**Информация об эпизоотической**

**ситуации в Российской Федерации**

**по состоянию на 26 марта 2023 года**

По состоянию на 26 марта 2023 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

В период с **20 по 26 марта 2023 г.** выявлено **4 очага африканской чумы свиней** (далее – АЧС) среди домашних свиней в Минусинском, Курагинском и Каратузском районах, а также **1** **инфицированный вирусом АЧС объект** на территории г. Минусинск Красноярского края.

Отменен карантин по АЧС:

1. в Хасанском муниципальном округе Приморского края (распоряжение Губернатора Приморского края от 24 марта 2023 г.   
   № 83-рг);
2. в Каратузском районе Красноярского края (указ Губернатора Красноярского края от 17 марта 2023 г. № 56-уг);
3. в Хворостянском районе Самарской области (постановление Губернатора Самарской области от 22 марта 2023 г. № 33).

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней **остаются 30 очагов**: по1 – в Самарской и Волгоградской областях, Ставропольском крае, 2 – в Орловской области, 5 – в Красноярском крае, 20 – в Донецкой Народной Республике, а также на **3** **инфицированных вирусом АЧС объекта**: 1 – в Красноярском крае, 2 – в Республике Хакасия.

В дикой природе в режиме карантина по АЧС **находятся 8 очагов:** по1 – в Ярославской и Костромской областях, 2 – вДонецкой Народной Республике, 4 – в Самарской области, а также **6 инфицированных вирусом АЧС объектов:** 1 – в Саратовской области,2 – в Орловской области, 3 – в Астраханской области.

Отменен карантин по **высокопатогенному гриппу птиц** (далее – ВГП) в Апанасенковском районе Ставропольского края (постановление Губернатора Ставропольского края от 22 марта 2023 г. № 109).

В режиме карантина по **ВГП** **остаются** **4 очага:** по1 – в Камчатском крае, Херсонской, Калининградской и Астраханской областях.

16 марта 2023 года на территории Цивильского района Чувашской Республики установлен **1 очаг** **сибирской язвы**.

В режиме карантина **по сапу лошадей** остается 1 очаг на территории г. Читы Забайкальского края.

Выявлено **13** **очагов бруцеллеза крупного рогатого скота** (далее – КРС),в том числе: 4 – в Чегемском, Баксанском и Прохладненском районах Кабардино-Балкарской Республики (заболело 13 голов КРС),   
3 – в Тляратинском и Чародинском районах Республики Дагестан (заболело 18 голов КРС), 2 – в Лабинском районе Краснодарского края (заболело 3 головы КРС), 2 – в Красноярском районе Астраханской области (заболело 9 голов КРС), 1 – в Ики-Бурульском районе Республики Калмыкия (заболело 3 головы КРС), 1 – в г. Майкоп Республики Адыгея (заболела 1 голова КРС).