

Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 29 января по 5 февраля 2018 г.

За период с 29 января по 5 февраля 2018 г. произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

выявлено 3 очага АЧС среди домашних свиней на территории:

участка природной территории вблизи д. **Малый Перелаз Ершовского района Саратовской области;**

ЛПХ в д. **Малый Перелаз Ершовского района Саратовской области;**

участка природной территории вблизи с. **Тулайково Ершовского района Саратовской области;**

отменен режим карантина по АЧС среди домашних свиней на территории:

п. **Совхозный** городского округа Калининград **Калининградской области;**

отменен режим карантина по АЧС в дикой фауне на территории:

участка в 2,1 км северо-западнее с. **Красная Поляна Шебекинского района Белгородской области;**

участка в 1 км северо-западнее х. **Мухановка Корочанского района Белгородской области;**

участка охотхозяйства «Русский лес» вблизи с. **Ржавец Шебекинского района Белгородской области;**

участка охотхозяйства «Лавенское» вблизи с. **Посохово Валуйского района Белгородской области;**

По состоянию на 05.02.2018 в режиме карантина находится 7 очагов АЧС среди домашних свиней: 3 – в Саратовской, 2 – во Владимирской и по 1 – в Белгородской областях и Краснодарском крае.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 05.02.2018 находится **26 инфицированных АЧС объектов**: по 11 - в Нижегородской и Саратовской, 3 – в Волгоградской и 1 – в Калининградской областях, а также 1 очаг АЧС в Чувашской Республике.

В режиме карантина по гриппу А птиц на 05.02.2018 остается 2 очага: по 1 - в Республике Татарстан и Костромской области.

В режиме карантина по **заразному узелковому дерматиту** крупного рогатого скота на 05.02.2018 находятся 2 очага в Оренбургской области.

Выявлено 6 новых очагов **бруцеллеза** животных, в том числе:

2 – в Чеченской Республике: 1 – на территории ст. Гребенская (заболело 11 голов КРС) **и 1 – на территории ст. Новошедринская** (заболело 2 головы КРС) **в Шелковском районе;**

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

1 – в Краснодарском крае на территории с. Ковалевское Новокубанского района (заболело 2 головы КРС);

1 – в Ставропольском крае на территории животноводческой точки в 25 км юго-восточнее п. Цимлянский Шпаковского района (заболело 48 голов КРС и 2 собаки);

1 – в Карачаево-Черкесской Республике на территории г. Усть-Джегута (заболела 1 голова КРС).