



**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

09.03.2016 № 25/575

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 29 февраля по 9 марта 2016 г.

За период с 29 февраля по 9 марта 2016 года произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

при исследовании 3.03.2016 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от трупа павшего дикого кабана, обнаруженного на территории 153 квартала Центрального лесничества ФГБУ «Окский государственный заповедник» в Спасском районе Рязанской области, получен положительный результат на АЧС.

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней на 9.03.2016 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 9.03.2016 в режиме карантина находится 8 инфицированных АЧС объектов (3 - в Саратовской, 3 – в Рязанской и по 1 – в Новгородской области и Республике Крым).

При исследовании в ФГБУ «Приморская межобластная ветеринарная лаборатория» проб патологического материала от двух трупов кабанов, обнаруженных на территории охотхозяйства «Тигровое» в Михайловском районе Приморского края, выявлен генетический материал вируса классической чумы свиней. Для подтверждения диагноза пробы патматериала направлены в ГНУ ВНИИВВиМ.

В период с 29 февраля по 9 марта выявлено 22 неблагополучных пункта по бруцеллезу животных:

7 – в Республике Северная Осетия-Алания: 2 – на территории п. Рамоново (заболело 4 головы КРС) в Алагирском районе; 1 – на территории г. Владикавказ (заболела 1 голова КРС); 2 – на территории с. Толдзгун (заболело 2 головы КРС) в Ирафском районе; 2 – на территории г. Беслан (заболело 2 головы КРС) в Правобережном районе;

5 – в Чеченской Республике: 2 – на территории ст. Петропавловская (заболело 11 голов КРС) в Грозненском районе; 1 – на территории с. Рубежное (заболело 4 головы КРС) в Наурском районе; 1 – на территории с. Илласхан-Юрт (заболело 2 головы КРС) в Гудермесском районе; 1 – на территории г. Урус-Мартан (заболела 1 голова КРС) в Урус-Мартановском районе;

4 – в Карачаево-Черкесской Республике: 2 – на территории аула Кош-Хабль (заболело 7 голов КРС) в Хабезском районе; 2 – на территории аула Псыж (заболело 4 головы КРС) в Абазинском районе;

2 – в Саратовской области на территории с. Новоалександровка (заболело 18 голов КРС) в Алгайском районе;

1 – в Волгоградской области на территории Береславского с.п. (заболело 5 голов КРС) в Калачевском районе;

1 – в Ставропольском крае на территории с. Северное (заболело 2 головы КРС) в Александровском районе;

1 – в Краснодарском крае на территории х. Пролетарский (заболело 4 головы КРС) в Мостовском районе;

1 – в г. Москва на территории п. Новоефедоровское (заболела 1 овца).

По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, за февраль 2016 года выявлено 222 неблагополучных пункта по бешенству животных, в том числе:

102 – в ЦФО (наибольшее число выявленных пунктов – в Московской (25), Ярославской (14) и Белгородской (13) областях). Заболело 4 головы КРС, 1 овца, 1 свинья, 34 собаки, 19 кошек и 60 диких животных;

57 – в ПФО (16 пунктов – в Республике Удмуртия). Заболело 6 голов КРС, 10 собак, 7 кошек и 35 диких животных;

25 – в УФО. Заболело 5 собак и 21 дикое животное;

11 – в ЮФО. Заболело 2 головы КРС, 1 собака, 7 кошек и 1 дикое животное;

11 – в СФО. Заболело 4 головы КРС, 3 собаки, 1 кошка и 7 диких животных;

8 – в СКФО. Заболело 4 головы КРС, 2 собаки, 2 кошки и 1 дикое животное;

7 – в СЗФО. Заболела 1 собака и 6 диких животных;

1 – в Крымском ФО. Заболела 1 кошка.

На территориях Дальне-Восточного федерального округа и г. Байконур случаи выявления бешенства среди животных в феврале 2016 года не регистрировались.

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