



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 21 июля 2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС

Волгоградская область¹:

Под Волгоградом в поселке Светлый Яр в личном подсобном хозяйстве выявлена африканская чума свиней. Диагноз установили в областной ветеринарной лаборатории. Для его подтверждения материалы направлены во Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной вирусологии и микробиологии.

Ивановская область²:

В соответствии с заключением БГУ Ивановской области «Центр ветеринарии Ивановской области» (протокол испытаний от 18.07.2017 № 12765) и подтверждением в ФГБНУ ФИЦВиМ (протоколы лабораторных исследований от 19.07.2017 № 04-08/1123) при исследовании на АЧС двух проб патологического материала от павших диких кабанов, обнаруженных в 3км севернее д.Травино Южского муниципального района, получен положительный результат.

В адрес Губернатора Ивановской области направлено представление для принятия решения об установлении карантина по африканской чуме свиней на территории 13 квартала Гридинского участкового лесничества ОГКУ «Южское лесничество» в 3км севернее д.Травино Южского муниципального района Ивановской области.

Омская область³:

АЧС обнаружена в еще двух поселениях Омской области — деревне Новоархангелка Любинского района и селе Ачаир Омского района. Об этом сообщили в среду ТАСС в Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Омской области. «Сегодня получены результаты анализов в личных подсобных хозяйствах в деревне Новоархангелка Любинского района и селе Ачаир Омского района. Из 164 проб 43 оказались положительными на АЧС», — сказал представитель Минсельхоза.

Профилактика

Тюменская область⁴:

В охотничьих угодьях Тюменской области пройдет отстрел диких кабанов в целях предупреждения африканской чумы свиней (АЧС), сообщили агентству "Интерфакс-Урал" в среду в региональном управлении ветеринарии.

"Отстрел связан с тем, что в нескольких районах Омской области, которая граничит с нашей, обнаружено несколько очагов АЧС", - сказал сотрудник ведомства.

По данным Госохотуправления по Тюменской области, отстрел диких кабанов будет проходить с 20 июля по 30 сентября в охотничьих угодьях Абатского, Вагайского,

¹URL: <http://v1.ru/text/newsline/322633598308352.html> — 20.07.2017.

²URL: <http://vet.ivanovoobl.ru/news/v-yuzhskom-i-palehskom-munitsipalnyh-rajonah-proveden-polnyj-kompleks-karantinnyh-meropriyatij-po-lokalizatsii-ochaga-achs/> — 20.07.2017.

³URL: <https://news.mail.ru/incident/30434047/> — 20.07.2017.

⁴URL: <http://www.interfax-russia.ru/Ural/news.asp?id=851669&sec=1671> — 20.07.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Викуловского, Сладковского и Уватского районов. В этих районах в общей сложности дано разрешение на отстрел 45 кабанов.

■ **Нодулярный дерматит**

Саратовская область⁵:

Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по заболеванию КРС заразным узелковым дерматитом на территории хутора (кадастровый номер участка 64:22:020102:68), расположенного в 2,5 км восточнее пос.Таловка Новоузенского муниципального района.

Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по заболеванию КРС заразным узелковым дерматитом на территории пос.Дюрский Новоузенского муниципального района.

Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по заболеванию КРС заразным узелковым дерматитом на территории с.Малый Узень Питерского муниципального района.

■ **Грипп птиц, профилактика**

Республика Татарстан⁶:

В эти дни специалисты Нурлатского государственного ветеринарного объединения в составе 5 групп в селах района заняты вакцинацией против птичьего гриппа всех птиц, содержащихся в личных подсобных хозяйствах.

В район поступило около 24000 доз вакцины, ее должно хватить для птиц 20 населенных пунктов района. Данное мероприятие проводится в целях профилактики птичьего гриппа, недопущения данной болезни в республике, в том числе и в районе.

■ **Бешенство**

Нижегородская область^{7, 8}:

г. Саров – лиса.

Перевозский район, д. Крутое – лиса.

■ **Бруцеллез, снятие карантина**

Республика Калмыкия⁹:

Приказом Управления ветеринарии РК от 17.07.2017 г. № 136-п, отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бруцеллезу крупного рогатого скота на территории п. Восход, Восходовского сельского муниципального образования Октябрьского района.

⁵URL: <http://manvet.saratov.gov.ru/documents/> — 20.07.2017.

⁶URL: <http://www.nurlat-tat.ru/component/k2/item/21906-nurlatskie-veterinaryi-provodyat-vaktsinatsiyu-protiv-ptichego-grippa-ptits-v-lichnyih-podsobnyih-hozyaystvah+foto.html> — 20.07.2017.

⁷URL: <http://www.vgoroden.ru/novosti/u-mertvyh-lis-v-sarove-obnaruzhen-virus-beshenstva-id280427> — 20.07.2017.

⁸URL: http://www.vremyan.ru/news/karantin_po_beshenstvu_ustanovlen_v_perevozkom_rajone_do_18_sentjabrja.html — 20.07.2017.

⁹URL: http://www.vetupr.rk08.ru/dokumenty/neblagopolucnie_punkti_karantini/prikaz-136-p-ot-17-07-2017-g/ — 20.07.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ **Аэромоноз рыб**

Кировская область¹⁰:

В связи с выявлением случая заболевания аэромоноз карповых рыб на территории пожарного водоема охотничьей базы одного из предприятий, расположенного на территории деревни Большие Кулики муниципального образования Верхошижемское городское поселение Верхошижемского района Кировской области, приказом управления ветеринарии Кировской области от 14.07.2017 № 175-од установлены ограничительные мероприятия (карантин) по данному заболеванию на вышеуказанной территории.

■ **Варроатоз пчел**

Республика Алтай¹¹:

Установлены ограничительные мероприятия по варроатозу пчел на территории пасеки, принадлежащей Заболотнову Е.С., расположенной в с. Каяшкан Турочакского района.

■ **Нозематоз пчел**

Республика Алтай¹²:

Установлены ограничительные мероприятия по нозематозу пчел на территории пасеки, принадлежащей Базанову Г.А., расположенной в урочище Ивановка Турочакского района.

■ **Противоэпизоотические мероприятия**

Республика Калмыкия¹³:

С докладом об эпизоотической ситуации и выполнении плановых заданий за I-ое полугодие 2017 года выступил начальник отдела противоэпизоотических мероприятий Качканов В.А. В своем докладе В.А. Качканов отметил, что План за I-ое полугодие 2017 года выполнен практически в полном объеме, так исследовано на бруцеллез КРС 239474 гол. (95,1 %), исследовано на туберкулез КРС 230794 гол. (95,4 %), исследовано на лейкоз КРС 233554 гол. (92,8 %) против сибирской язвы КРС привито 120894 гол. (98,7 %), против эмкара привито 104634 гол. (107,8 %), против ящура привито 499951 гол. (99,7 %), против узелкового (нодулярного) заразного дерматита КРС привито 567900 гол. (53,6 %), исследовано МРС на бруцеллез 150379 гол. (158,6 %), МРС против сибирской язвы привито 376707 гол. (101,2 %), 302366 гол привито против бродзота и энтеротоксемии (149,6%).

Республика Северная Осетия-Алания¹⁴:

За первое полугодие специалистами ГБУ "Алагирская СББЖ" проведена большая работа по профилактике и диагностике заболеваний сельскохозяйственных животных.

¹⁰URL: <http://vetuprkirov.ru/ob-ustanovlenii-karantina-po-aeromonozu-karpovyh-ryb-na-territorii-verhoshizhenskogo-raiona-kirovskoj-oblasti> — 18.07.2017.

¹¹URL: http://vet04.ru/index.php?option=com_content&view=category&id=21&Itemid=236 — 18.07.2017.

¹²URL: http://vet04.ru/index.php?option=com_content&view=category&id=21&Itemid=236 — 18.07.2017.

¹³URL: http://www.vetupr.rk08.ru/novosti/itogi-raboty-veterinarnoy-sluzhby-za-i-oe-polugodie-2017-goda/?CATALOG_ID=116 — 20.07.2017.

¹⁴URL: <http://veterinar-rso-a.ru/414-itogi-provedennoj-raboty-gbu-alagirskaia-sbbzh-za-6-mesyatsev.html> — 20.07.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



При плане диагностических исследований КРС на бруцеллез в Майрамадаге из 900 голов исследовано всего 846, т.е. работа выполнена на 94%, а при плане на туберкулез из 700 голов КРС исследовано 639 голов, что составило 91%. Фиагдонский ветеринарный участок всего исследовал 757 голов КРС на бруцеллез из запланированных 1000 голов.

Что касается иммунизаций, то в Майрамадагском ветеринарном участке вакцинация КРС против ящура составила 49% от общего количества запланированного поголовья, в Фиагдонском ветучастке эта работа проведена на 53%. Против сибирской язвы вакцинировано 68% в Майрамадаге и 77 в Фиагдоне, против Нодулярного дерматита 41% и 57% соответственно.

Кроме того, в Фиагдонском ветучастке проведена не полностью имунизация МРС. Так, при плане в 1200 голов против сибирской язвы вакцинировано всего 800 голов (66%), а при 1980 голов против ящура - 990 голов, что составило 50%.

■ Несанкционированная биологическая свалка

Свердловская область¹⁵:

В окрестностях Екатеринбурга обнаружена свалка мертвых животных. Незадолго до обнаружения трупов с этого места снялся и уехал цыганский табор. Местные жители нашли кучу трупов животных в черных полиэтиленовых мешках на дороге между Верхней Пышмой и коллективным садом «Машиностроителей». В мешках порядка сорока трупов, шкура с них содрана, конечности обглоданы. Пока неизвестно, что это за животные — судя по размеру, это либо крупные собаки, либо овцы. Возможно, произошел падеж стада, которое держал табор.

На место свалки сегодня выезжает наша комиссия, которая возьмет образцы на экспертизу. Будет проводиться расследование. Полиция также выясняет, каким образом трупы животных оказались на дороге.

¹⁵URL: <https://ura.news/news/1052297557> — 20.07.2017.