

Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 10 по 15 мая 2017 г.

За период с 10 по 15 мая 2017 г. произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС среди домашних свиней на территории:

Хворостянского муниципального района Самарской области (1 очаг и 2 инфицированных АЧС объекта);

отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС в дикой фауне на территории:

выявлено 9 инфицированных АЧС объектов в дикой фауне на территории:

участка в 1,3 км северо-восточнее с. Ферсманово в Симферопольском районе Республики Крым;

участков в 7,9 и 8,3 км южнее с. Межгорье в Белогорском районе Республики Крым;

участков в 2-х, 2,5 и 3 км северо-западнее с. Громовка в городском округе Судак Республики Крым;

участков в 4,2, 6,3 и 7,5 км юго-восточнее с. Курортное в Белогорском районе Республики Крым;

По состоянию на 15.05.2017 в режиме карантина находится 6 очагов АЧС среди домашних свиней: 3 – в Краснодарском крае, 2 – в Московской области и 1 – в Республике Крым.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 15.05.2017 находится 25 инфицированных АЧС объектов: 9 – в Саратовской области, 15 – в Республике Крым и 1 – в Московской области, а также 1 очаг АЧС во Владимирской области.

При исследовании 11.05.2017 в ФГБУ «Татарская межрегиональная ветеринарная лаборатория» проб патологического материала от трупов домашней птицы, павшей в ЛПХ на территории с. Абсалямово в Ютазинском районе, с. Шумково в Рыбно-Слободском районе, с. Нижний Нурлат, д. Нижненурлатская, с. Чувашская Менча Нурлатского района и пос. Дербышки в г. Казань Республики Татарстан, выявлен возбудитель гриппа А птиц подтипа H5.

По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, за апрель 2017 года выявлено 115 неблагополучных пунктов по бешенству животных, в том числе:

52 – в ЦФО. Наибольшее число выявленных случаев бешенства в Московской (10) и Ярославской (9) областях. Заболело 3 головы МРС, 12 собак, 15 кошек и 26 диких животных;

27 – в ПФО. Заболело 2 головы КРС, 8 собак, 2 кошки и 17 диких животных;

15 – в СФО. Заболело 3 головы КРС, 1 овца, 6 собак и 7 диких животных;

6 – в СЗФО. Заболело 2 собаки и 5 диких животных;

6– в ЮФО. Заболело 3 собаки, 2 кошки и 2 диких животных;

4– в СКФО. Заболело 2 головы КРС, 1 лошадь и 1 дикое животное;

3 – в ДВФО. Заболело 3 диких животных.

2 – в УФО. Заболела 1 собака и 1 дикое животное;

На территории г. **Байконур** случаи выявления бешенства животных не регистрировались.

Выявлен 21 неблагополучный пункт по **бруцеллезу животных**, в том числе:

13 – в Карачаево-Черкесской Республике: **2** – на территории с. **Знаменка** (заболело 6 голов КРС) и **1** – на территории п. **Мичуринский** (заболело 9 голов КРС) в **Прикубанском районе**; **2** – на территории а. **Бесленей** (заболело 11 голов КРС), **1** – на территории а. **Ново-Хумаринский** (заболела 1 голова КРС) и **1** – на территории а. **Инжичишхо** (заболела 1 голова КРС) в **Хабезском районе**; **1** – на территории ст. **Красногорская** (заболела 1 голова КРС) в **Усть-Джегутинском районе**; **1** – на территории а. **Кызыл-Тогай** (заболело 5 голов КРС) в **Ногайском районе**; **2** – на территории ст. **Кардоникская** (заболело 7 голов КРС) в **Зеленчукском районе**; **1** – на территории а. **Каменноост** (заболела 1 голова КРС) в **Карачаевском районе**; **1** – на территории г. **Черкесск** (заболело 3 головы КРС);

3 – в Республике Калмыкия: **2** - на территории с.м.о. **Чагортинское** (заболело 5 голов КРС) в **Целинном районе**; **1** – на территории с.м.о. **Светловское** (заболело 5 голов КРС) в **Ики-Бурульском районе**;

1 – в Республике Северная Осетия-Алания на территории г. **Беслан** (заболела 1 голова КРС) в **Правобережном районе**;

1 – в Республике Дагестан на территории с. **Кавкамахи** (заболело 16 голов КРС) в **Акушинском районе**;

1 – в Ставропольском крае на территории с. **Спасское** (заболела 1 голова КРС) в **Благодарненском районе**;

1 – в Волгоградской области на территории х. **Новый Быт** (заболело 4 головы КРС) в **Николаевском районе**;

1 – в Амурской области на территории с. **Дмитриевка** (заболело 7 голов КРС и 2 собаки) в **Ивановском 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.