

Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации по состоянию
на 27.12.2020 (на основании информации Депветеринарии
Минсельхоза России)

По состоянию на 27.12.2020 на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

С 18.12.2020 по 25.12.2020 выявлено 7 очагов африканской чумы свиней (далее – АЧС) и 2 инфицированных АЧС объекта в том числе:

1 очаг на территории предприятия Тверской области (среди домашних свиней д. Викторово Бежецкого района);

4 очага на территории Республики Татарстан (среди диких кабанов на территории национального парка «Нижняя Кама» Елабужского района и охотничьих хозяйств Заинского района);

2 инфицированных объекта на территории Самарской области (среди диких кабанов на территории городского округа Чапаевск);

2 очага на территории Волгоградской области (среди домашних свиней на территории Советского сельского поселения Октябрьского района и с. Зензеватка Ольховского района).

Отменен режим карантина по АЧС на территории:

охотничьих хозяйств и п.г.т. Терней Тернейского района Приморского края (распоряжения Губернатора Приморского края от 18.12.2020 № 535-РГ; от 23.12.2020 № 539-РГ и № 540-РГ);

охотничьего хозяйства Грачевского района Оренбургской области (указ Губернатора Оренбургской области от 23.12.2020 № 653-УК);

д. Березянка Омского района Омской области (указ Губернатора Омской области от 23.12.2020 № 197);

предприятия с. Богородское Ивановского района Ивановской области (протокол заседания комиссии Правительства Ивановской области № ЛД-13 от 22.12.2020).

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней находится 49 очагов: 2 – в Волгоградской области, 3 – в Курской области, 8 – в Тверской области, 36 – в Самарской области, а также 10 инфицированных объектов: по 1 – в Курской и Ростовской областях, 8 – в Самарской области.

В дикой фауне в режиме карантина по АЧС находятся 27 очагов: 1 – в Еврейской автономной области, по 4 – в Республике Татарстан, Хабаровском крае и Оренбургской области, 6 – в Приморском крае, 8 – в Самарской области, а также 60 инфицированных объектов: по 1 – в Астраханской области и Еврейской автономной области, 2 – в Приморском крае, по 4 – в Нижегородской и Оренбургской областях, 8 – в Хабаровском крае, 40 – в Самарской области.

21.12.2020 и 24.12.2020 выявлено 2 очага высокопатогенного гриппа птиц, в том числе:

на территории Ростовской области (на территории охотничьего угодья «Песчанокопское» Песчанокопского района);

на территории Республики Северная Осетия (Алания) (на территории г. Моздок Моздокского района).

В режиме карантина по высокопатогенному гриппу птиц находятся 13 очагов: по 1 – в Костромской, Самарской, Астраханской областях, Карачаево-Черкесской Республике, Республиках Татарстан и Северная Осетия (Алания), 2 – в Ставропольском крае, 5 – в Ростовской области.

В режиме карантина по болезни Ньюкасла находится 2 очага: по 1 – в Республике Ингушетия и Чеченской Республике.

Отменен режим карантина по оспе овец и коз на территории д. Кириллово Малоарославского района Калужской области (постановление Губернатора Калужской области от 16.12.2020 № 583).

Территория Российской Федерации благополучна по оспе овец и коз.

В режиме карантина по заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота (далее – КРС) находится 1 очаг – в Еврейской автономной области.

Выявлено 6 очагов бруцеллеза животных, в том числе:

5 – в Республике Северная Осетия (Алания): 3 – на территории с. Раздзог Правобережного района (заболело 8 голов КРС) и 2 – на территории с. Н.Батако Правобережного района (заболело 16 голов КРС);

1 – в Астраханской области на территории Новорычинского сельского совета Приволжского района (заболела 1 голова КРС).