



**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

19.12.2016 № 25/3547

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 12 по 19 декабря 2016 г.

За период с 12 по 19 декабря 2016 года произошли следующие
изменения эпизоотической ситуации:

отменен режим карантина по АЧС среди домашних свиней на
территории:

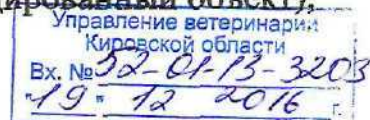
ст. Юго-Северная в Тихорецком районе Краснодарского края;
ООО СПФО «Врачово-Горки» в Луховицком районе Московской
области;

с. Подгорное в Калачеевском районе Воронежской области;
п. Калачеевский в Калачеевском районе Воронежской области;
п. Кизема в Устьянском районе Архангельской области (3 очага);
земельного участка вблизи д. Криуши в Калачеевском районе
Воронежской области (инфицированный объект);

лесополосы в 1500 м на северо-восток от ст. Юго-Северная в
Тихорецком районе Краснодарского края (инфицированный объект);

земельного участка в 2500 м севернее ст. Фастовецкой в Тихорецком
районе Краснодарского края (инфицированный объект);

земельного участка в 1500 м на юго-восток от ст. Старотитаровской в
Темрюкском районе Краснодарского края (инфицированный объект);



земельного участка в 500 м на юго-восток от ст. Камышеватской в Ейском районе Краснодарского края (инфицированный объект);
отменен режим карантина по АЧС в дикой фауне на территории государственного заказника «Причерноморский» в Туапсинском районе Краснодарского края.

В ГНУ ВНИИВВиМ подтверждено выявление 1 очага АЧС среди домашних свиней на территории:

с. Мизино-Лапшиновка в Татищевском районе Саратовской области;

выявление 4-х инфицированных АЧС объектов и 2-х очагов АЧС в дикой фауне на территории:

ООО «Ибресиагросстрой» в п. Ибреси Ибресинского района Чувашской Республики;

транспортного средства УАЗ Н581ЕВ в п. Ибреси Ибресинского района Чувашской Республики;

8-го квартала Порецкого лесничества в Порецком районе Чувашской Республики;

д. Васенина в Гороховецком районе Владимирской области;

63-го квартала Березовского лесничества в Порецком районе Чувашской Республики (очаг);

охотхозяйства «Денисовское» в Гороховецком районе Владимирской области (очаг).

По состоянию на 19.12.2016 в режиме карантина находится 23 очага АЧС: 6 – в Московской, 4 – в Краснодарском крае, по 3 – в Волгоградской и Архангельской, 2 – в Воронежской и по 1 – в Липецкой и Саратовской областях, Кабардино-Балкарской Республике, Республике Адыгея и Республике Крым, а также 14 инфицированных АЧС объектов: 7 – в Республике Крым, 4 – в Краснодарском крае и по 1 – в Московской, Ростовской и Тамбовской областях.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 19.12.2016 находится 16 инфицированных АЧС объектов: 7 – в Саратовской, 3 – в Чувашской Республике, по 2 – в Московской и Владимирской, по 1 – в Липецкой и Тамбовской областях, а также 10 очагов АЧС: по 4 - в Орловской области и Чувашской Республике и 2 – во Владимирской области.

Выявлен 1 неблагополучный пункт по бруцеллезу животных в Республике Алтай на территории с. Жана-Аул (заболело 18 яков) в Кош-Агачском районе.

При исследовании в ФГБУ «Краснодарская межобластная ветеринарная лаборатория» патологического материала от трупов кур, павших в ЛПХ на территории ст. Чебургольская в Красноармейском районе Краснодарского края, выявлен генетический материал вируса гриппа А птиц. Ветеринарной службой осуществляются мероприятия в соответствии с Правилами по борьбе с гриппом птиц, утвержденными приказом Минсельхоза России от 27.03.2006 № 90.

При осмотре животных у жителей с. Кайластуй в Краснокаменском районе Забайкальского края, в пяти ЛПХ выявлено 9 голов крупного рогатого скота с клиническими признаками ящура.

На территории с.п. Молодежнинское в Приаргунском районе Забайкальского края в ранее открытом неблагополучном по ящуру пункте (КФХ К.К.Косаревой), в котором переболело 172 головы крупного рогатого скота, клинические признаки ящура выявлены у 17 голов свиней. Проводятся мероприятия по локализации очага инфекции.

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