

Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 20 по 27 марта 2017 г.

За период с 13 по 20 марта 2017 г. произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

отменен режим карантина по АЧС среди домашних свиней на территории:

с. Ровенки в Советском районе Республики Крым;

участка в 2 км южнее **с. Дмитровка в Советском районе Республики Крым** (инфицированный объект);

участка в 3 км юго-западнее **с. Заветное в Советском районе Республики Крым** (инфицированный объект);

участка в 2,4 км южнее **с. Пчельники в Советском районе Республики Крым** (инфицированный объект);

отменен режим карантина по АЧС в дикой фауне на территории:

83 квартала Костинского лесничества в **Петушинском районе Владимирской области;**

выявлено 1 очаг АЧС и 1 инфицированный АЧС объект среди домашних свиней на территории:

ЛПХ в д. Куда Иркутского района Иркутской области;

свалки ТБО в 0,7 км от **с. Дубровка в Хворостянском районе Самарской области** (инфицированный объект);

выявлено 4 инфицированных АЧС объекта в дикой фауне на территории:

ФКП «НИИ Геодезия» в г. **Красноармейск Пушкинского района Московской области;**

участков в 4,5-9 км южнее **с.Межгорье в Белогорском районе Республики Крым** (3 инфицированных объекта);

По состоянию на 27.03.2017 в режиме карантина находится **8 очагов АЧС среди домашних свиней**: 3 – в Краснодарском крае, по 2 – в Саратовской области, по 1 – в Республике Крым, Кабардино-Балкарской Республике и Самарской области, а также 2 инфицированных АЧС объекта: 1 – в Саратовской и 1 – в Самарской областях.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 27.03.2017 находится 27 инфицированных АЧС объектов: 16 – в Республике Крым, 9 – в Саратовской и по 1 – в Ивановской и Московской областях, а также 3 очага АЧС: 2 - в Орловской и 1 – во Владимирской областях.

Отменен режим карантина по гриппу А птиц на участке русла реки Преголь в г. **Калининграде.**

При исследовании 20.03.2017 в ФГБУ ВНИИЗЖ проб патологического материала от трупов домашней птицы, павшей в ЛПХ на территории г. **Куровское в Орехово-Зуевском районе Московской области**, выявлен генетический материал вируса гриппа А птиц подтипа H5.

Выявлено 35 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных, в том числе:

13 – в Карачаево-Черкесской Республике: 1 – на территории урочища **Джуганас** (заболело 2 головы КРС) в **Усть-Джегутинском районе**; 1 – на территории **а. Хабез** (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории **а. Кош-Хабль** (заболело 10 голов КРС), 1 – на территории **а. Псаучье-Дахе** (заболело 3 головы КРС) и 2 – на территории **а. Али-Бердуковский** (заболело 3 головы КРС) в **Хабезском районе**; 1 – на территории **а. Икон-Халк** (заболело 4 головы КРС) в **Ногайском районе**; 1 – на территории урочища **Дордан** (заболело 3 головы КРС) и 1 – на территории **а. Каменномост** (заболело 2 головы КРС) в **Карачаевском районе**; 1 – на территории **с. Терезе** (заболела 1 голова КРС) в **Малокарачаевском районе**; 1 – на территории **с. Привольное** (заболело 3 головы КРС) и 1 – на территории **с. Чапаевское** (заболела 1 голова КРС) в **Прикубанском районе**; 1 – на территории **ст. Зеленчукская** (заболела 1 лошадь) в **Зеленчукском районе**;

14 – в Республике Северная Осетия-Алания: 2 – на территории **с. Сурх-Дигора** (заболело 4 головы КРС) и 1 – на территории **с. Фаснал** (заболела 1 голова КРС) в **Ирафском районе**; 3 – на территории **с. Брут** (заболело 3 головы КРС), 1 – на территории **с. Ольгинское** (заболела 1 голова КРС), 2 – на территории **с. Н.Батако** (заболело 2 головы КРС) и 1 – на территории **с. Зильги** (заболело 2 головы КРС) в **Правобережном районе**; 2 – на территории **с. Мичурино** (заболело 2 головы КРС) и 1 – на территории **с. Коста** (заболела 1 голова КРС) в **Ардонском районе**; 1 – на территории **с. Дзуарикау** (заболела 1 голова КРС) в **Алагирском районе**;

4 – в Республике Дагестан: 1 – на территории КФХ **Бариева**, расположенном в 8 км южнее **с. Кунбатар** (заболело 10 голов КРС) и 1 – на территории ЛПХ **Рабаданова**, расположенного в 10 км южнее **с. Карагас** (заболело 3 головы КРС) в **Ногайском районе**; 1 – на территории СПК «Хучадинский», расположенной в 3 км северо-восточнее **с. Мужукай** (заболело 7 голов КРС) в **Бабаюртовском районе**; 1 – на территории **х. Бетлуси** в 2 км северо-восточнее **с. Гигатли** (заболело 9 голов КРС) в **Цумадинском районе**;

4 – в Ставропольском крае: 1 – на территории **с. Дубовая Балка** (заболело 7 голов КРС) и 1 – на территории **х. Нижнеколонский** (заболело 3 головы КРС) в **Андроповском районе**; 1 – на территории **п. Озерки** (заболело 3 головы КРС) в **Красногвардейском районе**; 1 – на территории **с. Дворцовское** (заболело 9 голов КРС) в **Кочубеевском 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.