



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 16 ноября 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ АЧС

Срочными сообщениями №51 №68 от 13.11.2020 г. в МЭБ нотифицировано **ПЯТЬ** вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- 21.10.2020 г., с. Подгорное, Калачеевский район, Воронежская область. Вспышка зарегистрирована в ЛПХ, где заболела и пала одна свинья из 25-ти. Дата постановки диагноза – 23.10.2020 г.;
- 25.10.2020 г., охотхозяйство Самсоновское-2, Исаклинский район, Самарская область. Геном вируса АЧС выделен при исследовании патматериала от отстрелянных на территории охотхозяйства диких кабанов (4 головы). Дата постановки диагноза – 30.10.2020 г.;
- 05.11.2020 г., п.г.т. Пластун, Тернейский район, Приморский край. Африканскую чуму свиней диагностировали при исследовании патматериала от кабана, обнаруженного вблизи поселка. Дата постановки диагноза – 10.11.2020 г.;
- 07.11.2020 г., ООО «Коралл», Бежецкий район, Тверская область. Очаг АЧС выявлен на свиноводческом предприятии, расположенном вблизи д. Алексеевское. На момент регистрации вспышки в очаге насчитывалось 58 843 свиньи, 347 из которых заболело и пало. Дата постановки диагноза – 11.11.2020 г.;
- 10.10.2020 г., с. Капитоновка, Вяземский район, Хабаровский край. В неблагополучном хозяйстве содержалась и заболела одна свинья. Дата постановки диагноза – 11.11.2020 г.

Таким образом, по данным на 13 ноября в 2020 в Российской Федерации зарегистрировано **235** неблагополучных по АЧС пунктов (84– среди диких, 151 – среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 99 очагов.

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	4	4	3	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,2

■ Грипп птиц

Срочными сообщениями №10 и №2 от 13.11.2020 г. в МЭБ нотифицировано **семь** вспышек высокопатогенного гриппа птиц в Российской Федерации:

- 25.10.2020 г., пос. Ягодный, Кондинский район, Ханты-Мансийский автономный округ. Вспышка гриппа зарегистрирована в ЛПХ, где содержалось 44 головы



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



- птицы, из которых 35 заболело и пало. Дата постановки диагноза – 06.11.2020 г.;
- ✚ 26.10.2020 г., г. Челябинск, Челябинская область. В неблагополучном ЛПХ заболело и пало вся птица – 32 головы. Дата постановки диагноза – 05.11.2020 г.;
 - ✚ 28.10.2020 г., с. Черки-Гришино, Буинский район, Республика Татарстан. ВПГП диагностировали у птицы в ЛПХ, где содержалось 486 голов птицы, 350 заболело, 47 пало, 439 уничтожено. Дата постановки диагноза – 30.10.2020 г.;
 - ✚ 29.10.2020 г., ст. Морская, Неклиновский район, Ростовская область. Вспышка выявлена в ЛПХ, где заболело и пало две головы из 377-ми. Дата постановки диагноза – 30.10.2020 г.;
 - ✚ 30.10.2020 г., «Агрофирма Залесный», Зеленодольский район, Республика Татарстан. Очаг высокопатогенного гриппа птиц зафиксирован на птицеводческом предприятии с поголовьем 175 000 индеек, из которых 126 478 голов заболело, 150 – пало, 48 522 - уничтожено. Дата постановки диагноза – 03.11.2020 г.;
 - ✚ 01.11.2020 г., с. Белозёрки, Красноярский район, Самарская область. В неблагополучном хозяйстве содержалось 72 головы птицы, 35 из них заболело и пало, 17 – уничтожено. Дата постановки диагноза – 05.11.2020 г.;
 - ✚ 06.11.2020 г., АП ТОО «Морское», Неклиновский район, Ростовская область. Вспышка ВПГП выявлена в хозяйстве, расположенном вблизи пос. Новоприморский. В очаге заболело и пало 985 голов птицы из 2120-ти. Дата постановки диагноза – 10.11.2020 г.

Таким образом, по информации на 13 ноября в 2020 году Российская Федерация нотифицировала в МЭБ **79** вспышек высокопатогенного гриппа птиц (70 – среди домашней, 9 – среди дикой птицы). **27** неблагополучных пунктов находится в режиме карантина.

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропозооноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	5	5	4	2	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,5

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ Бешенство

Республика Мордовия¹:

Краснослободский район, с. Новая Карьга – кошка;

Краснослободский район, с. Краснополье – собака.

¹URL: <https://www.mordovmedia.ru/news/society/item/92047/> — 15.11.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Снятие карантина

Оренбургская область²:

Ограничительные мероприятия сняты с села Коровино Коровинского сельсовета Бугурусланского района и села Ивановка Оренбургского района.

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	3	3	-	5	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,2

■ АЧС, снятие карантина

Хабаровский край³:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по африканской чуме свиней, введенные ранее на отдельной территории заповедника "Большехехцирский" федерального государственного бюджетного учреждения "Заповедное Приамурье", расположенного в Хабаровском муниципальном районе Хабаровского края.

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	2	2	-	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,25

■ Бруцеллез

Ставропольский край⁴:

Введены ограничительные мероприятия (карантин) по бруцеллезу у КРС в с. Новый Башпагир Шпаковского района и в с. Крымгиреевское Андроповского района Ставропольского края.

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	3	4	2	4	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,6

²URL: <http://time56.ru/news/lenta-novostey/s-dvukh-orenburgskikh-syol-snyat-karantin-po-beshe/> — 14.11.2020

³URL: <https://vet.khabkrai.ru/events/Novosti/1492> — 13.11.2020

⁴URL: <https://pobeda26.ru/novosti/obshhestvo/karantin-iz-za-bruczellyoza-vveli-na-dvux-zhivotnovodcheskix-tochkax-stavropolya> — 14.11.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Иркутская область^{5,6}:

Специалисты отдела диагностики бактериальных и паразитарных болезней Иркутской межобластной ветеринарной лаборатории Россельхознадзора при проведении лабораторных исследований сборной пробы клинического материала от домашней птицы/Помет от кур) обнаружили яйца гельминтов и цисты.

Отделом диагностики инфекционных болезней Иркутская межобластная ветеринарная лаборатория Россельхознадзора при проведении исследований пробы (образцов) крови/ сыворотки крови от КРС выявлено бактериальное заболевание - лептоспироз (РМА).

■ **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁷:**

Изменений в Решении Россельхознадзора о регионализации нет.

Балл	ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ИТОГОВОЙ ОЦЕНКИ:
X=1	Событие незначимо
1<X≤2	Значимость события низкая
2<X≤3	Значимость события высокая для страны или региона
3<X≤4	Значимость события высокая
4<X≤5	Чрезвычайное событие

⁵URL: <https://vetlab38.ru/news/item/parazitarnoe-zabolevanie-obnaruzheno-v-sbornoj-probe-klinicheskogo-materiala-ot-molodyh-kuric/> — 13.11.2020

⁶URL: <https://vetlab38.ru/news/item/krov-krs-proverili-na-bakterialnoe-zabolevanie/> — 13.11.2020

⁷URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/regional> — 16.11.2020