



**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

09.01.2017 № 25/1

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 26 по 31 декабря 2016 г.

За период с 26 по 31 декабря 2016 года произошли следующие
изменения эпизоотической ситуации:

отменен режим карантина по АЧС среди домашних свиней на
территории:

п. Октябрьский в Устьянском районе Архангельской области;
с. Красногвардейское в Красногвардейском районе Республики
Адыгея;

с. Мизино-Ланшиновка в Татищевском районе Саратовской
области;

карьера вблизи с. Бурнак в Жердевском районе Тамбовской области
(инфицированный объект);

участка земли в 4,5 км северо-западнее с. Песочное в Ленинском
районе Республики Крым (инфицированный объект);

отменен режим карантина по АЧС в дикой фауне на территории:

5-го квартала Уваровского лесничества в Уваровском районе
Тамбовской области;

заповедника «Присурский» в Алатырском районе Чувашской
Республики;

участка в 1 км юго-восточнее озера Казимир в Алатырском районе Чувашской Республики;

участка в 110 м юго-западнее озера Золотое в Алатырском районе Чувашской Республики.

В ГНУ ВНИИВВиМ подтверждено выявление трех инфицированных АЧС объектов (трупы домашних свиней) на земельном участке в Ленинском районе Республики Крым;

очага АЧС на территории 16 квартала Ундольского лесничества в Собинском районе Владимирской области.

По состоянию на 31.12.2016 в режиме карантина находится 13 очагов АЧС: 6 – в Московской, 3 – в Краснодарском крае, 2 – в Воронежской и по 1 – в Кабардино-Балкарской Республике и Республике Крым, а также 16 инфицированных АЧС объектов в Республике Крым.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 31.12.2016 находится 15 инфицированных АЧС объектов: 7 – в Саратовской, 3 – в Чувашской Республике, по 2 – в Московской и Владимирской, 1 – в Липецкой областях, а также 8 очагов АЧС: 4 – в Орловской области, 3 – во Владимирской области и 1 – в Чувашской Республике.

Выявлено 5 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных, в том числе:

2 - в Карачаево-Черкесской Республике: 1 - на территории животноводческой точки Д.А.Динаева вблизи п. Мичуринский (заболело 3 головы КРС) и 1 – на территории животноводческой точки А.М. Каракетова вблизи п. Мичуринский (заболела 1 голова КРС) в Прикубанском районе;

1 – в Республике Северная Осетия-Алания на территории с. Чермен (заболело 2 головы КРС) в Пригородном районе;

1 – в Ростовской области на территории п. Поливной (заболело 5 голов КУРС) в Сальском районе;

1 – в Краснодарском крае на территории х. Большевик (заболело 12 голов овец) в Тимашевском районе.

При исследовании 26.12.2016 в ФГБУ ВНИИЗЖ патологического материала от трупов кур, павших в ЛПХ на территории г. Симферополя в Республике Крым, выявлен геном вируса болезни Ньюкасла. На территории неблагополучного хозяйства введен карантин, все поголовье птицы уничтожено.

Геном вируса болезни Ньюкасла выявлен при исследовании патологического материала от трупов индеек, павших на участке подрачивания ООО «Евродон-Юг» в Октябрьском районе Ростовской области.

При исследовании 29.12.2016 в ГБУ «Кропоткинская краевая ветеринарная лаборатория» патологического материала от трупов кур, павших в ЛПХ на территории х. Кувичинский в Троицком районе Краснодарского края, выявлен геном вируса гриппа А птиц.

При исследовании 29.12.2016 в ФГБУ ВНИИЗЖ проб патологического материала от трупов индеек, павших на участке выращивания УВ-2 ООО «Евродон» в Ростовской области, выявлен геном вируса гриппа А птиц.

Отменен режим карантина по ящуру крупного рогатого скота на территории с. Среднеагунск в Краснокаменском районе Забайкальского края.

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



П.А.Смышляева