**Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации по состоянию на 12 июня 2023 года**

**В период с 5 июня по 12 июня 2023 г.** на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

Установлен **1 очаг африканской чумы свиней** (далее - АЧС) среди домашних свиней на территории Сурского района Ульяновской области.

Карантинные ограничения по АЧС отменены в Новоселицком районе Ставропольского края (постановление Губернатора Ставропольского края от 6 июня 2023 г. № 273).

Среди домашних свиней карантинные ограничения по 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 Приморском крае.

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.

Установлено **2 очага высокопатогенного гриппа птиц** (далее - ВГП) среди дикой птицы (в Ольском муниципальном округе Магаданской области и в Суздальском районе Владимирской области) и **1 очаг** среди домашней птицы (в Волжском районе Республики Марий Эл).

Карантинные ограничения по **ВГП действуют в 45 очагах:** по 1 - в Камчатском крае, Республике Калмыкия, Херсонской, Новгородской, Ярославской, Нижегородской, Калужской, Магаданской, Владимирской, Тверской областях, по 2 - в Ивановской и Смоленской областях, г. Москва и Республике Коми, по 3 - в Калининградской и Костромской областях, 5 - 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.

Установлен **1 очаг сибирской язвы крупного рогатого скота** 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.

В **мае 2023 г. выявлено 76 неблагополучных пунктов по бешенству животных**, в том числе:

24 - в **Центральном федеральном округе** (заболело 5 собак, 12 кошек и 7 диких животных);

13 - в **Приволжском федеральном округе** (заболело 1 голова КРС, 3 собаки, 5 кошек и 5 диких животных);

12 - в **Уральском федеральном округе** (заболел 1 олень, 3 кошки, 4 собаки, 4 диких животных);

9 - в **Сибирском федеральном округе** (заболело 3 головы КРС, 2 собаки, 1 кошка 4 диких животных);

8 - в **Дальневосточном федеральном округе** (заболела 2 собаки, 1 олень и 5 диких животных);

5 - в **Южном федеральном округе** (заболело 2 головы КРС и 3 кошки);

4 - в **Донецкой Народной Республике** (заболело 3 кошки и 1 дикое животное);

1 - в **Северо-Западном федеральном округе** (заболела 1 дикое

животное).

В **Северо-Кавказском федеральном округе** случаи бешенства в мае 2023 г. не регистрировались.

Выявлено **13 очагов бруцеллеза крупного, мелкого рогатого скота** (далее - КРС, МРС) и **оленей**, в том числе: 4 - в Зольском районе Кабардино­Балкарской Республики (заболело 19 голов КРС), 2 - в Наримановском и Красноярском районах Астраханской области (заболело 8 голов КРС и 20 голов МРС), 1 - в Городищенском районе Пензенской области

(заболело 3 головы КРС), 1 - в Усть-Куломском районе Республики Коми(заболела 41 голова МРС), 1 - в Туруханском районе Красноярского края (заболела 1 олень), 1 - в ст. Новосвободная Республики Адыгея (заболело 50 голов КРС), 1 - в Курганинском районе Краснодарского края (заболела 21 голова КРС), 1 - в Веневском районе Тульской области (заболела 1 голова КРС), 1 - в Курском районе Ставропольского края (заболело 20 голов МРС).