



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)**

**Департамент ветеринарии
(Депветеринария)**

Орликов пер., 1/11, Москва, 107996
Для телеграмм: Москва 84 Минроссельхоз
телефон/факс: (499) 975 51 05, (495) 607 84 67
E-mail: pr.depvet@mcs.gov.ru
<http://www.mcs.gov.ru>

04.04.2022 № 25/717

На № _____ от _____

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
по состоянию на 3 апреля 2022 г.

По состоянию на 3 апреля 2022 г. на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации.

1 апреля 2022 г. выявлен 1 инфицированный африканской чумой свиней (далее – АЧС) объект на территории Свердловской области (среди домашних свиней на территории Белоярского района).

Отменен карантин по АЧС на территории:

1. г. Брянск, г. Клинцы и Брянского района Брянской области (указ Губернатора Брянской области от 30 марта 2022 г. № 50);
2. г. Саратов (постановление Губернатора Саратовской области от 25 марта 2022 г. № 97).

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней **находятся 3 очага**: 1 — в Свердловской области, 2 — в Челябинской области, а также **49 инфицированных АЧС объектов**: по 1 — во Владимирской, Свердловской, Астраханской областях и Хабаровском крае, 6 — в Кировской области, 39 — в Саратовской области.

В дикой фауне в режиме карантина по АЧС **находятся 4 очага**: 1 — в Приморском крае, 3 — в Ярославской области, а также

Руководителям уполномоченных
в области ветеринарии органов
исполнительной власти субъектов
Российской Федерации

5 инфицированных АЧС объектов: по 1 — в Орловской, Саратовской и Ростовской областях, 2 — в Волгоградской области.

Отменен карантин по высокопатогенному гриппу птиц (далее – ВГП) на территории Изобильненского района Ставропольского края (постановление Губернатора Ставропольского края от 28 марта 2022 г. № 114).

В режиме карантина по **ВГП** находится **1 очаг** в Астраханской области.

В режиме карантина по **оспе овец и коз** находятся **2 очага** в Республике Дагестан.

1 апреля 2022 г. выявлен **1 очаг сибирской язвы** на территории Республики Дагестан.

Выявлено **14 очагов бруцеллеза** животных, в том числе: 6 – в Республике Дагестан на территории Новолакского района (заболело 6 голов крупного рогатого скота (далее - КРС)), 4 – в Кабардино-Балкарской Республике на территории г. Чегем (заболело 4 головы КРС), 1 – в Ростовской области на территории Сальского района (заболело 56 голов КРС), 1 – в Республике Тыва на территории г. Кызыл (заболело 2 головы КРС), 1 – в Ставропольском крае на территории Шпаковского района (заболело 9 голов КРС), 1 – в Астраханской области на территории Приволжского района (заболело 3 головы КРС).

Заместитель директора

А.А. Муковнин

