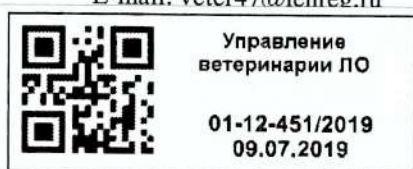




АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**Управление ветеринарии  
Ленинградской области**

191311, Санкт-Петербург  
ул. Смольного, 3  
E-mail: veter47@lenreg.ru



Руководителям государственных  
бюджетных учреждений  
Ленинградской области  
«СББЖ районов»

**Информация об эпизоотической  
ситуации в Российской Федерации  
за период с 01.07.19 по 08.07.2019 года**

Управление ветеринарии Ленинградской области, согласно информации Департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации сообщает об эпизоотической ситуации в РФ за период с **01.07.2019** по **08.07.2019** года.

За период с 1 июля по 8 июля 2019 г. на территории Российской Федерации в эпизоотической ситуации произошли следующие изменения.

**1. При исследований 2 июля 2019 г. в ФГБУ ФИЦВиМ (п. Вольгинский, Владимирской области) проб патологического материала от диких кабанов, обнаруженных на территории охотничьего хозяйства расположенного в Арзамасском и Дальнеконстантиновском районах Нижегородской области обнаружены фрагменты генома и антиген вируса африканской чумы свиней.**

**2. В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 8 июля 2019 г. находится 1 инфицированный объект и 1 очаг в Ленинградской области и один инфицированный объект в Нижегородской области**

**3. По АЧС среди домашних свиней 1 очаг в Новгородской области.**

**4. В режиме карантина по оспе овец и коз остается 1 очаг в Московской области.**

**5. Выявлено 9 очагов бруцеллеза животных, в том числе:**

**В Республике Дагестан -4 очага: 3 на территории Карабудахкентского района, участок Щирав - махи, с. Какашура (заболело 26 голов КРС); 1 очаг на территории г. Махачкалы, территория КФХ (заболело 16 голов КРС);**

**В Волгоградской области – 1 очаг: на территории городского поселения Светлоярское, Светлоярского района (заболело 3 головы КРС);**

**В Республике Тыва – 1очаг: на территории Овюрского района, местечко «Кожээ» (заболела 1 голова КРС и 3 головы МРС);**

**В Республике Северная Осетия-Алания – 1очаг:** на территории местности «Даргом», Ирафского района (заболело 5 голов КРС);

**В Карачаево-Черкесской Республике -1 очаг:** на территории г. Усть-Джегута, Усть-Джигутинского района (заболело 2 головы КРС);

**В Астраханской области – 1очаг:** на территории с. Тулугановка, Володарского района (заболело 40 голов КРС);

6. По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, за июнь 2019 г. выявлено **52** неблагополучных пункта по бешенству животных, в том числе:

**18 – в ЦФО.** Заболело: 5 собак, 5 кошек и 9 диких животных;

**2 – в ЮФО.** Заболело: 1 собака и 1 кошка;

**2 – в СКФО.** Заболело: 1 собака и 3 кошки;

**17 – в ПФО.** Заболело: 1 голова КРС, 5 собак, 7 кошек и 5 диких животных;

**6 – в УФО.** Заболело: 2 головы КРС, 1 собака и 5 диких животных;

**7 – в СФО.** Заболело: 5 собак, 1 кошка и 3 диких животных.

В целях недопущения распространения заразных болезней животных на территории Ленинградской области необходимо:

1. Настоящую информацию довести до сведения заинтересованных лиц;

2. Руководствоваться данной информацией при решении вопросов ввоза животных всех видов, в том числе птицы, продуктов животного и растительного происхождения и кормов, инвентаря и иных материально-технических средств из эпизоотически неблагополучных регионов на территорию Ленинградской области.

3. Принять исчерпывающие меры по профилактике инфекционных болезней животных и недопущению незаконной реализации животноводческой продукции непромышленной выработки в несанкционированных местах торговли на территории Ленинградской области;

4. Усилить контроль за деятельностью личных подсобных хозяйств занимающихся содержанием и разведением свиней, птиц, крупного и мелкого рогатого скота на территории Ленинградской области;

5. Проводить отбор проб для исследования на африканскую чуму свиней свиноводческой продукции, не прошедшей термическую обработку, ввезенную из неблагополучного по АЧС региона Российской Федерации;

**Приложение:** письмо Департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 08.07.2019 г. № 25/1712 на 2л. в 1 экз.

Заместитель начальника Управления  
ветеринарии Ленинградской области

С.В. Башаров



**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@mcs.ru  
<http://www.mcs.ru>

Руководителям уполномоченных  
в области ветеринарии органов  
исполнительной власти субъектов  
Российской Федерации

08.07.2019 № 25/1712

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Информация об эпизоотической  
ситуации в Российской Федерации  
за период с 1 июля по 8 июля 2019 г.

За период с 1 июля по 8 июля 2019 г. на территории Российской Федерации в эпизоотической ситуации произошли следующие изменения.

При исследований **2 июля 2019 г. в ФГБУ ФИЦВиМ (п. Вольгинский, Владимирской области)** проб патологического материала от диких кабанов, обнаруженных на территории охотничьего хозяйства расположенного в Арзамасском и Дальнеконстантиновском районах Нижегородской области обнаружены фрагменты генома и антиген вируса африканской чумы свиней.

В режиме карантина на 8 июля 2019 г. находится:

по АЧС в дикой фауне **1 очаг и 1 инфицированный объект в Ленинградской области**; а также вновь выявленный **1 инфицированный объект в Нижегородской области**;

по АЧС среди домашних свиней **1 очаг в Новгородской области**;

по оспе овец и коз **1 очаг в Московской области**.

Выявлено **9 очагов бруцеллеза животных**, в том числе:

**4 очага в Республике Дагестан: 3** на территории Карабудахкентского района, участок Щирав - махи, с. Какашура (заболело 26 голов КРС); **1** очаг на территории г. Махачкалы, территория КФХ (заболело 16 голов КРС);

**1 очаг в Волгоградской области:** на территории городского поселения Светлоярское, Светлоярского района (заболело 3 головы КРС);

**1 очаг в Республике Тыва:** на территории Овюрского района, местечко «Кожээ» (заболела 1 голова КРС и 3 головы МРС);

**1 очаг в Республике Северная Осетия-Алания:** на территории местности «Даргом», Ирафского района (заболело 5 голов КРС);

**1 очаг в Карачаево-Черкесской Республике:** на территории г. Усть-Джегута, Усть-Джигутинского района (заболело 2 головы КРС);

**1 очаг в Астраханской области:** на территории с. Тулугановка, Володарского района (заболело 40 голов КРС);

По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, за июнь 2019 г. выявлено **52** неблагополучных пункта по бешенству животных, в том числе:

**18 – в ЦФО.** Заболело: 5 собак, 5 кошек и 9 диких животных;

**2 – в ЮФО.** Заболело: 1 собака и 1 кошка;

**2 – в СКФО.** Заболело: 1 собака и 3 кошки;

**17 – в ПФО.** Заболело: 1 голова КРС, 5 собак, 7 кошек и 5 диких животных;

**6 – в УФО.** Заболело: 2 головы КРС, 1 собака и 5 диких животных;

**7 – в СФО.** Заболело: 5 собак, 1 кошка и 3 диких животных.

Заместитель директора

А.А. Муковнин

