



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

**Департамент ветеринарии
(Депветеринария)**

Руководителям органов
государственной ветеринарной
службы субъектов
Российской Федерации

Орликов 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

21.03.2016 № 251714

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 14 по 21 марта 2016 г.

За период с 14 по 21 марта 2016 года произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС в ЛПХ на территории с. Ароматное в Белогорском районе Республики Крым;

отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС в инфицированном объекте на территории п.г.т. Раздольное в Раздольненском районе Республики Крым;

отменены ограничительные мероприятия (карантин по АЧС) в инфицированном объекте на территории 1000 м на юго-восток от с. Чапаево в Первомайском районе Республики Крым;

отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС на территориях с. Телегино и с. Березовка в Колышлейском районе Пензенской области;

отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС в инфицированном объекте на территории городского пляжа вблизи г. Евпатория Республики Крым.

При исследовании 15.03.2016 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от дикого кабана, отстрелянного на территории Баксанского охотхозяйства в Кабардино-Балкарской Республике, получен положительный результат на АЧС. Баксанское охотхозяйство признано очагом АЧС.

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней на 21.03.2016 находится 2 очага на территории Республики Крым.

В дикой фауне на 21.03.2016 в режиме карантина находится 6 инфицированных АЧС объектов - по 3 в Саратовской и Рязанской областях, а также 1 очаг АЧС в Кабардино-Балкарской Республике.

В период с 14 по 21 марта выявлено 16 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных:

4 – в Карачаево-Черкесской Республике: 1 – на территории аула Новая Дзегута (заболела 1 голова КРС) в Усть-Дзегутинском районе; 1 – на территории аула Малый Зеленчук (заболела 1 голова КРС) в Хабезском районе; 1 – на территории аула Псыж (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории аула Кара-Паго (заболело 2 головы КРС) в Абазинском районе;

2 – в Республике Калмыкия: 1 – на территории с. Северное (заболело 9 голов КРС) и 1 – на территории с. Джалыково (заболело 3 головы КРС) в Лаганском районе;

2 – в Астраханской области на территории с. Хошеутовское (заболело 25 голов МРС) в Харабалинском районе;

2 – в Ставропольском крае: 1 - на территории п. Озерки (заболело 3 головы КРС) в Красногвардейском районе; 1 – на территории п. Загорский (заболело 6 голов КРС) в Минераловодском районе;

1 – в Республике Дагестан на территории сельской администрации «Параул» (заболело 7 голов КРС) в Карабудахкентском районе;

1 – в Приморском крае на территории с. Ленинское (заболело 4 головы КРС) в Хорольском районе;

1 – в Саратовской области на территории с. Терновка (заболело 3 головы КРС) в Энгельском районе;

1 – в Нижегородской области на территории с. Ефимьево (заболело 2 овцы) в Богородском районе;

1 – в Тамбовской области на территории с. Красносвободское (заболела 1 голова КРС) в Тамбовском районе;

1 - в Оренбургской области на территории ОАО «ПЗ им. Свердлова» (заболело 47 голов КРС) в Тоцком районе.

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.

Директор

В.Н.Боровой