



**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.depvvet@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.

Руководителям уполномоченных  
в области ветеринарии органов  
исполнительной власти субъектов  
Российской Федерации

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

