



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

15.07.2019 № 25/1791

На № _____ от _____

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 8 июля по 15 июля 2019 г.

За период с 8 июля по 15 июля 2019 г. на территории Российской Федерации в эпизоотической ситуации произошли следующие изменения.

При исследовании **9 июля 2019 г. в ОГБУ «Симбирский референтный центр ветеринарии и безопасности продовольствия»** (г. Ульяновск) проб патологического материала от домашних свиней, павших в ЛПХ на территории с. Сурские Вершины Барышского района Ульяновской области и патологического материала от трупа дикого кабана, обнаруженного на территории 115 квартала государственного заказника регионального значения «Сурские Вершины», выявлен генетический материал вируса африканской чумы свиней.

При исследовании **12 июля 2019 г. в ГБУ ВО «Волгоградская областная ветеринарная лаборатория»** (г. Волгоград) проб патологического материала от домашних свиней, павших в ЛПХ на территории Волгоградской области, Дубовского района, выявлен генетический материал вируса африканской чумы свиней.

Выявлен **1 очаг оспы овец и коз** на территории ЛПХ в п. Масловский городского округа Зарайский Московской области.

Отменен режим карантина:

по АЧС домашних свиней на территории д. Мойка, Батецкого района, Новгородской области;

по оспе овец и коз в д. Нижнее Сляднево, Рузского района, Московской области.

В режиме карантина на 15 июля находится:

по АЧС среди домашних свиней 1 очаг в Ульяновской области и 1 очаг в Волгоградской области;

по АЧС в дикой фауне 1 очаг и 1 инфицированный объект в Ленинградской области; а также по 1 инфицированному объекту в Нижегородской и Ульяновской областях;

по оспе овец и коз 1 очаг в Московской области.

Выявлено 2 очага бруцеллеза животных, в том числе:

1 очаг в Забайкальском крае: на территории с. Усть – Урлук Красночикойского района (заболело 15 голов КРС);

1 очаг в Республике Северная Осетия-Алания: на территории с.Ташты – Тала Ирафского района (заболела 1 голова КРС).

Заместитель директора

Е.В. Белошапка

