



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

**Департамент ветеринарии
(Депветеринария)**

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

Руководителям органов
государственной ветеринарной
службы субъектов
Российской Федерации

24.02.2016 № 25/465

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 15 по 24 февраля 2016 г.

За период с 15 по 24 февраля 2016 года произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

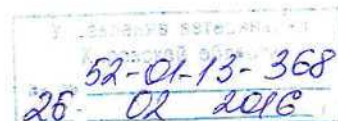
отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС на территории охотничьих угодий вблизи д. Пыталовские Хутора в Пыталовском районе Псковской области;

отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС на территории охотхозяйства «Белоомутское» в Луховицком районе Московской области;

при исследовании 15.02.2016 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от трупа свиньи, обнаруженного в заброшенном помещении на территории п. Раздольное Раздольненского района Республики Крым, получен положительный результат на АЧС;

при исследовании 20.02.2016 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от 7 свиней, павших в ЛПХ на территории д. Березовка в Раздольненском районе Республики Крым, получен положительный результат на АЧС;

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней на 24.02.2016 находится 7 очагов 4 – на территории Пензенской области и 3 – на территории Республики Крым, а также 2 инфицированных АЧС объекта в Республике Крым.



В дикой фауне на 24.02.2016 г. в режиме карантина находится 6 инфицированных АЧС объектов (3 - в Саратовской и по 1 – в Рязанской и Новгородской областях и Республике Крым).

В период с 15 по 24 февраля выявлено 17 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных:

3 – в Карачаево-Черкесской Республике: 1 - на территории аула Новая Джегута (заболело 2 головы КРС) в Усть-Джегутинском районе; 1 – на территории г. Карачаевск (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории с. Коста-Хетагурова (заболело 3 головы КРС) в Карачаевском районе;

3 – в Республике Калмыкия: 1 – на территории с.м.о. Чкаловское (заболело 2 головы КРС), 1 – на территории с.м.о.Ергенинское (заболело 3 головы КРС) и 1 – на территории с.м.о. Кетченеровское (заболело 2 головы КРС) в Кетченеровском районе;

2 – в Ставропольском крае: 1 - на территории аула Уч-Тюбе (заболело 18 голов КРС) в Нефтекумском районе и 1 – на территории с. Кугуты (заболело 16 голов КРС) в Петровском районе;

2 – в Республике Ингушетия: 1 – на территории с.п. Сурхахи (заболело 3 головы КРС) и 1 – на территории с.п. Долахово (заболело 3 головы КРС) в Назрановском районе;

2 – в Волгоградской области: 1 – на территории п. Нариман (заболело 7 голов КРС) в Светлоярском районе и 1 – на территории п. Красный Октябрь (заболело 18 голов КРС) в Палласовском районе;

2 – в Тамбовской области на территории с. Красносвободное (заболело 4 головы КРС) в Тамбовском районе;

1 – в Ханты-Мансийском АО на территории д. Нумто (заболело 4 оленя) в Белоярском районе;

1 – в Красноярском крае на территории п.г.т. Емельяново (заболело 16 голов овец) в Емельяновском районе;

1 – в Краснодарском крае на территории п.г.т. Джугба (заболел 1 верблюд) в Туапсинском 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