**Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации**

По состоянию на 18 декабря 2022 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

**В период с 12 по 18 декабря 2022 г.** установлено **2 очага африканской чумы свиней** (далее – АЧС) и **2 инфицированных вирусом АЧС объекта**, в том числе:

1.  1 инфицированный объект в дикой природе на территории Дмитровского района Орловской области в связи с обнаружением трупов дикого кабана;

2.  2 очага на территории Тельмановского района и г. Донецка Донецкой Народной Республики среди домашних свиней;

3.  1 инфицированный объект в дикой природе на территории Краснознаменского муниципального округа Калининградской области
в связи с обнаружением трупов дикого кабана.

Отменен карантин по **АЧС** на территории:

1.  Ивановской области в Ивановском районе (указ Губернатора Ивановской области от 15 декабря 2022 г. № 160-УГ);

2.  Курской области в Железногорском районе (постановление Губернатора Курской области от 14 декабря 2022 г. № 414-пг).

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней **находятся 16 очагов:** по1 – в Ставропольском и Краснодарском краях,
2 – в Орловской области, 5 – в Донецкой Народной Республике,
7 – вКалининградской области, а также **3** **инфицированных АЧС объекта:** 1 – в Ростовской области, 2 – в Калининградской области.

В дикой фауне в режиме карантина по **АЧС** **находятся 15 очагов**:
по1 – в Ивановской, Тверской и Ярославской областях,2 –в Республике Татарстан, 3 – в Самарской области, 7 –в Калининградской области,
а также **18 инфицированных АЧС объектов:** 1 – в Ростовской области, по 2 – в Еврейской автономной области, Самарской и Саратовской областях, по 3 – в Чеченской Республике и Орловской области, 5 – в Калининградской области.

**13 декабря 2022 г.** выявлен **1 очаг высокопатогенного гриппа птиц** (далее – ВГП) среди домашней птицы в Сальском районе Ростовской области;

В режиме карантина по **ВГП** остаются **6 очагов:** 2 – в Ростовской области,4 – в Хабаровском крае.

В Белгородском районе Республики Крым установлен **1 очаг бруцеллеза** животных, в котором выявлено 124 больных головы крупного рогатого скота.

*По информации*

*Департамента ветеринарии*

*Минсельхоза России*