Эпизоотическая ситуация в России по состоянию на 26.03.2023



В период с 20 по 26 марта 2023 года на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

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

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней остаются 30 очагов: по 1 – 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: по 1 – в Ярославской и Костромской областях, 2 – в Донецкой 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 в Апанасенковском районе Ставропольского края.
В режиме карантина по ВГП остаются 4 очага: по 1 – 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 находится 1 очаг на территории г. Читы Забайкальского края.

Выявлено 13 очагов бруцеллеза крупного рогатого скота, 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).