



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 25 декабря 2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ АЧС

Срочным отчетом №2 от 22.12.2017 г. в МЭБ нотифицировано **1** вспышка африканской чумы свиней в РФ:

- 13.12.2017 г., п. Совхозный, г.о. «Город Калининград», Калининградская область. В неблагополучном ЛПХ заболело 4, пало 3 головы свиней из 5 восприимчивых. Дата постановки диагноза – 15.11.2017г.

Кроме того в МЭБ сообщено об оздоровлении **3** неблагополучных по АЧС пунктов:

- ✚ п. Раздольное, Багратионовский район, Калининградская область. Дата снятия карантина – 14.12.2017г.;
- ✚ п. Нагорное, Багратионовский район, Калининградская область. Дата снятия карантина – 14.12.2017г.;
- ✚ п. Красноармейское, Багратионовский район, Калининградская область. Дата снятия карантина – 14.12.2017г.

Срочным отчетом №2 от 22.12.2017 г. в МЭБ сообщено об оздоровлении одного неблагополучного по АЧС пункта и закрытия события в данном регионе:

- КФХ Кравченко С.В., г. Ноябрьск, Пуровский район, Ямало-Ненецкий а.о. Дата снятия карантина – 13.12.2017г.

Срочным сообщением №158 от 22.12.2017 г. в МЭБ сообщено об оздоровлении **2** неблагополучных по АЧС пунктов в РФ:

- с. Красноармейское, Красноармейский район, Самарская область. Дата снятия карантина – 20.12.2017г.;
- КФХ "Чо Ик Хьен", с. Рахинка, Среднеахтубинский район, Волгоградская область. Дата снятия карантина – 18.12.2017г.

Таким образом, по данным на 22.12.2017 г. в 2017 году в Российской Федерации зарегистрировано 185 неблагополучных по африканской чуме свиней пунктов (в т.ч. 42 – среди диких, 143 – среди домашних свиней).*

*На отчетную дату нездоровленным остаются 37 очага** АЧС.*

**без учета вспышек в Республике Крым (n=14).*

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



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС

Белгородская область¹:

Россельхознадзор вновь обнаружил вспышку африканской чумы свиней (АЧС) в Белгородской области.

На этот раз вирус был выявлен 22 декабря в патологическом материале диких кабанов, обнаруженных на территории ООО "Охотничий комплекс "Белоречье" (Маюхин сад) Шебекинского района.

■ Бешенство

Самарская область²:

Перелюбский район, с. Большая Тарасовка - собака.

Пугачевский район, с. Надеждинка – собака.

Романовский район, с. Большой Карай – кошка.

Московская область³:

В городском округе Домодедово в Подмосковье установили карантин по бешенству животных на территории деревни Уварово.

Республика Мордовия⁴:

Рузаевский район, д. Морд-Полянки - лиса.

■ Грипп птиц, профилактика

Ярославская область⁵:

22 декабря зампреда регионального Правительства Валерий Холодов провел внеочередное заседание противоэпизоотической комиссии. Это связано с тем, что в соседней Костромской области на птицефабрике выявили птичий грипп.

«Учитывая социальные последствия и огромный экономический ущерб, мы должны предупредить занос и распространение птичьего гриппа», — сказал Валерий Холодов. Он попросил подчиненных, управления Россельхознадзора и Роспотребнадзора, МЧС и МВД, руководителей птицеводческих предприятий обратить внимание на проблемы в профильных хозяйствах и наладить взаимодействие друг с другом.

■ Деятельность лабораторий

Саратовская область⁶:

В Саратовскую межобластную ветеринарную лабораторию с 15 по 22 декабря для исследования на африканскую чуму свиней поступило 124 пробы материала, из них 108

¹URL: <https://news.rambler.ru/incidents/38748726-rosselkhoznadzor-obnaruzhil-ocherednyuyu-vspyshku-achs/> — 25.12.2017.

²URL: <https://fn-volga.ru/news/view/id/76908> — 25.12.2017.

³URL: <https://riamo.ru/article/257992/karantin-po-beshenstvu-zhivotnyh-ustanovili-na-territorii-v-gorodskom-okruge-domodedovo.xl> — 25.12.2017.

⁴URL: <https://izvmor.ru/novosti/proisshestiya/zhitel-mordovii-ubil-vilami-beshenuyu-lisu/> — 25.12.2017.

⁵URL: <https://yarcube.ru/news/society/86965.php> — 25.12.2017.

⁶URL: <http://sarinform.com/lenta/archives/new/2017/12/23/72050> — 25.12.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



проб крови и 16 проб мясных и колбасных изделий. Испытания проб проводились методом полимеразной цепной реакции.

По результатам исследований в 2 пробах колбасных изделий, произведенных на территории Волгоградской области и доставленных Управлением Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия, обнаружена ДНК вируса африканской чумы свиней.

Псковская область⁷:

В Псковской области уничтожили более 20 кг солёного шпика, в котором ветеринары обнаружили фрагмент генома вируса африканской чумы свиней (АЧС). Как сообщает государственное управление ветеринарии Псковской области, проба была отобрана на территории рынка в городе Гдов Псковской области.

Краснодарский край⁸:

Специалистами отдела вирусологии, ПЦР, ИФА методом полимеразной цепной реакции в исследуемом материале от кошки выделен генетический материал возбудителя коронавирусной инфекции.

⁷URL: <https://regnum.ru/news/2361447.html> — 25.12.2017.

⁸URL: <https://krasnodarmvl.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/4475/> — 25.12.2017.