



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 13 ноября 2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ АЧС

Срочным сообщением №152 от 10.11.2017 г. в МЭБ нотифицировано **2** вспышки африканской чумы свиней в РФ:

- 02.11.2017 г., урочище Батрацкая Дача, Шебекинский район, Белгородская область. На территории охотничьего хозяйства «Бровоское» производился отбор проб от одного дикого кабана. Лабораторные исследования подтвердили, что животное было заражено АЧС. Дата постановки диагноза – 03.11.2017 г.;
- 04.11.2017 г., с. Васильевка, Марксовский район, Саратовская область. В неблагополучном ЛПХ содержалось 20 свиней, из которых 17 заболело и пало. Дата постановки диагноза – 05.11.2017 г.

Кроме того в МЭБ сообщено об оздоровлении **2** неблагополучных по АЧС пунктов:

- с. Соколовка, Корочанский район, Белгородская область. Дата снятия карантина – 02.11.2017г.;
- х. Красное Знамя, Прохоровский район, Белгородская область. Дата снятия карантина – 02.11.2017г.;

Таким образом, по данным на 10.11.2017 г. в 2017 году в Российской Федерации зарегистрировано 161 неблагополучный по африканской чуме свиней пункт (в т.ч. 27 – среди диких, 134 – среди домашних свиней).*

*На отчетную дату нездоровленным остаётся 30 очагов** АЧС.*

**без учета вспышек в Республике Крым (n=13).*

***в т.ч. 3 с 2015 г. и 6 с 2016 г. в Саратовской области.*

Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС

Тюменская область¹:

Вспышка африканской чумы свиней (АЧС) обнаружена в Исетском районе. Глава региона Владимир Якушев провел заседание оперативного штаба по предотвращению последствий чрезвычайной ситуации в Исетском районе, где накануне в селе Шорохово выявлен очаг африканской чумы свиней. Сейчас специалисты проводят все необходимые мероприятия по его ликвидации. Службы работают в круглосуточном режиме.

■ Бешенство

Калужская область²:

¹URL: <http://tobolsk.ru/news/1005/49827/> — 13.11.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Мещовский район, д. Большое Алешино – лиса.
Козельский район, с. Фроловское – лиса.

■ Бешенство, снятие карантина

Ненецкий Автономный округ³:

В селе Нижняя Пёша отменён карантин по бешенству. Соответствующее постановление подписал временно исполняющий обязанности губернатора Ненецкого автономного округа Александр Цыбульский.

Ограничительные мероприятия, согласно постановлению, отменены «в связи с выполнением плана мероприятий по ликвидации очагов бешенства животных и предупреждению новых случаев болезни» и в связи с истечением двух месяцев со дня последнего случая заболевания животных.

■ Бешенство, профилактика

Республика Татарстан⁴:

В Алькеевском районе лис «угостят» 20 тысячами конфет-вакцин. В районное ветеринарное объединение поступило 20 тысяч вакцин для проведения профилактических работ, направленных против бешенства лис.

Вакцины, будут раскиданы по местам наибольшего скопления лис. Для проведения работ ветеринарным работникам помогут охотники, егеря.

■ Деятельность лабораторий

Краснодарский край⁵:

Специалистами отдела вирусологии методом полимеразной цепной реакции в исследуемой пробе (смыва со слизистых оболочек) от собаки выделен генетический материал микоплазма.

Саратовская область^{6,7}:

В отдел генодиагностики и ИФА ФГБУ «Саратовская МВЛ» поступил биоматериал от собаки для исследования на инфекционное заболевание — парвовирусный энтерит собак. При испытании получен положительный результат.

Специалистами отдела бактериологии, паразитологии и микологии ФГБУ «Саратовская МВЛ» при исследовании проб фекалий от свиней в 6 пробах был обнаружен возбудитель эймериоза.

²URL: <http://www.mkkaluga.ru/articles/2017/11/11/v-dvukh-rayonakh-kaluzhskoy-oblasti-vyyavleno-beshenstvo.html> — 13.11.2017.

³URL: <http://nao24.ru/obshestvo/3274-v-nizhney-peshe-otmenen-karantin-po-beshenstvu.html> — 13.11.2017.

⁴URL: <http://alki-rt.ru/component/k2/item/15345-?lki-rayonyinda-t?lkel?rg?-20-me?-vaksinalyi-konfet-taratyilachak.html> — 13.11.2017.

⁵URL: <https://krasnodarmvl.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/4337/> — 13.11.2017.

⁶URL: <http://mvl-saratov.ru/parvovirusnyj-enterit-u-sobak> — 13.11.2017.

⁷URL: <http://mvl-saratov.ru/obnaruzhen-ejmerioz-svinej> — 13.11.2017.