

Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации по состоянию на 11.07.2021 (на основании информации Депветеринарии Минсельхоза России)

По состоянию на 11.07.2021 на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

05.07.2021-11.07.2021 выявлено 16 очагов африканской чумы свиней (далее – АЧС), а также 8 инфицированных АЧС объектов, в том числе:

1) 2 очага на территории Нижегородской области (среди домашних свиней на территории Сергачского района и городского округа Воротынский);

2) 5 очагов и 1 инфицированный АЧС объект на территории Псковской области (среди диких кабанов и домашних свиней на территории Дедовичского, Порховского, Струго-Красненского и Псковского районов);

3) 6 очагов и 5 инфицированных АЧС объектов на территории Ярославской области (среди домашних свиней и диких кабанов на территории Любимского, Борисоглебского, Угличского, Ростовского, Первомайского, Гаврилов-Ямского, Ярославского районов);

4) 1 очаг на территории Курской области (среди домашних свиней на территории Золотухинского района);

5) 1 очаг и 1 инфицированный АЧС объект на территории Калужской области (среди домашних свиней на территории Дзержинского района);

6) 1 очаг и 1 инфицированный АЧС объект на территории Амурской области (среди домашних свиней на территории Архаринского района).

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней находятся 26 очагов: по 1 – в Курской, Воронежской и Амурской областях, по 2 – в Тамбовской и Владимирской областях, Приморском крае, по 3 – в Калужской и Нижегородской областях, 4 – в Псковской области, 7 – в Ярославской области, а также 7 инфицированных АЧС объектов: по 1 – в Ярославской, Ростовской, Псковской и Амурской областях, 3 – в Калужской области.

В дикой фауне в режиме карантина по АЧС находятся 4 очага: по 1 – в Республике Татарстан и Псковской области, 2 – в Ярославской области, а также 8 инфицированных АЧС объектов: 2 – в Ростовской области, 6 – в Ярославской области.

05.07.2021 и 08.07.2021 выявлено 2 очага высокопатогенного гриппа птиц на территории Тюменской области (среди домашней птицы на территории Армизонского района и в дикой фауне на территории Бердюжского района).

В режиме карантина по высокопатогенному гриппу птиц находятся 3 очага в Тюменской области.

Выявлено 18 очагов бруцеллеза животных, в том числе: 7 – в Карачаево-Черкесской Республике на территории Прикубанского района (заболело 49 голов крупного рогатого скота (далее – КРС), 6 – в Республике Дагестан на территориях Гунибского и Табасаранского районов (заболело 10 голов КРС), 2 – в Кабардино-Балкарской Республике на территориях Зольского и Эльбрусского районов (заболело 2 головы КРС), 1 – в Саратовской области на территории Питерского района (заболела 1 голова мелкого рогатого скота (далее – МРС), 1 – в Рязанской области на территории Захаровского района (заболело 107 голов МРС), 1 – во Владимирской области на территории Суздальского района (заболело 3 головы КРС).