Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации по состоянию на 20 ноября 2022 г.

По состоянию на 20 ноября 2022 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

14-20 ноября 2022 г. выявлен 1 очаг африканской чумы свиней (далее - АЧС) и 2 инфицированных АЧС объекта, в том числе:

1. 1 инфицированный объект на территории Самарской области (среди диких кабанов на территории Безенчукского района);
2. 1 очаг на территории Ивановской области (среди диких кабанов на территории Заволжского района);
3. 1 инфицированный объект на территории Орловской области (среди диких кабанов на территории Дмитровского района).

Отменен карантин по АЧС на территории:

1. Московской области на территории Талдомского городского округа (постановление Губернатора Московской области от 17 ноября 2022 г. № 364-пг), Дмитровского городского округа (постановление Губернатора Московской области от 15 ноября 2022 г. № 358-пг).
2. Ивановской области на территории Г аврилово-Посадского района (указ Губернатора Ивановской области от 17 ноября 2022 г. № 147-УГ);
3. Самарской области на территории Похвистневского района (постановление Губернатора Самарской области от 1 6 ноября 2022 г. № 355);
4. Курской области на территории Железногорского района (постановление Губернатора Курской области от 16 ноября 2022 г. № 348-пг).

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней находятся 14 очагов: по 1 — в Курской области и Ставропольском крае, по 2 — в Ивановской и Самарской областях, 8 — в Калининградской области, а также 3 инфицированных АЧС объекта: 1 — в Ростовской области, 2 — в Калининградской области.

В дикой фауне в режиме карантина по АЧС находятся 16 очагов: по 1 — в Ивановской и Ярославской областях, по 2 — в Нижегородской области и Республике Татарстан, 3 — в Самарской области, 7 — в Калининградской области, а также 8 инфицированных АЧС объектов: по 1 — во Владимирской, Орловской, Самарской и Ростовской областях, 4 — в Калининградской области.

15 ноября 2022 г. выявлено 2 очага высокопатогенного гриппа птиц на территории Хабаровского края (среди синантропной птицы на территории г. Комсомольск-на-Амуре);

В режиме карантина по высокопатогенному гриппу птиц находятся 6 очагов: по 1 — в Магаданской, Сахалинской и Саратовской областях, 3 — в Хабаровском крае.

Выявлено 5 очагов бруцеллеза животных, в том числе: 1 — в Тамбовской области на территории Тамбовского района (заболела

1. голова крупного рогатого скота (далее - КРС), 1 — в Пензенской области на территории Наровчатского района (заболело 10 голов КРС),
2. — в Новосибирской области на территории Коченевского района (заболело 93 головы мелкого рогатого скота (далее - МРС), 1 — в Астраханской области на территории Приволжского района (заболело 9 голов МРС).

Заместитель директора Департамента ветеринарии

Е.В. Белошапка