**Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации**

**по состоянию на 29 января 2023 года**

**В период 23 по 29 января 2023 г.** на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

27 января 2023 г. установлен **1 очаг африканской чумы свиней** (далее – АЧС) среди домашних свиней на территории
г. Снежное Донецкой Народной Республики.

Отменен карантин по **АЧС**:

1. в Красноармейском районе Саратовской области (постановление Губернатора Саратовской области от 24 января 2023 г. № 13);
2. в Осташковском городском округе Тверской области (постановление Губернатора Тверской области от 20 января 2023 г.
№ 7-пг).

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней **находятся 32 очага:** по1 — в Самарской области, Ставропольском и Краснодарском краях, 2 — в Орловской области, 7 – в Калининградской области,
20 — в Донецкой Народной Республике, а также **3** **инфицированных вирусом АЧС объекта:** 1в Ярославской области и 2 в Калининградской области.

В дикой природе в режиме карантина по АЧС **находятся 15 очагов**:

по 1 — в Ярославской, Ивановской, Саратовской областях
и Донецкой Народной Республике, 4 — в Самарской области,
7 — в Калининградской области, а также **13 инфицированных вирусом АЧС объектов**: по 2 – в Ростовской и Курской областях, 4 — в Орловской области, 5 — в Калининградской области.

27 января 2023 г. на территории Старооскольского городского округа Белгородской области установлен **очаг высокопатогенного гриппа птиц (далее – ВГП)** среди домашней птицы.

Всего в режиме карантина по **ВГП** находятся **7 очагов:**по1 – в Хабаровском, Ставропольском и Камчатском краях,
в Калининградской и Белгородской областях и 2 очага в Ростовской области.

Также выявлено **17** **очагов бруцеллеза** крупного рогатого скота (далее – КРС)**,** в том числе: 14 — в Чеченской Республике в г. Аргун
и населенных пунктах Грозненского, Наурского и Серноводского районов (заболело 22 головы КРС); 2 — в Кабардино-Балкарской Республике
на территориях Баксанского района и г. Нальчик (заболело 5 голов КРС);
1 — в Республике Северная Осетия-Алания на территории Правобережного района (заболело 12 голов КРС).