



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 13 апреля 2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС, снятие карантина

Нижегородская область¹:

Карантин по африканской чуме свиней отменен в соответствии с Указами губернатора Нижегородской области № 50 и № 51 от 5.04.2018 на территории Павловского муниципального района и городского округа Семеновский Нижегородской области.

■ Бешенство

Смоленская область²:

Город Вязьма, ул. Просвящения – собака.

Кировская область³:

Указ Губернатора Кировской области от 11.04.2018 № 60 об установление ограничительных мероприятий (карантин) по бешенству животных на территории деревни Урожайная муниципального образования Биртяевское сельское поселение Котельничского района Кировской области и охотничьих угодий, закрепленных за Котельничской районной организацией Общественной организации «Кировское областное общество охотников и рыболовов» в пределах границ Биртяевского сельского округа Котельничского района Кировской области.

Противоэпизоотические мероприятия

Орловская область⁴:

Приказ о регулировании численности охотничьих ресурсов издан Управлением экологической безопасности и природопользования Орловской области.

Добывать лисицу разрешено на угодьях в Хотынецком и Мценском районах. В этом году сроки добычи зверя изменились из-за критического состояния с бешенством.

■ Бруцеллез

Ставропольский край⁵:

В хуторе Рудниковском Ставропольского края на подворьях ввели карантин из-за обнаружения бруцеллеза у крупного рогатого скота, информирует управление ветеринарии региона.

■ Профилактические мероприятия

Приморский край⁶:

¹URL: http://www.vremyan.ru/news/karantin_po_achs_snjat_v_pavlovskom_i_semenovskom_rajonah.html — 13.0.2018

²URL: https://news.yandex.ru/yandsearch?lr=192&cl4url=https%3A%2F%2Fsmolensk-i.ru%2Fsociety%2Fv-smolenskoy-oblasti-zaregistririvan-sluchay-beshenstva-u-domashney-sobaki_237355&from=search — 13.0.2018

³ URL: <http://vetupkirov.ru/ob-ustanovlenii-ogranichitelnyh-meropriyatij-karantina-po-beshenstvu-zhivotnyh-na-territorii-kotelnichskogo-rajona-kirovskoj-oblasti> — 13.04.2018

⁴ URL: <http://ria57.ru/society/61924/> — 13.04.2018

⁵URL: <https://newstracker.ru/news/society/12-04-2018/karantin-po-brutsellezu-vveli-v-hutore-na-stavropolie-66ed3251-0d28-4fef-8f95-b46265254bb8> — 13.04.2018



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Государственные ветеринарные службы продолжают профилактику карантинных и особо опасных болезней животных. С начала текущего года в полном объеме проведены диагностические исследования животных на туберкулез, лейкоз, бруцеллез.

«Также вакцинировано 15,5 тысяч голов крупного и мелкого рогатого скота, лошадей против сибирской язвы, привито более 130 тысяч голов свиней от классической чумы. На 105% выполнен план вакцинации коров, овец и коз против ящура», – прокомментировали в инспекции.

Саратовская область⁷:

С начала 2018 года в области было выполнено более миллиона вакцинаций, из которых 184 тысячи — против бешенства, свыше 133 тысяч — против нодулярного дерматита, более 228 тысяч — против сибирской язвы и около 192 тысяч — против классической чумы свиней. Кроме этого выполнено более 570 тысяч диагностических исследований на инфекционные и паразитарные заболевания. В настоящее время проводится иммунизация животных, достигших прививочного возраста, и систематические лабораторные исследования в очагах инфекций.

Республика Бурятия⁸:

В рамках государственного задания ветеринарные специалисты республики проводят большую работу по своевременному выявлению заболеваний у животных. За первое полугодие этого года ветеринарной службой планируется провести около двух миллионов исследований. Ветврачи проведут диагностические исследования на инфекционные и паразитарные болезни – более 700 тысяч исследований, профилактические вакцинации – более одного миллиона головообработок, сообщает пресс-служба управления ветеринарии по Бурятии.

Обработки включают в себя ветеринарный осмотр животных, аллергические исследования на туберкулез, а также диагностические исследования на бруцеллез, лейкоз, сап и случную болезнь. Одновременно проводятся вакцинации животных против сибирской язвы, эмкара, классической чумы свиней, бешенства и ряда других опасных болезней.

■ **Биологические отходы**

Волгоградская область⁹:

Экологическую и санитарную обстановку в ходе ликвидации Кировской свалки проверили сотрудники Роспотребнадзора по Волгоградской области совместно с прокуратурой. Специалистами произведен отбор проб почвы с земельного участка для проведения анализа на сибирскую язву.

■ **Деятельность лабораторий**

Краснодарский край^{10,11}:

При исследовании материала от лошадей специалистами отдела ветсанэкспертизы обнаружены яйца возбудителя параскаридоза- *Parascaris aquorum*;

⁶URL: <http://primorsky.ru/news/142583/> — 13.04.2018

⁷URL: https://saratovdaily.ru/news/2018/04/11/45760:veterinarnaya_sluzhba_provela_bolee_1 mln_vakcinacij_zhivotnih_s_nachala_goda.html — 13.04.2018

⁸URL: <https://www.baikal-daily.ru/news/16/306782/> — 13.04.2018

⁹ URL: <http://riac34.ru/news/90162/> — 13.04.2018

¹⁰URL: <https://krasnodarmvl.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/4735/> — 13.04.2018

¹¹URL: <https://krasnodarmvl.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/4730/> — 13.04.2018



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



При бактериологическом исследовании трупа овцы специалистами отдела бактериологии выделен возбудитель колибактериоза *Escherichia coli* (020).

Саратовская область¹²:

Специалистами отдела бактериологии, паразитологии и микологии ФГБУ «Саратовская МВЛ» при исследовании проб патологического материала от свиней, доставленного из Астраханской области, в рамках проведения государственного задания для исследования на листериоз получен отрицательный результат.

¹²URL: <http://mvl-saratov.ru/vozbuditel-listerioza-ne-vydelen> — 13.04.2018