



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 25 октября 2019 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ Болезнь Ньюкасла

Срочными сообщениями от 25.10.2019 г. в МЭБ нотифицировано четыре вспышки болезни Ньюкасла в РФ:

■ 09.09.2019 г., с. Шадруха, Угловский район, Алтайский край. Заболевание выявили в ЛПХ, где содержалось 78 голов птицы, из которых 52 заболело и пало, 26 – уничтожено. Дата постановки диагноза – 07.10.2019 г.;

■ 09.09.2019 г., пос. Беспаловский, Змеиногорский район, Алтайский край. В неблагополучном ЛПХ заболело и пало 23 головы домашней птицы из 31-й, 8 голов уничтожено. Дата постановки диагноза – 07.10.2019 г.;

■ 02.10.2019 г., с. Почекуево, Большереченский район, Омская область. В очаге содержалось 48 кур, из которых 43 заболело и пало. Дата постановки диагноза — 18.10.2019 г.;

■ 16.10.2019 г., с. Домна, Читинский район, Забайкальский край. Вспышка выявлена в ЛПХ с общим поголовьем 38 кур, из которых 29 заболело и пало. Дата постановки диагноза — 23.10.2019 г.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении одного неблагополучного по болезни Ньюкасла пункта:

■ с. Преображенка, Пугачёвский район, Саратовская область. Дата снятия карантина — 26.09.2019 г.

По информации на 25 октября в 2019 году зарегистрировано 13 вспышек болезни Ньюкасла в популяции домашней птицы РФ. На отчетную дату нездоровленными остаются пять 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:	2	2	2	3	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,6

■ Оспа овец и коз

Срочным сообщением №7 от 25.10.2019 г. в МЭБ нотифицирована одна вспышка оспы овец в РФ:

■ 21.10.2019 г., д. Лежнёво, Осташковский район, Тверская область. В очаге заболела 41 овца из 43-х. Дата постановки диагноза – 23.10.2019 г.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Таким образом, по информации на 25 октября в 2019 г. в Российской Федерации зарегистрировано **12** вспышек оспы овец.

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

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб

■ Трихинеллез

Сахалинская область¹:

В пробах от туш медведей, отстреленных на территориях Анивского района, 1 км южнее с. Петропавловское и г. Южно-Сахалинск, пл. р/н Лиственничное выявлены трихинеллы. В целях недопущения распространения заболевания, туши подвергнуты уничтожению под контролем ветеринарных специалистов.

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	3	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3

Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС, снятие карантина

Нижегородская область²:

В Дальнеконстантиновском районе в охотхозяйстве ООО "Сечуга" снят карантин по АЧС.

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

¹URL: <http://avet.admsakhalin.ru/vnimanie-trihinellez3.html> — 23.10.2019

²URL: <https://www.niann.ru/?id=544408> — 24.10.2019



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Бешенство

Рязанская область³:

Рязанский район, с. Глебово и с. Вышгород.

Тамбовская область⁴:

Рассказовский район, пос. им. 2-й Пятилетки – лиса.

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

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Орловская область⁵:

В отдел бактериологии Орловской испытательной лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ поступили 5 проб. При проведении исследований в двух пробах обнаружен возбудитель пироплазмоза собак – *Piroplasma canis*.

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
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,75

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁶:

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

³URL: <https://7info.ru/ryazan/v-ryazanskom-rajone-ustanovili-karantin-po-beshenstvu/> — 25.10.2019

⁴URL: <https://www.province.ru/tambov/bdi/v-rasskazovskom-rajone-obnaruzheny-dve-beshenye-lisy-vveden-karantin.html> — 24.10.2019

⁵URL: http://refcenter57.ru/press_center/news/Novosti/U-sobak-obnaruzhen-vozbuditel-kroveparazitarnoj-bolezni/ — 24.10.2019

⁶URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/regional> — 25.10.2019