**В период с 13 июня по 18 июня 2023 г.** на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

Среди домашних свиней карантинные ограничения по африканской чуме свиней (далее–АЧС) **продолжают действовать в 6 очагах**:

по 1 – в Саратовской области и Донецкой Народной Республике, по 2 – в Приморском крае и Ульяновской области, а также на территории **2 инфицированных вирусом АЧС объектов** в Ульяновской области.

В дикой природе карантинные ограничения по АЧС **действуют в 1 очаге** в Ярославской области, а также на территории **3 инфицированных вирусом АЧС объектов:** в Саратовской, Нижегородской и Ульяновской областях.

Установлен **1 очаг высокопатогенного гриппа птиц** (далее–ВГП) среди дикой птицы в Меленковском районе Владимирской области.

Карантинные ограничения по **ВГП** отменены на территории: – Ики-Бурульского района Республики Калмыкия (распоряжение главы Республики Калмыкия от 25 мая 2023 г. 111-рг);

– Красногорского района Удмуртской Республики (указ главы Удмуртской Республики от 13 июня 2023 г. 137).

Карантинные ограничения по **ВГП действуют в 44 очагах:**по 1 – в Камчатском крае, Херсонской, Новгородской, Ярославской, Нижегородской, Калужской, Магаданской, Тверской областях,

по 2 – в Ивановской, Владимирской и Смоленской областях, г. Москве и Республике Коми, по 3 – в Калининградской и Костромской областях, 4 – в Удмуртской Республике, 6 – Республике Марий Эл, 10 – в Кировской области.

Карантинные ограничения по **сапу лошадей** продолжают действовать в очаге заболевания в г. Чита Забайкальского края.

Карантин по **сибирской язве крупного рогатого скота** действует в Бондарском районе Тамбовской области.

Карантинные мероприятия по **туберкулезу крупного рогатого скота** действуют в очагах на территории Тюлячинского и Кайбитского районов Республики Татарстан и Теньгушевского района Республики Мордовия.

Выявлено **19 очагов бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота** (далее – КРС и МРС), в том числе: 13 – в Приаргунском районе Забайкальского края (заболело 23 головы КРС), 3 – в Кизлярском, Рутульском и Дахадаевском районах Республики Дагестан (заболело 52 головы КРС и 16 голов МРС), 1 – в Ирафском районе Республики Северная Осетия-Алания (заболело 7 голов КРС), 1 – в Назрановском районе Республики Ингушетия (заболело 2 головы КРС), 1 – в с. У-Шынаа Республики Тыва (заболело 3 головы КРС и 37 голов МРС).