Информация об эпизоотической

ситуации в Российской Федерации

по состоянию на 19 февраля 2023 года

**В период с 13 февраля по 19 февраля 2023 г.** на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

17 февраля 2023 г. установлен **1 очаг африканской чумы свиней** (далее – АЧС)в дикой природена территории Хасанского района Приморского края.

Отменен карантин по АЧС в Миллеровском районе Ростовской области (указы Губернатора Ростовской области от 15 февраля 2023 г. № 33 и № 34).

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней **остается 31** **очаг**: по1 — в Самарской области и 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 15 очагов:**по1 – в Ярославской, Саратовской областях, Донецкой Народной Республике и Приморском крае,4 – в Самарской области,
7 –в Калининградской области, а также **12 инфицированных вирусом АЧС объектов:** по 2 – в Орловской и Курской областях,
3 — в Астраханской области, 5 — в Калининградской области.

Отменен карантин по высокопатогенному гриппу птиц(далее – ВГП) в г. Ставрополь и Шпаковском районе Ставропольского края (постановление Губернатора Ставропольского края от 13 февраля 2023 г. № 51).

В режиме карантина по **ВГП** **остаются** **5 очагов:** по1 – в Хабаровском и Камчатском краях, Республике Дагестан, Калининградской и Белгородской областях.

**17 февраля 2023 г.** на территории г. Читы Забайкальского края установлен **очаг сапа лошадей**.

Выявлено **4** **очага бруцеллеза животных,** в том числе:
2 – на территории Белогорского района Республики Крым (заболело 4 головы крупного рогатого скота (далее – КРС), 1 – в Кировском районе Республики Дагестан (заболело 5 голов КРС), 1 – в Андроповском районе Ставропольского края (заболело 4 головы КРС).