**Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации по состоянию на 28 мая 2023 года**

**В период с 22 по 28 мая 2023 г.** на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

Отменен карантин по **африканской чуме свиней (далее - АЧС):**

* в Красносельском районе Костромской области (постановление Губернатора Костромской области от 15 мая 2023 г. № 80);
* в Безенчукском и Приволжском районах Самарской области (постановления Губернатора Самарской области от 22 мая 2023 г. № 70 и № 71);
* в Дмитровском районе Орловской области (указы Губернатора Орловской области от 26 мая 2023 г. № 330 и № 331).

Карантинные ограничения по АЧС среди домашних свиней **продолжают действовать в 5 очагах**: по 1 - в Ставропольском крае, Саратовской областях и Донецкой Народной Республике, 2 - в Приморском крае, а также в **3 инфицированных вирусом АЧС объектах:** 2 - в Приморском крае и 1 - в Красноярском крае.

В дикой природе в режиме карантина по АЧС **находится 1 очаг** в Ярославской области, а также **1 инфицированный вирусом АЧС объект** в Саратовской области.

Установлено **2 очага высокопатогенного гриппа птиц** (далее - ВГП) среди дикой птицы, в том числе**:**

* 1 очаг на территории Арбажского района Кировской области;
* 1 очаг на территории Глазовского района Удмуртской Республики.

Карантинные ограничения по **ВГП действуют в 43 очагах:** по 1 - в Камчатском крае, Республике Калмыкия, Херсонской, Амурской, Новгородской, Ярославской, Нижегородской, Калужской, Тверской областях, по 2 - в Ивановской и Смоленской областях, г. Москва и Республике Коми, по 3 - в Калининградской и Костромской областях, по 5 - в Удмуртской Республике и Республике Марий Эл, 10 - в Кировской области.

Отменен карантин по **сибирской язве крупного рогатого скота** в Кызылском районе Республики Тыва (распоряжение Главы Республики Тыва от 25 мая 2023 г. № 300-РГ).

Карантинные ограничения в очаге **сапа** действуют на территории г. Читы Забайкальского края.

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

В апреле 2023 г. выявлен 71 неблагополучный пункт

по бешенству животных, в том числе:

19 - в **Центральном федеральном округе** (заболело 2 головы крупного рогатого скота (далее - КРС), 1 свинья, 10 собак, 3 кошки и 4 диких животных);

17 - в **Уральском федеральном округе** (заболело 4 головы КРС, 3 собаки, 10 диких животных);

15 - в **Приволжском федеральном округе** (заболело 10 собак, 2 кошки и 4 диких животных);

7 - в **Сибирском федеральном округе** (заболело 2 головы КРС, 1 осёл и 4 собаки);

5 - в **Дальневосточном федеральном округе** (заболела 1 собака и 5 диких животных);

2 - в Северо-Кавказском федеральном округе (заболело 2 кошки);

2 - в **Северо-Западном федеральном округе** (заболела 1 кошка и 1 дикое животное);

2 - в **Луганской Народной Республике** (заболела 1 кошка и 1 дикое животное);

2 - в Донецкой Народной Республике (заболело 2 собаки).

В **Южном федеральном округе** случаи бешенства в апреле не регистрировались.

Выявлено **20 очагов бруцеллеза КРС и мелкого рогатого скота** (далее - МРС), в том числе: 10 - в Борзинском и Приаргунском районах Забайкальского края (заболело 32 головы КРС), 2 - в Кетченеровском и Приютненском районах Республики Калмыкия (заболело 1 голова КРС и 3 головы МРС), 1 - в Светлоярском районе Волгоградской области (заболела 1 голова КРС), 1 - в Малокарачаевском районе Карачаево-Черкесской

Республики (заболело 2 головы КРС), 1 - в г. Каспийск Республики Дагестан (заболело 4 головы КРС), 1 - в Монастырщинском районе Смоленской

области (заболело 3 головы КРС), 1 - в Рогнединском районе Брянской области (заболело 3 головы КРС), 1 - в Джидинском районе Республики Бурятия (заболела 21 голова КРС), 1 - в Красногвардейском районе

Республики Адыгея (заболела 1 голова КРС), 1 - в Дубровском районе

Брянской области (заболела 1 голова КРС).