



**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.ru  
http://www.mcx.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.

Департамент ветеринарии  
Самарской области  
Вход. № 3908  
16. » 07 2019г.

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.

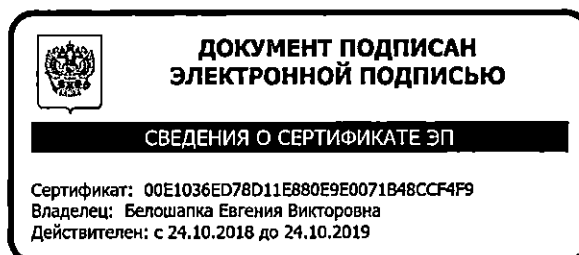
Выявлено 2 очага бруцеллеза животных, в том числе:

1 очаг в Забайкальском крае: на территории с. Усть – Урлук Красночикийского 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



ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ  
ДЕПАРТАМЕНТА ВЕТЕРИНАРИИ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Заместитель Главного  
государственного ветеринарного  
инспектора Самарской области

---

Шкилю А.А.  
Зуминеву А.Н.  
Богнареву В.В.  
Сверцину В.Г.

для сведения и руководства  
в работе по законодательным  
и распорядительным документам  
бюджетной на территории области.  
Довести до всех заинтересован-  
ных лиц и организовать.

Ю.А. Максимов

Максимов

«14» 07.

2019 года