



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 18 августа 2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС

Краснодарский край¹:

Вспышка вируса африканской чумы свиней (АЧС) зафиксирована на территории сельскохозяйственного производственного кооператива "Родина" в Усть-Лабинском районе Краснодарского края. Согласно приказу государственного управления ветеринарии Краснодарского края от 16 августа, наличие АЧС подтверждено проведенными лабораторными исследованиями. Как сообщили "Интерфаксу" в управлении Россельхознадзора по Краснодарскому краю и республике Адыгея, на свиноферме содержалось 614 голов свиней, принято решение об их отчуждении.

Снятие карантина

Нижегородская область²:

Карантин по африканской чуме свиней на территории поселка Мулино Володарского района отменен. Об этом говорится в указе губернатора Нижегородской области, который был подписан 11 августа.

Саратовская область³:

В селах Боковка Саратовского района и Березовка Марковского МР отменили карантин по африканской чуме свиней, сообщает 16 августа региональное управление ветеринарии.

■ Нодулярный дерматит, снятие карантина

Саратовская область⁴:

В связи с выполнением в полном объеме комплекса мероприятий по ликвидации очага заболевания узелковым (нодулярным) дерматитом крупного рогатого скота с 14 августа 2017 года отменен карантин в селе Романовка Федоровского района.

■ Бешенство

Костромская область⁵:

Галичский район, д. Ленивцево – енотовидная собака.

Тульская область⁶:

г. Алексин.

Удмуртская Республика⁷:

г.Ижевск, Ленинский район, мкр. Воложка – лиса.

¹URL: <http://www.interfax-russia.ru/South/main.asp?id=860441> — 17.08.2017.

²URL: <http://dzerzhinsk.ru/news/karantin-po-afrikanskoi-chume-v-mulino-pod-dzerzhinskom-otmenen> — 17.08.2017.

³URL: <http://sarnovosti.ru/news.php?ID=74511> — 17.08.2017.

⁴ http://manvet.saratov.gov.ru/news/index.php?ELEMENT_ID=2953

⁵URL: <http://vet.adm44.ru/news/d6d21a67-0ee2-4aa8-ad70-0a9d54027905.aspx> — 17.08.2017.

⁶URL: <https://vet.tularegion.ru/documents/?SECTION=2161> — 17.08.2017.

⁷URL: <https://udm-info.ru/news/society/16-08-2017/sluchay-beshenstva-zhivotnyh-vyyavili-veterinary-v-izhevsk> — 17.08.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Бруцеллёз, снятие карантина

Краснодарский край⁸:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бруцеллезу КРС на территории бывшей молочно-товарной фермы № 3 ОАО «Русь», расположенной в границах СПК «Русь» в 1 км к западу от здания аэропорта Отраденского района Краснодарского края.

■ Сибирская язва, профилактика

Ямало-Ненецкий а.о.⁹:

На Ямале продолжается работа по вакцинации северных оленей от сибирской язвы. Так, в Тазовском районе завершился первый этап вакцинации. В Надымском районе планируют завершить вакцинацию в первой декаде сентября. Здесь частное поголовье привито полностью. Проводятся прививки в стадах ЗАО «Ныдинское». Завершить обработку в начале сентября запланировали и бригады, работающие в Шурышкарском районе. Здесь вакцинация оленей в МСП «Горковское» завершилась. 22 августа ожидается выезд прививочных бригад для обработки МСП «Мужевское». В Красноселькупском районе завершили работу с частниками. Работа продолжается в стадах ООО «Агрофирма „Толькинская“» и ООО «Агрофирма „Приполярная“». Специалисты Ноябрьского центра ветеринарии проводят вакцинацию в частных оленеводческих хозяйствах Пуровского района. Здесь сельскохозяйственные предприятия завершили вакцинацию. Ведётся работа и в Приуральском районе. В Ямальском районе вакцинация завершена.

На сегодняшний день более 61% оленей или 450 тысяч голов получили прививки от сибирской язвы. За минувшую неделю более трёх тысяч оленей получили вакцину. За сезон 2017 года в автономном округе привьют всё поголовье оленей. Это более 733 тысяч голов. Вакцина в количестве 900 тыс. доз привезена из Орловской биофабрики.

■ Противоэпизоотические мероприятия

Тверская область¹⁰:

В 1 полугодии 2017 года государственной ветеринарной службой области проведено 712 982 ветеринарных мероприятий (диагностические исследования на инфекционные болезни – 288349 исследований, профилактическая вакцинация – 333 189 головообработок, лечебно-профилактические обработки и дегельминтизация – 92444 головы).

В рамках мониторинга АЧС за I полугодие 2017 года План государственного эпизоотического мониторинга домашних свиней и диких кабанов в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Тверская межобластная ветеринарная лаборатория» выполнен на 82 %, всего исследовано 1948 проб.

⁸URL: http://www.kubanvet.ru/_files/prikazi/2017/prikaz_11082017_272.pdf — 15.08.2017.

⁹URL: https://www.znak.com/2017-08-15/na_yamale_vakcinirovali_ot_sibirskoy_yazvy_bolee_450_tys_severnyh_oleney — 17.08.2017.

¹⁰URL: http://xn--80adjabp7awdo4m.xn--80aacp4ajwpkgl4lpb.xn--p1ai/novosti/novosti/?ELEMENT_ID=77214 —

17.08.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



За отчетный период было проведено 85 378 ед. лабораторных исследований на лейкоз, новых неблагополучных пунктов по лейкозу не установлено. 14 хозяйств на территории региона оздоровлено.

В I полугодии 2017 году в соответствии с планом федерального эпизоотического мониторинга проведено 112 исследований на бешенство животных (в 2016 году – 401 исследование), зарегистрировано 57 случаев бешенства, из них 38 случаев - в дикой фауне. Государственной ветеринарной службой проведена значительная работа, направленная на профилактику бешенства на территории области. За 6 месяцев 2017 года вакцинировано 71544 домашних плотоядных животных, в том числе 38 666 собак и 32 878 кошек.

■ Деятельность лабораторий

Орловская область¹¹:

В отделе бактериологии и паразитологии ФГБУ «Орловский референтный центр Россельхознадзора» специалистами за период с 03 по 09 августа 2017 года был выделен возбудитель псевдомоноза у курицы.

¹¹URL: http://refcenter57.ru/press_center/news/Aktualnaya/O-vyyavlenii-sluchaya-psevdomonoza/ — 17.08.2017.