



АДМИНИСТРАЦИЯ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**Управление ветеринарии
Ленинградской области**

193311, Санкт-Петербург
ул. Смольного, 3

E-mail: Veter47@lenreg.ru

Телефакс: (812) 539-51-51

Телефон: (812) 539-44-32

17.08.2022 01-12-1206/2022

от _____ № _____

на № _____ от _____

Начальникам
государственных
бюджетных учреждений,
подведомственных
Управлению ветеринарии
Ленинградской области

Управление ветеринарии Ленинградской области направляет информацию Департамента ветеринарии (Депветеринарии) Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (Минсельхоз России) об эпизоотической ситуации в Российской Федерации по состоянию на 14 августа 2022 года №25/1882 от 15.08.200 г.

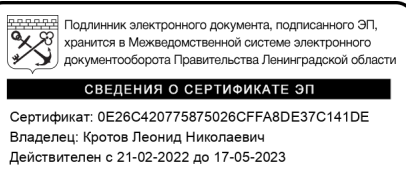
Прошу принять исчерпывающие меры по недопущению распространения заразных болезней животных на территорию Ленинградской области.

Приложение:

- копия письма Депветеринарии Минсельхоза России от 15.08.2022 года №25/1882 на 2 л в 1 экз.

С уважением,
начальник Управления ветеринарии
Ленинградской области

Л.Н. Кротов



Елисеева С. П.
(812) 539-44-24



**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@mcx.gov.ru
<http://www.mcx.gov.ru>

Руководителям уполномоченных
в области ветеринарии органов
исполнительной власти субъектов
Российской Федерации

_____ 15.08.2022 № 25/1882 _____

На № _____ от _____

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
по состоянию на 14 августа 2022 г.

По состоянию на 14 августа 2022 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

8 – 14 августа 2022 г. выявлено 18 очагов африканской чумы свиней (далее – АЧС) и 3 инфицированных АЧС объекта, в том числе:

1. 7 очагов на территории Республики Татарстан (среди домашних свиней на территории Спасского, Верхнеуслонского районов и среди диких кабанов на территории Мамадышского и Спасского районов);
2. 4 очага на территории Калининградской области (среди домашних свиней и диких кабанов на территории Нестеровского района);
3. 1 очаг на территории Владимирской области (среди диких кабанов на территории Александровского района);
4. 2 очага на территории Костромской области (среди диких кабанов на территории Чухломского района);
5. 2 очага на территории Ульяновской области (среди домашних свиней на территории Старомайнского района);
6. 2 очага на территории Волгоградской области (среди домашних свиней на территории Котельниковского и Светлоярского районов);
7. 1 инфицированный объект на территории Астраханской области (среди диких кабанов на территории г. Ахтубинск);
8. 1 инфицированный объект на территории Ивановской области (среди домашних свиней на территории Ивановского района);

9. 1 инфицированный объект на территории Ярославской области (среди домашних свиней на территории г. Рыбинск).

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней **находятся 38 очагов:** по 1 – в Вологодской, Ростовской, Смоленской, Тверской и Ярославской областях, Ставропольском крае и Республике Северная Осетия-Алания, по 2 – в Астраханской и Ульяновской областях, 3 – в Волгоградской области, по 4 – в Ивановской области и Республике Татарстан, 6 – в Калининградской области, 10 – в Костромской области, а также **9 инфицированных АЧС объектов:** по 1 – в Воронежской, Костромской, Ярославской и Псковской областях, 2 – в Астраханской области, 3 – в Ивановской области.

В дикой фауне в режиме карантина по АЧС **находятся 22 очага:** по 1 – во Владимирской и Ивановской областях, 2 – в Ярославской области, 3 – в Республике Татарстан, 6 – в Калининградской области, 9 – в Костромской области, а также **6 инфицированных АЧС объектов:** 2 – в Астраханской области, 4 – в Калининградской области.

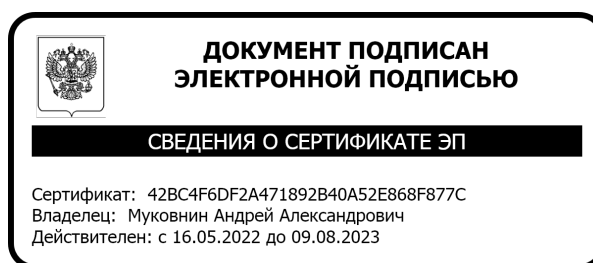
9 и 10 августа 2022 г. выявлено **3 очага высокопатогенного гриппа птиц** (далее – ВГП) в Самарской области (среди домашней птицы на территориях Шенталинского, Клявлинского и Исаклинского районов).

В режиме карантина по **ВГП** находятся **32 очага:** по 1 – в Астраханской, Ивановской, Магаданской, Орловской и Тверской областях, 2 – в Рязанской области, 5 – в Белгородской области, 8 – в Самарской области, 12 – в Калужской области.

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

Выявлено **2 очага бруцеллеза** животных, в том числе: 1 – в Республике Тыва на территории Кызылского района (заболело 6 голов крупного рогатого скота), 1 – в Республике Калмыкия на территории Ики-Бурульского района (заболело 2 головы мелкого рогатого скота).

Заместитель директора



А.А. Муковнин