



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 28 сентября 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ **Нодулярный дерматит**

Срочным сообщением №3 от 25.09.2020 г. в МЭБ нотифицирована **одна** вспышка заразного узелкового дерматита в Российской Федерации:

○ 21.09.2020 г., с. Большая Галка, Бакчарский район, Томская область. Заразный узелковый дерматит диагностировали у КРС в ЛПХ. В очаге заболела одна голова из трех. Дата постановки диагноза – 23.09.2020 г.

Таким образом по информации на 25 сентября в 2020-м году в Российской Федерации зарегистрировано **три** вспышки заразного узелкового дерматита КРС.

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

■ **Оспа овец и коз**

Срочным сообщением №14 от 25.09.2020 г. в МЭБ нотифицирована одна вспышка оспы овец:

✚ 05.08.2020 г., д. Кириллово, Малоярославецкий район, Калужская область. Вспышка оспы зарегистрирована в ЛПХ, где содержалась 231 овца и 23 козы. В очаге заболело 117 овец, 5 из них пало. Дата постановки диагноза – 23.09.2020 г.

Таким образом, по информации на 25 сентября, в 2020 году в Российской Федерации зарегистрировано **четыре** вспышки оспы овец. На отчетную дату нездоровленными остаются три очага (в т.ч. один – с 2019 года).

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

■ **АЧС**

Срочными сообщениями №44 и №61 от 25.09.2020 г. в МЭБ нотифицировано **две** вспышки африканской чумы свиней в Российской Федерации:



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



- 18.09.2020 г., с. Таежка, Анучинский район, Приморский край. В неблагополучном ЛПХ содержалось, заболело и пало две свиньи. Дата постановки диагноза – 22.09.2020 г.;
- 20.09.2020 г., с. Воздвиженка, Красноармейский район, Самарская область. Вспышка выявлена в хозяйстве, где содержалось 140 свиней, 9 из которых заболело и пало. Дата постановки диагноза – 22.09.2020 г.

Таким образом, по данным на 25 сентября в 2020 в Российской Федерации зарегистрировано **193** неблагополучных по АЧС пункта (66– среди диких, 127 – среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 114 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	5	5	4	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,8

Информация по сообщениям региональных ветеринарных служб и СМИ

■ Бешенство

Республика Татарстан¹:

Алексеевский район, с. Новоспаск;
Заинский район, д. Утяшкино;
Новошешминский район, с. Шахмайкино.

Московская область²:

Гагаринский район.

Тульская область³:

Узловский район, п. Майский.

Саратовская область⁴:

Самойловский район, с. Залесянка – КРС.

Снятие карантина

Республика Татарстан⁵:

Отменён карантин по бешенству в деревне Новое Балтачево Актанышского района Республики Татарстан.

¹URL: <https://kazved.ru/news/society/27-09-2020/v-dvuh-selah-i-odnoy-derevne-tatarstana-vveden-karantin-po-beshenstvu-5774575> — 27.09.2020

²URL: <http://gagarinskiymedia.ru/news/novosti-rayona/v-gagarinskom-rayone-byt-vvedyen-karantin-iz-za-vyyavleniya-sluchaya-beshenstva-u-domashnego-zhivotn/> — 25.09.2020

³URL: <https://www.tsn24.ru/news/obshchestvo/v-odnom-iz-poselkov-tulskoy-oblasti-vveden-karantin-po-beshenstvu/> — 25.09.2020

⁴URL: <https://www.4vsar.ru/news/137441.html> — 25.09.2020

⁵URL: <https://realnoevremya.ru/news/188857-prezident-tatarstana-otmenil-karantin-po-beshenstvu-v-derevne-respubliki> — 26.09.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



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

■ Падеж птиц

Калининградская область⁶:

В городе Калининград в парке «Юность» на Верхнем озере погибли утки. Проводится 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:	1	2	2	-	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,75

■ Несанкционированная свалка

Курганская область⁷:

Вблизи посёлка нашли труп свиньи в Курганской области. Павшее животное было оставлено вблизи посёлка Тёплый Стан. Труп осмотрели, а также провели отбор проб биоматериала на сибирскую язву и африканскую чуму свиней. Результаты исследования оказались отрицательными. Проводится 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:	1	2	2	-	2	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,2

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Иркутская область^{8,9}:

Отделом диагностики инфекционных болезней Иркутской межобластной ветеринарной лаборатории Россельхознадзора при проведении исследований проб

⁶URL: https://kaskad.tv/novosti/19866-kaliningradtsy-vnov-soobshchayut-o-mertvykh-utkakh-na-verkhnem-ozere?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop — 25.09.2020

⁷URL: <https://ural-meridian.ru/news/251452/> — 25.09.2020

⁸URL: <https://vetlab38.ru/news/item/korov-krestyansko-fermerskogo-hozyajstva-proverili-na-infekcionnye-zabolevaniya/> — 28.09.2020

⁹URL: <https://vetlab38.ru/news/item/v-prepucialnyh-smyvah-ot-kota-siamskoj-porody-obnaruzhen-vozbuditel-stafilokokkoza/> — 28.09.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



крови (сыворотки крови от коров разновозрастных групп), выявлены антитела к вирусу парагрипп-3 (РТГА).

Специалистами отдела диагностики бактериальных и паразитарных болезней Иркутской межобластной ветеринарной лаборатории Россельхознадзора при проведении лабораторных исследований клинического материала (смывы /препуциальные) от кота сиамской породы выявлен возбудитель стафилококкоза (*Staphylococcus*).

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

■ **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹⁰:**
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

¹⁰URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/regional> — 28.09.2020