



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 16 июля 2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ АЧС

Срочным сообщением №7 от 13.07.2018 г. в МЭБ нотифицировано вспышек африканской чумы свиней в РФ: **5** н.п.

- ☀ 05.07.2018 г. п. Полевое, Гурьевский г.о., Калининградская область. В неблагополучном пункте заболело и пало 6 голов. Дата постановки диагноза – 06.07.2018 г.
- ☀ 07.07.2018 г. п. Ильичево, Полесский район, Калининградская область. АЧС выявлена в ЛПХ, где заболело и пало 7 голов. Дата постановки диагноза – 09.07.2018 г.
- ☀ 09.07.2018 г., ООО «Откормочное», г. Калининград, Калининградская область. Дата постановки диагноза – 10.07.2018 г.
- ☀ 09.07. 2018., п. Ново-Бийское, Правдинский район, Калининградская область. АЧС выявлена в АО «Правдинское СвиноПроизводсто», где заболело и пало 2800 голов. Дата постановки диагноза – 10.07.2018 г.
- ☀ 07.07.2018 г., г. п. з. «Дюнный», Славский район, Калининградская область. АЧС выявлена в дикой фауне. Дата постановки диагноза 10.07.2018 г.

Срочным сообщением №178 от 13.07.2018 г. в МЭБ нотифицировано вспышек африканской чумы свиней в РФ: **3** н.п.

- 07.07.2018 г., д. Б. Сабск, Волосовский район, Ленинградская область. АЧС выявлена в двух ЛПХ, где заболело 2 и пало 1 гол. Дата постановки диагноза – 09.07.2018 г.
- 11.07.2018 г., ООО «Спортивно охотничий клуб «Оршинский», Калининский район, Тверская область. АЧС выявлена среди диких кабанов на территории с/х угодий, где заболел 1 и был уничтожен. Дата постановки диагноза – 12.07.2018 г.
- 11.07.2018 г., д. Комарово, Павловский район, Нижегородская область. Неблагополучном пункт по АЧС выявлен в ЛПХ, где заболело 1 голова. Дата постановки диагноза – 12.07.2018 г.

Таким образом, по данным на 13.07.2018 г. в Российской Федерации зарегистрировано неблагополучных по африканской чуме свиней пунктов: 52 (в т.ч. 22– среди диких, 30– среди домашних свиней).*

*На отчетную дату нездоровленными остаются 41 очагов** АЧС.*

**без учета вспышек в Республике Крым (n=3)*

***в т.ч. 4 с 2017г., также 2 с 2015г. и 4 с 2016 г. в Саратовской области.*



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информация по сообщениям СМИ

■ **Грипп птиц, снятие карантина**

Курская область¹:

Губернатор Курской области Александр Михайлов подписал постановление об отмене карантина, введенного в связи с гриппом птиц, на территории села Нижняя Грайворонка и деревни Вторая Васильевка.

■ **Деятельность лабораторий**

Белгородская область²:

На текущей неделе в диагностический отдел, поступило 10 проб стабилизированной крови от крупного рогатого скота для гематологических исследований на лейкоз. По результатам проведенных исследований в 2 пробах выявлены изменения свойственные лейкозу.

Тверская область^{3, 4}:

Африканская чума свиней диагностирована специалистами отдела вирусологии, ПЦР и ИФА ФГБУ «Тверская МВЛ». Генетический материал особо опасного заболевания выявлен в патологическом материале от дикого кабана, отстрел которого был произведен на территории угодий Оршинского охотничьего клуба около деревни Нестерово Каблуковского сельского поселения Калининского района Тверской области.

Бешенство выявлено специалистами ФГБУ «Тверская МВЛ» у енотовидной собаки, обнаруженной в 700 метрах от дома № 1 в деревне Бокарево Кесовогорского района Тверской области.

Новосибирская область⁵:

12 июля 2018 года специалистами диагностического отдела ФГБУ «Новосибирская МВЛ» проведены исследования 10 проб патологического материала (подмор пчёл) доставленных из Новосибирской области. Микроскопическим методом, согласно утвержденной методике по лабораторной диагностике, в 5 пробах обнаружен возбудитель варроатоза.

¹URL: <http://www.interfax-russia.ru/Center/news.asp?sec=1671&id=949952> — 16.07.2018

²URL: <http://www.belmvl.ru/home/novosti> — 16.07.2018

³URL: <http://tmvl.ru/news/2196/> — 16.07.2018

⁴URL: <http://tmvl.ru/news/2195/> — 16.07.2018

⁵URL: <http://www.nmvl.ru/news/1513-2018-07-13-08-41-22> — 16.07.2018