

Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации по состоянию на 12 февраля 2023 г.

В период с 6 февраля по 12 февраля 2023 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

8 и 10 февраля 2023 г. установлено 4 инфицированных вирусом африканской чумы свиней (далее – АЧС) объекта в дикой природе, в том числе:

1. 1 инфицированный объект на территории Хворостянского района Самарской области;
2. 3 инфицированных объекта на территории Ахтубинского района Астраханской области.

Отменен карантин по АЧС:

1. в Дмитровском районе Орловской области (указ Губернатора Орловской области от 6 февраля 2023 г. № 69);
2. в Ейском районе Краснодарского края (постановление Губернатора Краснодарского края от 30 января 2023 г. № 43).

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней остается 31 очаг: по 1 — в Самарской области, Ставропольском крае, 2 — в Орловской области, 7 — в Калининградской области, 20 — в Донецкой Народной Республике, а также 4 инфицированных вирусом АЧС объекта: по 1 — в Ярославской и Самарской областях, 2 — в Калининградской области.

В дикой природе в режиме карантина по АЧС находятся 14 очагов: по 1 — в Ярославской, Саратовской областях и Донецкой Народной Республике, 4 — в Самарской области, 7 — в Калининградской области, а также 14 инфицированных вирусом АЧС объектов: по 2 — в Ростовской, Орловской и Курской областях, 3 — в Астраханской области, 5 — в Калининградской области.

10 февраля 2023 г. на территории Хасавюртовского района Республики Дагестан установлен очаг высокопатогенного гриппа птиц (далее – ВГП) среди дикой птицы.

Отменен карантин по ВГП в Сальском районе Ростовской области (распоряжение Губернатора Ростовской области от 6 февраля 2023 г. № 20);

В режиме карантина по ВГП остаются 6 очагов: по 1 — в Хабаровском, Ставропольском и Камчатском краях, Республике Дагестан, Калининградской и Белгородской областях.

В январе 2023 г. выявлено 64 неблагополучных пункта по бешенству животных, в том числе:

- 31 — в Центральном федеральном округе (заболело 10 собак, 4 кошки и 17 диких животных);
- 13 — в Приволжском федеральном округе (заболело 5 собак, 4 кошки и 4 диких животных);
- 8 — в Уральском федеральном округе (заболела 1 собака, 2 кошки и 5 диких животных);
- 6 — в Сибирском федеральном округе (заболело 3 собаки, 2 диких животных, 1 голова крупного рогатого скота (далее – КРС));
- 2 — в Южном федеральном округе (заболело 2 кошки);
- 1 — в Северо-Западном федеральном округе (заболела 1 собака);
- 3 — в Донецкой Народной Республике (заболели 2 кошки и 1 собака);
- в Северо-Кавказском и Дальневосточном федеральных округах случаи бешенства не регистрировались.

Выявлено 4 очага бруцеллеза животных, в том числе: 2 — в Чеченской Республике на территории Шелковского района (заболело 3 головы КРС), 2 — в Республике Дагестан в Бабаюртовском и Цумадинском районах (заболело 10 голов КРС).