



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 8 мая 2019 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ **Болезнь Ньюкасла**

Срочным сообщением №5 от 06.05.2019 г. в МЭБ нотифицирована одна вспышка болезни Ньюкасла в РФ:

- 26.04.2019 г., п. Подкумок, Предгорный район, Ставропольский край. Вспышка зарегистрирована в ЛПХ, где содержалось 25 голов кур, 12 из которых заболело и пало. Дата постановки диагноза – 29.04.2019 г.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении одного неблагополучного по болезни Ньюкасла пункта:

- аул Хаджико, Лазаревский район, Краснодарский край. Дата снятия карантина – 28.02.2019 г.

По информации на 6 мая в 2019 году зарегистрировано 4 вспышки болезни Ньюкасла в популяции домашней птицы РФ. На отчетную дату нездоровленными остаются три очага.

Информация по сообщениям СМИ

■ **АЧС, снятие карантина**

Кабардино-Балкарская Республика¹:

Власти КБР на территории урочища Сырт-Тала сняли карантин по АЧС.

■ **Бешенство**

Тверская область²:

Кашинский район, д. Малечкино – лиса.

Тамбовская область³:

Бондарский район, с. Пахотный Угол – кошка.

■ **Лейкоз, снятие карантина**

Московская область⁴:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по лейкозу крупного рогатого скота на территории ЗАО «Татариново» д. Каверино городского округа Ступино Московской области.

■ **Падеж птиц**

Калининградская область⁵:

¹URL: <http://07kbr.ru/2019/05/07/v-kbr-karantin-po-achs-snyat/> — 7.05.2019

²URL: <http://tmvl.ru/news/2400/> — 7.05.2019

³URL: <http://bloknottambov.ru/news/besheny-kot-vyzval-perepolokh-v-pakhotnom-uglu-bo-1097603> — 6.05.2019

⁴URL: <https://guv.mosreg.ru/dokumenty/normotvorchestvo/normativnye-akty-po-ustanovleniyu-otmene-ogra/07-05-2019-13-41-24-rasporozhzenie-ot-30-04-2019-20rv-145-ob-otmene-og> — 7.05.2019



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Вдоль побережья Балтийского моря по маршруту Рыбачье — Морское разбросаны сотни мёртвых птиц. На место происшествия выедут специалисты для установления причин падежа.

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

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:

- 5 - в Карачаево-Черкесской Республике;
- 2 – в Республике Калмыкия;
- 1 – в Астраханской области;
- 1 – в Республике Северная Осетия-Алания;
- 1 – в Волгоградской области;
- 1 – в Республике Ингушетия;
- 1 – в Воронежской области;
- 1 – в Краснодарском крае.

■ Деятельность лабораторий

Кемеровская область⁷:

В диагностический отдел ФГБУ «Кемеровская МВЛ» был доставлен труп собаки, содержащейся в приюте для животных с целью проведения патологоанатомического вскрытия и установления причины гибели.

На основании результатов патологоанатомического вскрытия и исследования методом было установлено, что смерть собаки наступила от аденовирусной инфекции плотоядных, осложненной смешанным бактериальным сепсисом.

⁵URL: <https://www.mk-kaliningrad.ru/incident/2019/05/06/na-beregakh-baltiyskogo-morya-byli-obnaruzheny-sotni-myortvykh-ptic.html> — 6.05.2019

⁶URL https://vet.tularegion.ru/press_center/news/informatsiya-ob-epizooticheskoy-situatsii-v-rossiyskoy-federatsii-za-period-s-29-aprelya-po-6-maya-2019g/ — 7.05.2019

⁷URL: <http://www.kemml.ru/home/novosti/1500-o-vyyavlenii-adenovirusnoj-infektsii-plotoyadnykh> — 6.05.2019



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁸:**
Изменений в Решении Россельхознадзора о регионализации **нет**.

⁸URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/regional> — 08.05.2019