

Государственное бюджетное учреждение  
города Москвы  
«Московское объединение  
ветеринарии»

**СТАНЦИЯ ПО БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ  
ЖИВОТНЫХ  
ТРОИЦКОГО И НОВОМОСКОВСКОГО  
АДМИНИСТРАТИВНЫХ  
ОКРУГОВ**

Москва, поселение Новofедоровское,  
деревня Яковлевское, дом 4, 108805  
тел./факс: (495)842-03-56  
E-mail: [sbbgtnao@vet.mos.ru](mailto:sbbgtnao@vet.mos.ru)

Префекту

Троицкого и Новомосковского

округов г. Москвы

Д.В. Набокину

№ \_\_\_\_\_

О размещении информации

Уважаемый Дмитрий Владимирович!

Просим Вас оказать содействие по организации на официальном сайте префектуры ТиНАО и официальных сайтах администраций поселений ТиНАО города Москвы в разделе «Домашние животные» подраздела «Эпизоотическая ситуация на территории РФ» для размещения информации по эпизоотической ситуации по особо опасным и социально значимым болезням животных и птиц на территории РФ.

Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации по состоянию на 21 августа 2022 года на 2 л. в 1 экз.

Главный ветеринарный врач  
СББЖ ТиНАО



А.В. Делешев



**МИНИСТЕРСТВО  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минсельхоз России)**

**Департамент ветеринарии  
(Депветеринария)**

Орликов пер., 1/11, Москва, 107996  
Для телеграмм: Москва 84 Минроссельхоз  
телефон/факс: (499) 975 51 05, (495) 607 84 67  
E-mail: pr.depvet@mex.gov.ru  
<http://www.mex.gov.ru>

22.08.2022 № 25/1953

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Информация об эпизоотической  
ситуации в Российской Федерации  
по состоянию на 21 августа 2022 г.

По состоянию на 21 августа 2022 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

**15 – 21 августа 2022 г.** выявлено **4 очага африканской чумы свиней** (далее – АЧС) и **4 инфицированных АЧС объекта**, в том числе:

1. 1 очаг на территории Владимирской области (среди домашних свиней на территории Александровского района);
2. 1 очаг на территории свиноводческого предприятия и 1 инфицированный объект на территории Калининградской области (среди домашних свиней на территории Черняховского и Нестеровского районов);
3. 3 инфицированных объекта на территории Костромской области (среди диких кабанов на территории Антроповского района);
4. 1 очаг на территории Республики Татарстан (среди домашних свиней на территории Чистопольского района);
5. 1 очаг на территории Ярославской области (среди домашних свиней на территории Некрасовского района).

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней **находятся 42 очага**: по 1 – в Вологодской, Владимирской, Ростовской, Смоленской, Тверской областях, Ставропольском крае и Республике Северная Осетия-Алания, по 2 – в Астраханской, Ярославской и Ульяновской областях,

3 – в Волгоградской области, 4 – в Ивановской области, 5 – в Республике Татарстан, 7 – в Калининградской области, 10 – в Костромской области, а также **10 инфицированных АЧС объектов:** по 1 – в Воронежской, Костромской, Калининградской, Ярославской и Псковской областях, 2 – в Астраханской области, 3 – в Ивановской области.

В дикой фауне в режиме карантина по АЧС **находятся 24 очага:** по 1 – во Владимирской и Ивановской областях, 2 – в Ярославской области, 3 – в Республике Татарстан, 8 – в Калининградской области, 9 – в Костромской области, а также **7 инфицированных АЧС объектов:** по 2 – в Астраханской и Калининградской областях, 3 – в Костромской области.

**15 августа 2022 г.** выявлен **1 очаг высокопатогенного гриппа птиц (далее – ВГП)** в Ростовской области (среди домашней птицы на территории Целинского района).

Отменен карантин по **ВГП** на территории Калужской области (постановления Губернатора Калужской области от 16 и 18 августа 2022 г. № 354, № 350, № 355, № 356, № 357, № 358).

В режиме карантина по **ВГП** находятся **27 очагов:** по 1 – в Астраханской, Ростовской, Ивановской, Магаданской, Орловской и Тверской областях, 2 – в Рязанской области, 5 – в Белгородской области, 6 – в Калужской области, 8 – в Самарской области.

В режиме карантина по **заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота** находятся **2 очага** в Республике Тыва.

Заместитель директора

А.А. Муковнин

