



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 02 июня 2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям СМИ

■ **Бешенство**

Рязанская область¹:

Рыбновский район, д. Зеленино.

Красноярский край²:

Назаровский район, д. Верхний Ададым.

Республика Кабардино-Балкария³:

Баксанский район, с. Кременчуг-Константиновское.

■ **Бруцеллез**

Республика Калмыкия⁴:

Приказом Управления ветеринарии Республики Калмыкия от 30 мая 2017 г. установлены ограничительные мероприятия (карантин) по бруцеллезу КРС на территории личного подсобного хозяйства Лазарева Ю.С., Элистинского ГМО.

■ **Лейкоз КРС**

Республика Калмыкия⁵:

Приказом Управления ветеринарии Республики Калмыкия от 30 мая 2017 г. №109-п установлены ограничительные мероприятия (карантин) по лейкозу КРС на территории КФХ «Майдан» глава Алиханов И.А., Кевюдовское СМО Ики-Бурульского района.

■ **Инфекционная анемия лошадей, снятие ограничений**

Омская область⁶:

В связи с выполнением в полном объеме плана организационно-хозяйственных, специальных и ветеринарно-санитарных мероприятий с 1 июня 2017 года отменены ограничения (карантин) по инфекционной анемии лошадей на территории деревни Петровка Шарাপовского сельского поселения Марьяновского муниципального района.

¹URL: <http://mediaryazan.ru/news/detail/388124.html> — 01.06.2017.

²URL:

http://www.krsk.aif.ru/society/v_nazarovskom_rayone_krasnoyarskogo_kraya_zafiksirovana_vspyshka_beshenstva — 01.06.2017.

³URL: <https://kavkaz.versia.ru/v-sele-kremenchug-konstantinovskoe-kabardino-balkarii-iz-za-beshenstva-vveden-karantin> — 01.06.2017.

⁴URL: http://www.vetupr.rk08.ru/dokumenty/neblagopolucnie_punkti_karantini/prikaz-108-p-ot-30-05-2017-g/ — 01.06.2017.

⁵URL: http://www.vetupr.rk08.ru/dokumenty/neblagopolucnie_punkti_karantini/prikaz-109-p-ot-30-05-2017-g/ — 01.06.2017.

⁶URL: <https://music.yandex.ru/feed> — 01.06.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Эпизоотическая ситуация

Республика Калмыкия⁷:

На совещании у Алексея Орлова, главы Калмыкии, обсудили сложившуюся сегодня в Республике эпизоотическую ситуацию. Орлову доложили, что на 29 мая ни одного очага или неблагополучного по особо серьёзным заболеваниям сельхоз. животных пункта в регионе не зафиксировано.

В этом году выявили всего несколько пунктов, которые оказались неблагополучными по бешенству. Там провели соответствующие мероприятия по оздоровлению. Из проверенных в Республике 140 тысяч сельхоз. животных бруцеллёз обнаружен у 148 голов. У одного животного установлен лейкоз. Что касается неблагополучных пунктов, то по бруцеллезу установлено их 19, а по лейкозу — 1. Проводится поголовная идентификация скота.

Очипировали и обирковали в Калмыкии к сегодняшнему дню больше 280 тысяч голов КРС и 1 млн голов МРС. Идентификацию продолжают проводить в соответствии с установленными по плану ветеринарными мероприятиями профилактического характера.

■ Противоэпизоотические мероприятия

Республика Дагестан⁸:

Работники ветеринарного управления Новолакского района 30 мая посетили зону отгонного животноводства для проведения профилактических мероприятий. Основной целью выезда была вакцинация поголовья мелкого рогатого скота: против оспы овец, нодулярного дерматита крупного рогатого скота и забор крови крупного рогатого скота для лабораторного анализа на наличие бруцеллеза.

Все восприимчивое поголовье обследовано на наличие признаков заболевания и находится под особым контролем участковых врачей. По итогам выезда мы провели вакцинацию 6,5 тысячи голов мелкого рогатого скота против оспы, против нодулярного дерматита – 800 голов КРС, произвели забор крови у 600 голов КРС.

Саратовская область⁹:

Специалисты региональной государственной ветеринарной службы завершают весенние плановые противоэпизоотические мероприятия в животноводческих хозяйствах всех форм собственности.

В рамках профилактики инфекционных болезней на территории области проведено более 1,2 млн. диагностических исследований животных. В том числе, проверено на туберкулез 237 тысяч голов крупного рогатого скота, на лейкоз - более 211 тысяч. Выполнено 307 тысяч лабораторных исследований на бруцеллез крупного и мелкого рогатого скота.

По данным управления ветеринарии на текущий момент выполнено около 1,5 млн. вакцинаций животных. Против сибирской язвы иммунизировано 462 тыс. животных различных видов. Против классической чумы привито 253 тысячи свиней. В буферной

⁷URL: <http://kuban.info/selhoz/6440-v-kalmykii-obsudili-epizooticheskuyu-situaciyu.html> — 01.06.2017.

⁸URL:

http://www.riadagestan.ru/news/novolakskiy_rayon/v_novolakskom_rayone_ot_ospy_privili_6_5_tysyachi_golov_melko_go_rogatogo_skota/ — 01.06.2017.

⁹URL: http://manvet.saratov.gov.ru/news/index.php?ELEMENT_ID=2799 — 30.05.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



зоне выполнено 135,9 тыс. вакцинаций против ящура крупного и мелкого рогатого скота.

■ Несанкционированная биологическая свалка

Ростовская область¹⁰:

Окоченевшие трупы домашнего скота совершенно случайно нашел житель Таганрога. Фотографиями останков животных мужчина поделился в социальных сетях, указав место жуткой находки – сразу за Мариупольским кладбищем. По уже иссохшим останкам трудно назвать породу животного, скорее всего это овцы. Судя по внешнему виду от трупов животных избавились относительно недавно. Стоит отметить, что о пропаже скота никто этой весной не заявлял. После недолгих обсуждений таганрожцы пришли к выводу, что близлежащие фермерские хозяйства, таким образом скрывают падеж скота, желая избежать проверок со стороны компетентных органов, и в первую очередь – ветеринаров.

■ Деятельность лабораторий

Орловская область¹¹:

Отделом бактериологии и паразитологии за период с 19 по 25 мая 2017 г. проведены исследования на наличие гельминтозов сельскохозяйственных и плотоядных животных. В результате исследований обнаружены стронгилятозы свиней.

¹⁰URL: <http://bloknot-taganrog.ru/news/kladbishche-neizvestnykh-zhivotnykh-obnaruzhili-zh> — 01.06.2017.

¹¹URL: http://refcenter57.ru/press_center/news/Aktualnaya/Obnaruzheny-strongilyatozy-svinej1/ — 01.06.2017.