



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 5 апреля 2021 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ АЧС

Срочным сообщением № 63 от 02.04.2021 г. в МЭБ нотифицировано **пять** вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- ✚ 26.03.2021 г., Большехехцирский заповедник, Хабаровский район, Хабаровский край. Трупы диких кабанов найдены на территории заповедника. Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены африканской чумой свиней. Дата постановки диагноза – 30.03.2021 г.;
- ✚ 27.03.2021 г., Поперечка, Хасанский район, Приморский край. Геном вируса АЧС выделили при исследовании патматериала от трупов диких кабанов (4 головы), обнаруженных в районе слияния рек Барабашевка и Поперечка. Дата постановки диагноза - 31.03.2021 г.;
- ✚ 31.03.2021 г., ключ Казённый, Партизанский район, Приморский край. Дикие кабаны (2 головы) были отстреляны на территории ООО ОК «Перевал». Диагностические исследования подтвердили, что животные были заражены африканской чумой свиней. Дата постановки диагноза – 02.04.2021 г.;
- ✚ 31.03.2021 г., р. Пушкаревка, Артёмовский район, Приморский край. Геном вируса АЧС выделен при исследовании проб от отстрелянного на территории общедоступных охотничьих угодий кабана. Дата постановки диагноза – 02.04.2021 г.;
- ✚ 31.03.2021 г., ключ Болотный, Партизанский район, Приморский край. Африканскую чуму свиней подтвердили при проведении диагностики патматериала от кабана, отстрелянного на территории ООО ОК «Перевал». Дата постановки диагноза – 02.04.2021 г.

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

- заказник «Полтавский», Октябрьский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 26.02.2021 г.;
- падь Солонцовая, Ольгинский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 26.02.2021 г.;
- заповедник «Большехехцирский», Хабаровский район, Хабаровский край. Дата снятия карантина – 10.03.2021 г.;
- с. Нагибово, Октябрьский район, Еврейская автономная область. Дата снятия карантина – 24.03.2021 г.

*Таким образом, по данным на 2 апреля в 2021 в Российской Федерации зарегистрировано **тридцать три** неблагополучных по АЧС пункта (19 – среди диких, 14 – среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 39 очагов (из них 17 находятся в режиме карантина с 2020-го года).*



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ 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	5	5	4	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,8

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ Информация об эпизоотической ситуации на территории Рязанской области по бешенству животных на 2 апреля 2021 года¹

Установлен случай заболевания бешенством кота, содержавшегося в личном подворье в д. Фомино Клепиковского района. Губернатору Рязанской области внесено представление об установлении ограничительных мероприятий (карантина).

С начала 2021 года на территории Рязанской области выявлено 9 случаев заболевания животных бешенством.

Ограничительные мероприятия (карантин) действуют в 6 эпизоотических очагах – в личных подворьях в с. Задубровье Шиловского района, р.п. Шилово Шиловского района, с. Агро-Пустынь Рязанского района, с. Благие Александровского района, с. Щетиновка Михайловского района, квартире в с. Вышгород Рязанского района.

В целях профилактики заболевания бешенством за прошедшую неделю вакцинированы 1409 голов собак, 1197 голов кошек, 2000 голов крупного рогатого скота в 95 населенных пунктах 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	3	3	-	5	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,2

■ АЧС

Республика Коми²:

В одном из личных подворий в деревне Малая Слуда Сыктывдинского района Республики Коми выявлена африканская чума свиней (АЧС).

¹URL: <https://giv.ryazangov.ru/news/1234313/> — 2.04.2021

²URL: https://tass.ru/obschestvo/11066211?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 4.04.2021



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	5	5	4	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,8

■ **Бруцеллез, снятие карантина**

Тамбовская область³:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бруцеллезу лошадей в Тамбовском районе 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	2	-	3	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Хабаровский край⁴:

В результате лабораторных исследований биологического материала, отобранного от домашних свиней, содержащихся в крестьянском (фермерском) хозяйстве, расположенном на территории с. Константиновка Хабаровского района Хабаровского края, и в личном подсобном хозяйстве, расположенном на территории г. Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края, выявлен геном вируса африканской чумы свиней (далее – АЧС).

Белгородская область^{5,6}:

Специалисты вирусологического отдела, исследовав 15 проб сывороток крови от крупного рогатого скота, в восьми пробах обнаружили постинфекционные антитела к возбудителю микоплазмоза (*Mycoplasma bovis*).

При исследовании 26 проб крови от КРС (телят) специалистами отдела молекулярной диагностики в двух образцах был выявлен генетический материал провируса лейкоза крупного рогатого скота (*Bovine leukosis virus*).

³URL: https://www.vestitambov.ru/new/v-tambovskom-rajone-likvidirovali-ochag-brucelljoza/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 3.04.2021

⁴URL: <https://vet.khabkrai.ru/events/Novosti/1609> — 2.04.2021

⁵URL: <https://belmvl.ru/about/newslist/news/virusologi-vyiavili-vozbuditelya-mikoplazmoza-u-telyat> — 2.04.2021

⁶URL: <https://belmvl.ru/about/newslist/news/za-nedelyu-v-dvux-obrazczax-metodom-pczr-vyiavlen-vozbuditel-lejkoza> — 2.04.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Иркутская область^{7, 8}:

Специалистами отдела диагностики бактериальных и паразитарных болезней ФГБУ Иркутская МВЛ Россельхознадзора при проведении лабораторных исследований клинического материала (смазки с раны собаки/область задней лапы) выявлен возбудитель стафилококкоза (*Staphylococcus aureus*).

Отделом диагностики инфекционных болезней ФГБУ Иркутская МВЛ Россельхознадзора при проведении лабораторных исследований проб сыворотки крови от свиней выявлены постинфекционные антитела к вирусу репродуктивного респираторного синдрома свиней.

■ **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁹:**

По предложениям госветслужбы Курганской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по гриппу птиц этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией гриппа птиц изменен статус Челябинской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией бешенства крупного рогатого скота изменен статус Республики Алтай по указанной болезни.

В связи с регистрацией лейкоза крупного рогатого скота изменен статус Амурской области по указанной болезни.

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

⁷URL: <https://vetlab38.ru/news/?page=2> — 2.04.2021

⁸URL: <https://vetlab38.ru/news/item/v-probah-syvorotki-krovi-ot-svinej-vyyavleny-postinfekcionnye-antitela-k-virusu-reproduktivnogo-resp/> — 5.04.2021

⁹URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/40885.html> — 2.04.2021