



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 5 февраля 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ АЧС

Срочными сообщениями № 22 и № 35 от 03.02.2020 г. в МЭБ нотифицировано три вспышки африканской чумы свиней в Российской Федерации:

■ 23.01.2020 г., п. Южный, Ики-Бурульский район, Республика Калмыкия. Трупы дикого кабана (4 головы) обнаружены в 10 км. юго-западнее поселка. Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 29.01.2020 г.;

■ 24.01.2020 г., с. Толбузино, Магдагачинский район, Амурская область. Геном вируса АЧС выделен при исследовании проб от трупов дикого кабана (8 голов), найденных в 26 км. восточнее села. Дата постановки диагноза – 28.01.2020 г.;

■ 29.01.2020 г., РООиР «Хорольская», Хорольский район, Приморский край. Африканскую чуму свиней диагностировали при исследовании проб от трупа дикого кабана, обнаруженного в 5 км. западнее с. Благодатное. Дата постановки диагноза – 31.01.2020 г.

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

■ Верхне-Афипское охотхозяйство, Северский район, Краснодарский край. Дата снятия карантина – 09.01.2020 г.;

■ д. Гумнище, Волотовский район, Новгородская область. Дата снятия карантина – 11.01.2020 г.;

■ с. Поповка, Хорольский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 14.01.2020 г.;

■ с. Покойное, Будённовский район, Ставропольский край. Дата снятия карантина – 16.01.2020 г.;

■ ОООиР «Дальняя», Красноармейский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 17.01.2020 г.;

■ гора Высокая, Красноармейский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 17.01.2020 г.;

■ Тильзитское охотхозяйство, Славский район, Калининградская область. Дата снятия карантина – 18.01.2020 г.

Таким образом, по данным на 3 февраля в 2020 зарегистрировано четырнадцать неблагополучных по АЧС пунктов (12 – среди диких, 2 – среди домашних свиней). В 2019 году в Российской Федерации выявлено 144 очага АЧС (65 - среди диких кабанов 79 – среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 34 очага (в т.ч. 22 с 2019 г.).



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

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб

■ **АЧС, снятие карантина**

Ростовская область¹:

Отменены карантинные ограничения по африканской чуме свиней на отдельной территории Каменского района Ростовской 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 антропозооноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	2	1	4	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,4

Информация по сообщениям СМИ

■ **Бешенство**

Тамбовская область²:

Бондарский район, с. Митрополье, ул. Центральная;
Пичаевский район, с. Таракса, ул. Молодежная.

Кабардино-Балкарская Республика³:

Карантин на территории г.о. Нальчик, между улицей Биттирова, поймой реки Нальчик и пустырем на востоке села Белая Речка.

Республика Татарстан⁴:

Случаи заболевания бешенством зарегистрированы в Байтерьякове, Бурнашеве, Данауровке, а также в черте города Чистополь по улице Хамзина Чистопольского района Республики Татарстан.

Республика Крым⁵:

В одном из частных домов Коктебеля зафиксировали случай бешенства лисы.

Челябинская область⁶:

Увельский район, п. Мирный – лиса.

¹URL: <http://uprvetro.donland.ru/2020/02/03/karantin-po-achs-otmenen/> — 3.02.2020

²URL: <https://vtambove.ru/news/society/196098/> — 4.02.2020

³URL: <https://news-kmv.ru/karantin-po-beshenstvu-vveli-vlasti-v-sele-pod-nalchikom/> — 5.02.2020

⁴URL: <https://www.tatar-inform.ru/news/society/05-02-2020/v-chistopolskom-rayone-vyavleno-chetyre-novyh-sluchaya-beshenstva-sredi-zhivotnyh-5720593> — 5.02.2020

⁵URL: <https://stv92.ru/novosti/gorodskie-novosti/v-krymu-nashli-beshennuyu-lisu/> — 4.02.2020

⁶URL: <http://www.uralfact.ru/news/item/?id=4029> — 5.02.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Снятие карантина

Тамбовская область⁷:

Отменен карантин на улице Заречной села Измайловка Знаменского района и на улице 8 Марта села Осино-Гай Гавриловского района Тамбовской 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	1	-	3	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,2

■ Бруцеллез

Тюменская область⁸:

Объявлен карантин по бруцеллёзу животных на территории животноводческой фермы «Таволжан» Сладковского 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	2	2	-	3	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2

■ Эпизоотическая ситуация в Оренбургской области⁹:

В Оренбургской области зафиксировали несколько случаев заболевания бешенством у животных. В список неблагополучных территорий вошли Грачевский, Перовомайский и Илекский районы.

Кроме того, выявили и другие виды заболеваний у животных. В Илекском и Акбулакском районах — 2 неблагополучных пункта по бруцеллезу, в Красногвардейском и Ташлинском — 4 по лейкозу крупного рогатого скота и в Курманаевском — 1 случай по аэромонозу карповых рыб.

Сейчас ветеринары области проводят комплекс мероприятий, направленных на оздоровление неблагополучных по инфекционным заболеваниям пунктов.

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

⁷URL: <https://vtambove.ru/news/society/196098/> — 4.02.2020

⁸URL: <https://regnum.ru/news/2847424.html> — 3.02.2020

⁹URL: <http://1743.ru/news/33731> — 4.02.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Брянская область¹⁰:

В Брянскую межобластную ветеринарную лабораторию поступило 50 проб крови свиней. Перед отбором образцов, животные были провакцинированы от классической чумы свиней (КЧС), а серологические исследования проводились с целью оценки поствакцинального иммунитета животных. Проведенный анализ крови показал, что в 45 образцах количество поствакцинальных антител находится на недопустимо низком уровне.

Краснодарский край¹¹:

При бактериологическом исследовании одной пробы трупов суточных цыплят специалистами лаборатории выделен возбудитель псевдомоноза - *Pseudomonas aeruginosa*.

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

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹²:

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

¹⁰URL: <http://bmv1.ru/index.php/news/4008-2020-02-04-08-56-33.html> — 4.02.2020

¹¹URL: <https://www.kmv123.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/5838/> — 3.02.2020

¹²URL: <https://www.fsvps.ru/fsvps/news/regionalization> — 05.02.2020