



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 7 ноября 2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ Грипп птиц

Срочным сообщением №14 от 06.11.2018 г. в МЭБ сообщено об одной вспышке высокопатогенного гриппа птиц в РФ:

- 31.10.2018 г., пос. Ясенки, Бобровский район, Воронежская область. Вспышка зарегистрирована в ООО «Птицепром Бобровский» с общим поголовьем 342300 кур. В очаге заболело и пало 122300 голов. Дата постановки диагноза – 01.11.2018 г.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении пяти неблагополучных по гриппу птиц пунктов:

- г. Павлово, Павловский район, Нижегородская область. Дата снятия карантина – 07.09.2018 г.;
- пос. Новый, Медведевский район, Республика Марий Эл. Дата снятия карантина – 12.09.2018 г.;
- пгт. Покровское, Покровский район, Орловская область. Дата снятия карантина – 21.09.2018 г.;
- д. Лехановка, Мценский район, Орловская область. Дата снятия карантина – 24.09.2018 г.;
- д. Дегтярень, Верховский район, Орловская область. Дата снятия карантина – 24.09.2018 г.

Таким образом, по данным на 06.11.2018 г. в текущем году в Российской Федерации зарегистрировано 82 очага высокопатогенного гриппа птиц. На отчетную дату нездоровленными остаются 3 неблагополучных по заболеванию пункта.

Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС

Ленинградская область¹:

Как сообщили в пресс-службе государственной ветеринарной службы Тихвинского и Бокситогорского районов, обнаружены новые инфицированные АЧС объекты в дикой фауне в Ленинградской области. Трупы кабанов с геномом вируса африканской чумы свиней найдены на территориях лесного массива и охотничьих угодий Лужского, Волосовского и Сланцевского районах.

■ Бешенство

Московская область²:

¹URL: <https://ivbg.ru/7959462-novye-sluchai-inficirovaniya-kabanov-achs-zafiksirovany-v-lenoblasti.html> — 7.11.2018

²URL: http://indubnacity.ru/novosti/goryachaya_tema/sluchay-beshenstva-vyavlen-v-dubne1 — 7.11.2018



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



г. Дубна – куница.

Саратовская область³:

Александрово-Гайский район, с Варфоломеевка – КРС.

Татищевский район, д. Константиновка – КРС.

Базарно-Карабулакский район, д. Базарный Карабулак – кошка.

Лысогорский район, д. Федоровка – собака.

Снятие карантина

Саратовская область⁴:

Карантин был отменен: в селе Орлов Гай Ершовского района, селе Александров Гай Александрово-Гайского района, селе Переезд Екатериновского района и деревне Осиновка Ртищевского района.

■ **Грипп птиц**

Воронежская область⁵:

Вирус гриппа птиц обнаружили на воронежском ООО «Птицепром Бобровский». Сотрудники Россельхознадзора выявили грипп птиц типа А субтип Н5 во время обследования трупов птицы. Позже диагноз подтвердила повторная экспертиза.

■ **Брадзот**

Ростовская область⁶:

Остро протекающую болезнь овец – брадзот выявили в Белокалитвинском и Орловском районах Ростовской области.

■ **ИНАН**

Омская область⁷:

Два случая заболевания лошадей зарегистрировано в деревне Серебряковка и селе Красная Горка Омского района, в связи с этим введен карантин.

■ **Противоэпизоотические мероприятия**

Ямало-Ненецкий АО⁸:

Вакцинация оленей от сибирской язвы на Ямале продолжается. Привиты более 460 тысяч животных. Это около 70% от плана. Осенью рогачи были обработаны против подкожного овода.

³URL: <http://www.vzsar.ru/news/2018/11/06/v-chetyreh-rayonah-oblasti-poyavilis-ochagi-beshenstva-jivotnyh.html> — 7.11.2018

⁴URL: <http://www.vzsar.ru/news/2018/11/06/v-chetyreh-rayonah-oblasti-poyavilis-ochagi-beshenstva-jivotnyh.html> — 7.11.2018

⁵URL: <https://iz.ru/809096/2018-11-06/ptichii-gripp-nashli-na-zavode-po-proizvodstvu-iaite-pod-voronezhem> — 7.11.2018

⁶URL: <https://rostovgazeta.ru/news/economy/06-11-2018/toksiko-infektsionnyu-bolezn-ovets-vyyavili-v-rostvoskoy-oblasti> — 7.11.2018

⁷URL: <https://tass.ru/sibir-news/5760260> — 7.11.2018

⁸URL: https://vesti-yamal.ru/ru/vjesti_jamal/bolee_460_tyisyach_jivotnyih_privityi_ot_sibirskoy_yazvy_na_yamale173323 — 7.11.2018