



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 29 ноября 2019 года по эпизоотической ситуации в Российской Федерации.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ АЧС

Срочными сообщениями №14 и №26 от 28.11.2019 г. в МЭБ нотифицировано две вспышки африканской чумы свиней в Российской Федерации:

■ 01.11.2019 г., Даурское охотхозяйство, Ленинский район, Еврейская автономная область. Геном вируса АЧС выявлен при исследовании проб от павших кабанов (8 голов), обнаруженных в лесном массиве. Дата постановки диагноза — 26.11.2019 г.;

■ 19.11.2019 г., Корсаковское РООиР, Корсаковский район, Орловская область. Дикие кабаны (18 голов) отстреляны в лесном массиве. Диагностические исследования подтвердили, что 10 кабанов из 18-ти были заражены африканской чумой. Дата постановки диагноза — 23.11.2019 г.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении шести неблагополучных по АЧС пунктов:

■ с. Бабстово, Ленинский район, Еврейская автономная область. Дата снятия карантина — 15.11.2019 г.;

■ с. Октябрьское, Ленинский район, Еврейская автономная область. Дата снятия карантина — 15.11.2019 г.;

■ с. Преображеновка, Ленинский район, Еврейская автономная область. Дата снятия карантина — 15.11.2019 г.;

■ пос. Ленинск, Ленинский район, Еврейская автономная область. Дата снятия карантина — 15.11.2019 г.;

■ СОК «Сутоки», Новгородский район, Новгородская область. Дата снятия карантина — 16.11.2019 г.;

■ д. Сухорево, Волотовский район, Новгородская область. Дата снятия карантина — 16.11.2019 г.

Таким образом, по данным на 27 ноября, в 2019 году в Российской Федерации зарегистрировано **125** неблагополучных по африканской чуме свиней пунктов (47 - среди диких кабанов 78 - среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 17 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 антропозооноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	2	1	2	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,6



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ **Болезнь Ньюкасла**

Срочными сообщениями от 28.11.2019 г. в МЭБ сообщено об оздоровлении шести неблагополучных по болезни Ньюкасла пунктов:

■ с. Домна, Читинский район, Забайкальский край. Дата снятия карантина – 12.11.2019 г.;

■ с. Шадруха, Угловский район, Алтайский край. Дата снятия карантина – 18.11.2019 г.;

■ пос. Беспаловский, Змеиногорский район, Алтайский край. Дата снятия карантина – 18.11.2019 г.;

■ с. Почекуево, Большереченский район, Омская область. Дата снятия карантина – 18.11.2019 г.;

■ пгт. Первомайский, Шилкинский район, Забайкальский край. Дата снятия карантина – 20.11.2019 г.;

■ с. Верхнеильинка, Черлакский район, Омская область. Дата снятия карантина – 25.11.2019 г.

Таким образом, по данным на 28 ноября, в 2019 году в Российской Федерации зарегистрировано **15** неблагополучных по болезни Ньюкасла пунктов. На отчетную дату нездоровленным остаётся один очаг в Курской области.

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	2	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,5

■ **Оспа овец и коз**

Срочным сообщением № 8 от 28.11.2019 г. в МЭБ сообщено об оздоровлении пяти очагов оспы овец в РФ:

■ с Петровское, Панинский район, Воронежская область. Дата снятия карантина – 31.10.2019 г.;

■ с. Дединево, Луховицкий район, Московская область. Дата снятия карантина – 01.11.2019 г.;

■ д. Любятино, Максатихинский район, Тверская область. Дата снятия карантина – 11.11.2019 г.;

■ д. Попцово, Бежецкий район, Тверская область. Дата снятия карантина – 18.11.2019 г.;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ д. Ильинское, Кашинский район, Тверская область. Дата снятия карантина — 18.11.2019 г.

Таким образом, по информации на 28 ноября, в текущем году выявлено 12 очагов оспы овец. На отчетную дату нездоровленными остаются 4 очага.

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:	2	3	1	-	2	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб

■ Бешенство

Калужская область¹:

г. Калуга, д. Чижовка – лиса.

Республика Крым²:

территория ориентировочно в 2 км севернее с. Красновка Кировского района – лиса.

Кировская область³:

Немский район, с. Васильевское.

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	1	-	3	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,2

■ Контрольно-надзорные мероприятия

Республика Крым⁴:

Специалисты Краснопереконского сектора ветеринарного надзора регионального управления государственного ветеринарного надзора и взаимодействия Государственного комитета ветеринарии Республики Крым провели рейд по ликвидации стихийной торговли на территории муниципального образования Краснопереконского района в селе Орловское.

По материалам, поступившим из муниципального образования Краснопереконского района в селе Орловское, содержащих данные о несоблюдении требований

¹URL: <http://admoblkaluga.ru/sub/veter/news/detail.php?ID=276137> — 27.11.2019

²URL: <https://gkvvet.rk.gov.ru/ru/article/show/1546> — 28.11.2019

³URL: <http://www.vetuprkirov.ru/ob-ustanovlenii-ogranichitelnyh-meropriyatij-karantina-po-beshenstvu-zhivotnyh-na-territorii-nemskogo-rajona-kirovskoj-oblasti> — 27.11.2019

⁴URL: <https://gkvvet.rk.gov.ru/ru/article/show/1544> — 28.11.2019



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ветеринарного законодательства при хранении и реализации продукции животного происхождения, в том числе рыбной продукции к административной ответственности привлечено 1 гражданин на общую сумму 500 рублей. Вся опасная продукция изъята из оборота и уничтожена.

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:	-	3	2	2	3	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,8

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Московская область⁵:

Новая Москва, п. Михайлово-Ярцевское.

Ростовская область⁶:

Октябрьский и Советский районы – лисы.

Калужская область⁷:

г. Обнинск.

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	1	-	4	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,2

■ Бруцеллез

Волгоградская область⁸:

На территории Клетского сельского поселения Среднеахтубинского района Волгоградской области ввели карантин по бруцеллёзу крупного рогатого скота.

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	-	3	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2

⁵URL: <https://kotlovka.mos.ru/presscenter/news/detail/8524641.html> — 28.11.2019

⁶URL: <https://donday.ru/dvuh-lisic-s-beshenstvom-zastrelili-v-rostovskoy-oblasti.html> — 29.11.2019

⁷URL: https://kaluganews.ru/fn_503536.html — 26.11.2019

⁸URL: <https://agrobook.ru/news/60397/pod-volgogradom-vveli-karantin-po-brucellyozu-krs> — 28.11.2019



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Падеж птиц

Липецкая область⁹:

В парке Победы Липецка зафиксирован массовый падеж диких птиц. Ведется расследование.

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:	-	3	2	-	2	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,75

■ Лейкоз КРС

Кемеровская область¹⁰:

Установлены ограничения по лейкозу крупного рогатого скота в Центральном сельском поселении Новокузнецкого муниципального района села Атаманово в ЛПХ Коробовой.

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	-	2	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,8

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Саратовская область¹¹:

В отдел вирусологии и гематологии ФГБУ «Саратовская МВЛ» в ноябре 2019 года доставлены пробы сыворотки крови от крупного рогатого скота для серологического исследования на лейкоз. По результатам проведенных исследований обнаружены антитела к вирусу лейкоза КРС в 6 пробах.

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	-	2	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,8

⁹URL: <https://www.lipetsk.kp.ru/online/news/3687218/> — 28.11.2019

¹⁰URL: <https://sibdepo.ru/news/v-kuzbasse-u-zhivotnyh-obnaruzhili-opasnuyu-bolezn.html> — 26.11.2019

¹¹URL: <https://mvl-saratov.ru/pri-monitoringovyh-issledovaniyah-vyyavleny-antitela-k-virusu-lejkoza-krupnogo-rogatogo-skota-4> — 28.11.2019



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



- О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹²:
Изменений в Решение 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

¹²URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/regional> — 29.11.2019