



# 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 область<sup>1</sup>:

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 область<sup>2</sup>:

Город Вязьма, ул. Просвящения – собака.

#### Кировская область<sup>3</sup>:

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 область<sup>4</sup>:

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 край<sup>5</sup>:

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

### ■ Профилактические мероприятия

#### Приморский край<sup>6</sup>:

<sup>1</sup>URL: [http://www.vremyan.ru/news/karantin\\_po\\_achs\\_snjat\\_v\\_pavlovskom\\_i\\_semenovskom\\_rajonah.html](http://www.vremyan.ru/news/karantin_po_achs_snjat_v_pavlovskom_i_semenovskom_rajonah.html) — 13.0.2018

<sup>2</sup>URL: [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](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

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

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

<sup>5</sup>URL: <https://newstracker.ru/news/society/12-04-2018/karantin-po-brutsellezu-vveli-v-hutore-na-stavropole-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 область<sup>7</sup>:

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 Бурятия<sup>8</sup>:

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 область<sup>9</sup>:

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<sup>10,11</sup>:

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

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

<sup>7</sup>URL: [https://saratovdaily.ru/news/2018/04/11/45760:veterinarnaya\\_sluzhba\\_provela\\_bolee\\_1 mln\\_vakcinacij\\_zhivotnih\\_s\\_nachala\\_goda.html](https://saratovdaily.ru/news/2018/04/11/45760:veterinarnaya_sluzhba_provela_bolee_1 mln_vakcinacij_zhivotnih_s_nachala_goda.html) — 13.04.2018

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

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

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

<sup>11</sup>URL: <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 область<sup>12</sup>:

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.

---

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