



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минсельхоз России)

**Департамент ветеринарии
(Депветеринария)**

Орляков пер., 1/11, Москва, 107139
Для телеграмм: Москва 84
Минроссельхоз
телефон/факс: (499) 975 51 05, (495) 607 84 67
E-mail: info@vet.mcx.ru
http://www.mcx.ru

29.05.2017 № 05/1003

Руководителям органов
государственной ветеринарной
службы субъектов
Российской Федерации

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 22 по 29 мая 2017 г.

За период с 22 по 29 мая 2017 г. произошли следующие изменения
эпизоотической ситуации:

отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС среди
домашних свиней на территории:

участка в 0,5 км восточнее с. Константиновка в Симферопольском
районе Республики Крым (инфицированный объект);

отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС в дикой
фауне на территории:

участка в 1,3 км северо-восточнее с. Ферманово в Симферопольском
районе Республики Крым;

участков в 5,8 и 7,1 км юго-восточнее с. Курортное в Белогорском
районе Республики Крым;

участка в 5,5 км южнее с. Земляничное в Белогорском районе
Республики Крым;

выявлен 1 инфицированный АЧС объект в дикой фауне на
территории:

участка в 1,65 км восточнее с. Дружное в Симферопольском районе
Республики Крым.

По состоянию на 29.05.2017 в режиме карантина находится 6 очагов
АЧС среди домашних свиней: 3 – в Краснодарском крае, 2 – в
Московской области и 1 – в Республике Крым.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 29.05.2017 находится
14 инфицированных АЧС объектов: 9 – в Саратовской области, 4 – в
Республике Крым и 1 – в Московской области, а также 1 очаг АЧС во
Владимирской области.

При исследовании 26.05.2017 в ГБУ «Нижегородская областная
ветеринарная лаборатория» проб патологического материала от трупов кур,
павших в ЛПХ на территории с. Пикшень в Больше-Болдинском районе
Нижегородской области, выявлен генетический материал вируса
гриппа А птиц.

Выявлено 16 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных, в
том числе:

7 – в Карачаево-Черкесской Республике: 2 – на территории г. Усть-
Джегута (заболело 5 голов КРС) и 1 – на территории ст. Красногорская
(заболело 13 голов КРС) в Усть-Джегутинском районе; 1 – на территории
г. Черкесск (заболело 3 головы КРС); 1 – на территории а. Эркин-Халк
(заболела 1 голова КРС) в Ногайском районе; 1 – на территории
с. Холоднородниковское (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории
п. Мичуринский (заболело 4 головы КРС) в Прикубанском районе;

3 – в Волгоградской области: 1 – на территории КФХ в 8,5 км юго-
восточнее с. Политотдельское (заболело 2 головы КРС), 1 – на территории
п. Таловка (заболело 11 голов КРС) и 1 – на территории животноводческой
точки в 3 км юго-восточнее с. Политотдельское (заболело 5 голов КРС) в
Николаевском районе;

2 – в Воронежской области на территории с. Троицкое (заболело 30
голов овец) в Новохоперском районе;

2 – в Ростовской области: 1 – на территории КФХ в 12 км северо-
западнее х. Никольский (заболело 6 голов КРС) в Заветинском районе;
1 – на территории х. Золотаревка (заболело 7 голов КРС) в
Семикаракорском районе;

1 – в Самарской области на территории с. Георгиевка (заболело 4
головы КРС) в Кинельском районе;

1 – в Республике Дагестан на территории п. Ленинкент
(м.о. г. Махачкала) (заболело 5 голов овец);

В целях недопущения распространения заразных болезней животных
прошу 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 указанных выше регионов.

Заместитель директора

А.Н.Мачнев

Латфуллин (495) 608-62-78