26
4100	421306,06	2193667,75
4101	421291,09	2193630,69
4102	421287,03	2193621,61
4103	421274,76	2193594,23
4104	421266,58	2193575,97
4105	421260,16	2193561,68
4106	421258,5	2193562,38
4107	421251,85	2193546,42
4108	421253,35	2193545,79

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4109	421235,17	2193500,99
4110	421227,56	2193481,52
4111	421220,39	2193461,87
4112	421209,77	2193432,44
4113	421202,99	2193412,68
4114	421193,23	2193382,95
4115	421189,95	2193373,04
4116	421183,67	2193353,13
4117	421181,3	2193343,37
4118	421181,05	2193342,55
4119	421176,87	2193328,62
4120	421173,17	2193316,12
4121	421169,53	2193303,59
4122	421165,94	2193291,07
4123	421162,43	2193278,54
4124	421160,71	2193272,81
4125	421157,63	2193262,39
4126	421157,62	2193262,38
4127	421155,04	2193253,53
4128	421151,55	2193240,95
4129	421148,15	2193228,39
4130	421144,53	2193215,87
4131	421140,96	2193203,27
4132	421137,8	2193190,55
4133	421135,63	2193181,63
4134	421134,71	2193177,85
4135	421133,2	2193171,34
4136	421128,7	2193172,31
4137	421124,9	2193154,67
4138	421127,38	2193154,14
4139	421127,49	2193153,02
4140	421127,47	2193152,3
4141	421125,14	2193139,72
4142	421122,82	2193126,8
4143	421121	2193113,8
4144	421118,84	2193100,37
4145	421115,79	2193079,72
4146	421114,28	2193069,33
4147	421112,27	2193048,56
4148	421110,63	2193038,33
4149	421106,68	2193007,72
4150	421107,34	2192998,13
4151	421104,63	2192978,91
4152	421100,98	2192968,24

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4153	421093,3	2192918,79
4154	421086,1	2192869,33
4155	421080,54	2192825,2
4156	421076,92	2192800,47
4157	421075,12	2192788,1
4158	421073,38	2192776,05
4159	421068,84	2192751,32
4160	421068,48	2192749,84
4161	421063,81	2192748,77
4162	421061,81	2192748,34
4163	421059,5	2192747,91
4164	421055,83	2192747,22
4165	421051,74	2192746,42
4166	421047,47	2192745,5
4167	421042,84	2192744,42
4168	421038,01	2192743,17
4169	421034,59	2192742,21
4170	421031,15	2192741,18
4171	421027,48	2192740,01
4172	421024,71	2192739,05
4173	421022	2192738,07
4174	421020,07	2192737,37
4175	421017,1	2192736,22
4176	421014,17	2192735,02
4177	421011,17	2192733,72
4178	421008,08	2192732,31
4179	421005,98	2192731,3
4180	421003,8	2192730,21
4181	421001,86	2192729,2
4182	420999,74	2192728,05
4183	420997,68	2192726,89
4184	420995,61	2192725,69
4185	420993,58	2192724,47
4186	420991,57	2192723,21
4187	420989,58	2192721,91
4188	420987,59	2192720,58
4189	420985,64	2192719,22
4190	420983,71	2192717,84
4191	420981,8	2192716,42
4192	420979,92	2192714,97
4193	420978,05	2192713,48
4194	420976,22	2192711,98
4195	420974,4	2192710,43
4196	420972,62	2192708,87

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4197	420970,91	2192707,33
4198	420969,22	2192705,8
4199	420967,46	2192704,16
4200	420965,76	2192702,51
4201	420964,05	2192700,82
4202	420962,39	2192699,1
4203	420960,75	2192697,37
4204	420959,15	2192695,61
4205	420957,57	2192693,82
4206	420952,71	2192688,14
4207	420945,33	2192678,14
4208	420938,86	2192667,5
4209	420930,84	2192651,07
4210	420926,29	2192639,41
4211	420924,99	2192635,2
4212	420924,99	2192635,19
4213	420922,83	2192627,72
4214	420920,32	2192615,4
4215	420919,53	2192609,22
4216	420919,53	2192609,2
4217	420918,87	2192603,45
4218	420918,64	2192599,13
4219	420918,64	2192599,11
4220	420918,48	2192594,7
4221	420916,84	2192594,33
4222	420905,67	2192591,83
4223	420883,81	2192587,14
4224	420862,28	2192583,05
4225	420822,07	2192575,69
4226	420791,61	2192570,07
4227	420760,98	2192564,64
4228	420738,39	2192561,18
4229	420731,26	2192559,76
4230	420722,28	2192557,44
4231	420713,34	2192554,32
4232	420699,63	2192547,69
4233	420690,06	2192541,42
4234	420686,9	2192538,98
4235	420681,67	2192534,47
4236	420676,81	2192529,64
4237	420674,92	2192527,53
4238	420674,88	2192527,51
4239	420669,66	2192521,1
4240	420665,88	2192515,63

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4241	420662,45	2192509,91
4242	420658,07	2192500,9
4243	420654,43	2192490,79
4244	420651,91	2192480,55
4245	420650,49	2192470,59
4246	420650,07	2192460,59
4247	420650	2192460,57
4248	420650,04	2192456,42
4249	420650,88	2192446,12
Контур 40, S = 18295 кв.м		
6204	421816,66	2193571,16
6205	421818,27	2193598,62
6206	421819,8	2193616,82
6207	421820,86	2193635,05
6208	421821,86	2193646,26
6209	421823,95	2193646,07
6210	421821,02	2193652,29
6211	421819,1	2193660,58
6212	421817,99	2193665,4
6213	421819,28	2193669,33
6214	421823,66	2193682,69
6215	421831,33	2193697,38
6216	421839,17	2193700,37
6217	421843,65	2193717,91
6218	421835,81	2193740,67
6219	421820,1	2193744,48
6220	421819,09	2193747,36
6221	421817,96	2193749,78
6222	421817,52	2193757,1
6223	421819,01	2193765,68
6224	421827,22	2193772,03
6225	421832,09	2193788,8
6226	421826,48	2193800,39
6227	421829,84	2193805,62
6228	421835,06	2193804,5
6229	421844,39	2193819,8
6230	421853,72	2193826,52
6231	421858,95	2193840,33
6232	421858,5	2193856,28
6233	421871,5	2193869,07
6234	421889,3	2193913,95
6235	421893,79	2193927,03
6236	421915,35	2193920,51
6237	421912,66	2193914,76

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6238	421938,95	2193919,65
6239	421939,08	2193920,69
6240	421939,7	2193925,61
6241	421912,92	2193929,66
6242	421921,71	2193949,12
6243	421922,04	2193949,95
6244	421922,21	2193951,01
6245	421922,17	2193951,93
6246	421921,95	2193952,96
6247	421921,53	2193953,82
6248	421920,51	2193954,99
6249	421919,19	2193955,81
6250	421899,14	2193964,37
6251	421897,27	2193964,51
6252	421866,9	2193958,63
6253	421866,53	2193961,12
6254	421863,27	2193960,64
6255	421860,92	2193962,69
6256	421856,93	2193984,15
6257	421856,93	2193984,16
6258	421856,7	2193985,36
6259	421854,2	2193997,48
6260	421853,64	2193999,42
6261	421852,42	2194001,95
6262	421852,25	2194002,9
6263	421851,87	2194004,06
6264	421850,99	2194005,69
6265	421849,85	2194007,05
6266	421848,7	2194008
6267	421847,49	2194008,71
6268	421845,47	2194009,51
6269	421842,6	2194010,34
6270	421839,88	2194010,73
6271	421838,41	2194010,74
6272	421838,82	2194010,85
6273	421837,42	2194010,9
6274	421834,59	2194010,6
6275	421831,84	2194009,91
6276	421829,32	2194010,12
6277	421824,5	2194010,29
6278	421824,73	2194010,82
6279	421826,72	2194011,6
6280	421836,03	2194015,68
6281	421844,67	2194019,2

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6282	421847,52	2194021,63
6283	421836,07	2194022,25
6284	421825,76	2194021,84
6285	421815,69	2194020,92
6286	421807,81	2194019,62
6287	421792,34	2194016,03
6288	421777,08	2194011,81
6289	421777,06	2194011,96
6290	421777,29	2194009,98
6291	421771,67	2194005,17
6292	421773,41	2193994,39
6293	421773,91	2193994,19
6294	421775,12	2193993,48
6295	421776,27	2193992,53
6296	421777,41	2193991,17
6297	421778,29	2193989,54
6298	421778,67	2193988,38
6299	421778,84	2193987,43
6300	421780,06	2193984,9
6301	421780,62	2193982,96
6302	421783,12	2193970,84
6303	421783,35	2193969,64
6304	421783,35	2193969,63
6305	421787,34	2193948,17
6306	421789,69	2193946,12
6307	421792,95	2193946,6
6308	421793,52	2193942,76
6309	421797,86	2193938,95
6310	421816,69	2193941,72
6311	421819	2193947,19
6312	421820,1	2193948,81
6313	421821,73	2193949,88
6314	421823,64	2193950,25
6315	421825,56	2193949,85
6316	421845,61	2193941,29
6317	421846,93	2193940,47
6318	421847,95	2193939,3
6319	421848,37	2193938,44
6320	421848,59	2193937,41
6321	421848,63	2193936,49
6322	421848,46	2193935,43
6323	421848,13	2193934,6
6324	421839,19	2193915,94
6325	421865,97	2193911,89

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6326	421865,35	2193906,97
6327	421865,22	2193905,93
6328	421842,7	2193909,34
6329	421836,33	2193910,01
6330	421835,8	2193908,9
6331	421834,82	2193907,52
6332	421833,72	2193906,7
6333	421832	2193906,04
6334	421831,37	2193905,9
6335	421830,3	2193905,91
6336	421829,88	2193905,99
6337	421829,07	2193906,28
6338	421810,76	2193915,26
6339	421809,74	2193915,72
6340	421808,74	2193916,75
6341	421808,27	2193917,63
6342	421803,66	2193919,71
6343	421800,37	2193919,39
6344	421800,5	2193917,42
6345	421797,12	2193917,12
6346	421797,89	2193912,11
6347	421800,12	2193896,74
6348	421800,35	2193894,77
6349	421800,52	2193892,36
6350	421800,38	2193889,91
6351	421800,37	2193889,9
6352	421800,14	2193888,47
6353	421799,85	2193887,19
6354	421799,31	2193885,69
6355	421799,32	2193884,86
6356	421800,24	2193865,68
6357	421800,37	2193862,74
6358	421800,41	2193859,75
6359	421800,37	2193857,75
6360	421800,29	2193854,82
6361	421800,19	2193851,88
6362	421800,09	2193850,02
6363	421800,08	2193849,99
6364	421799,7	2193844,03
6365	421799,48	2193841,36
6366	421799,38	2193840,02
6367	421799,23	2193839,21
6368	421799,09	2193838,42
6369	421798,79	2193837,32

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6370	421815,35	2193734,81
6371	421815,55	2193561,63
Контур 41, S = 144 кв.м		
876	421815,58	2193530,16
877	421820,04	2193530
878	421821,9	2193529,91
879	421821,91	2193529,91
880	421822,66	2193529,87
881	421823,36	2193549,09
882	421822,58	2193549,11
883	421822,57	2193549,11
884	421816,19	2193549,35
885	421815,56	2193552,36
Контур 42, S = 9133 кв.м		
6822	421561,61	2193829,31
6823	421558,48	2193820,85
6824	421573,5	2193813,26
6825	421590,78	2193814,82
6826	421592,37	2193816,24
6827	421593,21	2193815,04
6828	421601,74	2193815,8
6829	421602,64	2193814,26
6830	421612,39	2193821,16
6831	421614,33	2193823,09
6832	421614,34	2193823,1
6833	421618,73	2193827,48
6834	421620,05	2193825,77
6835	421620,06	2193825,76
6836	421623,43	2193821,42
6837	421621,39	2193820,05
6838	421622,86	2193817,71
6839	421641,5	2193819,39
6840	421652,06	2193837,22
6841	421669,39	2193848,23
6842	421668,96	2193848,96
6843	421669,54	2193849,08
6844	421670,06	2193849,18
6845	421674,61	2193850,06
6846	421683,17	2193851,7
6847	421679,18	2193877,43
6848	421675,54	2193899,35
6849	421674,64	2193907,55
6850	421673,39	2193907,51
6851	421658,75	2193910,77

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6852	421658,28	2193909,22
6853	421638,57	2193915,21
6854	421635,9	2193908,54
6855	421612,4	2193915,46
6856	421605,55	2193914,22
6857	421603,5	2193925,48
6858	421601,54	2193926,1
6859	421600,48	2193928,01
6860	421599,67	2193929,81
6861	421598,88	2193932,79
6862	421595,92	2193925,5
6863	421593,51	2193919,25
6864	421589,12	2193907,17
6865	421587,13	2193900,83
6866	421583,31	2193888,7
6867	421565,97	2193841,16
Контур 43, S = 29 кв.м		
6868	421654,83	2193727,13
6869	421679,6	2193742,59
6870	421679,45	2193742,8
6871	421679,02	2193743,39
6872	421677,98	2193742,74
6873	421671,44	2193738,64
6874	421653,03	2193727,12
Контур 44, S = 14659 кв.м		
5493	421607,48	2193685,34
5494	421590,31	2193688,71
5495	421591,99	2193696,49
5496	421592,48	2193697,98
5497	421596,07	2193708,67
5498	421597,67	2193713,43
5499	421597,17	2193713,65
5500	421599,5	2193719,28
5501	421602,9	2193727,08
5502	421576,96	2193763,04
5503	421569,23	2193778,64
5504	421561,23	2193806,48
5505	421560,7	2193808,3
5506	421559,7	2193809,3
5507	421555,68	2193813,32
5508	421553,64	2193807,9
5509	421553,58	2193807,74
5510	421551,39	2193801,94
5511	421546,96	2193790,16

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5512	421545,35	2193785,89
5513	421541,01	2193773,74
5514	421533,35	2193754,95
5515	421529,3	2193745,68
5516	421527,02	2193740,18
5517	421527,52	2193739,96
5518	421525,96	2193735,3
5519	421522,46	2193724,84
5520	421521,98	2193723,39
5521	421519,87	2193713,48
5522	421518,15	2193700,93
5523	421517,24	2193689,57
5524	421517,07	2193686,49
5525	421516,84	2193684,91
5526	421516,45	2193683,37
5527	421512,36	2193672,07
5528	421509,64	2193666,03
5529	421506,94	2193660,23
5530	421505,99	2193659,58
5531	421505,35	2193658,74
5532	421504,29	2193657,61
5533	421496,6	2193650,35
5534	421485,86	2193637,93
5535	421482,77	2193634,05
5536	421480,71	2193630,96
5537	421479,51	2193628,88
5538	421478,41	2193626,84
5539	421477,46	2193624,89
5540	421476,77	2193623,32
5541	421484,55	2193619,87
5542	421479,33	2193607,3
5543	421479,76	2193605,83
5544	421479,78	2193604,09
5545	421479,38	2193602,6
5546	421476,58	2193595,76
5547	421484,95	2193600,14
5548	421498,59	2193605,87
5549	421509,57	2193609,52
5550	421518,9	2193611,96
5551	421536,4	2193615,09
5552	421554,09	2193616,33
5553	421576,87	2193615,01
5554	421591,51	2193612,14
5555	421606,45	2193607,6

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5556	421607,51	2193607,12
Контур 45, S = 103337 кв.м		
4866	421617,42	2192643,76
4867	421609,54	2192764,96
4868	421609,47	2192764,43
4869	421610,72	2192743,26
4870	421604,87	2192727,41
4871	421605,66	2192717,72
4872	421591,02	2192715,95
4873	421571,21	2192712,71
4874	421551,42	2192709,42
4875	421531,76	2192705,43
4876	421492,58	2192697,3
4877	421467,12	2192691,8
4878	421453,45	2192688,68
4879	421446,34	2192686,06
4880	421425,31	2192683,4
4881	421400,58	2192679,91
4882	421375,64	2192677,63
4883	421373,74	2192677,44
4884	421360,9	2192676,29
4885	421333,45	2192673,88
4886	421333,77	2192675,06
4887	421335,21	2192680,5
4888	421337,57	2192687,84
4889	421339,86	2192694,85
4890	421343,41	2192706,05
4891	421352,34	2192733,76
4892	421356,71	2192740,92
4893	421360,83	2192747,62
4894	421367,29	2192758,02
4895	421371,18	2192764,2
4896	421372,94	2192767,49
4897	421374,75	2192772,81
4898	421377,77	2192785,98
4899	421380,44	2192797,14
4900	421383,54	2192810,1
4901	421384,72	2192817,01
4902	421384,75	2192822,3
4903	421384,5	2192824,58
4904	421384,18	2192827,62
4905	421382,81	2192833,1
4906	421382,31	2192834,29
4907	421380,48	2192838,72

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4908	421379,76	2192839,88
4909	421376,89	2192844,55
4910	421374,88	2192846,69
4911	421371,4	2192850,4
4912	421366,72	2192854,44
4913	421365,59	2192855,41
4914	421364,87	2192856,05
4915	421356,07	2192861,45
4916	421352,69	2192865,37
4917	421350,17	2192869,84
4918	421348,59	2192874,71
4919	421348,02	2192879,45
4920	421347,82	2192881,95
4921	421347,38	2192887,4
4922	421346,52	2192899,41
4923	421346,17	2192904,65
4924	421347,12	2192904,7
4925	421347,02	2192907,78
4926	421347	2192908,67
4927	421346,98	2192909,57
4928	421346,98	2192910,46
4929	421346,98	2192910,6
4930	421346,99	2192910,72
4931	421346,98	2192910,83
4932	421346,99	2192910,96
4933	421346,99	2192910,98
4934	421347	2192911,07
4935	421347,02	2192911,24
4936	421347,08	2192912,18
4937	421347,12	2192912,95
4938	421347,18	2192913,7
4939	421347,25	2192914,47
4940	421347,32	2192915,24
4941	421347,4	2192915,99
4942	421347,49	2192916,76
4943	421347,58	2192917,51
4944	421347,68	2192918,27
4945	421347,79	2192919,04
4946	421347,89	2192919,79
4947	421348,01	2192920,55
4948	421348,13	2192921,3
4949	421348,27	2192922,06
4950	421348,41	2192922,81
4951	421348,55	2192923,56

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4952	421348,7	2192924,31
4953	421348,86	2192925,06
4954	421349,02	2192925,8
4955	421349,19	2192926,54
4956	421349,36	2192927,29
4957	421349,55	2192928,02
4958	421349,74	2192928,76
4959	421349,93	2192929,5
4960	421350,13	2192930,23
4961	421350,34	2192930,97
4962	421350,55	2192931,7
4963	421350,78	2192932,43
4964	421351	2192933,16
4965	421351,23	2192933,87
4966	421351,47	2192934,59
4967	421351,7	2192935,3
4968	421351,95	2192936,01
4969	421352,2	2192936,71
4970	421352,46	2192937,42
4971	421352,73	2192938,12
4972	421352,99	2192938,81
4973	421353,27	2192939,51
4974	421353,55	2192940,21
4975	421353,84	2192940,91
4976	421354,13	2192941,59
4977	421354,43	2192942,28
4978	421354,83	2192943,18
4979	421355,06	2192943,78
4980	421355,31	2192944,36
4981	421355,78	2192945,76
4982	421356,36	2192948,77
4983	421357,92	2192957,28
4984	421358,74	2192967,6
4985	421358,83	2192968,7
4986	421358,84	2192970,11
4987	421358,71	2192971,54
4988	421358,43	2192972,9
4989	421358,16	2192973,87
4990	421357,97	2192974,59
4991	421357,78	2192975,31
4992	421357,59	2192976,03
4993	421357,42	2192976,76
4994	421357,25	2192977,49
4995	421357,09	2192978,22

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4996	421356,93	2192978,95
4997	421356,78	2192979,68
4998	421356,64	2192980,41
4999	421356,49	2192981,13
5000	421356,36	2192981,87
5001	421356,24	2192982,56
5002	421356,15	2192983,26
5003	421356,07	2192984,01
5004	421355,99	2192984,75
5005	421355,92	2192985,49
5006	421355,86	2192986,23
5007	421355,8	2192986,98
5008	421355,75	2192987,72
5009	421355,69	2192988,47
5010	421355,66	2192989,21
5011	421355,63	2192989,95
5012	421355,59	2192990,7
5013	421355,57	2192991,45
5014	421355,54	2192992,2
5015	421355,55	2192992,93
5016	421355,54	2192993,68
5017	421355,55	2192994,43
5018	421355,56	2192995,17
5019	421355,57	2192995,91
5020	421355,6	2192996,67
5021	421355,61	2192997,14
5022	421355,62	2192997,43
5023	421355,66	2192998,19
5024	421355,69	2192998,95
5025	421355,75	2192999,7
5026	421355,81	2193000,46
5027	421355,86	2193001,21
5028	421355,93	2193001,97
5029	421356	2193002,72
5030	421356,09	2193003,48
5031	421356,17	2193004,23
5032	421356,26	2193004,98
5033	421356,64	2193007,83
5034	421355,71	2193007,95
5035	421357,55	2193017,9
5036	421359,77	2193029,62
5037	421362,33	2193041,36
5038	421363,55	2193045,72
5039	421366	2193054,38

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5040	421367,57	2193059,87
5041	421369,4	2193067,44
5042	421371,21	2193074,82
5043	421374,79	2193086,69
5044	421378,48	2193098,69
5045	421381,78	2193110,23
5046	421384,97	2193121,2
5047	421393,2	2193119,01
5048	421396,65	2193132,13
5049	421402,14	2193153,64
5050	421402,39	2193154,6
5051	421405,42	2193166,8
5052	421397,17	2193168,87
5053	421399,72	2193179,96
5054	421400,24	2193182,17
5055	421401,56	2193187,73
5056	421402,38	2193187,53
5057	421403,5	2193191,3
5058	421404,49	2193194,52
5059	421405,23	2193196,86
5060	421406	2193199,19
5061	421406,79	2193201,51
5062	421407,59	2193203,82
5063	421408,42	2193206,14
5064	421409,27	2193208,44
5065	421410,14	2193210,73
5066	421411,02	2193212,99
5067	421412,84	2193217,19
5068	421413,82	2193219,38
5069	421414,82	2193221,57
5070	421415,85	2193223,75
5071	421416,89	2193225,92
5072	421417,95	2193228,07
5073	421419,03	2193230,22
5074	421420,14	2193232,36
5075	421421,25	2193234,49
5076	421422,38	2193236,58
5077	421423,53	2193238,66
5078	421424,69	2193240,73
5079	421425,87	2193242,79
5080	421427,11	2193244,9
5081	421427,82	2193246,31
5082	421428,31	2193247,55
5083	421432,15	2193257,24

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5084	421434,56	2193267,37
5085	421434,87	2193268,68
5086	421435,11	2193270,32
5087	421435,36	2193274,08
5088	421435,57	2193276,81
5089	421435,8	2193279,54
5090	421436,07	2193282,29
5091	421436,27	2193284,59
5092	421436,49	2193286,87
5093	421436,72	2193289,15
5094	421436,98	2193291,44
5095	421437,26	2193293,72
5096	421437,56	2193295,99
5097	421437,87	2193298,27
5098	421438,2	2193300,54
5099	421438,63	2193303,27
5100	421439,07	2193305,95
5101	421439,57	2193308,14
5102	421440,09	2193310,38
5103	421440,64	2193312,61
5104	421441,21	2193314,85
5105	421441,78	2193317,07
5106	421442,39	2193319,29
5107	421443,01	2193321,5
5108	421443,65	2193323,71
5109	421444,3	2193325,91
5110	421444,97	2193328,11
5111	421445,17	2193328,75
5112	421444,2	2193329,06
5113	421448,17	2193339,75
5114	421452,2	2193350,45
5115	421455,53	2193349,21
5116	421461,49	2193365,68
5117	421458,85	2193366,63
5118	421462,39	2193368,11
5119	421471,06	2193371,9
5120	421471,07	2193371,9
5121	421472,22	2193372,41
5122	421472,23	2193372,41
5123	421495,47	2193382,56
5124	421500,86	2193384,91
5125	421496,08	2193391,62
5126	421471,44	2193400,93
5127	421480,93	2193424,54

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5128	421487,47	2193440,32
5129	421487,6	2193440,64
5130	421491,23	2193449,37
5131	421495,73	2193460,86
5132	421495,8	2193461,05
5133	421501,59	2193475,83
5134	421503,49	2193482,51
5135	421505,23	2193486,88
5136	421507,98	2193491,2
5137	421509,63	2193491,76
5138	421513,8	2193498,91
5139	421519,62	2193504,87
5140	421525,64	2193509,28
5141	421532	2193513,12
5142	421539,41	2193515,68
5143	421543,59	2193516,59
5144	421543,94	2193515,03
5145	421550,13	2193515,2
5146	421558,45	2193514,58
5147	421564,35	2193513,97
5148	421570,06	2193512,56
5149	421575,35	2193510,37
5150	421577,66	2193509,77
5151	421578,68	2193504,1
5152	421578,79	2193500,43
5153	421578,74	2193500,22
5154	421575,4	2193495,78
5155	421573,88	2193493,01
5156	421572,49	2193488,58
5157	421572,35	2193486,43
5158	421574,17	2193482,8
5159	421575,85	2193482,11
5160	421578,2	2193482,56
5161	421580,84	2193484
5162	421582,36	2193485,24
5163	421583,34	2193486,17
5164	421583,78	2193486,52
5165	421584,18	2193486,58
5166	421584,73	2193486,4
5167	421585,9	2193484,87
5168	421587,26	2193486,04
5169	421588,97	2193483,11
5170	421589,04	2193482,97
5171	421590,66	2193480,38

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5172	421606,16	2193491,91
5173	421606,43	2193491,58
5174	421607,54	2193522,12
5175	421607,52	2193578,11
5176	421593,46	2193583,82
5177	421578,37	2193587,65
5178	421562,72	2193589,46
5179	421540,82	2193589,62
5180	421528,91	2193588,51
5181	421528,56	2193590,07
5182	421520,04	2193588,14
5183	421504,93	2193583,07
5184	421491,57	2193576,09
5185	421478,77	2193567,77
5186	421465,88	2193556,6
5187	421455,34	2193543,5
5188	421452,52	2193541,69
5189	421446,13	2193533,06
5190	421441,38	2193524,55
5191	421432,45	2193504,9
5192	421426,47	2193489,66
5193	421426,4	2193489,47
5194	421421,75	2193477,62
5195	421418,01	2193468,6
5196	421417,88	2193468,28
5197	421411,14	2193452,01
5198	421400,82	2193426,29
5199	421392,21	2193403,71
5200	421392,21	2193403,7
5201	421391,89	2193402,85
5202	421392,91	2193403,31
5203	421392,92	2193403,31
5204	421426	2193418,34
5205	421426,21	2193418,03
5206	421430,73	2193411,5
5207	421425,29	2193409,02
5208	421425,28	2193409,02
5209	421401,86	2193398,35
5210	421401,85	2193398,35
5211	421400,69	2193397,82
5212	421400,68	2193397,82
5213	421391,94	2193393,83
5214	421388,37	2193392,28
5215	421391,01	2193391,33

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5216	421384,87	2193374,34
5217	421381,54	2193375,58
5218	421377,39	2193364,54
5219	421373,3	2193353,51
5220	421374,27	2193353,2
5221	421374,06	2193352,54
5222	421373,37	2193350,28
5223	421372,69	2193348,01
5224	421372,03	2193345,73
5225	421371,39	2193343,45
5226	421370,76	2193341,16
5227	421370,16	2193338,87
5228	421369,57	2193336,57
5229	421369	2193334,27
5230	421368,45	2193331,96
5231	421367,93	2193329,7
5232	421367,46	2193326,94
5233	421367,01	2193324,13
5234	421366,65	2193321,79
5235	421366,32	2193319,45
5236	421366	2193317,11
5237	421365,7	2193314,76
5238	421365,42	2193312,41
5239	421365,16	2193310,06
5240	421364,92	2193307,71
5241	421364,7	2193305,34
5242	421364,41	2193302,51
5243	421364,15	2193299,7
5244	421363,91	2193296,89
5245	421363,63	2193293,02
5246	421363,37	2193291,33
5247	421363,05	2193289,98
5248	421360,54	2193279,54
5249	421356,61	2193269,54
5250	421356,1	2193268,26
5251	421355,38	2193266,8
5252	421354,12	2193264,62
5253	421352,92	2193262,49
5254	421351,73	2193260,35
5255	421350,56	2193258,2
5256	421349,41	2193256,04
5257	421348,28	2193253,84
5258	421347,15	2193251,63
5259	421346,05	2193249,41

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5260	421344,97	2193247,18
5261	421343,91	2193244,94
5262	421342,86	2193242,69
5263	421341,83	2193240,43
5264	421340,83	2193238,17
5265	421338,97	2193233,83
5266	421338,07	2193231,5
5267	421337,18	2193229,13
5268	421336,31	2193226,76
5269	421335,46	2193224,37
5270	421334,64	2193221,98
5271	421333,83	2193219,59
5272	421333,04	2193217,18
5273	421332,28	2193214,77
5274	421331,26	2193211,45
5275	421330,1	2193207,56
5276	421329,28	2193207,76
5277	421327,92	2193202,03
5278	421327,38	2193199,75
5279	421324,73	2193188,31
5280	421332,99	2193186,25
5281	421329,85	2193173,66
5282	421329,6	2193172,67
5283	421323,93	2193150,49
5284	421320,38	2193136,95
5285	421312,15	2193139,15
5286	421308,87	2193127,83
5287	421305,49	2193115,92
5288	421301,71	2193103,54
5289	421298,04	2193091,29
5290	421296,18	2193083,68
5291	421294,3	2193075,87
5292	421292,69	2193070,2
5293	421290,18	2193061,27
5294	421288,93	2193056,77
5295	421286,29	2193044,66
5296	421284	2193032,58
5297	421282,11	2193022,36
5298	421283,03	2193022,2
5299	421282,63	2193019,26
5300	421282,54	2193018,48
5301	421282,45	2193017,71
5302	421282,36	2193016,93
5303	421282,28	2193016,15

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5304	421282,21	2193015,37
5305	421282,15	2193014,6
5306	421282,09	2193013,82
5307	421282,03	2193013,04
5308	421281,99	2193012,26
5309	421281,95	2193011,48
5310	421281,94	2193011,18
5311	421281,92	2193010,69
5312	421281,89	2193009,91
5313	421281,87	2193009,15
5314	421281,86	2193008,38
5315	421281,85	2193007,61
5316	421281,85	2193006,84
5317	421281,85	2193006,08
5318	421281,86	2193005,31
5319	421281,88	2193004,54
5320	421281,91	2193003,77
5321	421281,94	2193003,01
5322	421281,97	2193002,24
5323	421282,02	2193001,47
5324	421282,07	2193000,71
5325	421282,12	2192999,94
5326	421282,18	2192999,18
5327	421282,25	2192998,41
5328	421282,32	2192997,65
5329	421282,4	2192996,88
5330	421282,48	2192996,16
5331	421282,6	2192995,45
5332	421282,73	2192994,69
5333	421282,87	2192993,94
5334	421283,01	2192993,19
5335	421283,15	2192992,44
5336	421283,31	2192991,69
5337	421283,47	2192990,94
5338	421283,63	2192990,19
5339	421283,8	2192989,44
5340	421283,98	2192988,7
5341	421284,17	2192987,96
5342	421284,36	2192987,21
5343	421284,62	2192986,22
5344	421284,89	2192984,82
5345	421285,02	2192983,34
5346	421285	2192981,89
5347	421284,9	2192980,76

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5348	421284,03	2192970,12
5349	421282,42	2192961,34
5350	421282,1	2192959,59
5351	421281,82	2192958,23
5352	421281,35	2192956,79
5353	421281,09	2192956,19
5354	421280,86	2192955,57
5355	421280,46	2192954,64
5356	421280,15	2192953,93
5357	421279,86	2192953,22
5358	421279,56	2192952,5
5359	421279,28	2192951,78
5360	421279	2192951,06
5361	421278,73	2192950,34
5362	421278,46	2192949,62
5363	421278,2	2192948,89
5364	421277,94	2192948,16
5365	421277,69	2192947,43
5366	421277,45	2192946,7
5367	421277,21	2192945,96
5368	421276,98	2192945,22
5369	421276,75	2192944,47
5370	421276,52	2192943,72
5371	421276,3	2192942,96
5372	421276,09	2192942,2
5373	421275,89	2192941,45
5374	421275,69	2192940,68
5375	421275,5	2192939,92
5376	421275,31	2192939,16
5377	421275,13	2192938,39
5378	421274,96	2192937,63
5379	421274,79	2192936,86
5380	421274,63	2192936,09
5381	421274,48	2192935,32
5382	421274,33	2192934,54
5383	421274,19	2192933,77
5384	421274,05	2192932,99
5385	421273,92	2192932,21
5386	421273,8	2192931,43
5387	421273,69	2192930,65
5388	421273,58	2192929,86
5389	421273,48	2192929,08
5390	421273,38	2192928,3
5391	421273,29	2192927,51

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5392	421273,21	2192926,73
5393	421273,13	2192925,94
5394	421273,06	2192925,15
5395	421273	2192924,37
5396	421272,95	2192923,58
5397	421272,89	2192922,61
5398	421272,87	2192922,44
5399	421272,86	2192922,34
5400	421272,86	2192922,32
5401	421272,85	2192922,19
5402	421272,85	2192922,07
5403	421272,84	2192921,95
5404	421272,84	2192921,81
5405	421272,84	2192920,89
5406	421272,85	2192919,96
5407	421272,87	2192919,04
5408	421272,96	2192915,87
5409	421272,01	2192915,81
5410	421272,33	2192910,41
5411	421273,14	2192898,04
5412	421273,55	2192892,42
5413	421273,74	2192889,84
5414	421274,29	2192884,96
5415	421275,85	2192879,95
5416	421278,36	2192875,35
5417	421281,72	2192871,32
5418	421290,5	2192865,79
5419	421291,22	2192865,15
5420	421292,35	2192864,14
5421	421297,02	2192859,99
5422	421300,48	2192856,18
5423	421302,48	2192853,98
5424	421305,34	2192849,17
5425	421306,05	2192847,98
5426	421307,87	2192843,41
5427	421308,36	2192842,19
5428	421309,71	2192836,54
5429	421310,02	2192833,41
5430	421310,26	2192831,05
5431	421310,21	2192825,6
5432	421309,08	2192818,45
5433	421305,86	2192805,08
5434	421304,34	2192798,6
5435	421303,15	2192793,56

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5436	421300,09	2192779,96
5437	421298,27	2192774,47
5438	421296,49	2192771,07
5439	421292,59	2192764,68
5440	421286,1	2192753,93
5441	421281,96	2192747,01
5442	421277,57	2192739,61
5443	421268,57	2192711,01
5444	421265	2192699,44
5445	421262,7	2192692,21
5446	421260,32	2192684,63
5447	421258,87	2192679,02
5448	421257,75	2192674,67
5449	421256,93	2192671,34
5450	421260,11	2192668,27
5451	421260,13	2192668,25
5452	421263,52	2192664,99
5453	421269,58	2192657,45
5454	421266,74	2192653,95
5455	421266,73	2192653,94
5456	421264,23	2192650,84
5457	421262,27	2192642,85
5458	421262,08	2192642,31
5459	421265,83	2192642,18
5460	421265,29	2192624,43
5461	421257,99	2192624,65
5462	421266,99	2192602,16
5463	421267,99	2192599,66
5464	421263,31	2192598,49
5465	421263,29	2192598,48
5466	421274,03	2192599,07
5467	421269,97	2192598,39
5468	421270,02	2192597,86
5469	421275,37	2192597,89
5470	421286,93	2192599,78
5471	421288,94	2192599,9
5472	421283,14	2192597,94
5473	421283,11	2192597,93
5474	421277,82	2192596,14
5475	421266,52	2192592,29
5476	421268,06	2192592,08
5477	421273,7	2192592,7
5478	421289,47	2192595,06
5479	421333,11	2192598,91

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5480	421374,69	2192602,57
5481	421387,53	2192603,72
5482	421389,43	2192603,91
5483	421414,37	2192606,19
5484	421439,1	2192609,68
5485	421460,13	2192612,34
5486	421467,24	2192614,96
5487	421480,91	2192618,08
5488	421506,37	2192623,58
5489	421545,55	2192631,71
5490	421565,21	2192635,7
5491	421585	2192638,99
5492	421604,81	2192642,23
Контур 46, S = 17 кв.м		
984	421608	2192788,68
985	421605,07	2192787,54
986	421608,73	2192777,5
Контур 47, S = 191 кв.м		
972	421607,75	2192792,54
973	421598,5	2192934,82
974	421598,83	2192923,94
975	421600,9	2192883,01
976	421601,03	2192866,01
977	421603,25	2192835,12
978	421603,44	2192818,77
979	421603,49	2192818,4
980	421603,5	2192818,34
981	421605,67	2192801,86
982	421606	2192797,51
983	421607,74	2192792,57
Контур 48, S = 83 кв.м		
964	421598,59	2193275,78
965	421597,94	2193275,52
966	421597,93	2193275,51
967	421592,4	2193273,25
968	421593,36	2193259,2
969	421597,93	2193259,45
970	421597,96	2193258,87
971	421597,98	2193258,87
Контур 49, S = 81 кв.м		
866	421799,28	2192798,51
867	421799,29	2192798,51
868	421802,77	2192798,73
869	421802,79	2192798,73

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
870	421803,62	2192798,78
871	421802,49	2192817,24
872	421801,9	2192817,21
873	421801,89	2192817,21
874	421798,09	2192816,98
875	421798,08	2192816,97
Контур 50, S = 360 кв.м		
859	421803,4	2192533,82
860	421809,62	2192534,22
861	421808,3	2192552,96
862	421810,05	2192568,1
863	421809,19	2192577,84
864	421808,84	2192584,18
865	421800,58	2192584,05
Контур 51, S = 25786 кв.м		
886	421621,97	2192623,31
887	421604,03	2192619,96
888	421604,02	2192619,96
889	421564,5	2192612,57
890	421564,48	2192612,57
891	421462,89	2192593,56
892	421462,62	2192595,04
893	421412,87	2192585,73
894	421410,42	2192582,51
895	421410,41	2192582,49
896	421408,18	2192579,55
897	421407,88	2192578,59
898	421406,84	2192578,26
899	421405,86	2192577,23
900	421405,11	2192576,97
901	421403,6	2192576,7
902	421402	2192575,4
903	421400,51	2192573,61
904	421399,41	2192571,56
905	421399,14	2192570,85
906	421399,72	2192570,84
907	421399,49	2192564,42
908	421399,8	2192562,47
909	421401,64	2192556,28
910	421401,87	2192553,65
911	421401,87	2192553,64
912	421402,07	2192551,45
913	421403,68	2192548,32
914	421403,72	2192547,83

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
915	421403,72	2192547,82
916	421404,13	2192543,15
917	421404,13	2192543,13
918	421405,31	2192529,73
919	421405,79	2192527,02
920	421405,8	2192526,99
921	421408,83	2192510,16
922	421412,01	2192490,35
923	421414,07	2192475,05
924	421414,08	2192475,02
925	421417,36	2192450,7
926	421421,18	2192430,75
927	421426,71	2192431,73
928	421428,3	2192432,01
929	421428,35	2192432,02
930	421429,66	2192432,26
931	421431,27	2192423,2
932	421431,36	2192422,7
933	421432,9	2192414,05
934	421429,95	2192413,52
935	421423,83	2192412,43
936	421423,96	2192411,01
937	421424,51	2192402,58
938	421498,33	2192415,86
939	421497,8	2192424,13
940	421497,67	2192425,55
941	421503,79	2192426,64
942	421506,74	2192427,17
943	421505,2	2192435,82
944	421505,12	2192436,32
945	421503,5	2192445,38
946	421502,19	2192445,14
947	421502,14	2192445,13
948	421500,55	2192444,85
949	421495,02	2192443,87
950	421491,2	2192463,82
951	421487,92	2192488,14
952	421487,91	2192488,17
953	421485,85	2192503,47
954	421483,03	2192521,03
955	421578,27	2192538,85
956	421578,29	2192538,85
957	421617,81	2192546,24
958	421627,56	2192548,06

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
959	421627,89	2192543
960	421631,6	2192499,86
961	421633,4	2192466,46
962	421639,5	2192466,86
963	421633,67	2192575,15
Контур 52, S = 56971 кв.м		
1113	421416,42	2191987,15
1114	421412,61	2191990,57
1115	421403,63	2191999,51
1116	421397,64	2192007,29
1117	421391,79	2192015,57
1118	421386,28	2192026,04
1119	421380,29	2192043,34
1120	421366,04	2192103,14
1121	421346,78	2192198,44
1122	421340,4	2192227,06
1123	421338,81	2192232,35
1124	421337,42	2192247,05
1125	421336,5	2192256,19
1126	421329,68	2192300,55
1127	421330,67	2192300,71
1128	421330,08	2192316,32
1129	421330,36	2192329,93
1130	421330,82	2192346,44
1131	421331,38	2192347,78
1132	421331,82	2192349,14
1133	421332,13	2192350,55
1134	421332,3	2192351,98
1135	421332,32	2192353,47
1136	421332,24	2192356,44
1137	421332,08	2192359,94
1138	421331,71	2192364,41
1139	421331,25	2192368,55
1140	421330,53	2192373,49
1141	421330,16	2192374,98
1142	421329,63	2192376,42
1143	421328,99	2192377,73
1144	421328,79	2192378,4
1145	421328,34	2192379,4
1146	421327,24	2192381,63
1147	421326,32	2192383,62
1148	421325,03	2192386,76
1149	421324,04	2192389,2
1150	421321,88	2192395,88

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1151	421320,41	2192402,32
1152	421319,28	2192408,76
1153	421318,86	2192413,26
1154	421318,67	2192417,12
1155	421317,62	2192417,56
1156	421317,73	2192423,79
1157	421317,9	2192434,85
1158	421317,76	2192437,67
1159	421318,72	2192433,16
1160	421322,7	2192412,69
1161	421321,31	2192412,45
1162	421321,99	2192408,66
1163	421324,36	2192395,31
1164	421326,16	2192395,63
1165	421326,24	2192395,38
1166	421327,28	2192390,37
1167	421327,28	2192390,36
1168	421327,67	2192388,47
1169	421329,66	2192385,64
1170	421403,49	2192398,84
1171	421401,51	2192401,59
1172	421401,12	2192403,48
1173	421401,12	2192403,49
1174	421400,08	2192408,5
1175	421400	2192408,75
1176	421398,2	2192408,43
1177	421395,83	2192421,78
1178	421395,16	2192425,56
1179	421396,54	2192425,81
1180	421392,56	2192446,28
1181	421384,27	2192485,43
1182	421376,47	2192524,69
1183	421369	2192563,84
1184	421365,63	2192565,55
1185	421361,48	2192565,74
1186	421284,87	2192545,48
1187	421282,68	2192543,8
1188	421278,67	2192543,15
1189	421274,3	2192541,48
1190	421267,55	2192540,69
1191	421267,09	2192540,61
1192	421264,14	2192540,65
1193	421260,16	2192541,57
1194	421258,11	2192542,6

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1195	421257,69	2192534,71
1196	421257,64	2192513,07
1197	421261,15	2192513,07
1198	421262,51	2192512,58
1199	421263,22	2192511,91
1200	421263,82	2192510,42
1201	421263,86	2192500,1
1202	421263,65	2192498,99
1203	421262,79	2192497,8
1204	421261,35	2192497,13
1205	421248,75	2192497,06
1206	421249,05	2192485,73
1207	421240,55	2192485,49
1208	421241,75	2192456,02
1209	421242,99	2192431,24
1210	421242,83	2192419,84
1211	421242,73	2192413,41
1212	421243,79	2192412,96
1213	421243,98	2192408,97
1214	421244,41	2192404,33
1215	421245,55	2192397,69
1216	421247,04	2192391,04
1217	421249,21	2192384,15
1218	421250,21	2192381,63
1219	421251,5	2192378,39
1220	421252,43	2192376,34
1221	421253,53	2192374,04
1222	421253,98	2192373
1223	421254,19	2192372,31
1224	421254,83	2192370,96
1225	421255,36	2192369,47
1226	421255,74	2192367,93
1227	421256,47	2192362,84
1228	421256,94	2192358,57
1229	421257,32	2192353,96
1230	421257,49	2192350,35
1231	421257,58	2192347,28
1232	421257,56	2192345,75
1233	421257,39	2192344,27
1234	421257,09	2192342,82
1235	421256,65	2192341,42
1236	421256,09	2192340,04
1237	421255,68	2192323,01
1238	421255,44	2192308,98

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1239	421256,08	2192292,88
1240	421255,09	2192292,72
1241	421262,07	2192246,96
1242	421263,03	2192237,53
1243	421264,48	2192222,37
1244	421266,09	2192216,91
1245	421272,6	2192187,38
1246	421292,37	2192089,07
1247	421307,66	2192024,64
1248	421315,37	2192001,62
1249	421324,22	2191983,01
1250	421333,94	2191967,7
1251	421344,43	2191953,46
1252	421358,66	2191938,47
1253	421384,49	2191915,05
Контур 53, S = 69250 кв.м		
4558	421108,47	2191763,98
4559	421113,95	2191748,83
4560	421126,87	2191754,61
4561	421150,33	2191699,82
4562	421151,14	2191700,84
4563	421153,67	2191704,1
4564	421157,19	2191708,81
4565	421160,68	2191713,69
4566	421164,85	2191719,88
4567	421169,71	2191727,59
4568	421172,14	2191731,65
4569	421174,47	2191735,72
4570	421177,52	2191743,2
4571	421178,8	2191742,98
4572	421179,67	2191744,69
4573	421179,67	2191744,7
4574	421180,89	2191747,16
4575	421181,94	2191749,33
4576	421182,97	2191751,5
4577	421183,98	2191753,69
4578	421184,97	2191755,88
4579	421186,33	2191758,87
4580	421187,29	2191761,02
4581	421188,23	2191763,18
4582	421189,15	2191765,35
4583	421190,06	2191767,52
4584	421190,94	2191769,7
4585	421191,81	2191771,89

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4586	421192,67	2191774,08
4587	421193,5	2191776,28
4588	421194,34	2191778,57
4589	421195,35	2191780,79
4590	421196,32	2191782,94
4591	421197,26	2191785,09
4592	421198,15	2191787,18
4593	421198,76	2191789,06
4594	421198,89	2191789,42
4595	421199,11	2191789,88
4596	421199,36	2191790,32
4597	421199,66	2191790,74
4598	421199,98	2191791,13
4599	421200,34	2191791,49
4600	421200,73	2191791,82
4601	421200,94	2191791,97
4602	421196,93	2191793,22
4603	421201,49	2191807,78
4604	421192,53	2191810,58
4605	421192,08	2191810,82
4606	421191,72	2191811,21
4607	421191,54	2191811,59
4608	421191,47	2191812,04
4609	421191,41	2191821,82
4610	421191,48	2191822,94
4611	421191,61	2191823,67
4612	421191,81	2191824,39
4613	421192,08	2191825,09
4614	421192,41	2191825,77
4615	421192,8	2191826,4
4616	421193,24	2191827
4617	421193,74	2191827,56
4618	421194,29	2191828,07
4619	421194,89	2191828,52
4620	421195,52	2191828,92
4621	421196,19	2191829,26
4622	421196,88	2191829,53
4623	421197,6	2191829,74
4624	421202,14	2191830,84
4625	421202,29	2191830,88
4626	421202,49	2191830,96
4627	421202,69	2191831,07
4628	421202,87	2191831,19
4629	421203,03	2191831,34

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4630	421203,18	2191831,5
4631	421203,31	2191831,68
4632	421203,42	2191831,87
4633	421203,5	2191832,07
4634	421203,56	2191832,29
4635	421203,9	2191833,87
4636	421204,8	2191838,38
4637	421205,62	2191842,89
4638	421206,34	2191847,29
4639	421206,81	2191851,72
4640	421207,21	2191856,3
4641	421207,57	2191861,25
4642	421207,86	2191866,59
4643	421208,2	2191875,6
4644	421208,35	2191886,49
4645	421208,31	2191899,45
4646	421207,97	2191918,09
4647	421207,58	2191929,42
4648	421207,05	2191942,75
4649	421205,56	2191967,58
4650	421203,59	2191992,5
4651	421201,96	2192017,59
4652	421201,4	2192035,3
4653	421200,61	2192048,21
4654	421199,94	2192063,4
4655	421199,24	2192078,57
4656	421198,64	2192089,9
4657	421197,91	2192103,09
4658	421197,04	2192116,25
4659	421196,01	2192130,38
4660	421195,16	2192140,81
4661	421194,33	2192153,2
4662	421193,81	2192160,38
4663	421193,81	2192160,4
4664	421193,41	2192165,82
4665	421193,49	2192168,77
4666	421193,72	2192177,6
4667	421190,19	2192189,47
4668	421189	2192203,7
4669	421191,09	2192203,87
4670	421190,35	2192212,96
4671	421190,45	2192214,9
4672	421191,97	2192229,69
4673	421191,92	2192232,57

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4674	421190,98	2192240,51
4675	421189,95	2192244,95
4676	421190,15	2192251,85
4677	421188,88	2192263,03
4678	421187,87	2192262,98
4679	421184,72	2192283,81
4680	421184,56	2192284,72
4681	421170,89	2192332,4
4682	421169,12	2192335,63
4683	421168,04	2192339,08
4684	421166,96	2192344,5
4685	421166,17	2192351,01
4686	421165,94	2192357,61
4687	421166,08	2192362,54
4688	421166,52	2192364,73
4689	421167,03	2192366,52
4690	421168,82	2192371,3
4691	421170,84	2192376,68
4692	421171,95	2192381,69
4693	421176,02	2192402,19
4694	421176,44	2192408,05
4695	421177,1	2192417,15
4696	421176,23	2192435,85
4697	421176,7	2192461,9
4698	421175,54	2192513,03
4699	421175,4	2192533,34
4700	421174,9	2192543,67
4701	421171,56	2192543,07
4702	421171,55	2192538,65
4703	421170,78	2192534,29
4704	421169,26	2192530,13
4705	421167,04	2192526,29
4706	421164,2	2192522,91
4707	421160,8	2192520,05
4708	421157,52	2192518,13
4709	421156,96	2192517,83
4710	421152,81	2192516,31
4711	421150,61	2192516,02
4712	421150,44	2192516,96
4713	421141,23	2192515,76
4714	421139,4	2192515,7
4715	421128,58	2192514,62
4716	421079,94	2192508,24
4717	421059,92	2192506,16

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4718	421039,93	2192504,58
4719	421020,03	2192502,54
4720	421000,11	2192499,8
4721	420984,12	2192499,28
4722	420974,99	2192498,13
4723	420954,74	2192495,66
4724	420952,32	2192495,27
4725	420983,23	2192423,63
4726	420988,11	2192424,29
4727	420997,24	2192425,44
4728	421013,23	2192425,96
4729	421033,15	2192428,7
4730	421053,05	2192430,74
4731	421073,04	2192432,32
4732	421093,06	2192434,4
4733	421101,36	2192435,48
4734	421101,31	2192432,47
4735	421102,2	2192413,22
4736	421101,56	2192403,85
4737	421101,15	2192397,82
4738	421097,11	2192376,72
4739	421096,01	2192371,57
4740	421094,01	2192366,03
4741	421092,22	2192361,12
4742	421091,72	2192359,28
4743	421091,28	2192357,02
4744	421091,15	2192351,95
4745	421091,4	2192345,15
4746	421092,2	2192338,45
4747	421093,3	2192332,87
4748	421094,39	2192329,32
4749	421096,16	2192325,99
4750	421109,97	2192276,87
4751	421110,13	2192275,94
4752	421113,35	2192254,49
4753	421114,36	2192254,53
4754	421115,67	2192243,02
4755	421115,5	2192235,92
4756	421116,54	2192231,35
4757	421117,51	2192223,17
4758	421117,57	2192220,21
4759	421116,11	2192205
4760	421116,01	2192203
4761	421116,79	2192193,64

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4762	421114,7	2192193,48
4763	421115,95	2192178,83
4764	421119,34	2192167,95
4765	421119,09	2192159,28
4766	421118,99	2192156,49
4767	421119,37	2192151,23
4768	421119,37	2192151,21
4769	421119,87	2192144,2
4770	421120,63	2192132,47
4771	421121,43	2192122,42
4772	421122,39	2192108,96
4773	421123,17	2192096,8
4774	421123,84	2192084,37
4775	421124,41	2192073,54
4776	421125,05	2192059,26
4777	421125,7	2192044,59
4778	421126,47	2192032,01
4779	421127,02	2192014,5
4780	421128,65	2191989,48
4781	421130,62	2191964,56
4782	421132,11	2191939,78
4783	421132,63	2191926,58
4784	421133	2191915,95
4785	421133,31	2191899,06
4786	421133,36	2191887,65
4787	421133,27	2191878,95
4788	421133,04	2191871,72
4789	421132,87	2191867,92
4790	421132,6	2191863,9
4791	421132,35	2191860,68
4792	421132,03	2191857,45
4793	421131,49	2191854,25
4794	421130,87	2191850,98
4795	421130,19	2191847,7
4796	421129,93	2191846,55
4797	421129,88	2191846,39
4798	421129,81	2191846,25
4799	421129,71	2191846,12
4800	421129,59	2191845,99
4801	421129,45	2191845,88
4802	421129,3	2191845,78
4803	421129,13	2191845,7
4804	421128,94	2191845,63
4805	421128,74	2191845,58

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4806	421128,6	2191845,56
4807	421124,17	2191844,99
4808	421123,47	2191844,88
4809	421122,8	2191844,72
4810	421122,16	2191844,51
4811	421121,56	2191844,25
4812	421120,99	2191843,96
4813	421120,48	2191843,62
4814	421120,02	2191843,24
4815	421119,62	2191842,82
4816	421119,27	2191842,39
4817	421118,99	2191841,91
4818	421118,77	2191841,41
4819	421118,62	2191840,9
4820	421118,53	2191840,37
4821	421118,54	2191839,56
4822	421119,27	2191832,34
4823	421119,37	2191832,01
4824	421119,58	2191831,71
4825	421119,96	2191831,39
4826	421120,42	2191831,18
4827	421129,39	2191828,44
4828	421126,07	2191817,79
4829	421130,07	2191816,51
4830	421129,88	2191816,41
4831	421129,53	2191816,19
4832	421129,21	2191815,95
4833	421128,93	2191815,68
4834	421128,67	2191815,38
4835	421128,47	2191815,07
4836	421128,29	2191814,73
4837	421128,2	2191814,47
4838	421127,76	2191813,08
4839	421127,09	2191811,56
4840	421126,37	2191809,99
4841	421125,63	2191808,42
4842	421124,86	2191806,81
4843	421124,26	2191805,12
4844	421123,68	2191803,49
4845	421123,07	2191801,88
4846	421122,45	2191800,26
4847	421121,82	2191798,65
4848	421121,18	2191797,05
4849	421120,52	2191795,44

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4850	421119,85	2191793,84
4851	421119,17	2191792,26
4852	421118,2	2191790,04
4853	421117,51	2191788,42
4854	421116,79	2191786,79
4855	421116,06	2191785,18
4856	421115,32	2191783,57
4857	421114,46	2191781,75
4858	421114,46	2191781,74
4859	421113,84	2191780,47
4860	421112,62	2191780,79
4861	421110,66	2191775,13
4862	421108,99	2191772,11
4863	421107,24	2191769,09
4864	421103,74	2191763,37
4865	421102,81	2191761,94
Контур 54, S = 60011 кв.м		
987	421706,01	2190955,65
988	421767,1	2190959,62
989	421767,24	2190960,3
990	421767,25	2190960,31
991	421770,32	2190975,57
992	421776,46	2191015,26
993	421777,04	2191019,19
994	421771,06	2191111,23
995	421705,35	2191106,91
996	421705,69	2191100,71
997	421703,23	2191106,77
998	421696,02	2191106,3
999	421694,57	2191128,25
1000	421691,49	2191136,09
1001	421684,15	2191154,66
1002	421680,85	2191164,06
1003	421674,01	2191181,83
1004	421671,94	2191189,25
1005	421670,81	2191193,91
1006	421669,93	2191198,62
1007	421669,22	2191203,35
1008	421668,2	2191213,29
1009	421667,11	2191223,3
1010	421665,2	2191240,27
1011	421663,6	2191246,62
1012	421661,38	2191252,78
1013	421658,56	2191258,7

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1014	421655,16	2191264,3
1015	421654,02	2191265,9
1016	421649,24	2191271,28
1017	421642,47	2191278,75
1018	421639,83	2191281,83
1019	421636,2	2191286,2
1020	421633,41	2191290,05
1021	421630,75	2191294,01
1022	421628,35	2191298,16
1023	421625,13	2191303,85
1024	421622,58	2191308,95
1025	421622,65	2191308,98
1026	421621,17	2191311,79
1027	421609,06	2191340,06
1028	421591,73	2191386,86
1029	421588,65	2191396,43
1030	421581,19	2191414,98
1031	421568,79	2191453,05
1032	421556,18	2191491,01
1033	421544,42	2191529,38
1034	421530,46	2191575,42
1035	421534,98	2191581,74
1036	421542,63	2191593,96
1037	421550	2191607,64
1038	421554,33	2191617
1039	421546,07	2191618,99
1040	421521,32	2191621,3
1041	421503,82	2191620,07
1042	421495,34	2191618,58
1043	421482,49	2191614,84
1044	421458,28	2191605,2
1045	421456,45	2191603,13
1046	421449,01	2191596,01
1047	421452,19	2191578,26
1048	421456	2191560,76
1049	421460,23	2191549,52
1050	421474,78	2191501,54
1051	421486,54	2191463,17
1052	421499,15	2191425,21
1053	421511,55	2191387,14
1054	421519,01	2191368,59
1055	421522,09	2191359,02
1056	421539,42	2191312,22
1057	421551,53	2191283,95

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1058	421553,01	2191281,14
1059	421552,94	2191281,11
1060	421555,49	2191276,01
1061	421558,71	2191270,32
1062	421561,11	2191266,17
1063	421563,77	2191262,21
1064	421566,56	2191258,36
1065	421570,19	2191253,99
1066	421572,83	2191250,91
1067	421579,6	2191243,44
1068	421584,38	2191238,06
1069	421585,52	2191236,46
1070	421588,92	2191230,86
1071	421591,74	2191224,94
1072	421593,96	2191218,78
1073	421595,56	2191212,43
1074	421597,47	2191195,46
1075	421598,56	2191185,45
1076	421599,58	2191175,51
1077	421600,29	2191170,78
1078	421601,17	2191166,07
1079	421602,3	2191161,41
1080	421604,37	2191153,99
1081	421611,21	2191136,22
1082	421614,51	2191126,82
1083	421621,85	2191108,25
1084	421626,98	2191095,19
1085	421637,88	2191068,36
1086	421643,96	2191052,48
1087	421647,32	2191044,05
1088	421647,33	2191044,02
1089	421658,73	2191015,31
1090	421666,02	2190996,67
1091	421669,61	2190987,36
1092	421673,37	2190978,09
1093	421680,54	2190959,46
1094	421683,1	2190953,75
1095	421683,11	2190953,73
1096	421688,73	2190941,26
1097	421696,41	2190922,73
1098	421698,39	2190917,87
1099	421699,01	2190917,21
1100	421699,79	2190916,71
1101	421700,66	2190916,43

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1102	421701,57	2190916,37
1103	421702,35	2190916,36
1104	421703,57	2190916,28
1105	421704,77	2190916,1
1106	421705,44	2190915,97
1107	421706,09	2190915,8
1108	421706,74	2190915,61
1109	421707,38	2190915,39
1110	421708,01	2190915,14
1111	421708,63	2190914,87
1112	421708,66	2190914,86
Контур 55, S = 156177 кв.м		
1541	421784,54	2189896,96
1542	421782,96	2189899,36
1543	421782,95	2189899,37
1544	421776,83	2189908,62
1545	421767,18	2189926,67
1546	421749,62	2189962,79
1547	421739,46	2189985,99
1548	421734,08	2190000,31
1549	421729,64	2190013,92
1550	421724,53	2190034,86
1551	421721,97	2190050,04
1552	421719,74	2190075,58
1553	421719,77	2190096,08
1554	421720,82	2190111,42
1555	421723,63	2190131,71
1556	421727,76	2190151,72
1557	421732,98	2190171,53
1558	421734,8	2190177,17
1559	421734,81	2190177,18
1560	421737,71	2190186,2
1561	421741,37	2190195,84
1562	421745,43	2190205,27
1563	421749,78	2190214,5
1564	421743,49	2190217,52
1565	421751,49	2190234,2
1566	421758,32	2190230,93
1567	421763,37	2190239,91
1568	421741,83	2190589,05
1569	421740,39	2190592,18
1570	421737,6	2190597,43
1571	421734,95	2190601,84
1572	421732,05	2190606,08

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1573	421728,81	2190610,08
1574	421725,21	2190613,77
1575	421722,07	2190616,46
1576	421718,71	2190618,88
1577	421715,19	2190621,04
1578	421711,51	2190622,94
1579	421707,6	2190624,62
1580	421703,58	2190626
1581	421699,44	2190627,01
1582	421695,24	2190627,62
1583	421692,45	2190627,86
1584	421689,66	2190627,96
1585	421686,86	2190627,91
1586	421684,07	2190627,71
1587	421681,8	2190627,47
1588	421678,4	2190626,92
1589	421672,8	2190625,67
1590	421668,29	2190624,38
1591	421663,76	2190622,89
1592	421659,39	2190621,3
1593	421659,32	2190621,2
1594	421653,05	2190618,83
1595	421645,54	2190615,7
1596	421622,45	2190606,07
1597	421623,36	2190603,25
1598	421606,22	2190597,76
1599	421600,73	2190614,89
1600	421617,87	2190620,38
1601	421618,32	2190618,98
1602	421626,88	2190622,5
1603	421648,78	2190632,97
1604	421658,66	2190637,15
1605	421658,67	2190637,15
1606	421665,35	2190639,4
1607	421665,36	2190639,4
1608	421666,34	2190639,74
1609	421670,74	2190640,79
1610	421670,77	2190640,8
1611	421674,43	2190641,68
1612	421681,65	2190642,84
1613	421687,96	2190642,64
1614	421694,33	2190641,99
1615	421700,73	2190640,67
1616	421705,28	2190639,42

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1617	421705,05	2190638,4
1618	421705,84	2190638,21
1619	421707,34	2190637,82
1620	421709,33	2190637,24
1621	421710,8	2190636,76
1622	421713,72	2190635,7
1623	421716,58	2190634,51
1624	421717,98	2190633,86
1625	421722,56	2190631,46
1626	421724,78	2190630,12
1627	421728,62	2190627,5
1628	421730,68	2190625,93
1629	421733,83	2190623,25
1630	421737,56	2190619,58
1631	421739	2190618
1632	421740,12	2190616,68
1633	421740,07	2190617,52
1634	421736,77	2190625,6
1635	421732,48	2190636,2
1636	421727,81	2190647,99
1637	421718,65	2190671,63
1638	421714,15	2190683,48
1639	421706,93	2190702,79
1640	421706,91	2190702,77
1641	421705,36	2190706,98
1642	421703,85	2190710,9
1643	421699,14	2190723,04
1644	421696,03	2190729,88
1645	421692,55	2190737,68
1646	421686,64	2190753,39
1647	421685,5	2190756,52
1648	421681,9	2190765,5
1649	421677,02	2190777,7
1650	421674,23	2190776,59
1651	421667,77	2190792,74
1652	421670,55	2190793,85
1653	421669,06	2190797,57
1654	421661,21	2190794,34
1655	421655,89	2190807,29
1656	421663,75	2190810,52
1657	421645,49	2190855,45
1658	421645,5	2190855,45
1659	421642,46	2190862,88
1660	421639,62	2190868,69

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1661	421628,43	2190891,1
1662	421616,65	2190914,24
1663	421615,28	2190916,16
1664	421614,36	2190917,23
1665	421613,36	2190918,24
1666	421612,29	2190919,17
1667	421611,17	2190920,03
1668	421609,98	2190920,8
1669	421608,74	2190921,5
1670	421607,46	2190922,1
1671	421606,14	2190922,61
1672	421604,46	2190922,55
1673	421601,1	2190922,67
1674	421597,77	2190923,1
1675	421594,49	2190923,85
1676	421591,3	2190924,9
1677	421588,22	2190926,25
1678	421585,29	2190927,89
1679	421582,52	2190929,8
1680	421579,95	2190931,96
1681	421577,59	2190934,36
1682	421575,47	2190936,96
1683	421573,61	2190939,76
1684	421572,02	2190942,72
1685	421570,71	2190945,82
1686	421569,71	2190949,03
1687	421565,93	2190961,89
1688	421556,06	2190997,43
1689	421555,41	2190999,86
1690	421554,65	2191002,36
1691	421554,27	2191003,89
1692	421553,95	2191005,43
1693	421553,69	2191006,98
1694	421553,49	2191008,53
1695	421553,34	2191010,1
1696	421553,25	2191011,67
1697	421553,22	2191013,24
1698	421553,25	2191014,81
1699	421553,2	2191023,93
1700	421552,87	2191062,94
1701	421538,67	2191108,52
1702	421537,71	2191108,25
1703	421535,25	2191116,13
1704	421533	2191122,85

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1705	421529,71	2191130,55
1706	421525,65	2191139,46
1707	421522,82	2191145,34
1708	421517,2	2191156,15
1709	421514,19	2191161,61
1710	421511,09	2191167,04
1711	421510,58	2191167,94
1712	421509,43	2191168,85
1713	421505,49	2191173,08
1714	421502,06	2191177,7
1715	421499,17	2191182,69
1716	421496,86	2191187,96
1717	421494,08	2191199,12
1718	421493,87	2191210,62
1719	421494,64	2191214,87
1720	421494,44	2191217,15
1721	421493,99	2191221,43
1722	421493,17	2191227,84
1723	421492,53	2191232,1
1724	421491,82	2191236,3
1725	421491,05	2191240,41
1726	421489,9	2191244,31
1727	421488,66	2191248,27
1728	421487,35	2191252,21
1729	421485,97	2191256,12
1730	421484,53	2191260,01
1731	421483,15	2191263,56
1732	421482,26	2191266
1733	421482,26	2191266,01
1734	421481,37	2191268,42
1735	421481,54	2191268,5
1736	421482,28	2191268,83
1737	421481,18	2191271,28
1738	421478,38	2191278,98
1739	421475,61	2191284,85
1740	421472,93	2191290,53
1741	421471,85	2191292,64
1742	421471,55	2191293,21
1743	421467,02	2191301,98
1744	421460,1	2191314,71
1745	421454,25	2191324,49
1746	421451,7	2191328,61
1747	421450,03	2191331,29
1748	421444,87	2191339,75

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1749	421442,38	2191343,93
1750	421434,92	2191356,01
1751	421431,47	2191360,68
1752	421424,12	2191370,27
1753	421415,38	2191381,51
1754	421404,92	2191394,72
1755	421381,12	2191421,74
1756	421371,27	2191431,65
1757	421348,33	2191456,91
1758	421325,64	2191483,11
1759	421298,39	2191478,24
1760	421166,74	2191462,55
1761	421163,54	2191469,96
1762	421148,95	2191465,16
1763	421151,41	2191454,82
1764	421152,7	2191455,09
1765	421156,13	2191453,28
1766	421160,2	2191438,19
1767	421146,52	2191435,04
1768	421143,49	2191450,54
1769	421145,89	2191453,63
1770	421147,12	2191453,89
1771	421144,76	2191463,78
1772	421140,83	2191462,49
1773	420938,03	2191393,98
1774	420939,72	2191394,24
1775	420962,76	2191397,8
1776	420968,15	2191398,6
1777	420986,16	2191401,25
1778	421037,69	2191408,22
1779	421062,51	2191411,36
1780	421077,62	2191412,44
1781	421077,91	2191412,41
1782	421078,13	2191412,36
1783	421078,34	2191412,27
1784	421078,53	2191412,16
1785	421078,76	2191411,97
1786	421078,94	2191411,74
1787	421079,08	2191411,47
1788	421079,17	2191411,19
1789	421079,69	2191408,3
1790	421079,9	2191407,42
1791	421080,19	2191406,56
1792	421080,58	2191405,74

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1793	421081,05	2191404,97
1794	421081,6	2191404,25
1795	421082,19	2191403,62
1796	421082,56	2191403,29
1797	421083,27	2191402,74
1798	421084,04	2191402,26
1799	421084,86	2191401,87
1800	421085,28	2191401,71
1801	421085,71	2191401,57
1802	421086,59	2191401,36
1803	421087,49	2191401,24
1804	421088,4	2191401,22
1805	421089,3	2191401,29
1806	421097,72	2191401,42
1807	421107,11	2191402,05
1808	421115,73	2191402,62
1809	421116,05	2191402,67
1810	421117,37	2191402,87
1811	421118,78	2191403,29
1812	421120,48	2191404,09
1813	421121,8	2191404,97
1814	421123,11	2191406,16
1815	421124,03	2191407,27
1816	421124,91	2191408,69
1817	421125,64	2191410,42
1818	421126,04	2191412,05
1819	421126,18	2191413,44
1820	421126,13	2191415,17
1821	421145,75	2191417,34
1822	421151,32	2191417,84
1823	421152,15	2191414,35
1824	421157,98	2191389,95
1825	421160,34	2191380,06
1826	421159,11	2191379,8
1827	421156,71	2191376,71
1828	421159,74	2191361,21
1829	421173,42	2191364,36
1830	421169,35	2191379,45
1831	421165,92	2191381,26
1832	421164,63	2191380,99
1833	421162,17	2191391,33
1834	421156,36	2191415,74
1835	421155,79	2191418,15
1836	421162,61	2191418,61

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1837	421165,07	2191418,61
1838	421167,06	2191418,61
1839	421179,96	2191388,72
1840	421296,35	2191402,6
1841	421314,89	2191382,19
1842	421324,31	2191372,77
1843	421346,8	2191347,32
1844	421356,39	2191335,19
1845	421363,99	2191325,45
1846	421370,67	2191316,77
1847	421373,6	2191312,82
1848	421380,03	2191302,24
1849	421382,18	2191298,58
1850	421386,65	2191291,2
1851	421388,1	2191288,86
1852	421390,32	2191285,27
1853	421395,42	2191276,75
1854	421401,41	2191265,64
1855	421405,34	2191257,99
1856	421405,6	2191257,49
1857	421406,53	2191255,65
1858	421408,81	2191250,74
1859	421411,27	2191245,5
1860	421413,68	2191238,58
1861	421414,42	2191236,9
1862	421413,68	2191236,57
1863	421413,51	2191236,49
1864	421414,5	2191233,86
1865	421414,5	2191233,85
1866	421415,22	2191231,76
1867	421416,52	2191228,38
1868	421417,81	2191224,82
1869	421419,05	2191221,23
1870	421420,16	2191217,73
1871	421421,26	2191214,08
1872	421422,32	2191210,38
1873	421423,01	2191206,46
1874	421423,64	2191202,44
1875	421424,07	2191198,67
1876	421424,83	2191192,41
1877	421425,21	2191188,29
1878	421425,34	2191186,18
1879	421424,51	2191182,09
1880	421424,44	2191171,28

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1881	421427,22	2191160,12
1882	421429,53	2191154,85
1883	421432,42	2191149,86
1884	421435,85	2191145,24
1885	421439,79	2191141,01
1886	421440,94	2191140,1
1887	421441,45	2191139,2
1888	421444,55	2191133,77
1889	421447,56	2191128,31
1890	421453,18	2191117,5
1891	421456,01	2191111,62
1892	421460,07	2191102,71
1893	421463,36	2191095,01
1894	421465,61	2191088,29
1895	421468,07	2191080,41
1896	421469,03	2191080,68
1897	421483,23	2191035,1
1898	421483,56	2190996,09
1899	421483,61	2190986,97
1900	421483,58	2190985,4
1901	421483,61	2190983,83
1902	421483,7	2190982,26
1903	421483,85	2190980,69
1904	421484,05	2190979,14
1905	421484,31	2190977,59
1906	421484,63	2190976,05
1907	421485,01	2190974,52
1908	421485,77	2190972,02
1909	421486,42	2190969,59
1910	421496,29	2190934,05
1911	421500,07	2190921,19
1912	421501,07	2190917,98
1913	421502,38	2190914,88
1914	421503,97	2190911,92
1915	421505,83	2190909,12
1916	421507,95	2190906,52
1917	421510,31	2190904,12
1918	421512,88	2190901,96
1919	421515,65	2190900,05
1920	421518,58	2190898,41
1921	421521,66	2190897,06
1922	421524,85	2190896,01
1923	421528,13	2190895,26
1924	421531,46	2190894,83

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1925	421534,82	2190894,71
1926	421536,5	2190894,77
1927	421537,82	2190894,26
1928	421539,1	2190893,66
1929	421540,34	2190892,96
1930	421541,53	2190892,19
1931	421542,65	2190891,33
1932	421543,72	2190890,4
1933	421544,72	2190889,39
1934	421545,64	2190888,32
1935	421547,01	2190886,4
1936	421558,79	2190863,26
1937	421569,98	2190840,85
1938	421572,82	2190835,04
1939	421575,85	2190827,61
1940	421575,86	2190827,61
1941	421594,39	2190781,99
1942	421586,53	2190778,75
1943	421591,85	2190765,8
1944	421599,7	2190769,03
1945	421600,91	2190766,01
1946	421598,12	2190764,93
1947	421604,54	2190748,86
1948	421607,38	2190749,86
1949	421612,26	2190737,66
1950	421615,86	2190728,68
1951	421617	2190725,55
1952	421622,91	2190709,84
1953	421625,32	2190704,42
1954	421620,51	2190702,44
1955	421598,2	2190691,8
1956	421589,64	2190688,28
1957	421589,03	2190690,16
1958	421506,31	2190663,67
1959	421557,58	2190503,7
1960	421652,04	2190533,95
1961	421651,13	2190536,77
1962	421674,22	2190546,4
1963	421677,91	2190547,94
1964	421683,84	2190533,89
1965	421697,96	2190502,41
1966	421703,2	2190489,76
1967	421707,8	2190477,96
1968	421707,8	2190477,95

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1969	421707,82	2190477,88
1970	421709,17	2190474,17
1971	421709,17	2190474,16
1972	421710,19	2190471,31
1973	421710,2	2190471,3
1974	421710,49	2190470,5
1975	421710,49	2190470,49
1976	421711,8	2190466,66
1977	421712,86	2190463,1
1978	421714,52	2190457,17
1979	421715,73	2190452,71
1980	421717,72	2190444,14
1981	421717,74	2190444,08
1982	421718,46	2190441,1
1983	421718,99	2190438,72
1984	421719,83	2190434,61
1985	421720,5	2190431,14
1986	421721,09	2190427,18
1987	421721,68	2190423,09
1988	421722,72	2190414,63
1989	421723,17	2190410,64
1990	421723,17	2190410,63
1991	421723,7	2190405,8
1992	421724,8	2190391,71
1993	421726,47	2190372,77
1994	421726,47	2190372,76
1995	421726,66	2190370,69
1996	421726,66	2190370,68
1997	421727,27	2190363,76
1998	421727,54	2190359,81
1999	421727,73	2190356,05
2000	421727,92	2190349,28
2001	421727,91	2190346,18
2002	421727,81	2190343,37
2003	421727,62	2190340,78
2004	421727,41	2190338,69
2005	421727,08	2190336,11
2006	421726,78	2190333,91
2007	421726,34	2190331,6
2008	421726,34	2190331,58
2009	421725,86	2190329,35
2010	421725,32	2190327,12
2011	421724,74	2190325,35
2012	421723,79	2190322,67

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2013	421723,14	2190321,27
2014	421723,13	2190321,26
2015	421722,69	2190320,25
2016	421721,47	2190317,68
2017	421720,08	2190314,88
2018	421716,79	2190308,86
2019	421711,92	2190300,47
2020	421700,95	2190281,91
2021	421692,23	2190266,39
2022	421685,4	2190269,66
2023	421676,45	2190251,15
2024	421682,74	2190248,13
2025	421677,67	2190237,42
2026	421672,76	2190226,14
2027	421668,17	2190214,29
2028	421664,37	2190202,93
2029	421664,35	2190202,89
2030	421661,97	2190195,67
2031	421655,1	2190170,3
2032	421649,75	2190144,63
2033	421646,16	2190118,58
2034	421644,82	2190098,89
2035	421644,8	2190072,57
2036	421647,67	2190039,79
2037	421650,95	2190020,31
2038	421657,49	2189993,43
2039	421663,12	2189976,03
2040	421669,74	2189958,35
2041	421681,53	2189931,35
2042	421700,02	2189893,28
2043	421712,4	2189870,23
2044	421722,01	2189855,65
2045	421722,03	2189855,63
2046	421724,85	2189851,56
2047	421738,57	2189835,53
2048	421754,41	2189821,21
2049	421761,67	2189816,11
2050	421761,68	2189816,1
2051	421761,99	2189815,88
2052	421762	2189815,87
2053	421762,41	2189815,41
2054	421767,45	2189812,02
2055	421772,28	2189808,98
2056	421777,08	2189806,15

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2057	421781,84	2189803,52
2058	421786,19	2189801,24
2059	421790,42	2189799,12
2060	421790,58	2189799,04
Контур 56, S = 2989 кв.м		
1254	421927,36	2190593,84
1255	421928,38	2190595,59
1256	421931,27	2190599,96
1257	421934,93	2190604,5
1258	421934,94	2190604,52
1259	421935,43	2190605,13
1260	421943,18	2190613,45
1261	421945,28	2190615,21
1262	421946,01	2190615,94
1263	421951,83	2190621,24
1264	421963,49	2190630,92
1265	421930,38	2190673,47
1266	421929,65	2190683,55
1267	421928,66	2190693,06
1268	421928,37	2190703,26
1269	421928,58	2190716,17
1270	421929,02	2190717,25
1271	421928,97	2190720,43
1272	421928,77	2190723,61
1273	421928,28	2190724,58
1274	421927,73	2190733,46
1275	421926,32	2190757,56
1276	421925,79	2190766,63
1277	421923,79	2190783,51
1278	421921,14	2190800,75
1279	421920,88	2190803,06
1280	421919,15	2190817,17
1281	421917,59	2190832,12
1282	421915,88	2190850,27
1283	421915,71	2190852,1
1284	421915,55	2190861,72
1285	421915,55	2190861,73
1286	421915,53	2190862,93
1287	421915,1	2190867,89
1288	421915,1	2190867,9
1289	421914,9	2190870,22
1290	421916,65	2190871,83
1291	421916,5	2190880,39
1292	421914,4	2190880,32

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1293	421914,32	2190882,69
1294	421914,65	2190892,9
1295	421914,63	2190893,5
1296	421914,63	2190893,52
1297	421914,62	2190894,12
1298	421910,24	2190890,49
Контур 57, S = 87179 кв.м		
2061	422496,03	2189527,72
2062	422490,44	2189528,37
2063	422490,43	2189528,38
2064	422486,85	2189528,8
2065	422483,23	2189529,61
2066	422479,27	2189531,18
2067	422477,15	2189532,51
2068	422474,86	2189534,48
2069	422474,7	2189534,68
2070	422472,63	2189538,22
2071	422471,32	2189541,65
2072	422470,37	2189545,44
2073	422469,78	2189549,01
2074	422468,69	2189560,69
2075	422468,5	2189563,68
2076	422468,26	2189569,87
2077	422468,31	2189578,96
2078	422468,23	2189586,96
2079	422468,56	2189616,71
2080	422467,32	2189636,29
2081	422464,16	2189655,39
2082	422458,18	2189675,42
2083	422453,09	2189687,43
2084	422443,39	2189705,36
2085	422434,18	2189719,31
2086	422428,93	2189726,61
2087	422414,02	2189747,47
2088	422399,35	2189768,77
2089	422387,99	2189785,83
2090	422379,06	2189800,45
2091	422373,69	2189810,05
2092	422368,93	2189819,19
2093	422364,74	2189828,66
2094	422361,34	2189836,84
2095	422360,19	2189839,8
2096	422359,15	2189856,94
2097	422355,05	2189857,18

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2098	422354,79	2189857,84
2099	422352,82	2189856,93
2100	422350,7	2189861,42
2101	422344,87	2189876,6
2102	422347,69	2189879,19
2103	422345,87	2189881,18
2104	422345,06	2189882,6
2105	422344,11	2189884,87
2106	422327,73	2189932,05
2107	422321,47	2189949,05
2108	422298,08	2190010,89
2109	422290,75	2190030
2110	422283,56	2190049,37
2111	422270,76	2190083,29
2112	422255,72	2190121,36
2113	422246,41	2190142,77
2114	422236,64	2190163,93
2115	422218,01	2190201,03
2116	422199,09	2190236,22
2117	422179,57	2190272,77
2118	422166,59	2190295,9
2119	422147,48	2190329,85
2120	422135,55	2190352,95
2121	422123,52	2190375,88
2122	422098,8	2190421,98
2123	422098,8	2190421,99
2124	422098,63	2190422,3
2125	422098,63	2190422,31
2126	422077,24	2190462,26
2127	422066,89	2190485,02
2128	422049	2190516,13
2129	422038,9	2190533,26
2130	422033,48	2190542,32
2131	421980,18	2190609,79
2132	421975,69	2190603,58
2133	421975,7	2190603,58
2134	421948,21	2190565,5
2135	421948,2	2190565,49
2136	421947,5	2190564,5
2137	421947,09	2190562,81
2138	421947,09	2190562,8
2139	421946,8	2190561,61
2140	421946,8	2190561,6
2141	421946,47	2190556,56

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2142	421946,48	2190554,13
2143	421947,31	2190549,23
2144	421950,37	2190539,24
2145	421956,64	2190525,95
2146	421962,83	2190514,46
2147	421972,85	2190497,73
2148	421982,95	2190480,6
2149	422000,84	2190449,49
2150	422011,19	2190426,73
2151	422020,36	2190409,64
2152	422032,58	2190386,78
2153	422032,58	2190386,77
2154	422032,75	2190386,46
2155	422032,75	2190386,45
2156	422057,47	2190340,35
2157	422069,5	2190317,42
2158	422081,43	2190294,32
2159	422100,54	2190260,37
2160	422113,52	2190237,24
2161	422132,97	2190200,83
2162	422151,36	2190166,63
2163	422168,99	2190131,55
2164	422178,09	2190111,83
2165	422186,75	2190091,89
2166	422200,9	2190056
2167	422213,28	2190023,19
2168	422220,37	2190004,08
2169	422227,69	2189984,99
2170	422251,08	2189923,15
2171	422257,34	2189906,15
2172	422273,72	2189858,97
2173	422274,67	2189856,7
2174	422275,48	2189855,28
2175	422277,31	2189853,28
2176	422274,49	2189850,68
2177	422280,49	2189835,06
2178	422282,7	2189830,31
2179	422284,67	2189831,23
2180	422284,95	2189830,52
2181	422289,09	2189830,17
2182	422290,69	2189811,61
2183	422292	2189808,25
2184	422295,91	2189798,87
2185	422300,05	2189789,51

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2186	422306,71	2189776,3
2187	422313,5	2189764,02
2188	422324,42	2189746,03
2189	422337,45	2189726,42
2190	422353,2	2189703,59
2191	422368,27	2189682,51
2192	422373,43	2189675,33
2193	422380,75	2189664,12
2194	422386,79	2189652,38
2195	422389,47	2189645,34
2196	422392,12	2189634,52
2197	422393,35	2189623,89
2198	422393,73	2189611,6
2199	422393,23	2189586,4
2200	422393,31	2189578,4
2201	422393,26	2189569,31
2202	422393,5	2189563,12
2203	422393,69	2189560,13
2204	422394,78	2189548,45
2205	422395,37	2189544,88
2206	422396,32	2189541,09
2207	422397,63	2189537,66
2208	422398,23	2189536,47
2209	422398,96	2189535,22
2210	422399,7	2189534,12
2211	422399,86	2189533,92
2212	422402,15	2189531,95
2213	422404,27	2189530,62
2214	422408,23	2189529,05
2215	422411,85	2189528,24
2216	422415,43	2189527,82
Контур 58, S = 28976 кв.м		
2241	421969,42	2189876,61
2242	421981,12	2189874,45
2243	421992,45	2189872,65
2244	422012,31	2189869,7
2245	422017	2189869,04
2246	422018,92	2189868,39
2247	422051,4	2189863,95
2248	422068,04	2189861,51
2249	422086,78	2189858,51
2250	422097,61	2189856,39
2251	422098,51	2189861,43
2252	422102,28	2189860,6

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2253	422103,16	2189863,96
2254	422106,3	2189863,24
2255	422114,23	2189861,28
2256	422116,2	2189867,58
2257	422128,66	2189864,28
2258	422125,8	2189852,2
2259	422126,19	2189848,02
2260	422124,81	2189846,85
2261	422128,71	2189845,6
2262	422132,78	2189844,21
2263	422138,17	2189842,18
2264	422144,89	2189839,38
2265	422153,94	2189834,94
2266	422144,33	2189856,64
2267	422124,89	2189898,95
2268	422103,04	2189943,96
2269	422097,88	2189941,51
2270	422090,41	2189957,22
2271	422093,03	2189958,47
2272	422091,89	2189960,8
2273	422084,28	2189957,03
2274	422078,07	2189969,58
2275	422085,69	2189973,35
2276	422069,24	2190005,68
2277	422051,55	2190038,24
2278	422040,64	2190060,36
2279	422028,72	2190082
2280	422007,38	2190119,4
2281	422002,03	2190127,75
2282	421996,96	2190136,25
2283	421986,46	2190154,7
2284	421971,08	2190180,19
2285	421956,95	2190204,35
2286	421949,37	2190217,49
2287	421959,14	2190052,65
2288	421962,68	2190046,44
2289	421974,31	2190025,36
2290	421984,93	2190003,79
2291	422002,24	2189971,98
2292	422016	2189944,95
2293	422002,49	2189946,98
2294	421992,66	2189948,56
2295	421983,23	2189950,33
2296	421977,63	2189951,47

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2297	421973,73	2189952,36
2298	421969,12	2189953,54
2299	421966,25	2189954,4
2300	421964,22	2189955,11
2301	421968,1	2189876,88
Контур 59, S = 29114 кв.м		
1299	422246,17	2189528,06
1300	422246,56	2189528,94
1301	422246,34	2189534,94
1302	422245,78	2189540,91
1303	422242,13	2189554,04
1304	422238,23	2189572,23
1305	422237,65	2189573,85
1306	422236,75	2189575,28
1307	422235,53	2189576,48
1308	422234,07	2189577,37
1309	422229,26	2189579,92
1310	422225,1	2189583,42
1311	422221,77	2189587,73
1312	422219,42	2189592,64
1313	422214,77	2189605,32
1314	422213,99	2189607,96
1315	422213,48	2189610,67
1316	422213,24	2189613,39
1317	422213,28	2189616,12
1318	422213,59	2189618,84
1319	422214,18	2189621,52
1320	422215,03	2189624,13
1321	422216,79	2189627,93
1322	422217,19	2189629,31
1323	422217,35	2189630,74
1324	422217,26	2189632,18
1325	422209,45	2189651,65
1326	422202,43	2189649,08
1327	422195,75	2189665,8
1328	422199,87	2189667,31
1329	422196,46	2189676,61
1330	422199,56	2189677,75
1331	422197,55	2189683,21
1332	422192,23	2189695,93
1333	422159,74	2189761,6
1334	422153,42	2189768,26
1335	422143,02	2189776,21
1336	422129,66	2189784,11

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1337	422130,9	2189786,69
1353	422130,01	2189787,14
1354	422129,34	2189787,16
1355	422124,43	2189789,57
1356	422124,23	2189789,8
1357	422120,22	2189791,37
1358	422103,66	2189796,25
1359	422091,92	2189798,83
1360	422085,83	2189799,89
1361	422079,53	2189800,84
1362	422062,08	2189802,95
1363	422016,41	2189806,88
1364	422012,06	2189807,31
1365	422011,08	2189807,48
1366	422010,01	2189807,85
1367	422009	2189808,41
1368	422008,12	2189809,13
1369	422007,45	2189809,9
1370	422006,94	2189810,74
1371	422002,81	2189811,1
1372	421987,56	2189812,6
1373	421972,01	2189814,29
1374	421971,19	2189814,4
1375	421974,95	2189738,56
1376	421977,81	2189738,24
1377	421994,06	2189736,61
1378	421998,27	2189736,24
1379	421998,79	2189735,4
1380	421999,47	2189734,63
1381	422000,37	2189733,91
1382	422001,4	2189733,35
1383	422002,49	2189732,97
1384	422003,49	2189732,8
1385	422007,81	2189732,37
1386	422053,44	2189728,45
1387	422069,14	2189726,56
1388	422074,06	2189725,82
1389	422078,41	2189725,06
1390	422085,54	2189723,47
1391	422092,83	2189721,55
1392	422094,44	2189720,97
1393	422094,48	2189720,81
1394	422096,39	2189719,79
1395	422097,07	2189719,75

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1396	422095,8	2189717,19
1397	422100,89	2189714,16
1398	422104,83	2189711,12
1399	422106,96	2189708,31
1400	422119,54	2189674,48
1401	422121,96	2189669,72
1402	422127,19	2189657,24
1418	422129,2	2189651,78
1419	422126,1	2189650,64
1420	422129,45	2189641,5
1421	422125,33	2189639,99
1422	422132,07	2189623,11
1423	422139,09	2189625,68
1424	422146,9	2189606,21
1425	422146,99	2189604,77
1426	422146,83	2189603,34
1427	422146,43	2189601,96
1428	422144,67	2189598,16
1429	422143,82	2189595,55
1430	422143,23	2189592,87
1431	422142,92	2189590,15
1432	422142,88	2189587,42
1433	422143,12	2189584,7
1434	422143,63	2189581,99
1435	422144,41	2189579,35
1436	422149,06	2189566,67
1437	422151,41	2189561,76
1438	422154,74	2189557,45
1439	422158,9	2189553,95
1440	422163,71	2189551,4
1441	422165,17	2189550,51
1442	422166,39	2189549,31
1443	422167,29	2189547,88
1444	422167,87	2189546,26
1445	422171,75	2189528,16
Контур 60, S = 26695 кв.м		
1446	422415,1	2189178,52
1447	422413,87	2189181,85
1448	422411,02	2189189,57
1449	422405,54	2189188,12
1450	422399,89	2189187,77
1451	422394,28	2189188,52
1452	422388,92	2189190,36
1453	422384,02	2189193,2

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1454	422379,77	2189196,95
1455	422376,11	2189201,78
1456	422375,64	2189203,17
1457	422373,54	2189207,03
1458	422372,09	2189210,71
1459	422364,97	2189228,11
1460	422364,96	2189228,13
1461	422363,74	2189231,12
1462	422361,99	2189235,6
1463	422355,01	2189254,39
1464	422348,2	2189273,2
1465	422342,61	2189288,69
1466	422342,61	2189288,7
1467	422334,42	2189310,69
1468	422330,77	2189319,93
1469	422329,47	2189322,98
1470	422320,66	2189348,19
1471	422313,16	2189366,7
1472	422305,83	2189385,43
1473	422299,1	2189404,28
1474	422295,52	2189413,62
1475	422292,29	2189422,59
1476	422292,11	2189423,09
1477	422291,76	2189424,07
1478	422290,94	2189426,48
1479	422275,54	2189462,44
1480	422271,95	2189470,41
1481	422270,46	2189474,35
1482	422269,34	2189478,42
1483	422268,6	2189482,57
1484	422268,24	2189486,78
1485	422267,95	2189489,19
1486	422266,82	2189491,37
1487	422265	2189492,99
1488	422263,21	2189493,75
1489	422263,2	2189494,58
1490	422173,6	2189494,72
1491	422198,5	2189494,68
1492	422173,6	2189493,17
1493	422175,64	2189493,17
1494	422214,93	2189493,33
1495	422220,83	2189477,33
1496	422195,64	2189476,32
1497	422192,84	2189476,29

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
1498	422192,84	2189468,62
1499	422192,84	2189468,61
1500	422192,85	2189467,78
1501	422194,64	2189467,02
1502	422196,46	2189465,4
1503	422197,59	2189463,22
1504	422197,88	2189460,81
1505	422198,24	2189456,6
1506	422198,98	2189452,45
1507	422200,1	2189448,38
1508	422201,59	2189444,44
1509	422205,18	2189436,47
1510	422220,58	2189400,51
1511	422221,4	2189398,1
1512	422221,75	2189397,12
1513	422221,93	2189396,62
1514	422225,16	2189387,65
1515	422228,74	2189378,31
1516	422235,47	2189359,46
1517	422242,8	2189340,73
1518	422250,3	2189322,22
1519	422259,11	2189297,01
1520	422260,41	2189293,96
1521	422264,06	2189284,72
1522	422272,25	2189262,73
1523	422277,84	2189247,23
1524	422284,65	2189228,42
1525	422291,63	2189209,63
1526	422293,38	2189205,15
1527	422294,61	2189202,14
1528	422301,73	2189184,74
1529	422303,18	2189181,06
1530	422305,28	2189177,2
1531	422305,75	2189175,81
1532	422309,41	2189170,98
1533	422313,66	2189167,23
1534	422318,56	2189164,39
1535	422323,92	2189162,55
1536	422329,53	2189161,8
1537	422335,18	2189162,15
1538	422340,66	2189163,6
1539	422343,51	2189155,88
1540	422344,74	2189152,55
Контур 61, S = 4702 кв.м		

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2217	422524,84	2189208,86
2218	422523,44	2189212,66
2219	422517,27	2189229,37
2220	422524,22	2189233,31
2221	422528,92	2189237,58
2222	422532,69	2189242,68
2223	422535,4	2189248,42
2224	422536,94	2189254,58
2225	422537,09	2189257,84
2226	422522,03	2189260,52
2227	422507,05	2189263,18
2228	422502,94	2189263,91
2229	422454,34	2189272,52
2230	422458,56	2189260,54
2231	422462,91	2189245,03
2232	422466,88	2189234,95
2233	422466,58	2189228,61
2234	422465,04	2189222,45
2235	422462,33	2189216,71
2236	422458,56	2189211,61
2237	422453,86	2189207,34
2238	422446,91	2189203,4
2239	422453,08	2189186,69
2240	422454,48	2189182,89
Контур 62, S = 136801 кв.м		
2636	422991,52	2187765,61
2637	422972	2187758,83
2638	422966,39	2187753,79
2639	422964,15	2187751,78
2640	422955,99	2187744,1
2641	422949,74	2187737,95
2642	422949,86	2187741,45
2643	422950,01	2187751,62
2644	422949,99	2187756,28
2645	422949,91	2187759,42
2646	422949,73	2187762,55
2647	422949,46	2187765,66
2648	422949,09	2187768,76
2649	422948,48	2187772,51
2650	422947,87	2187775,5
2651	422947,13	2187778,46
2652	422946,22	2187782,15
2653	422942,03	2187794,49
2654	422938,78	2187804,09

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2655	422935,2	2187813,63
2656	422928,31	2187832,06
2657	422924,23	2187846,4
2658	422917,69	2187870,81
2659	422912,91	2187890,38
2660	422908,24	2187910,09
2661	422903,62	2187931,22
2662	422901	2187945,54
2663	422896,23	2187970,43
2664	422891,92	2187995,41
2665	422887,45	2188020,66
2666	422883,04	2188045,39
2667	422879,49	2188065,26
2668	422878,02	2188079,12
2669	422874,63	2188099,88
2670	422872,11	2188120,71
2671	422868,16	2188145,98
2672	422864,16	2188171,02
2673	422860,82	2188196,24
2674	422857,33	2188221,91
2675	422839,77	2188308,63
2676	422838,32	2188309,42
2677	422837,04	2188309,99
2678	422832,7	2188311,76
2679	422831,15	2188312,48
2680	422829,78	2188313,16
2681	422829,45	2188313,29
2682	422829,29	2188313,33
2683	422828,95	2188313,31
2684	422828,05	2188313,1
2685	422827,3	2188312,84
2686	422826,17	2188312,38
2687	422825,44	2188312,08
2688	422823,58	2188311,41
2689	422822,18	2188311,06
2690	422821	2188310,86
2691	422819,25	2188310,71
2692	422817,76	2188310,7
2693	422816,68	2188310,76
2694	422815,43	2188310,87
2695	422814,34	2188310,98
2696	422813,54	2188311,01
2697	422812,58	2188310,91
2698	422811,54	2188310,9

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2699	422810,52	2188311
2700	422809,67	2188311,21
2701	422808,51	2188311,7
2702	422807,48	2188312,36
2703	422806,69	2188313,07
2703-1	422805,91	2188314,03
2703-2	422805,41	2188314,96
2703-3	422805,12	2188315,75
2703-4	422804,92	2188316,63
2703-5	422804,79	2188317,84
2703-6	422804,89	2188319,31
2703-7	422836,09	2188326,83
2703-8	422809,28	2188459,03
2704	422805,32	2188473,51
2705	422804,13	2188476,04
2706	422802,59	2188478,14
2707	422800,68	2188479,88
2708	422794,47	2188484,56
2709	422793,45	2188485,49
2710	422792,64	2188486,59
2711	422792,05	2188487,84
2712	422781,41	2188523,41
2713	422780,36	2188527,6
2714	422779,73	2188531,15
2715	422779,01	2188537,02
2716	422778,22	2188547,1
2717	422776,71	2188567,29
2718	422775,49	2188587,55
2719	422774,1	2188607,71
2720	422773,54	2188627,98
2721	422773,09	2188648,37
2722	422772,22	2188668,75
2723	422771,87	2188678,96
2724	422771,05	2188689,16
2725	422769,37	2188704,34
2726	422768,1	2188713,39
2727	422766,15	2188722,45
2728	422763,19	2188732,07
2729	422758,37	2188744,16
2730	422753,89	2188753,38
2731	422748,96	2188762,37
2732	422743,89	2188771,23
2733	422738,65	2188779,99
2734	422733,36	2188788,73

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2735	422727,94	2188797,41
2736	422722,52	2188806,05
2737	422711,69	2188823,31
2738	422707	2188830,78
2739	422700,99	2188840,67
2740	422695,73	2188849,33
2741	422690,53	2188857,97
2742	422685,75	2188866,88
2743	422680,99	2188875,75
2744	422679,18	2188879,35
2745	422678,01	2188882,49
2746	422677,45	2188885,79
2747	422677,42	2188887,39
2748	422677,81	2188903,6
2749	422677,71	2188905,64
2750	422677,13	2188908,16
2751	422674,87	2188914,94
2752	422671,79	2188920,91
2753	422669,95	2188920,3
2754	422669,08	2188922,89
2755	422664,07	2188921,17
2756	422661,1	2188929,78
2757	422658,76	2188928,98
2758	422655,43	2188938,8
2759	422649,3	2188956,65
2760	422640,51	2188980,59
2761	422631,67	2189004,43
2762	422623,15	2189027,85
2763	422613,68	2189053,61
2764	422609,29	2189059,46
2765	422604,89	2189063,23
2766	422599,84	2189066,07
2767	422594,35	2189067,86
2768	422588,62	2189068,55
2769	422582,88	2189068,08
2770	422577,34	2189066,51
2771	422568,6	2189090,32
2772	422566,83	2189095,12
2773	422551,13	2189137,66
2774	422548,89	2189143,7
2775	422546,32	2189150,69
2776	422475,96	2189124,72
2777	422478,53	2189117,73
2778	422480,77	2189111,69

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2779	422496,47	2189069,15
2780	422498,24	2189064,35
2781	422506,88	2189040,81
2782	422512,42	2189042,39
2783	422518,15	2189042,87
2784	422523,87	2189042,21
2785	422529,35	2189040,45
2786	422534,38	2189037,66
2787	422538,77	2189033,94
2788	422543,13	2189028,16
2789	422552,5	2189002,67
2790	422560,93	2188979,5
2791	422569,69	2188955,91
2792	422578,39	2188932,23
2793	422584,45	2188914,57
2794	422587,75	2188904,85
2795	422590,09	2188905,65
2796	422593,03	2188897,13
2797	422598,04	2188898,85
2798	422598,76	2188896,7
2799	422600,6	2188897,31
2800	422603,79	2188891
2801	422606,03	2188884,29
2802	422606,6	2188881,79
2803	422606,7	2188879,77
2804	422606,25	2188863,72
2805	422606,28	2188862,13
2806	422606,83	2188858,86
2807	422607,99	2188855,76
2808	422609,76	2188852,19
2809	422614,51	2188843,43
2810	422619,25	2188834,65
2811	422624,28	2188826,07
2812	422629,64	2188817,56
2813	422635,72	2188807,82
2814	422640,25	2188800,39
2815	422651,04	2188783,34
2816	422656,43	2188774,8
2817	422661,82	2188766,23
2818	422667,07	2188757,59
2819	422672,28	2188748,93
2820	422677,32	2188740,17
2821	422682,22	2188731,29
2822	422686,67	2188722,17

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2823	422691,45	2188710,21
2824	422694,37	2188700,7
2825	422696,3	2188691,73
2826	422697,54	2188682,78
2827	422699,17	2188667,75
2828	422699,96	2188657,65
2829	422700,28	2188647,55
2830	422701,09	2188627,37
2831	422701,48	2188607,19
2832	422701,98	2188587,12
2833	422703,31	2188567,17
2834	422704,48	2188547,11
2835	422705,93	2188527,13
2836	422706,69	2188517,15
2837	422707,39	2188511,34
2838	422708,01	2188507,83
2839	422709,05	2188503,69
2840	422719,59	2188468,5
2841	422720,17	2188467,27
2842	422720,98	2188466,18
2843	422721,99	2188465,26
2844	422728,19	2188460,65
2845	422730,09	2188458,93
2846	422731,62	2188456,86
2847	422732,81	2188454,35
2848	422736,73	2188440,03
2849	422763,18	2188309,25
2850	422760,36	2188309,92
2851	422757,67	2188310,2
2852	422755,4	2188310,18
2853	422756,91	2188313,14
2854	422757,35	2188314,53
2855	422757,68	2188318,15
2856	422756,63	2188322,15
2857	422754,89	2188325,17
2858	422752,7	2188327,71
2859	422748,41	2188331,08
2860	422744,47	2188333,68
2861	422739,65	2188336,99
2862	422736,63	2188338,02
2863	422735,12	2188338,3
2864	422731,23	2188338,71
2865	422728,35	2188338,28
2866	422723,58	2188335,11

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2867	422726,49	2188321,41
2868	422729,75	2188323,95
2869	422729,91	2188324,05
2870	422730,45	2188324,28
2871	422731,06	2188324,17
2872	422733,3	2188323,47
2873	422736,8	2188322,19
2874	422739,35	2188321,03
2875	422741,77	2188319,45
2876	422743,23	2188317,85
2876-1	422743,49	2188317,34
2876-2	422743,55	2188317,13
2876-3	422740,88	2188316,81
2876-4	422739,73	2188316,64
2876-5	422737,01	2188315,15
2876-6	422736,18	2188314,54
2876-7	422734,68	2188312,78
2876-8	422734,35	2188312,22
2876-9	422733,74	2188311,06
2876-10	422733,49	2188310,52
2876-11	422732,63	2188307,52
2876-12	422732,51	2188306,95
2876-13	422732,12	2188303,91
2876-14	422731,88	2188300,27
2876-15	422732	2188299,07
2876-16	422732,2	2188298,2
2876-17	422732,49	2188297,42
2876-18	422732,99	2188296,5
2876-19	422733,76	2188295,55
2876-20	422734,55	2188294,85
2876-21	422735,58	2188294,2
2876-22	422736,74	2188293,72
2876-23	422737,59	2188293,51
2876-24	422738,6	2188293,42
2876-25	422739,64	2188293,43
2876-26	422740,6	2188293,53
2876-27	422741,4	2188293,5
2876-28	422742,49	2188293,4
2876-29	422743,74	2188293,29
2876-30	422744,82	2188293,24
2876-31	422746,31	2188293,25
2876-32	422748,06	2188293,4
2876-33	422749,23	2188293,6
2876-34	422750,63	2188293,95

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2876-35	422752,5	2188294,62
2876-36	422753,23	2188294,92
2876-37	422754,36	2188295,38
2876-38	422755,1	2188295,64
2876-39	422756,01	2188295,85
2876-40	422756,35	2188295,87
2876-41	422756,51	2188295,83
2876-42	422756,84	2188295,7
2876-43	422758,21	2188295,03
2876-44	422759,76	2188294,32
2876-45	422764,09	2188292,58
2876-46	422765,37	2188292,02
2876-47	422766,82	2188291,24
2877	422784,16	2188205,45
2878	422787,59	2188180,06
2879	422790,87	2188155,11
2880	422794,81	2188130,33
2881	422798,7	2188105,33
2882	422801,18	2188084,73
2883	422804,52	2188064,19
2884	422805,96	2188050,48
2885	422809,47	2188030,82
2886	422813,83	2188006,36
2887	422818,24	2187981,38
2888	422822,5	2187956,67
2889	422827,17	2187932,04
2890	422829,81	2187917,89
2891	422834,39	2187896,99
2892	422839,03	2187877,5
2893	422843,77	2187858,14
2894	422850,26	2187834
2895	422854,32	2187819,82
2896	422861,17	2187801,59
2897	422864,65	2187792,15
2898	422867,97	2187782,67
2899	422872,01	2187770,45
2900	422873,04	2187766,82
2901	422873,77	2187763,89
2902	422874,38	2187760,93
2903	422874,98	2187757,22
2904	422875,35	2187754,15
2905	422875,61	2187751,08
2906	422875,79	2187747,98
2907	422875,86	2187744,87

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2908	422875,87	2187740,26
2909	422875,71	2187730,2
2910	422875,33	2187720,13
2911	422874,8	2187710,09
2912	422874,29	2187701,96
2913	422874,09	2187696,57
2914	422874,07	2187690,66
2915	422874	2187670,63
2916	422874,16	2187660,65
2917	422874,44	2187650,68
2918	422874,86	2187640,75
2919	422875,51	2187631,84
2920	422877,96	2187602,46
2921	422882,13	2187577,7
2922	422885,21	2187557,79
2923	422887,88	2187539,29
2924	422887,88	2187539,28
2925	422888,09	2187537,86
2926	422890,67	2187517,9
2927	422891,42	2187512,25
2928	422891,42	2187512,24
2929	422893,08	2187499,62
2930	422893,08	2187499,61
2931	422896,06	2187478,39
2932	422898,33	2187460,3
2933	422902,03	2187438,88
2934	422904,9	2187418,92
2935	422906,16	2187408,9
2936	422906,59	2187405,42
2937	422907,44	2187398,68
2938	422907,61	2187395,97
2939	422909,91	2187375,35
2940	422912,29	2187377,9
2941	422914,34	2187380,46
2942	422916,59	2187383,77
2943	422919,36	2187389,01
2944	422922,1	2187395,57
2945	422923,64	2187399,92
2946	422927,78	2187417,57
2947	422932,37	2187456,68
2948	422935,03	2187481,53
2949	422937,15	2187500,21
2950	422938,66	2187511,41
2951	422942,51	2187536,25

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2952	422944,2	2187544,36
2953	422946	2187560,91
2954	422948,35	2187578,42
2955	422950,83	2187592,1
2956	422953,13	2187601,66
2957	422956,42	2187612,71
2958	422959,59	2187621,66
2959	422964,27	2187632,55
2960	422969,69	2187643
2961	422973	2187648,62
2962	422975,82	2187653,01
2963	422979,53	2187658,36
2964	422982,9	2187662,84
2965	422986,08	2187666,81
2966	422989,9	2187671,31
2967	422993,26	2187675,05
2968	422998,4	2187680,51
2969	423001,87	2187684,05
2970	423008,21	2187690,27
2971	423016,05	2187697,64
2972	423018,29	2187699,65
2973	423022,72	2187703,6
2974	423042,94	2187711,01
Контур 63, S = 132124 кв.м		
2302	422823,8	2187386,04
2303	422820,73	2187388,29
2304	422816,66	2187391,25
2305	422811,49	2187394,88
2306	422804,52	2187399,15
2307	422799,27	2187401,83
2308	422793,7	2187404,18
2309	422786,99	2187406,12
2310	422782,45	2187407,05
2311	422777,89	2187407,69
2312	422771,99	2187408,11
2313	422767,83	2187408,17
2314	422764,57	2187408,09
2315	422760,28	2187407,86
2316	422758,81	2187407,73
2317	422739,97	2187394,39
2318	422720,86	2187466,92
2319	422741,33	2187475,46
2320	422737,47	2187507,62
2321	422736,77	2187510,5

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2322	422734,44	2187520,12
2323	422732,1	2187529,71
2324	422729,68	2187539,3
2325	422727,27	2187548,88
2326	422724,75	2187558,42
2327	422722,11	2187567,99
2328	422719,69	2187577,65
2329	422717,45	2187587,27
2330	422712,49	2187606,42
2331	422710,13	2187616,07
2332	422707,91	2187625,83
2333	422705,93	2187635,75
2334	422704,33	2187645,75
2335	422703,11	2187655,69
2336	422702,07	2187665,58
2337	422701,14	2187675,48
2338	422699,49	2187695,25
2339	422698,66	2187705,08
2340	422696,52	2187724,71
2341	422695,31	2187734,45
2342	422693,06	2187749,06
2343	422692,97	2187750,62
2344	422693,19	2187752,17
2345	422693,73	2187753,63
2346	422694,53	2187754,98
2347	422695,58	2187756,14
2348	422698,44	2187758,38
2349	422700,66	2187760,81
2350	422702,35	2187763,64
2351	422703,47	2187766,72
2352	422703,94	2187769,97
2353	422703,78	2187773,24
2354	422698,84	2187805,76
2355	422685,12	2187881,01
2356	422680,59	2187905,17
2357	422670,73	2187956,31
2358	422659,56	2188012,78
2359	422656,76	2188023,88
2360	422655	2188030,92
2361	422652,32	2188043,11
2362	422648,07	2188061,07
2363	422648,07	2188061,08
2364	422647,79	2188062,26
2365	422645,54	2188071,84

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2366	422643,39	2188080,8
2367	422643,43	2188080,81
2368	422635,33	2188108,66
2369	422630,17	2188126,27
2370	422626,53	2188138,57
2371	422598,86	2188131,77
2372	422598,85	2188131,77
2373	422592,12	2188130,11
2374	422589,96	2188138,55
2375	422590,63	2188138,72
2376	422589,56	2188142,29
2377	422591,48	2188142,86
2378	422586,13	2188160,83
2379	422585,85	2188162,65
2380	422586,27	2188164,45
2381	422587,32	2188165,97
2382	422588,85	2188167,01
2383	422589,11	2188167,43
2384	422590,07	2188168,27
2385	422590,84	2188168,59
2386	422585,08	2188189
2387	422585,08	2188189,01
2388	422583,26	2188195,42
2389	422575,79	2188217,6
2390	422575,79	2188217,61
2391	422566,14	2188246,26
2392	422564,95	2188250,51
2393	422563,78	2188254,65
2394	422562,64	2188260,85
2395	422560,12	2188278,47
2396	422559,21	2188289,58
2397	422558,96	2188292,83
2398	422559,59	2188292,83
2399	422558,44	2188297,38
2400	422548,48	2188347,7
2401	422544,58	2188349,57
2402	422537,41	2188344,59
2403	422536,62	2188350,01
2404	422529,08	2188389,9
2405	422541,67	2188393,24
2406	422536,57	2188413,19
2407	422543,82	2188415,05
2408	422534,48	2188449,45
2409	422521,99	2188483,15

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2410	422518,58	2188490,77
2411	422507,03	2188512,02
2412	422497,81	2188529,66
2413	422488,23	2188547,13
2414	422478,87	2188564,73
2415	422470,01	2188582,58
2416	422461,52	2188600,45
2417	422453,59	2188618,8
2418	422452,68	2188621,4
2419	422450,98	2188626,48
2420	422449,78	2188630,72
2421	422448,95	2188634,57
2422	422448,42	2188637,47
2423	422447,84	2188641,26
2424	422446,26	2188651,03
2425	422444,87	2188660,86
2426	422443,31	2188670,68
2427	422442,25	2188680,66
2428	422441,39	2188690,62
2429	422439,67	2188710,48
2430	422438,52	2188720,32
2431	422437,27	2188730,18
2432	422436,12	2188740,11
2433	422435,33	2188750,05
2434	422434,07	2188759,81
2435	422432,33	2188769,53
2436	422430,83	2188779,34
2437	422429,63	2188788,81
2438	422428,55	2188799,16
2439	422427,42	2188807,75
2440	422426,99	2188810,63
2441	422426,68	2188812,32
2442	422426,35	2188813,99
2443	422425,95	2188815,67
2444	422425,52	2188817,35
2445	422425,06	2188818,96
2446	422424	2188822,35
2447	422417,03	2188819,95
2448	422412,41	2188833,62
2449	422416,82	2188835,14
2450	422413,22	2188845,61
2451	422418,55	2188847,45
2452	422415,46	2188856,96
2453	422409,81	2188874,26

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2454	422402,53	2188897,75
2455	422395,2	2188921,13
2456	422387,41	2188943,83
2457	422378,85	2188968,51
2458	422378,72	2188974,63
2459	422379,8	2188980,68
2460	422382,04	2188986,4
2461	422385,36	2188991,59
2462	422389,63	2188996,04
2463	422394,7	2188999,59
2464	422400,25	2189002,06
2465	422395,21	2189015,77
2466	422372,85	2189076,41
2467	422372,84	2189076,42
2468	422370,8	2189081,95
2469	422365,98	2189095,02
2470	422436,34	2189120,99
2471	422441,16	2189107,92
2472	422443,2	2189102,39
2473	422443,21	2189102,38
2474	422465,62	2189041,62
2475	422470,71	2189027,76
2476	422465,16	2189025,28
2477	422460,1	2189021,72
2478	422455,84	2189017,24
2479	422452,53	2189012,01
2480	422450,31	2189006,24
2481	422449,25	2189000,14
2482	422449,4	2188993,96
2483	422458,06	2188969,01
2484	422465,93	2188946,06
2485	422473,35	2188922,43
2486	422480,72	2188898,68
2487	422486,44	2188881,19
2488	422489,56	2188871,58
2489	422484,23	2188869,74
2490	422487,87	2188859,15
2491	422483,39	2188857,61
2492	422487,94	2188844,37
2493	422494,91	2188846,77
2494	422496,17	2188842,79
2495	422496,64	2188841,16
2496	422497,08	2188839,46
2497	422497,48	2188837,76

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2498	422497,82	2188836,08
2499	422498,13	2188834,37
2500	422498,57	2188831,46
2501	422499,73	2188822,78
2502	422500,85	2188812,32
2503	422502,08	2188802,76
2504	422503,63	2188792,81
2505	422505,4	2188782,98
2506	422506,69	2188773,12
2507	422507,52	2188763,07
2508	422508,7	2188753,04
2509	422509,99	2188743,07
2510	422511,17	2188733,13
2511	422512,95	2188713,06
2512	422513,85	2188702,99
2513	422514,94	2188692,91
2514	422516,53	2188682,98
2515	422517,96	2188673,05
2516	422519,57	2188663,17
2517	422520,16	2188659,34
2518	422520,7	2188656,41
2519	422521,54	2188652,52
2520	422522,76	2188648,23
2521	422524,48	2188643,09
2522	422525,39	2188640,46
2523	422533,39	2188621,9
2524	422541,94	2188603,81
2525	422550,86	2188585,75
2526	422560,29	2188567,94
2527	422569,93	2188550,26
2528	422579,21	2188532,41
2529	422590,83	2188510,9
2530	422594,26	2188503,19
2531	422606,84	2188469,1
2532	422616,3	2188434,32
2533	422609,05	2188432,46
2534	422614,21	2188412,28
2535	422601,62	2188408,97
2536	422609,28	2188368,61
2537	422610,08	2188363,13
2538	422617,24	2188368,14
2539	422621,15	2188366,24
2540	422631,25	2188315,36
2541	422632,41	2188310,76

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2542	422631,78	2188310,76
2543	422632,04	2188307,48
2544	422632,04	2188307,47
2545	422632,98	2188296,25
2546	422635,55	2188278,43
2547	422636,71	2188272,16
2548	422637,89	2188267,99
2549	422637,89	2188267,98
2550	422639,09	2188263,68
2551	422648,82	2188234,7
2552	422648,82	2188234,69
2553	422656,35	2188212,25
2554	422658,18	2188205,77
2555	422658,18	2188205,76
2556	422664	2188185,12
2557	422663,23	2188184,79
2558	422662,27	2188183,95
2559	422662,01	2188183,52
2560	422660,48	2188182,48
2561	422659,43	2188180,94
2562	422659,02	2188179,12
2563	422659,3	2188177,28
2564	422664,7	2188159,11
2565	422662,78	2188158,54
2566	422663,86	2188154,93
2567	422663,19	2188154,76
2568	422665,37	2188146,22
2569	422672,1	2188147,88
2570	422672,11	2188147,88
2571	422699,78	2188154,69
2572	422703,45	2188142,25
2573	422708,65	2188124,44
2574	422716,82	2188096,27
2575	422716,78	2188096,26
2576	422718,95	2188087,2
2577	422721,22	2188077,51
2578	422721,51	2188076,32
2579	422721,51	2188076,31
2580	422725,8	2188058,15
2581	422728,51	2188045,82
2582	422730,28	2188038,7
2583	422733,11	2188027,47
2584	422744,4	2187970,37
2585	422754,37	2187918,66

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2586	422758,95	2187894,22
2587	422772,81	2187818,13
2588	422777,81	2187785,25
2589	422777,98	2187781,94
2590	422777,51	2187778,66
2591	422776,4	2187775,54
2592	422774,71	2187772,69
2593	422772,5	2187770,23
2594	422769,64	2187767,97
2595	422768,59	2187766,8
2596	422767,79	2187765,44
2597	422767,26	2187763,96
2598	422767,04	2187762,4
2599	422767,13	2187760,82
2600	422769,41	2187746,05
2601	422770,64	2187736,2
2602	422772,81	2187716,35
2603	422773,66	2187706,41
2604	422775,34	2187686,42
2605	422776,28	2187676,41
2606	422777,34	2187666,41
2607	422778,58	2187656,36
2608	422780,19	2187646,24
2609	422782,19	2187636,21
2610	422784,42	2187626,34
2611	422786,8	2187616,58
2612	422791,79	2187597,21
2613	422794,04	2187587,48
2614	422796,48	2187577,71
2615	422799,13	2187568,03
2616	422801,67	2187558,38
2617	422804,09	2187548,69
2618	422806,52	2187538,99
2619	422808,88	2187529,29
2620	422811,22	2187519,57
2621	422811,92	2187516,65
2622	422817,07	2187473,8
2623	422817,54	2187469,26
2624	422818,56	2187449,37
2625	422818,76	2187447,13
2626	422818,76	2187447,12
2627	422819,83	2187435,16
2628	422819,83	2187435,15
2629	422820,34	2187429,38

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
2630	422821,42	2187412,33
2631	422821,42	2187412,32
2632	422821,6	2187409,55
2633	422822,2	2187399,31
2634	422822,53	2187396,28
2635	422822,69	2187393,17
Контур 64, S = 162871 кв.м		
2975	423312,01	2185635,26
2976	423260	2185689,3
2977	423253,07	2185684,87
2978	423248,98	2185697,09
2979	423247,36	2185701,35
2980	423243,83	2185717,21
2981	423243,59	2185717,7
2982	423229,72	2185757,99
2983	423226,04	2185772,56
2984	423225	2185782,08
2985	423223,92	2185788,58
2986	423222,73	2185792,82
2987	423220,7	2185797,82
2988	423217,68	2185803,32
2989	423214,34	2185807,98
2990	423210,29	2185812,56
2991	423208,73	2185814,35
2992	423203,42	2185826,87
2993	423194,57	2185853,94
2994	423194,56	2185853,95
2995	423192,23	2185861,08
2996	423190,2	2185867,79
2997	423190,19	2185867,79
2998	423186,65	2185879,53
2999	423180,68	2185900,61
3000	423177,03	2185923,3
3001	423171,76	2185945,91
3002	423171,81	2185949,08
3003	423174,1	2185957,77
3004	423174,65	2185959,84
3005	423176,07	2185965,23
3006	423178,42	2185981,3
3007	423172,1	2186019,19
3008	423164,78	2186025,5
3009	423152,59	2186038,53
3010	423150,9	2186046,44
3011	423151,69	2186046,61

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3012	423150,48	2186051,96
3013	423148,8	2186051,6
3014	423147,1	2186058,43
3015	423146,93	2186059,75
3016	423146,59	2186060,16
3017	423145,54	2186064,83
3018	423140,41	2186088,45
3019	423134,91	2186112,01
3020	423129,63	2186135,53
3021	423124,48	2186159,49
3022	423119,69	2186182,54
3023	423117,64	2186196,16
3024	423118,94	2186199,2
3025	423115,04	2186218,98
3026	423113,96	2186228,45
3027	423112,9	2186238,05
3028	423110,78	2186257,2
3029	423108,91	2186276,42
3030	423106,92	2186295,64
3031	423104,51	2186314,76
3032	423103,72	2186322,67
3033	423103,54	2186324,4
3034	423102,46	2186334,37
3035	423100,03	2186354,24
3036	423098,98	2186363,29
3037	423098,98	2186363,3
3038	423097,72	2186374,15
3039	423096,08	2186384,64
3040	423096,08	2186384,65
3041	423094,62	2186393,95
3042	423094,31	2186396,28
3043	423094,31	2186396,29
3044	423093,99	2186398,75
3045	423093,99	2186398,76
3046	423093,44	2186402,86
3047	423092,53	2186410,93
3048	423091,84	2186420,24
3049	423091,72	2186430,22
3050	423091,13	2186448,27
3051	423091,02	2186451,45
3052	423090,81	2186454,66
3053	423090,62	2186456,46
3054	423090,87	2186460,52
3055	423091,06	2186464,82

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3056	423091,05	2186469,67
3057	423090,68	2186474,94
3058	423090,01	2186479,98
3059	423089,3	2186483,7
3060	423086,97	2186492,45
3061	423086,23	2186494,9
3062	423085,23	2186501,11
3063	423084,39	2186505,03
3064	423083,4	2186508,9
3065	423082,63	2186511,52
3066	423081,39	2186515,07
3067	423080,42	2186517,92
3068	423079,55	2186520,79
3069	423078,74	2186523,8
3070	423077,46	2186529,87
3071	423075,98	2186539,57
3072	423074,83	2186547,3
3073	423072,26	2186574,12
3074	423071,73	2186579,46
3075	423073,19	2186579,63
3076	423070,93	2186592,59
3077	423068,78	2186607,21
3078	423067,1	2186623,95
3079	423059,78	2186689,86
3080	423058,83	2186707,5
3081	423057,2	2186723,45
3082	423051,92	2186773,28
3083	423050,19	2186786,59
3084	423050,16	2186787,68
3085	423050,34	2186788,76
3086	423055,57	2186802,69
3087	423056,04	2186805,48
3088	423055,95	2186808,3
3089	423054,31	2186820,94
3090	423051,62	2186841,6
3091	423051,05	2186844,12
3092	423049,93	2186846,71
3093	423043,09	2186859,21
3094	423043	2186870,51
3095	423043,14	2186879,01
3096	423043,34	2186880,88
3097	423043,83	2186885,9
3098	423044,77	2186895,94
3099	423045,5	2186906,01

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3100	423045,84	2186913,86
3101	423045,68	2186920,15
3102	423045,11	2186926,12
3103	423043,98	2186932,75
3104	423042,61	2186938,57
3105	423039,99	2186948,31
3106	423037,14	2186958,03
3107	423033,98	2186967,64
3108	423032,64	2186971,59
3109	423030,8	2186977,01
3110	423027,53	2186986,64
3111	423026,12	2186991,14
3112	423024,99	2186995,59
3113	423024,37	2186998,87
3114	423021,32	2187028,96
3115	423027,51	2187047,38
3116	423026	2187060,76
3117	423025,17	2187061,34
3118	423024,03	2187070,95
3119	423015,97	2187069,99
3120	423012,67	2187086,15
3121	423008,6	2187120,51
3122	423005,78	2187150,05
3123	423003,87	2187170,07
3124	423000,43	2187220,02
3125	422998,6	2187244,63
3126	422996,76	2187269,47
3127	422991,51	2187314,26
3128	422991,53	2187314,72
3129	422995,74	2187320,08
3130	422997,44	2187322,4
3131	423003,38	2187331,48
3132	423007,75	2187339,27
3133	423013	2187350,5
3134	423014,32	2187353,63
3135	423017,12	2187361,38
3136	423019,75	2187370,03
3137	423020,62	2187373,18
3138	423022,42	2187380,85
3139	423024,12	2187389,79
3140	423025,36	2187397,84
3141	423026,13	2187404
3142	423026,81	2187410,35
3143	423028,5	2187426,59

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3144	423033,92	2187476,29
3145	423036,54	2187501,12
3146	423039,8	2187525,87
3147	423042,72	2187548,25
3148	423043,76	2187555,76
3149	423045,35	2187565,91
3150	423045,79	2187567,96
3151	423046,18	2187570,11
3152	423047,58	2187576,27
3153	423048,07	2187578,18
3154	423048,47	2187579,77
3155	423049,15	2187581,94
3156	423049,69	2187583,55
3157	423051,62	2187588,1
3158	423052	2187588,98
3159	423054,08	2187592,99
3160	423054,91	2187594,39
3161	423056,39	2187596,73
3162	423058,11	2187599,21
3163	423061,05	2187603,2
3164	423062,21	2187604,75
3165	423063,97	2187607,14
3166	423068,8	2187612,54
3167	423073,15	2187616,99
3168	423078,7	2187622,38
3169	423083,51	2187627,06
3170	423087,71	2187631,2
3171	423094,63	2187653,14
3172	423044,72	2187709,12
3173	423037,8	2187687,18
3174	423033,6	2187683,04
3175	423027,33	2187677,03
3176	423020,63	2187670,53
3177	423014,19	2187663,95
3178	423009,36	2187658,55
3179	423003,67	2187651,64
3180	422999,42	2187645,94
3181	422996,48	2187641,95
3182	422993,29	2187637,27
3183	422990,29	2187632,45
3184	422987,5	2187627,52
3185	422985,42	2187623,51
3186	422983,48	2187619,44
3187	422980,81	2187613,22

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3188	422979,2	2187608,99
3189	422977,77	2187604,81
3190	422976,19	2187599,58
3191	422974,66	2187593,81
3192	422973,26	2187587,65
3193	422971,99	2187581,34
3194	422971,02	2187575,89
3195	422969,43	2187565,74
3196	422968,39	2187558,23
3197	422965,29	2187534,44
3198	422962,03	2187509,69
3199	422959,41	2187484,86
3200	422953,99	2187435,16
3201	422952,3	2187418,91
3202	422951,68	2187413,04
3203	422951,07	2187408,1
3204	422950,13	2187402,04
3205	422948,93	2187395,84
3206	422947,93	2187391,66
3207	422947,06	2187388,51
3208	422945,63	2187384,04
3209	422944,54	2187381,13
3210	422943,22	2187378
3211	422940,94	2187373,35
3212	422938,94	2187369,86
3213	422936,42	2187366,01
3214	422934,72	2187363,69
3215	422932,93	2187361,44
3216	422930,66	2187358,84
3217	422928,28	2187356,35
3218	422925,78	2187353,98
3219	422922,72	2187351,38
3220	422919,05	2187348,61
3221	422915,22	2187346,09
3222	422914,72	2187345,79
3223	422917,76	2187319,39
3224	422917,02	2187305,52
3225	422922,27	2187260,73
3226	422924,11	2187235,89
3227	422925,94	2187211,28
3228	422930,45	2187161,46
3229	422931,29	2187141,31
3230	422934,11	2187111,77
3231	422938,18	2187077,41

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3232	422941,48	2187061,25
3233	422949,54	2187062,21
3234	422950,68	2187052,6
3235	422951,51	2187052,02
3236	422953,02	2187038,64
3237	422946,83	2187020,22
3238	422949,88	2186990,13
3239	422950,5	2186986,85
3240	422951,63	2186982,4
3241	422953,04	2186977,9
3242	422956,31	2186968,27
3243	422958,15	2186962,85
3244	422959,49	2186958,9
3245	422962,65	2186949,29
3246	422965,5	2186939,57
3247	422968,12	2186929,83
3248	422969,49	2186924,01
3249	422970,62	2186917,38
3250	422971,19	2186911,41
3251	422971,35	2186905,12
3252	422971,01	2186897,27
3253	422970,28	2186887,2
3254	422969,34	2186877,16
3255	422968,85	2186872,14
3256	422968,65	2186870,27
3257	422968,51	2186861,77
3258	422968,6	2186850,47
3259	422975,44	2186837,97
3260	422976,56	2186835,38
3261	422977,13	2186832,86
3262	422979,82	2186812,2
3263	422981,46	2186799,56
3264	422981,55	2186796,74
3265	422981,08	2186793,95
3266	422975,85	2186780,02
3267	422975,67	2186778,94
3268	422975,7	2186777,85
3269	422977,43	2186764,54
3270	422982,71	2186714,71
3271	422984,34	2186698,76
3272	422985,29	2186681,12
3273	422992,61	2186615,21
3274	422994,29	2186598,47
3275	422996,44	2186583,85

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3276	422998,7	2186570,89
3277	422997,24	2186570,72
3278	422997,77	2186565,38
3279	423000,34	2186538,56
3280	423001,49	2186530,83
3281	423002,97	2186521,13
3282	423004,25	2186515,06
3283	423005,06	2186512,05
3284	423005,93	2186509,18
3285	423006,9	2186506,33
3286	423008,14	2186502,78
3287	423008,91	2186500,16
3288	423009,9	2186496,29
3289	423010,74	2186492,37
3290	423011,74	2186486,16
3291	423012,48	2186483,71
3292	423014,81	2186474,96
3293	423015,52	2186471,24
3294	423016,19	2186466,2
3295	423016,56	2186460,93
3296	423016,57	2186456,08
3297	423016,38	2186451,78
3298	423016,13	2186447,72
3299	423016,32	2186445,92
3300	423016,53	2186442,71
3301	423016,64	2186439,53
3302	423017,23	2186421,48
3303	423017,35	2186411,5
3304	423018,04	2186402,19
3305	423018,95	2186394,12
3306	423019,5	2186390,02
3307	423019,5	2186390,01
3308	423019,82	2186387,55
3309	423019,82	2186387,54
3310	423020,13	2186385,21
3311	423021,59	2186375,91
3312	423021,59	2186375,9
3313	423023,23	2186365,41
3314	423024,49	2186354,56
3315	423024,49	2186354,55
3316	423025,54	2186345,5
3317	423027,97	2186325,63
3318	423029,05	2186315,66
3319	423029,23	2186313,93

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3320	423030,05	2186305,82
3321	423032,52	2186286,2
3322	423034,57	2186266,48
3323	423036,57	2186246,78
3324	423038,7	2186227,12
3325	423039,8	2186217,28
3326	423040,91	2186207,56
3327	423044,9	2186187,27
3328	423043,61	2186184,15
3329	423045,72	2186170,18
3330	423050,61	2186146,53
3331	423055,87	2186121,95
3332	423061,27	2186097,81
3333	423066,89	2186073,64
3334	423072,14	2186049,4
3335	423073,22	2186044,61
3336	423073,56	2186044,19
3337	423073,74	2186042,83
3338	423075,48	2186035,83
3339	423077,16	2186036,19
3340	423078,37	2186030,83
3341	423077,58	2186030,66
3342	423079,34	2186022,41
3343	423091,62	2186008,99
3344	423098,98	2186002,48
3345	423105,53	2185963,62
3346	423103,28	2185947,17
3347	423101,89	2185941,66
3348	423101,35	2185939,54
3349	423099,11	2185930,65
3350	423099,08	2185927,4
3351	423104,5	2185904,21
3352	423108,3	2185880,95
3353	423114,42	2185859,32
3354	423118,05	2185847,27
3355	423118,06	2185847,27
3356	423120,14	2185840,39
3357	423122,52	2185833,07
3358	423122,53	2185833,06
3359	423131,59	2185805,28
3360	423137,01	2185792,43
3361	423138,58	2185790,58
3362	423142,67	2185785,87
3363	423146,06	2185781,07

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3364	423149,12	2185775,42
3365	423151,2	2185770,29
3366	423152,42	2185765,94
3367	423153,55	2185759,27
3368	423154,67	2185749,52
3369	423158,47	2185734,58
3370	423172,69	2185693,24
3371	423172,93	2185692,74
3372	423176,6	2185676,48
3373	423178,26	2185672,11
3374	423182,73	2185658,78
3375	423186,4	2185646,11
3376	423191,59	2185630,11
3377	423196,55	2185615,54
3378	423202,98	2185596,86
3379	423209,88	2185578,38
3380	423209,88	2185578,37
3381	423211,17	2185574,94
3382	423212,84	2185571,99
3383	423256,15	2185590,13
3384	423260,71	2185595,07
3385	423265,51	2185611,38
3386	423267,33	2185613,26
3387	423269,06	2185615,71
3388	423270,41	2185614,87
3389	423272,88	2185613,84
3390	423275,5	2185613,31
3391	423278,17	2185613,3
3392	423280,79	2185613,81
3393	423283,27	2185614,82
3394	423285,49	2185616,29
3395	423294,49	2185625,06
3396	423298,7	2185626,53
3397	423299,26	2185627,11
Контур 65, S = 181283 кв.м		
5574	423490,18	2184905,19
5575	423486,46	2184910,81
5576	423481,03	2184919,38
5577	423475,51	2184927,83
5578	423469,93	2184936,3
5579	423464,46	2184944,84
5580	423459,01	2184953,4
5581	423453,67	2184962,02
5582	423448,33	2184970,63

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5583	423443,02	2184979,26
5584	423437,76	2184987,88
5585	423432,39	2184996,41
5586	423426,91	2185004,85
5587	423421,25	2185013,26
5588	423415,81	2185021,89
5589	423410,65	2185030,64
5590	423405,51	2185039,39
5591	423400,53	2185048,25
5592	423395,64	2185057,05
5593	423390,42	2185065,67
5594	423385,33	2185074,42
5595	423380,13	2185083,13
5596	423375,29	2185092,05
5597	423370,3	2185100,83
5598	423365,44	2185109,71
5599	423360,52	2185118,52
5600	423355,6	2185127,35
5601	423350,7	2185136,19
5602	423350,31	2185136,9
5603	423345,82	2185145,06
5604	423341,01	2185153,95
5605	423336,19	2185162,81
5606	423331,31	2185171,67
5607	423326,56	2185180,59
5608	423321,76	2185189,47
5609	423312,24	2185207,28
5610	423302,71	2185225,05
5611	423292,95	2185242,72
5612	423288,13	2185251,61
5613	423283,33	2185260,5
5614	423273,76	2185278,31
5615	423264,46	2185296,27
5616	423255,16	2185314,24
5617	423246,24	2185332,39
5618	423241,78	2185341,52
5619	423237,69	2185350,77
5620	423228,9	2185369,09
5621	423222,16	2185388,18
5622	423213,07	2185406,1
5623	423204,93	2185424,62
5624	423201,69	2185434,36
5625	423197,48	2185443,33
5626	423194,67	2185449,13

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5627	423194,67	2185449,14
5628	423189,75	2185459,26
5629	423189,75	2185459,28
5630	423188,64	2185461,55
5631	423186,62	2185466,17
5632	423186,62	2185466,18
5633	423182,86	2185474,8
5634	423182,86	2185474,81
5635	423180,52	2185480,15
5636	423178,44	2185485,14
5637	423178,44	2185485,15
5638	423174,22	2185495,31
5639	423166,98	2185492,32
5640	423161,13	2185506,47
5641	423161,13	2185506,48
5642	423156,47	2185517,73
5643	423156,47	2185517,74
5644	423148,94	2185535,96
5645	423154,44	2185538,23
5646	423154,45	2185538,24
5647	423155,62	2185538,72
5648	423152,92	2185545,14
5649	423152,92	2185545,15
5650	423149,82	2185552,51
5651	423149,82	2185552,52
5652	423141,34	2185573,27
5653	423133,04	2185591,64
5654	423124,81	2185610,27
5655	423121,17	2185619,71
5656	423117,57	2185629,19
5657	423113,85	2185639,28
5658	423113,85	2185639,29
5659	423110,53	2185648,28
5660	423107,12	2185657,7
5661	423105,56	2185663,83
5662	423105,4	2185664,67
5663	423102,97	2185663,83
5664	423095,47	2185685,83
5665	423088,89	2185705
5666	423085,82	2185714,7
5667	423084,06	2185720,54
5668	423084,06	2185720,55
5669	423082,88	2185724,47
5670	423077,87	2185744,17

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5671	423072,78	2185763,75
5672	423072,69	2185764,23
5673	423072,38	2185767,66
5674	423072,38	2185767,67
5675	423072,2	2185769,7
5676	423071,29	2185772,26
5677	423068,87	2185772,42
5678	423066,5	2185772,96
5679	423064,25	2185773,85
5680	423062,15	2185775,08
5681	423060,27	2185776,61
5682	423058,65	2185778,41
5683	423057,32	2185780,44
5684	423056,32	2185782,63
5685	423056,06	2185783,57
5686	423056,05	2185783,58
5687	423051,88	2185798,46
5688	423051,28	2185801,75
5689	423051,33	2185805,09
5690	423052,01	2185808,35
5691	423052,27	2185808,95
5692	423052,28	2185808,97
5693	423053,31	2185811,41
5694	423053,19	2185814,51
5695	423052,39	2185818,03
5696	423052,38	2185818,03
5697	423051,53	2185821,86
5698	423050,79	2185825,92
5699	423050,79	2185825,93
5700	423050,6	2185827,02
5701	423049,84	2185832,22
5702	423049,23	2185837,43
5703	423048,79	2185842,64
5704	423048,45	2185847,75
5705	423048,08	2185851,72
5706	423047,59	2185855,24
5707	423047,05	2185858,23
5708	423046,41	2185861,18
5709	423040,9	2185880,76
5710	423036,24	2185900,49
5711	423034,46	2185907,94
5712	423034,46	2185907,95
5713	423032,02	2185918,05
5714	423031,72	2185918,34

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5715	423018,24	2185928,8
5716	423010,98	2185935,77
5717	422997,55	2185969,01
5718	423007,6	2186006
5719	423007,77	2186007,72
5720	423006,12	2186016,58
5721	423005,52	2186019,65
5722	423004,37	2186024,33
5723	423004,36	2186024,36
5724	423002,74	2186030,95
5725	423003,69	2186031,72
5726	423003,24	2186034,15
5727	423003,85	2186035,09
5728	423002,74	2186041,12
5729	423000,5	2186040,62
5730	422998,32	2186050,28
5731	422998,32	2186050,29
5732	422996,49	2186058,36
5733	422999,48	2186058,97
5734	422995,37	2186081,46
5735	422990,76	2186109,62
5736	422989,1	2186117,7
5737	422985,17	2186137,6
5738	422982,15	2186157,64
5739	422977,16	2186190,97
5740	422977,16	2186190,98
5741	422976,17	2186197,55
5742	422974,34	2186207,42
5743	422972,46	2186217,37
5744	422968,91	2186237,31
5745	422965,63	2186257,29
5746	422962,61	2186277,3
5747	422959,64	2186297,34
5748	422958,61	2186305,68
5749	422957,09	2186317,28
5750	422954,44	2186337,13
5751	422951,84	2186359,29
5752	422951,84	2186359,3
5753	422950,81	2186367,69
5754	422950,81	2186367,7
5755	422949,67	2186376,88
5756	422949,54	2186378,3
5757	422949,54	2186378,31
5758	422949,42	2186379,51

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5759	422949,42	2186379,52
5760	422948,01	2186393,88
5761	422947,25	2186402,05
5762	422947,18	2186402,93
5763	422946,96	2186405,09
5764	422946,61	2186407,97
5765	422946,17	2186410,81
5766	422945,53	2186414,1
5767	422942,24	2186430,64
5768	422939,31	2186429,87
5769	422937,69	2186437,32
5770	422937,2	2186439,58
5771	422936,5	2186443,02
5772	422935,84	2186446,43
5773	422935,28	2186449,9
5774	422934,85	2186453,36
5775	422934,8	2186453,85
5776	422933,81	2186462,05
5777	422933,6	2186463,95
5778	422933,39	2186466,42
5779	422933,39	2186466,43
5780	422933,29	2186467,61
5781	422933,11	2186471,3
5782	422933,06	2186475,01
5783	422933,28	2186480,53
5784	422933,62	2186485,55
5785	422934,05	2186491,27
5786	422934,24	2186495,11
5787	422934,33	2186498,31
5788	422934,31	2186501,19
5789	422934,18	2186504,12
5790	422933,84	2186514,57
5791	422932,02	2186535,93
5792	422929,62	2186555,67
5793	422927,98	2186565,7
5794	422926,94	2186575,59
5795	422924,52	2186595,48
5796	422923,57	2186605,42
5797	422922,34	2186615,33
5798	422920,33	2186635,28
5799	422918,98	2186647,73
5800	422916,64	2186666,2
5801	422913,66	2186681,82
5802	422910,49	2186706,19

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5803	422904	2186750,9
5804	422902,41	2186755,66
5805	422899,92	2186760,02
5806	422878,28	2186790,51
5807	422883,32	2186794,09
5808	422881,92	2186806,2
5809	422888,49	2186806,97
5810	422884,5	2186823,67
5811	422886,53	2186824
5812	422885,18	2186831,59
5813	422883,22	2186841,38
5814	422881,06	2186851,18
5815	422878,93	2186861,01
5816	422876,8	2186870,85
5817	422874,91	2186880,75
5818	422873,27	2186890,68
5819	422871,9	2186900,64
5820	422870,75	2186910,62
5821	422869,86	2186920,62
5822	422869,1	2186930,64
5823	422868,6	2186940,68
5824	422868,23	2186950,72
5825	422867,83	2186960,73
5826	422867,41	2186970,74
5827	422866,88	2186980,73
5828	422866,07	2187000,78
5829	422864,69	2187020,68
5830	422863,47	2187031,27
5831	422857,22	2187030,79
5832	422855,81	2187043,16
5833	422870,74	2187045,43
5834	422861,74	2187103,2
5835	422857,17	2187142,95
5836	422856,03	2187152,92
5837	422849,02	2187202,31
5838	422847,33	2187213,72
5839	422845,4	2187226,75
5840	422841,75	2187251,33
5841	422838,98	2187274,83
5842	422836,9	2187289,35
5843	422836,17	2187294,68
5844	422835,64	2187295,62
5845	422835,13	2187299,3
5846	422834,72	2187302,89

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5847	422834,95	2187303,87
5848	422834,74	2187305,53
5849	422834,23	2187307,02
5850	422820,24	2187315,38
5851	422801,25	2187337,52
5852	422799,75	2187339,71
5853	422799,14	2187340,89
5854	422798,23	2187343,38
5855	422797,75	2187345,98
5856	422797,71	2187348,64
5857	422797,9	2187349,65
5858	422798,51	2187352,7
5859	422799,67	2187355,49
5860	422808,83	2187367,03
5861	422806,42	2187368,65
5862	422802,73	2187370,97
5863	422800,47	2187372,26
5864	422798,23	2187373,47
5865	422796,01	2187374,59
5866	422793,25	2187375,85
5867	422791,06	2187376,74
5868	422788,13	2187377,77
5869	422784,95	2187378,67
5870	422783,41	2187379,25
5871	422780,98	2187380,03
5872	422778,86	2187380,59
5873	422777,08	2187380,97
5874	422774,88	2187381,35
5875	422771,45	2187381,75
5876	422767,9	2187381,95
5877	422765,38	2187381,98
5878	422760,03	2187382,01
5879	422740,45	2187391,61
5880	422726,76	2187328,78
5881	422745,75	2187306,64
5882	422759,74	2187298,28
5883	422760,25	2187296,79
5884	422760,46	2187295,13
5885	422760,23	2187294,15
5886	422760,64	2187290,56
5887	422761,15	2187286,88
5888	422761,68	2187285,94
5889	422762,41	2187280,61
5890	422764,49	2187266,09

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5891	422767,26	2187242,59
5892	422770,91	2187218,01
5893	422772,84	2187204,98
5894	422774,53	2187193,57
5895	422781,54	2187144,18
5896	422782,68	2187134,21
5897	422787,25	2187094,46
5898	422796,25	2187036,69
5899	422781,32	2187034,42
5900	422782,73	2187022,05
5901	422788,98	2187022,53
5902	422790,2	2187011,94
5903	422791,58	2186992,04
5904	422792,39	2186971,99
5905	422792,92	2186962
5906	422793,37	2186952
5907	422793,74	2186941,98
5908	422794,11	2186931,94
5909	422794,61	2186921,9
5910	422795,37	2186911,88
5911	422796,26	2186901,88
5912	422797,41	2186891,9
5913	422798,78	2186881,94
5914	422800,42	2186872,01
5915	422802,31	2186862,11
5916	422804,44	2186852,27
5917	422806,57	2186842,44
5918	422808,73	2186832,64
5919	422810,69	2186822,85
5920	422812,04	2186815,26
5921	422810,01	2186814,93
5922	422814	2186798,24
5923	422807,43	2186797,46
5924	422808,83	2186785,35
5925	422803,79	2186781,77
5926	422825,43	2186751,28
5927	422827,92	2186746,92
5928	422829,51	2186742,16
5929	422836	2186697,45
5930	422839,17	2186673,08
5931	422842,15	2186657,46
5932	422844,49	2186638,99
5933	422845,84	2186626,54
5934	422847,85	2186606,59

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5935	422849,08	2186596,68
5936	422850,03	2186586,74
5937	422852,45	2186566,85
5938	422853,49	2186556,96
5939	422855,13	2186546,93
5940	422857,53	2186527,19
5941	422859,35	2186505,83
5942	422859,69	2186495,38
5943	422859,82	2186492,45
5944	422859,84	2186489,57
5945	422859,75	2186486,37
5946	422859,56	2186482,53
5947	422859,13	2186476,81
5948	422858,79	2186471,79
5949	422858,57	2186466,27
5950	422858,62	2186462,56
5951	422858,8	2186458,87
5952	422858,9	2186457,69
5953	422858,9	2186457,68
5954	422859,11	2186455,21
5955	422859,32	2186453,31
5956	422860,31	2186445,11
5957	422860,36	2186444,62
5958	422860,79	2186441,16
5959	422861,35	2186437,69
5960	422862,01	2186434,28
5961	422862,71	2186430,84
5962	422863,2	2186428,58
5963	422864,82	2186421,13
5964	422867,75	2186421,9
5965	422871,04	2186405,36
5966	422871,68	2186402,07
5967	422872,12	2186399,23
5968	422872,47	2186396,35
5969	422872,69	2186394,19
5970	422872,76	2186393,31
5971	422873,52	2186385,14
5972	422874,93	2186370,78
5973	422874,93	2186370,77
5974	422875,05	2186369,57
5975	422875,05	2186369,56
5976	422875,18	2186368,14
5977	422876,32	2186358,96
5978	422876,32	2186358,95

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
5979	422877,35	2186350,56
5980	422877,35	2186350,55
5981	422879,95	2186328,39
5982	422882,6	2186308,54
5983	422884,12	2186296,94
5984	422885,18	2186288,4
5985	422888,21	2186267,86
5986	422891,29	2186247,35
5987	422894,64	2186226,88
5988	422898,26	2186206,44
5989	422900,18	2186196,25
5990	422902,04	2186186,13
5991	422903,06	2186179,4
5992	422903,06	2186179,39
5993	422908,18	2186145,24
5994	422911,29	2186124,7
5995	422915,31	2186104,31
5996	422917	2186096,03
5997	422921,74	2186067,17
5998	422925,96	2186044,13
5999	422922,97	2186043,53
6000	422924,84	2186035,25
6001	422924,84	2186035,24
6002	422927,07	2186025,34
6003	422929,31	2186025,84
6004	422930,45	2186019,66
6005	422929,85	2186018,7
6006	422930,31	2186016,21
6007	422929,36	2186015,43
6008	422931,02	2186008,68
6009	422931,03	2186008,64
6010	422932,2	2186003,85
6011	422932,82	2186000,7
6012	422934,52	2185991,63
6013	422934,36	2185989,87
6014	422924,49	2185952,06
6015	422938,12	2185917,98
6016	422945,43	2185910,8
6017	422958,99	2185900,02
6018	422959,29	2185899,72
6019	422961,81	2185889,38
6020	422963,62	2185881,73
6021	422968,41	2185861,51
6022	422974,05	2185841,45

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6023	422974,71	2185838,43
6024	422975,27	2185835,37
6025	422975,78	2185831,76
6026	422976,18	2185827,7
6027	422976,55	2185822,47
6028	422977,03	2185817,14
6029	422977,67	2185811,8
6030	422978,47	2185806,48
6031	422978,66	2185805,36
6032	422978,67	2185805,35
6033	422979,43	2185801,2
6034	422980,32	2185797,27
6035	422981,14	2185793,67
6036	422981,28	2185790,5
6037	422980,27	2185788,01
6038	422980,26	2185787,99
6039	422980	2185787,38
6040	422979,34	2185784,05
6041	422979,32	2185780,63
6042	422979,94	2185777,26
6043	422984,22	2185762,02
6044	422984,23	2185762,01
6045	422984,49	2185761,04
6046	422985,51	2185758,8
6047	422986,86	2185756,71
6048	422988,49	2185754,86
6049	422990,39	2185753,28
6050	422992,5	2185752,01
6051	422994,76	2185751,09
6052	422997,14	2185750,52
6053	422999,56	2185750,33
6054	423000,49	2185747,71
6055	423000,69	2185745,64
6056	423000,69	2185745,63
6057	423001,02	2185742,12
6058	423001,12	2185741,62
6059	423006,36	2185721,57
6060	423011,52	2185701,39
6061	423012,73	2185697,37
6062	423012,73	2185697,36
6063	423014,54	2185691,38
6064	423024,42	2185661,8
6065	423032,11	2185639,26
6066	423034,54	2185640,1

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6067	423034,71	2185639,24
6068	423036,32	2185632,96
6069	423039,81	2185623,3
6070	423043,21	2185614,09
6071	423043,21	2185614,08
6072	423047,02	2185603,74
6073	423050,7	2185594,03
6074	423054,43	2185584,35
6075	423062,84	2185565,25
6076	423071,31	2185546,42
6077	423079,99	2185525,15
6078	423079,99	2185525,14
6079	423083,17	2185517,59
6080	423083,17	2185517,58
6081	423085,93	2185511
6082	423084,76	2185510,52
6083	423084,75	2185510,51
6084	423079,25	2185508,24
6085	423086,96	2185489,57
6086	423086,96	2185489,56
6087	423091,73	2185478,03
6088	423091,73	2185478,02
6089	423097,73	2185463,52
6090	423104,97	2185466,51
6091	423109,29	2185456,1
6092	423109,29	2185456,09
6093	423111,43	2185450,98
6094	423113,82	2185445,5
6095	423113,82	2185445,49
6096	423117,67	2185436,66
6097	423117,67	2185436,65
6098	423119,74	2185431,92
6099	423120,88	2185429,59
6100	423120,88	2185429,57
6101	423125,91	2185419,19
6102	423125,91	2185419,18
6103	423128,78	2185413,24
6104	423133,09	2185404,04
6105	423136,43	2185394,07
6106	423144,78	2185375,09
6107	423154,08	2185356,72
6108	423161,03	2185337,18
6109	423170,03	2185318,41
6110	423174,23	2185308,93

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6111	423178,8	2185299,58
6112	423187,94	2185280,98
6113	423197,46	2185262,56
6114	423206,99	2185244,15
6115	423216,77	2185225,89
6116	423221,7	2185216,79
6117	423226,64	2185207,68
6118	423236,64	2185189,56
6119	423246,4	2185171,36
6120	423251,57	2185161,7
6121	423281,34	2185191,28
6122	423366,46	2185046,79
6123	423350,17	2185029,67
6124	423339,48	2185018,42
6125	423386,33	2184987,39
Контур 66, S = 9243 кв.м		
6171	423747,78	2184578,66
6172	423715,95	2184613,83
6173	423712,72	2184617,7
6174	423712,69	2184617,73
6175	423683,42	2184652,73
6176	423670,45	2184668,38
6177	423655,93	2184687,09
6178	423653,62	2184691,62
6179	423652,39	2184694,06
6180	423652,04	2184696,09
6181	423652,08	2184696,54
6182	423652,08	2184696,55
6183	423652,21	2184698,14
6184	423652,88	2184700,08
6185	423654,02	2184701,8
6186	423654,99	2184702,76
6187	423656,12	2184703,55
6188	423656,76	2184707,3
6189	423657,23	2184709,19
6190	423630,17	2184730,6
6191	423625,88	2184724,57
6192	423609,56	2184744,61
6193	423604,75	2184750,73
6194	423392,15	2184919,01
6195	423396,95	2184911,29
6196	423402,54	2184902,52
6197	423408,15	2184893,78
6198	423413,87	2184885,1

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6199	423419,53	2184876,45
6200	423425,11	2184867,67
6201	423427,65	2184863,84
6202	423444,72	2184849,1
6203	423641,69	2184679
Контур 67, S = 572 кв.м		
6126	423679,15	2184564,31
6127	423621,51	2184609,93
6128	423627,01	2184603,3
6129	423657,03	2184567,46
6130	423657,06	2184567,43
6131	423660,48	2184563,35
6132	423671,36	2184551,34
Контур 68, S = 65265 кв.м		
4306	423740,15	2184906,99
4307	423730,34	2184918,58
4308	423724,07	2184926,06
4309	423710,74	2184942,12
4310	423699,17	2184956,17
4311	423682,45	2184977,08
4312	423667,48	2184996,1
4313	423637,89	2185034,41
4314	423609,05	2185073,65
4315	423594,85	2185093,32
4316	423566,72	2185132,86
4317	423552,78	2185152,78
4318	423540,91	2185168,79
4319	423524,01	2185191,98
4320	423511,24	2185212,47
4321	423484,85	2185256,07
4322	423460,76	2185297,53
4323	423428,33	2185355,11
4324	423434,4	2185358,52
4325	423425,97	2185373,53
4326	423419,76	2185370,04
4327	423413,62	2185380,61
4328	423401,66	2185401,6
4329	423389,47	2185422,63
4330	423377,47	2185443,73
4331	423366,02	2185465,14
4332	423362,92	2185471,06
4333	423354,69	2185486,79
4334	423353,7	2185488,99
4335	423344,77	2185508,96

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4336	423341,14	2185517,26
4337	423335,97	2185529,08
4338	423337,08	2185530,22
4339	423361,72	2185554,77
4340	423363,15	2185559,14
4341	423373	2185571,5
4342	423320,99	2185625,54
4343	423311,14	2185613,18
4344	423309,71	2185608,81
4345	423285,07	2185584,26
4346	423276,63	2185575,58
4347	423269,27	2185565,59
4348	423265,62	2185558,47
4349	423264	2185554,79
4350	423261,67	2185548,74
4351	423260,19	2185542,14
4352	423259,74	2185533,97
4353	423260,42	2185524,19
4354	423261,58	2185517,78
4355	423264,52	2185507,5
4356	423268,57	2185496,27
4357	423274,17	2185483,49
4358	423277,8	2185475,19
4359	423286,73	2185455,22
4360	423287,72	2185453,02
4361	423296,09	2185437,02
4362	423299,19	2185431,1
4363	423310,92	2185409,14
4364	423323,21	2185387,49
4365	423335,7	2185365,91
4366	423348,03	2185344,25
4367	423354,38	2185333,3
4368	423360,59	2185336,79
4369	423369,01	2185321,79
4370	423362,94	2185318,38
4371	423396,02	2185259,66
4372	423421,08	2185216,59
4373	423448,16	2185171,89
4374	423461,26	2185150,91
4375	423478,51	2185127,18
4376	423490,74	2185110,63
4377	423505,05	2185090,18
4378	423533,92	2185049,58
4379	423548,5	2185029,39

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4380	423578	2184989,27
4381	423608,43	2184949,86
4382	423623,83	2184930,29
4383	423639,4	2184910,86
4384	423653	2184894,25
4385	423666,73	2184877,72
4386	423673	2184870,24
4387	423686,22	2184854,61
4388	423691,6	2184848,62
4389	423693,31	2184846,07
4390	423693,81	2184845,35
4391	423694,78	2184844,02
4392	423695,25	2184843,42
4393	423696,18	2184842,32
4394	423696,64	2184841,84
4395	423697,1	2184841,39
4396	423697,56	2184840,99
4397	423698,01	2184840,63
4398	423698,47	2184840,3
4399	423698,89	2184840,03
4400	423699,05	2184839,94
4401	423699,53	2184839,7
4402	423699,86	2184839,56
4403	423735,28	2184898,8
Контур 69, S = 36208 кв.м		
4404	424239,86	2184311,78
4405	424209,35	2184370,61
4406	424202,77	2184375,91
4407	424184,52	2184390,85
4408	424169,01	2184403,87
4409	424153,45	2184417,16
4410	424146,1	2184423,52
4411	424138,77	2184429,9
4412	424129,63	2184437,7
4413	424120,66	2184445,77
4414	424111,58	2184453,82
4415	424102,5	2184461,81
4416	424099,6	2184464,33
4417	424090,8	2184471,63
4418	424084,87	2184476,61
4419	424079,15	2184481,74
4420	424060,54	2184498,85
4421	424060,33	2184497,39
4422	424059,81	2184497,85

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4423	424052,68	2184504,32
4424	424045,77	2184510,51
4425	424040,3	2184518,73
4426	424033,11	2184525,65
4427	424026	2184532,19
4428	424018,93	2184538,64
4429	424012,12	2184545,35
4430	424005,31	2184552,16
4431	423998,44	2184558,89
4432	423991,74	2184565,77
4433	423984,93	2184572,59
4434	423978,17	2184579,41
4435	423971,43	2184586,28
4436	423964,67	2184593,08
4437	423958,06	2184600,05
4438	423953,17	2184605,09
4439	423991,01	2184643,57
4440	423993,26	2184646,75
4441	423992,77	2184649,75
4442	423989,64	2184651,91
4443	423963,19	2184646,85
4444	423961,85	2184646,76
4445	423960,53	2184646,99
4446	423959,3	2184647,52
4447	423958,26	2184648,34
4448	423948,12	2184658,44
4449	423945,54	2184660,46
4450	423942,54	2184661,81
4451	423939,57	2184662,39
4452	423936,52	2184662,32
4453	423933,47	2184661,57
4454	423930,64	2184660,16
4455	423928,19	2184658,2
4456	423926,01	2184655,97
4457	423923,54	2184653,43
4458	423920,62	2184652,89
4459	423919,21	2184651,36
4460	423916,77	2184653,8
4461	423908,14	2184662,85
4462	423902,34	2184657,24
4463	423897,75	2184662,09
4464	423890,99	2184668,93
4465	423884,37	2184675,84
4466	423877,81	2184682,83

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4467	423871,31	2184689,9
4468	423864,8	2184696,97
4469	423858,3	2184704,03
4470	423851,82	2184711,16
4471	423845,21	2184718,14
4472	423838,76	2184725,24
4473	423832,15	2184732,31
4474	423825,41	2184739,14
4475	423819,05	2184746,3
4476	423812,4	2184753,28
4477	423805,88	2184760,32
4478	423799,39	2184767,39
4479	423793,05	2184774,58
4480	423788,26	2184779,96
4481	423786,68	2184781,76
4482	423781,64	2184787,54
4483	423769,44	2184802,01
4484	423769,03	2184802,38
4485	423767,84	2184803,67
4486	423763,01	2184809,05
4487	423760,55	2184808,71
4488	423758,36	2184812,97
4489	423749,46	2184808,43
4490	423747,23	2184807,84
4491	423746,65	2184807,61
4492	423745,93	2184807,29
4493	423744,88	2184806,76
4494	423743,96	2184806,2
4495	423743,47	2184805,86
4496	423742,54	2184805,19
4497	423741,88	2184804,62
4498	423741,58	2184804,36
4499	423740,73	2184803,54
4500	423740,39	2184803,16
4501	423739,7	2184802,38
4502	423739,39	2184801,97
4503	423739	2184801,43
4504	423728,86	2184813,7
4505	423739,51	2184830,42
4506	423748,32	2184837,54
4507	423745,92	2184840,59
4508	423776,06	2184893,78
4509	423775,45	2184894,16
4510	423774,43	2184894,77

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4511	423768,32	2184891,68
4512	423762,77	2184882,41
4513	423697,52	2184773,32
4514	423692,75	2184765,26
4515	423689,57	2184759,89
4516	423691,81	2184760,45
4517	423700,75	2184764,95
4518	423703,02	2184760,59
4519	423705,5	2184760,91
4520	423710,45	2184755,38
4521	423711,67	2184754,06
4522	423712,09	2184753,68
4523	423724,61	2184738,83
4524	423729,78	2184732,9
4525	423731,4	2184731,05
4526	423736,31	2184725,53
4527	423742,82	2184718,15
4528	423749,47	2184710,9
4529	423756,15	2184703,67
4530	423762,97	2184696,5
4531	423769,5	2184689,15
4532	423776,4	2184682,14
4533	423783,18	2184674,88
4534	423788,43	2184669,11
4535	423871,92	2184603,03
4536	423872,41	2184603,52
4537	423874,59	2184605,75
4538	423877,04	2184607,7
4539	423879,89	2184609,09
4540	423882,97	2184609,81
4541	423886,06	2184609,84
4542	423889,07	2184609,22
4543	423892,13	2184607,81
4544	423894,77	2184605,73
4545	423905,17	2184595,36
4546	423906,24	2184594,52
4547	423907,49	2184593,96
4548	423908,83	2184593,71
4549	423910,19	2184593,79
4550	423936,92	2184598,56
4551	423940,12	2184596,33
4552	423940,66	2184593,29
4553	423938,42	2184590,09
4554	423911,7	2184585,32

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4555	423910,05	2184585,12
4556	423908,38	2184585,12
4557	423902,28	2184579
Контур 70, S = 8132 кв.м		
3398	424396,56	2184265,46
3399	424393,04	2184267,91
3400	424383,65	2184274,46
3401	424379,94	2184277,05
3402	424374,99	2184280,86
3403	424372,91	2184282,48
3404	424371,03	2184283,97
3405	424370,2	2184284,63
3406	424368,4	2184286,08
3407	424366,92	2184287,29
3408	424365,44	2184288,53
3409	424364,66	2184289,19
3410	424364,33	2184289,51
3411	424363,27	2184290,44
3412	424361,9	2184291,71
3413	424361,78	2184291,8
3414	424361,6	2184291,9
3415	424360,74	2184292,73
3416	424360,23	2184293,19
3417	424359,04	2184294,53
3418	424358,17	2184295,07
3419	424358,13	2184295,08
3420	424357,78	2184295,5
3421	424356,99	2184296,25
3422	424356,34	2184296,87
3423	424355,69	2184297,5
3424	424354,48	2184298,23
3425	424353,86	2184298,62
3426	424353,14	2184299,18
3427	424352,52	2184299,87
3428	424351,56	2184300,59
3429	424350,96	2184301,31
3430	424350,35	2184302,03
3431	424349,75	2184302,75
3432	424349,15	2184303,48
3433	424348,7	2184303,73
3434	424348,11	2184304,48
3435	424347,52	2184305,23
3436	424346,93	2184305,98
3437	424343,33	2184311,86

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3438	424330,32	2184329,5
3439	424327,95	2184331,26
3440	424261,99	2184295,56
3441	424264,36	2184293,8
3442	424266,84	2184290,43
3443	424387,77	2184194,7
3444	424396	2184245,34
Контур 71, S = 10818 кв.м		
8277	424165,6	2184126,92
8278	424164,27	2184128,35
8279	424163,18	2184129,5
8280	424162,07	2184130,63
8281	424160,37	2184132,28
8282	424158,64	2184133,89
8283	424151,09	2184140,24
8284	424135,45	2184152,65
8285	424132,82	2184154,64
8286	424120,85	2184163,56
8287	424080,82	2184193,44
8288	424055,99	2184212,02
8289	424039,14	2184224,15
8290	424015,13	2184243,84
8291	424006,64	2184249,98
8292	423998,21	2184256,08
8293	423984,27	2184268,27
8294	423974,36	2184275,84
8295	423967,53	2184281,33
8296	423966,88	2184281,74
8297	423962,51	2184285,95
8298	423966,11	2184313,1
8299	423969,89	2184318,43
8300	423851,03	2184425,77
8301	423851,04	2184428,25
8302	424003,45	2184307,61
8303	424182,52	2184149,79
8304	424180,04	2184146,72
8305	424179,46	2184145,38
Контур 72, S = 1375 кв.м		
6133	424425,74	2184025,78
6134	424425,66	2184025,86
6135	424423,09	2184028,09
6136	424421,65	2184028,99
6137	424420,06	2184029,32
6138	424419	2184029,22

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
6139	424417,61	2184028,77
6140	424416,88	2184028,3
6141	424414,94	2184027,06
6142	424412,64	2184026,34
6143	424409,97	2184026,07
6144	424407,2	2184026,49
6145	424405,13	2184027,46
6146	424403,63	2184028,43
6147	424393,25	2184036,43
6148	424390,99	2184038,46
6149	424389,39	2184041,57
6150	424388,87	2184044,81
6151	424389,18	2184047,71
6152	424389,79	2184049,35
6153	424390,19	2184050,83
6154	424390,11	2184052,27
6155	424389,56	2184053,75
6156	424388,61	2184054,94
6157	424388,22	2184055,23
6158	424373,84	2184066,14
6159	424350,33	2184084,79
6160	424336,71	2184095,29
6161	424315,93	2184109,67
6162	424293,89	2184125,85
6163	424293,23	2184126,26
6164	424292,57	2184126,66
6165	424291,93	2184127,04
6166	424290,61	2184127,77
6167	424289,07	2184128,59
6168	424283,29	2184131,61
6169	424280,3	2184133,08
6170	424430,69	2184002,72
Контур 73, S = 342 кв.м		
3617	435289,64	2164246,63
3618	435289,61	2164246,68
3619	435289,43	2164246,95
3620	435228,24	2164330
3621	435212,34	2164356,17
3622	435206,67	2164351,74
Контур 74, S = 56932 кв.м		
3506	435167,28	2164320,93
3507	435153,26	2164309,97
3508	435168,94	2164284,08
3509	435226,17	2164206,66

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3510	435226,33	2164206,42
3511	435232,48	2164197,21
3512	435233,87	2164195,25
3513	435238,5	2164186,73
3514	435243,75	2164179,37
3515	435248,04	2164171,4
3516	435252,67	2164163,64
3517	435256,98	2164155,7
3518	435264,79	2164139,37
3519	435272,39	2164122,96
3520	435279,74	2164106,42
3521	435286,34	2164089,58
3522	435292,94	2164072,73
3523	435299,45	2164055,63
3524	435302,03	2164046,9
3525	435307,73	2164029,32
3526	435312,46	2164011,11
3527	435317,92	2163992,55
3528	435322,84	2163973,71
3529	435324,76	2163964,03
3530	435330,16	2163944,82
3531	435335,18	2163925,48
3532	435339,49	2163905,96
3533	435342,28	2163895,37
3534	435336,48	2163892,24
3535	435319,4	2163880,29
3536	435303,37	2163863,93
3537	435286,96	2163841,17
3538	435275,02	2163815,91
3539	435270,37	2163801,31
3540	435266,58	2163784,67
3541	435265,06	2163771,41
3542	435265,08	2163760,16
3543	435265,8	2163745,72
3544	435267,5	2163732,2
3545	435270,59	2163716,28
3546	435272,78	2163705,72
3547	435272,81	2163695,01
3548	435273,42	2163692,34
3549	435277,51	2163672,76
3550	435281,92	2163653,26
3551	435284,29	2163643,55
3552	435286,13	2163633,72
3553	435288,44	2163623,99

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3554	435290,57	2163614,22
3555	435292,46	2163604,4
3556	435293,64	2163598,8
3557	435278,63	2163572,67
3558	435266,21	2163535,05
3559	435258,66	2163499,49
3560	435264,99	2163498,16
3561	435265	2163498,16
3562	435268,05	2163497,51
3563	435269,74	2163505,47
3564	435269,74	2163505,48
3565	435270,72	2163510,07
3566	435324,54	2163474,22
3567	435328,63	2163493,47
3568	435343,21	2163534,53
3569	435353,45	2163552,35
3570	435360,19	2163558,09
3571	435359,33	2163562,4
3572	435358,53	2163566,18
3573	435375,74	2163566,38
3574	435374,36	2163577,14
3575	435374,43	2163581,77
3576	435370,27	2163598,83
3577	435366,14	2163618,39
3578	435364,25	2163628,21
3579	435362,12	2163637,98
3580	435359,81	2163647,71
3581	435357,97	2163657,54
3582	435355,6	2163667,25
3583	435351,19	2163686,75
3584	435347,1	2163706,33
3585	435346,49	2163709
3586	435346,46	2163719,71
3587	435344,29	2163730,18
3588	435341,73	2163742,89
3589	435340,54	2163752
3590	435340,08	2163760,17
3591	435339,92	2163766,76
3592	435340,77	2163773,69
3593	435342,88	2163782,15
3594	435345,25	2163789,6
3595	435351,25	2163802,54
3596	435359,55	2163814,24
3597	435367,58	2163822,81

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3598	435377,06	2163829,17
3599	435387,26	2163834,6
3600	435398,37	2163839,42
3601	435411,13	2163842,86
3602	435418,55	2163845,32
3603	435427,09	2163849,7
3604	435429,11	2163853,3
3605	435425,51	2163867,38
3606	435421,32	2163886,92
3607	435416,92	2163906,42
3608	435411,83	2163925,74
3609	435407,52	2163945,26
3610	435402,5	2163964,6
3611	435397,1	2163983,84
3612	435395,15	2163993,63
3613	435390,09	2164012,96
3614	435384,67	2164032,19
3615	435379,39	2164051,45
3616	435378,95	2164052,79
Контур 75, S = 1605 кв.м		
5557	435341,3	2163463,07
5558	435355,34	2163485,41
5559	435356,07	2163491,11
5560	435365,38	2163506,91
5561	435369,83	2163515,8
5562	435373,7	2163524,91
5563	435374,13	2163527,11
5564	435374,13	2163527,12
5565	435377,46	2163544,16
5566	435377,34	2163549,94
5567	435369,17	2163548,99
5568	435368,58	2163549,47
5569	435363,53	2163548,32
5570	435360,94	2163546,12
5571	435351,96	2163530,5
5572	435337,89	2163490,86
5573	435333,14	2163468,5
Контур 76, S = 84397 кв.м		
3623	435943,43	2163094,12
3624	435940,89	2163100,4
3625	435928,94	2163117,41
3626	435927,78	2163119,11
3627	435916,62	2163132,91
3628	435902,08	2163147,49

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3629	435893,72	2163153,94
3630	435892,14	2163154,74
3631	435889,04	2163156,84
3632	435887,68	2163157,85
3633	435887,68	2163157,86
3634	435883,47	2163160,97
3635	435867,01	2163173,11
3636	435852,64	2163182,61
3637	435847,2	2163178,13
3638	435846,17	2163176,69
3639	435844,62	2163176
3640	435842,44	2163174,21
3641	435839,78	2163170,81
3642	435832,6	2163175,46
3643	435833,77	2163177,72
3644	435832,94	2163178,27
3645	435834,96	2163182,09
3646	435836,97	2163189,86
3647	435823,58	2163198,7
3648	435816,42	2163206,75
3649	435797,51	2163218,97
3650	435789,09	2163224,38
3651	435772,56	2163235,64
3652	435755,94	2163246,76
3653	435739,35	2163257,91
3654	435731,41	2163263,35
3655	435720,61	2163245,42
3656	435706,03	2163248,21
3657	435706,47	2163255,25
3658	435706,86	2163258,07
3659	435711,38	2163263,18
3660	435711,39	2163263,19
3661	435719,37	2163272,23
3662	435714,44	2163275,78
3663	435700,15	2163289,05
3664	435695,73	2163294,43
3665	435682,34	2163309,33
3666	435671,41	2163326,23
3667	435662,19	2163344,06
3668	435660,82	2163350,03
3669	435648,39	2163381,25
3670	435646,53	2163380,94
3671	435639,66	2163399,71
3672	435632,84	2163416,99

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3673	435630,38	2163423,94
3674	435630,38	2163423,95
3675	435625,71	2163437,19
3676	435618,42	2163455,79
3677	435610,17	2163473,9
3678	435600,32	2163491,2
3679	435592,73	2163502,56
3680	435581,87	2163519,34
3681	435570,65	2163535,88
3682	435566,1	2163542,72
3683	435559,58	2163552,52
3684	435553,88	2163560,74
3685	435548,49	2163569,19
3686	435537,88	2163586,15
3687	435529,52	2163599,78
3688	435528,04	2163602,19
3689	435526,65	2163604,46
3690	435517,31	2163622,17
3691	435507,63	2163639,7
3692	435497,5	2163662,6
3693	435489,62	2163680,98
3694	435487,34	2163686,23
3695	435486,86	2163687,31
3696	435481,62	2163699,37
3697	435479,79	2163705,87
3698	435480,19	2163708,12
3699	435478,38	2163714,55
3700	435471,5	2163733,32
3701	435464,84	2163752,17
3702	435459,32	2163771,38
3703	435452,93	2163790,32
3704	435447,36	2163810,15
3705	435440,32	2163813,38
3706	435434,43	2163814,42
3707	435427,26	2163813,32
3708	435417,99	2163809,56
3709	435408,59	2163806,16
3710	435399,63	2163801,71
3711	435391,38	2163796,06
3712	435383,91	2163789,41
3713	435379,24	2163782,52
3714	435375,95	2163774,36
3715	435374,19	2163764,73
3716	435374,35	2163754,85

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3717	435374,97	2163744,96
3718	435376,56	2163735,23
3719	435383,42	2163716,45
3720	435389,58	2163680,17
3721	435396,78	2163640,84
3722	435407,19	2163581,78
3723	435408,46	2163575,8
3724	435408,46	2163575,79
3725	435412,01	2163559,1
3726	435407,28	2163543,9
3727	435406,66	2163537,7
3728	435406,66	2163537,69
3729	435405,3	2163523,92
3730	435403,9	2163521,41
3731	435396,5	2163506,36
3732	435392,5	2163500,82
3733	435380,63	2163484,72
3734	435368,45	2163468,86
3735	435356,8	2163452,63
3736	435419,22	2163411,05
3737	435430,87	2163427,28
3738	435443,05	2163443,14
3739	435456,05	2163460,99
3740	435461,5	2163468,94
3741	435474,1	2163495,02
3742	435476,06	2163499,06
3743	435481	2163527,74
3744	435481	2163527,75
3745	435481,68	2163534,63
3746	435486,32	2163527,24
3747	435492,22	2163518,04
3748	435498,44	2163509,08
3749	435505,59	2163498,41
3750	435510,58	2163490,97
3751	435520,75	2163475,87
3752	435530,39	2163460,87
3753	435536,69	2163451,5
3754	435544,2	2163438,22
3755	435550,68	2163423,59
3756	435556,06	2163409,38
3757	435560,18	2163397,55
3758	435560,18	2163397,54
3759	435562,35	2163391,37
3760	435568,64	2163375,62

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3761	435575,39	2163357,19
3762	435577,25	2163357,5
3763	435590,84	2163323,04
3764	435592,97	2163315,18
3765	435604,48	2163292,39
3766	435620,3	2163267,19
3767	435639,15	2163245,2
3768	435645,68	2163237,5
3769	435665,42	2163219,01
3770	435672,52	2163213,67
3771	435663,85	2163205,18
3772	435663,84	2163205,17
3773	435659,32	2163200,06
3774	435659,62	2163196,69
3775	435660,45	2163188,65
3776	435677,12	2163184,32
3777	435687,46	2163202,58
3778	435697,11	2163195,94
3779	435714,82	2163184,03
3780	435731,44	2163172,91
3781	435747,97	2163161,65
3782	435756,39	2163156,24
3783	435775,3	2163144,02
3784	435782,46	2163135,97
3785	435795,85	2163127,13
3786	435793,84	2163119,36
3787	435791,82	2163115,54
3788	435792,65	2163114,99
3789	435791,48	2163112,73
3790	435798,66	2163108,08
3791	435801,32	2163111,49
3792	435803,5	2163113,28
3793	435805,05	2163113,97
3794	435806,08	2163115,41
3795	435811,52	2163119,88
3796	435825,32	2163110,77
3797	435838,94	2163100,62
3798	435842,64	2163097,89
3799	435844	2163096,87
3800	435845,98	2163095,63
3801	435846,95	2163095,31
3802	435852,59	2163091,14
3803	435861,58	2163081,96
3804	435868,06	2163073,74

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3805	435868,71	2163072,71
3806	435875,99	2163062,82
3807	435877,19	2163058,95
Контур 77, S = 8104 кв.м		
3483	435933,45	2163431,19
3484	435933,47	2163431,18
3485	435933,49	2163431,18
3486	435950,73	2163428,66
3487	435946,1	2163415,2
3488	435952,37	2163407,26
3489	435959,55	2163402,16
3490	435974,78	2163390,23
3491	435993,1	2163382,35
3492	436021,82	2163373,7
3493	436039,6	2163368,31
3494	436039,62	2163368,29
3495	436041,16	2163366,75
3496	436041,24	2163366,81
3497	435865,37	2163589,53
3498	435865,29	2163589,47
3499	435866,4	2163587,65
3500	435866,41	2163587,62
3501	435872,59	2163573,9
3502	435888,83	2163521,29
3503	435904,96	2163467,29
3504	435907,52	2163464,05
3505	435907,55	2163463,99
Контур 78, S = 114 кв.м		
3470	436204,86	2163159,44
3471	436206,21	2163157,33
3472	436206,22	2163157,31
3473	436212,94	2163146,83
3474	436224,78	2163130,82
3475	436237,58	2163115,5
3476	436250,72	2163100,46
3477	436253,55	2163097,4
3478	436253,6	2163097,35
3479	436255,73	2163095,06
3480	436255,81	2163095,12
3481	436246,6	2163106,73
3482	436204,94	2163159,5
Контур 79, S = 3371 кв.м		
3445	436592,64	2162670,08
3446	436336,89	2162992,81

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
3447	436336,81	2162992,75
3448	436338,42	2162990,32
3449	436338,43	2162990,3
3450	436338,93	2162989,55
3451	436347,8	2162977,27
3452	436355,61	2162966,66
3453	436357,32	2162964,07
3454	436375,35	2162936,8
3455	436384,8	2162923,31
3456	436386,26	2162920,98
3457	436389,19	2162916,95
3458	436391,74	2162912,2
3459	436394,15	2162908,33
3460	436397,65	2162901,74
3461	436413,46	2162881,27
3462	436450,33	2162833,95
3463	436468,92	2162810,34
3464	436473,84	2162803,61
3465	436493,82	2162779,13
3466	436518,65	2162747,61
3467	436530,73	2162731,73
3468	436549,23	2162708,22
3469	436584,95	2162663,99
Контур 80, S = 27501 кв.м		
4250	436176,5	2163042,69
4251	436174,77	2163044,87
4252	436170,99	2163047,88
4253	436155,19	2163060,11
4254	436139,34	2163072,16
4255	436130,71	2163076,69
4256	436121,14	2163078,15
4257	436111,55	2163076,62
4258	436102,72	2163072,63
4259	436095,79	2163065,73
4260	436089,32	2163058,27
4261	436084,2	2163049,75
4262	436081,42	2163045,62
4263	436078,64	2163041,48
4264	436074,19	2163032,98
4265	436065,38	2163015,11

Номер точки	Координаты, м (МСК-50)	
	X	Y
4266	436132,29	2162981,23
4267	436132,86	2162982,41
4268	436141,74	2162975,35
4269	436149,9	2162969,56
4270	436165,52	2162957,68
4271	436173,24	2162951,89
4272	436180,6	2162945,93
4273	436187,58	2162939,66
4274	436194,47	2162934,12
4275	436201,35	2162928,26
4276	436207,61	2162922,75
4277	436213,79	2162917,6
4278	436220,21	2162912,01
4279	436226,57	2162906,33
4280	436232,94	2162900,64
4281	436239,02	2162895,41
4282	436245,16	2162889,03
4283	436251,57	2162883,41
4284	436257,51	2162876,89
4285	436260,96	2162873,73
4286	436273,75	2162859,94
4287	436286,5	2162845,04
4288	436300,14	2162830,37
4289	436312,5	2162814,71
4290	436324,88	2162798,97
4291	436337,84	2162783,72
4292	436350,97	2162768,61
4293	436364,43	2162753,84
4294	436377,13	2162738,42
4295	436389,85	2162722,98
4296	436403,07	2162707,98
4297	436415,43	2162692,27
4298	436433,31	2162671,49
4299	436445,53	2162655,68
4300	436457,93	2162639,96
4301	436470,81	2162624,7
4302	436482,4	2162608,44
4303	436488,43	2162600,44
4304	436494,45	2162592,54
4305	436517,97	2162611,14