



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 6 мая 2019 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Тверская область¹:

Рамешковский район, охотничье хозяйство ООО «Опос» – енотовидная собака.

■ Лептоспироз

Самарская область²:

Результаты забора крови на лептоспироз, взятые у сельскохозяйственных животных в хозяйстве Ставропольского района Самарской области, оказались положительными. В хозяйстве введен карантин.

■ Эпизоотическая ситуация

Саратовская область³:

Управление ветеринарии Саратовской области подвело итоги изменения эпизоотической ситуации с начала текущего года.

За период январь – апрель в регионе не зарегистрировано вспышек африканской чумы свиней и гриппа птиц.

Вместе с тем, в ходе проведения массовых диагностических исследований поголовья в апреле выявлено четыре новых очага бруцеллеза животных в Новоузенском и Дергачевском районах. Неблагополучный по лейкозу крупного рогатого скота пункт зарегистрирован в Аркадакском районе. Ветеринарная служба принимает меры по ликвидации инфекции в соответствии с требованиями законодательства.

Ситуация по бешенству остается на особом контроле ветеринарных врачей. В апреле был ликвидирован очаг заболевания в селе Старая Порубежка Пугачевского района. В то же время выявлено и локализовано 3 вспышки бешенства (в Петровском, Базарно-Карабулакском районах и р.п. Татищево).

Специалисты отмечают, что уровень бешенства в регионе по-прежнему сохраняется относительно низким. В сравнении с прошлым годом уровень заболеваемости ниже в 7 раз (104 случая за 4 месяца прошлого года против 15 – в текущем году).

■ Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 22 по 29 апреля 2019г.⁴:

По состоянию на 29 апреля 2019 г. в режиме карантина по АЧС среди домашних свиней находится 1 инфицированный АЧС объект в Белгородской области.

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.

¹URL: <http://tmvl.ru/news/2399/> — 5.05.2019

²URL: <https://sfera.fm/news/v-strane/v-samarskoi-oblasti-vyyavlen-ochag-zabolevaniya-leptospirozom-krs> — 6.05.2019

³URL: http://www.manvet.saratov.gov.ru/news/?ELEMENT_ID=33458 — 5.05.2019

⁴URL: https://vet.tularegion.ru/press_center/news/informatsiya-ob-epizooticheskoy-situatsii-v-rossiyskoy-federatsii-za-period-s-22-po-29-aprelya-2019g/ — 29.04.2019



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Постановлением Губернатора Забайкальского края от 24 апреля 2019 г. отменен режим карантина по ящуру крупного рогатого скота в ЛПХ, расположенном на территории сельского поселения «Кайластуйское» Краснокаменского района Забайкальского края.

Распоряжением Губернатора Ростовской области от 25 апреля 2019 г. № 108 отменен режим карантина по гриппу А птиц на территории участка № 1 ООО «Урсдон», расположенного в 2,2 км северо-восточнее ст. Мелиховская Усть-Донецкого района Ростовской 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.

Выявлено 33 очага бруцеллеза животных:

10 – в Карачаево-Черкесской Республике;

10 – в Республике Дагестан;

6 – в Ставропольском крае;

2 – в Саратовской области;

2 – в Ростовской области;

1 – в Московской области;

1 – в Астраханской области;

1 – в Рязанской области.

■ Деятельность лабораторий

Белгородская область⁵:

На текущей неделе в диагностический отдел Белгородской межобластной ветеринарной лаборатории поступили 33 пробы стабилизированной крови от крупного рогатого скота для гематологических исследований на лейкоз.

По результатам проведенных исследований в 17 пробах крови были выявлены изменения свойственные лейкозу КРС.

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁶:

По предложениям госветслужбы Республики Башкортостан, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по ящуру этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией классической чумы свиней изменен статус муниципального образования Приморского края по указанной болезни.

В связи с регистрацией нозематоза изменены статусы Ростовской и Тверской областей по указанной болезни.

В связи с регистрацией болезни Ньюкасла изменен статус Ставропольского края по указанной болезни.

В связи с регистрацией хламидиоза птиц (орнитоза) изменен статус Сахалинской области по указанной болезни.

⁵URL: <http://belmvl.ru/about/newslst/news/za-nedelyu-v-17-probax-obnaruzhenyi-izmeneniya,-svoystvennyie-lejkozu-krk> — 30.04.2019

⁶URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/news/30186.html> — 30.04.2019