



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 15 января 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ АЧС

Срочными сообщениями № 32 и № 19 от 13.01.2019 г. в МЭБ нотифицировано пять вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

■ 13.11.2019 г, ур. Новая Елань, Ленинский район, Еврейская автономная область. Трупы дикого кабана (5 голов) обнаружены вблизи с. Дежнево. Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 15.11.2019 г.;

■ 29.12.2019 г., ООО «Агроориент», Мценский район, Орловская область. Геном вируса АЧС выявлен при исследовании проб от отстрелянных вблизи с. Ломи-Полозово диких кабанов. В очаге заболело 6 голов, отстреляно – 17. Дата постановки диагноза — 31.12.2019 г.;

■ 05.01.2020 г., с. Покойное, Буденновский район, Ставропольский край. Вспышка АЧС зарегистрирована в ЛПХ, где заболело и пало все восприимчивое поголовье – 8 голов. Дата постановки диагноза – 05.01.2020 г.;

■ 03.01.2020 г., Тильзитское охотхозяйство, Славский район, Калининградская область/ Африканскую чуму свиней диагностировали при исследовании проб от трупа дикого кабана, обнаруженного на территории охотхозяйства. Дата постановки диагноза – 07.01.2020 г.;

■ 10.01.2020 г., с. Птичье, Изобильненский район, Ставропольский край. Очаг африканской чумы выявлен на территории животноводческой точки, расположенной в 6,5 км. юго-восточнее села. В неблагополучном хозяйстве заболело и пало 14 свиней из 82-х. Дата постановки диагноза – 10.01.2020 г.

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

■ падь Трофимова, Ханкайский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 13.12.2019 г.;

■ ур. Лукинский барак, Дальнереченский район, Приморский край. Дата снятия карантина - 18.12.2019 г.;

■ застава Княжевка, Дальнереченский район, Приморский край. Дата снятия карантина - 18.12.2019 г.;

■ охотхозяйство «Элота», Майкопский район, Республика Адыгея. Дата снятия карантина – 24.12.2019 г.;

■ с. Ружино, Лесозаводский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 27.12.2019 г.;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ с. Курское, Лесозаводский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 27.12.2019 г.

Таким образом, по данным на 13 января в 2020 зарегистрировано три неблагополучных по АЧС пункта (2 – среди домашних, 1 – среди диких свиней). В 2019 году в Российской Федерации выявлено 143 очага АЧС (64 – среди диких кабанов 79 – среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 29 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	2	1	4	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,4

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб

■ Бешенство

Калужская область¹:

Установлен карантин по бешенству на территории Кировского 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	1	-	3	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,2

✚ Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации по состоянию на 12 января 2020 г.²:

По состоянию на 12 января 2020 г. в режиме карантина по африканской чуме свиней (далее – АЧС) среди домашних свиней находится 3 очага: по 1 – в Новгородской области, Приморском крае и Ставропольском крае, а также 1 инфицированный объект в Ростовской области.

В дикой фауне в режиме карантина по АЧС находятся 27 очагов:

по 1 – в Ленинградской, Новгородской и Амурской областях, 5 – в Еврейской автономной области, 12 – в Орловской области, 7 – в Приморском крае; а также 22 инфицированных АЧС объекта: по 1 – в Ленинградской, Ярославской и Калининградской областях, по 3 – в Приморском и Краснодарском краях, 5 – в Еврейской автономной области, 8 – в Хабаровском крае.

В режиме карантина по оспе овец и коз находится 3 очага:

1 – в Тверской области и 2 – в Псковской области.

¹URL: <http://admoblkaluga.ru/sub/veter/news/detail.php?ID=278161> — 13.01.2020

²URL: <http://admoblkaluga.ru/sub/veter/news/detail.php?ID=278189> — 13.01.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, за декабрь 2019 г. выявлено **111** неблагополучных пунктов по бешенству животных, в том числе:

59 – в Центральном федеральном округе (заболело: 1 голова мелкого рогатого скота (далее – МРС), 16 собак, 10 кошек и 34 диких животных);

1 – в Северо-Западном федеральном округе (заболела 1 кошка);

4 – в Южном федеральном округе (заболело: 1 собака, 1 кошка и 2 диких животных);

3 – в Северо-Кавказском федеральном округе (заболело: 2 собаки и 1 дикое животное);

17 – в Приволжском федеральном округе (заболело: 1 голова МРС, 6 собак, 5 кошек и 6 диких животных);

14 – в Уральском федеральном округе (заболело: 1 голова крупного рогатого скота, 4 собаки, 2 кошки и 7 диких животных);

13 – в Сибирском федеральном округе (заболело: 3 собаки и 10 диких животных);

в Дальневосточном федеральном округе случаи бешенства не регистрировались.

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

■ Висна-меди

Тверская область³:

У мелкого рогатого скота, принадлежащего одному из хозяйств Удомельского городского округа Тверской области, выявлен вирус висна-меди. Введен карантин.

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

■ Трихинеллез, снятие карантина

Кировская область⁴:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по трихинеллезу на территории охотничьих угодий, закрепленных за Лузской районной организацией общественной организации «Кировское областное общество охотников и рыболовов» в пределах границ Лузского района Кировской области.

³URL: <https://vetnadzor.government-nnov.ru/?id=199748> — 13.01.2020

⁴URL: <http://www.vetuprkirov.ru/ob-otmene-ogranichitelnyh-meropriyatij-karantina-po-trihinellezu-dikih-zhivotnyh-na-territorii-luzskogo-rajona-kirovskoj-oblasti> — 14.01.2020



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

Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС

Ульяновская область⁵:

При исследовании паталогического материала, отобранного от павших диких кабанов, обнаруженных в районе 8 квартала Налейкинского лесничества Кузоватовского района Ульяновской области обнаружен вирус АЧС. Проводятся дополнительные исследования в ФГБУ «ВНИИЗЖ».

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

■ Бешенство

Нижегородская область⁶:

Володарский район, г. Володарск – собака.

Снятие карантина

Республика Марий Эл⁷:

В районном центре Параньга Республики Марий Эл снят карантин по бешенству животных.

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

⁵URL: <https://ulyanovsk.express/glavnoe/ochag-afrikanskoj-chumy-svinej-zafiksirovali-v-kuzovatovskom-rajone-ulyanovskoj-oblasti-45025/> — 15.01.2020

⁶URL: <http://newsroom24.ru/news/zhizn/203671/> — 14.01.2020

⁷URL: <https://www.mk-mari.ru/social/2020/01/14/v-rayonnom-centre-mariy-el-snyat-karantin-po-beshenstvu.html> — 14.01.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Тверская область⁸:

Бешенство зарегистрировано специалистами ФГБУ «Тверская МВЛ» у енотовидной собаки, обнаруженной в одном из дворов деревни Бяшево Кимрского района Тверской области.

Приморский край⁹:

В исследованных образцах патологического материала от двух диких кабанов, найденных в 4,5 км от села Барано-Оренбургское Пограничного района, выявлены ДНК вируса африканской чумы свиней.

Орловская область¹⁰:

При проведении исследований в 2-х пробах фекалий от коровы обнаружены яйца стронгилят.

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

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹¹:

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

⁸URL: <http://tmvl.ru/news/2580/> — 13.01.2020

⁹URL:

http://primvetlab.ru/glavnaya/novosti/podtverzhdnen_ochag_virusa_afrikanskoj_chumy_svinej_na_territorii_pogranichnog_o_rajona2/ — 15.01.2020

¹⁰URL: http://refcenter57.ru/press_center/news/Novosti/U-korov-obnaruzheno-gelmintoznoe-zabolevanie/ — 14.01.2020

¹¹URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/regional> — 15.01.2020