



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

**Департамент ветеринарии
(Депветеринария)**

Орликов пер., 1/11, Москва, 107139
Для телеграмм: Москва 84
Минроссельхоз
телефон/факс: (499) 975 51 05, (495) 607 84 67
E-mail: info@vet.mcx.ru
<http://www.mcx.ru>

06.05.2019 № 25/1156

Руководителям уполномоченных
в области ветеринарии органов
исполнительной власти субъектов
Российской Федерации

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 29 апреля по 6 мая 2019 г.

За период с 29 апреля по 6 мая 2019 г. на территории Российской Федерации изменений эпизоотической ситуации **по заразному узелковому дерматиту КРС и оспе овец не зарегистрировано.**

По состоянию на 6 мая 2019 г. в режиме карантина по АЧС в дикой фауне находится **2 инфицированных АЧС объекта - по 1 в Кабардино-Балкарской Республике и Ленинградской области, а также 1 очаг АЧС в Ленинградской области.**

Постановлением Губернатора Белгородской области от 29 апреля 2019 № 29 **отменен режим карантина по АЧС** среди домашних свиней на территории камеры хранения вещественных доказательств МАПП «Грайворон» **с. Казинка Грайворонского района Белгородской области.**

В режиме карантина **по гриппу А** птиц остается **1 очаг в Ростовской области.**

В режиме карантина по **заразному узелковому дерматиту КРС** находится **1 очаг в Удмуртской Республике.**

В режиме карантина **по оспе овец и коз** остается **1 очаг в Московской области.**

При исследовании 30 апреля 2019 г в ФГБУ «Ставропольская межобластная ветеринарная лаборатория» проб патологического материала от кур, павших в ЛПХ на территории **п. Подкумок Предгорного района**

Ставропольского края, выявлен генетический материал вируса болезни Ньюкасла.

Выявлено **13** очагов **бруцеллеза животных**, в том числе:

5 - в **Карачаево-Черкесской Республике**: **1** – на территории **ст. Красногорская** (заболело 2 головы КРС); **1** – на территории **а. Сары-Тюз Усть-Джегутинского района** (заболела 1 голова КРС); **3** – на территории **а. Али-Бердуковский Хабезского района** (заболело 3 головы КРС);

2 – в **Республике Калмыкия**: **1** - на территории **п. Красный Партизан Яшалтинского района** (заболела 1 овца); **1** - на территории **п. Краснополье Яшалтинского района** (заболело 5 голов КРС);

1 – в **Астраханской области** на территории участка **«Донской» Красноярского района** (заболело 7 голов КРС);

1 – в **Республике Северная Осетия-Алания** на территории **г. Ардон Ардонского района** (заболело 5 голов КРС);

1 – в **Волгоградской области** на территории животноводческого хозяйства (КФХ) **Быковского района** (заболело 28 голов КРС);

1 – в **Республике Ингушетия** на территории **с.п. Барсуки Назрановского района** (заболела 1 голова КРС);

1 – в **Воронежской области** на территории **с. Красное Новохоперского района** (заболело 8 голов МРС);

1 – в **Краснодарском крае** на территории **станции Упорная Лабинского района** (заболело 3 головы КРС).

Заместитель директора

А.А. Муковнин

