



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 1 декабря 2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС

Ростовская область¹:

На свалке в Ростовской области нашли трупы свиней, зараженных африканской чумой. Две туши обнаружили неподалеку от хутора Большая Таловая в Зерноградском районе.

Свиньи были зарыты в земле на территории бывшего химсклада. Местонахождение зараженных животных специалисты признали инфицированным объектом, а не очагом африканской чумы свиней. В связи с этим фактом отчуждение свинопоголовья проводиться не будет.

■ АЧС, снятие карантина

Курганская область²:

Указом Губернатора Курганской области 29 ноября 2017 года отменены ограничительные мероприятия (карантин) по африканской чуме свиней на территории инфицированного объекта:

- Морозильная камера №5 мясного цеха индивидуального предпринимателя Соколова К.В. по адресу: г. Курган, ул. Тимофея Невежина 3, стр.10.

■ КЧС

Приморский край³:

В охотничьем хозяйстве «Раковское» (ОО «Уссурийское общество охотников и рыболовов»), расположенное на юго-востоке в 10 км от с. Боголюбовка Уссурийского городского округа при исследовании 4 проб внутренних органов диких кабанов, добытых у ключа Таскаева, выявлен 1 положительный результат. Диагноз подтвердила ФГБУ «Приморская межобластная ветеринарная лаборатория».

■ Бешенство

Московская область⁴:

район Новокосино – кот.

Челябинская область⁵:

Распоряжением областного правительства в Еманжелинском и Чебаркульском районах объявлен карантин, причиной которого стало бешенство – его срок пока не известен.

¹URL: <http://donday.ru/na-svalke-v-rostovskoy-oblasti-nashli-trupy-sviney-zarazhennyh-afrikanskoy-chumoy.html> — 1.12.2017.

²URL:

http://vet.kurganobl.ru/snyat_karantin_po_achs_s_inficirovannogo_obekta_ip_sokolov_k_v_v_g_kurgane_5482.html — 1.12.2017.

³URL: <https://xn----8sbfkcavba6bf4aedue4d.xn--p1ai/novosti.html> — 1.12.2017.

⁴URL: <http://www.mskagency.ru/materials/2728119> — 1.12.2017.

⁵URL: <http://u74.ru/news/proisshestvija/chebarkul/v-chebarkulskom-rajone-karantin-po-beshenstvu-22290.html> — 1.12.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Бешенство, снятие карантина

Республика Татарстан⁶:

Президент Татарстана Рустам Минниханов подписал указ об отмене карантина по бешенству в Тукаевском районе республики. Карантин был введен 29 сентября. Текст документа доступен на официальном портале раскрытия правовой информации РТ, передает «Казанский репортер».

■ Противоэпизоотические мероприятия

Мурманская область⁷:

Специалистами ГОБВУ «Мурманская облСББЖ» при проведении карантинных мероприятий животных перед отправкой в другие хозяйства Мурманской области и за пределы региона произведена вакцинация против сибирской язвы 10 голов северных оленей, принадлежащих СХПК «Тундра».

Ивановская область⁸:

В Ивановском районе проведена плановая профилактическая вакцинация крупного рогатого скота против сибирской язвы. Всего подвергли вакцинации более 80 голов скота. Вакцину вводили внутривенно, используя безыгольный инъектор. Перед проведением мероприятия проведен клинический осмотр и термометрия животных. Термометрию животных проводили бесконтактным термометром.

■ Деятельность лабораторий

Кемеровская область^{9,10}:

В результате проведения бактериологического исследования в 9 пробах кур из внутренних органов выделен возбудитель колибактериоза – *Escherichia coli*, имеющий серогруппы O9, O115, O33, O103, O41, O139, O141.

В результате проведенного бактериологического исследования в 3 пробах молока выявлен возбудитель мастита – культура стрептококка - *Streptococcus dysgalactiae*.

Приморский край¹¹:

Специалистами ветеринарной лаборатории КГБУ «Артемовская ВССБЖ» установлено заболевание инфекционная анемия лошадей (протокол испытаний № 43353 от 27.11.2017 г).

⁶URL: <http://v-chelny.ru/online/v-tukaevskom-rajone-tatarstana-otmenen-karantin-po-beshenstvu/> — 1.12.2017.

⁷URL: <http://veterinary.gov-murman.ru/news/236074/> — 1.12.2017.

⁸URL: <http://vet.ivanovoobl.ru/news/veterinarnye-spetsialisty-provodyat-planovye-protivoepizooticheskie-meropriyatiya/> — 1.12.2017.

⁹URL: <http://www.kemml.ru/news/1095-o-vyyavlenii-vozbuditelya-kolibakterioza-u-kur> — 1.12.2017.

¹⁰URL: <http://www.kemml.ru/news/1094-o-vyyavlenii-vozbuditelya-mastita-u-korov> — 1.12.2017.

¹¹URL: http://primvetlab.ru/glavnaya/novosti/v_primorskom_krae_obnaruzhena_infekcionnaya_anemiya_loshadej/ — 1.12.2017.