



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 20 июля 2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ Грипп птиц

Срочным сообщением №5 от 18.07.2018 г. в МЭБ нотифицированы вспышки высокопатогенного гриппа птиц (H5) в РФ: 13 н.п.

- ♣ 11.07.2018 г., с. Полевые Яуши, Комсомольский район, Чувашская Республика. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц зарегистрирована среди домашней птицы, где заболело и пало 50 головы. Дата постановки диагноза – 09.07.2018 г. (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)
- ♣ 11.07.2018 г., с. Батырево, Батыревский район, Чувашская Республика. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц зарегистрирована среди домашней птицы, где заболело и пало 16 головы. Дата постановки диагноза – 09.07.2018 г. (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)
- ♣ 03.07.2018 г., ООО «Евродон», Октябрьский район, Ростовская область. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц выявлена при мониторинговых исследованиях на участке выращивания №8, где заболело и пало 424 голов из 78194 восприимчивых, на 10.07.2018 г. все поголовье было убито.
- ♣ 10.07.2018 г., хут. Степная, Октябрьский район, Ростовская область. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц выявлена ООО «Евродон» на участке №5 из 221799 восприимчивых голов, заболело 13731 и пало 8235 гол. Дата постановки диагноза – 10.07.2018 г. (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)
- ♣ 06.07.2018 г., п. Молодежный, Цивильский район, Чувашская Республика. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц зарегистрирована в ЛПХ, где заболело и пало 9 голов. Дата постановки диагноза – 12.07.2018 г.
- ♣ 06.07.2018 г., г. Цивильск, Чувашская Республика. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц зарегистрирована в двух ЛПХ, где заболело и пало 14 голов. Дата постановки диагноза – 12.07.2018 г.
- ♣ 06.07.2018 г., с. Яльчики, Чувашская Республика. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц зарегистрирована в ЛПХ, где заболело и пало 25 голов. Дата постановки диагноза – 12.07.2018 г.
- ♣ 15.07.2018 г., с. Овечий, Краснооктябрьский район, Нижегородская область. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц зарегистрирована в ЛПХ, где заболело и пало 1 голова. Дата постановки диагноза – 16.07.2018 г.
- ♣ 06.07.2018 г., птг. Ибреси, Ибресинский район, Чувашская Республика. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц зарегистрирована в ЛПХ, где заболело и пало 19 голов. Дата постановки диагноза – 15.07.2018 г.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



- ♣ 06.07.2018 г., д. Черепаново, Красночетайский район, Чувашская Республика. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц зарегистрирована в ЛПХ, где заболело и пало 12 голов. Дата постановки диагноза – 15.07.2018 г.
- ♣ 05.07.2018 г., с. Шланга, Дрожжановский район, Республика Татарстан. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц зарегистрирована в частном секторе, где заболело и пало 30 голов. Дата постановки диагноза – 16.07.2018 г. (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)
- ♣ 11.07.2018 г., с. Ульяновско, Кайбицкий район, Республика Татарстан. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц зарегистрирована в частном секторе, где заболело и пало 20 голов. Дата постановки диагноза – 16.07.2018 г.
- ♣ 15.07.2018 г., д. Вожжи, Тетюшский район, Республика Татарстан. Вспышка высокопатогенного гриппа птиц зарегистрирована в частном секторе, где заболело и пало 18 голов. Дата постановки диагноза – 16.07.2018 г.

Так же в МЭБ сообщено об оздоровление 2 неблагополучных пунктов по высокопатогенному гриппу птиц (H5):

- с. Н. Грайворонка, Советский район, Курская область. Дата снятия карантина 12.07.2018 г.
- д. 2-я Васильевка, Советский район, Курская область. Дата снятия карантина 12.07.2018 г.

Таким образом на 18.07.2018 г. в Российской Федерации зарегистрированы вспышки высокопатогенного гриппа птиц среди домашней птицы: 54 (из них 5 очага выявлены на птицефабриках). На отчетную дату нездоровленными по гриппу остаются: 52 н.п.

Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС

Ивановская область¹:

19 июля текущего года поступила информация, что на свиноферме ООО «Высоковское подворье», расположенной в населенном пункте Высоково Большое в Савинском районе, Ивановской области заболели АЧС две головы свиней. Всего на территории свинофермы находится двести голов свиней.

Белгородская область²:

На одном из шести репродукторов в Белгородской области был зафиксирован случай заражения вирусом АЧС. Всех размещенных на площадке животных уничтожат. Остальные объекты переведены на усиленный режим безопасности.

¹URL: <http://ivanovo.sminews.ru/4596> — 20.07.2018

²URL: <http://www.agropages.ru/page/14089.shtml> — 20.07.2018



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Бешенство

Омская область³:

Большеуковский район, с. Фирстово – КРС.

Московская область⁴:

Рузский район, д. Тишино.

■ Бруцеллез, снятие карантина

Саратовская область⁵:

Специалисты ветеринарной службы ликвидировали вспышки бруцеллёза у животных Новоузенского и Александрово-Гайского районов. Очаги инфекции находились в посёлках Дюрский и Поливное, а также на территории хутора Ляляев.

■ Грипп птиц

Республика Татарстан⁶:

17 июля текущего года при лабораторных исследованиях патологического материала от павшей птицы ГБУ «Республиканская ветеринарная лаборатория» РТ был выявлен вирус высокопатогенного гриппа птиц. Патологический материал доставлен из частных подворий следующих населённых пунктов республики:

- Дрожжановский район село Шланга (уничтожено 71 гол. птицы);
- Кайбицкий район село Ульяновково (уничтожено 35 гол. птицы);
- Тетюшский район деревня Вожжи (уничтожено 59 гол. птицы);
- Апастовский район деревня Верхнее Балтаево (уничтожено 16 гол. птицы);
- Апастовский район д. Малые Коккузы (уничтожено 60 гол. птицы)
- Камско-Устьинский район пгт. Камское Устье (уничтожено 106 гол. Птицы в 3-х

очагах);

³URL: http://superomsk.ru/news/65592-v_omskoy_oblasti_obnarujen_bolne_beshenstvom_korov/ — 20.07.2018

⁴URL: <https://riamo.ru/article/300835/karantin-po-beshenstvu-zhivotnyh-ustanovili-v-derevne-ruzskogo-okruga.xl> — 20.07.2018

⁵URL: <https://saratov24.tv/news/v-novouzenskom-i-aleksandrovo-gayskom-rayonakh-likvidirovany-ochagi-brutsellyeza/> — 20.07.2018

⁶URL: <http://guv.tatarstan.ru/rus/index.htm/news/1245255.htm> — 20.07.2018