



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 7 августа 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ АЧС

Срочными сообщениями №54 и №37 от 07.08.2020 г. в МЭБ нотифицировано одиннадцать вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

○ 07.07.2020 г., РООриЖ «Лесхоз», Чугуевский район, Приморский край. Геном вируса АЧС выделен при исследовании проб патматериала от трупов кабанов (две головы), найденных в районе ключа Широкая Падь. Дата постановки диагноза – 08.07.2020 г.;

○ 15.07.2020 г., с. Осиновка, Ставропольский район, Самарская область. Вспышка АЧС зарегистрирована в хозяйстве, где заболело все восприимчивое поголовье – три свиньи, одна из них пала. Дата постановки диагноза – 30.07.2020 г.;

○ 23.07.2020 г., с Кармалы, Ставропольский район, Самарская область. Африканская чума диагностирована у свиней в ЛПХ, где заболело и пало все восприимчивое поголовье – 5 свиней. Дата постановки диагноза – 28.07.2020 г.;

○ 23.07.2020 г., с. Севрюкаево, Ставропольский район, Самарская область. АЧС выявлена в нескольких ЛПХ села. Общее поголовье свиней в очаге на момент регистрации вспышки составило 69 голов, из которых заболело 43, пала 31, 4 – уничтожено. Дата постановки диагноза – 28.07.2020 г.;

○ 26.07.2020 г., д. Песчаное, Новгородский район, Новгородская область. Африканскую чуму свиней диагностировали у свиньи, павшей в ЛПХ, восприимчивое поголовье в котором насчитывало 13 голов. Дата постановки диагноза – 30.07.2020 г.;

○ 27.07.2020 г., охотхозяйство «Исаклинское», Исаклинский район, Самарская область. Трупы диких кабанов (11 голов) обнаружены на территории охотхозяйства. Диагностические исследования подтвердили, что животные были заражены африканской чумой. Дата постановки диагноза – 31.07.2020 г.;

○ 27.07.2020 г., д. Студеный Ключ, Сергиевский район, Самарская область. Вспышка АЧС зарегистрирована в хозяйстве, где содержалось и заболело две свиньи, одна из которых пала, одна – уничтожена. Дата постановки диагноза – 28.07.2020 г.;

○ 27.07.2020 г., охотхозяйство «Сокское», Исаклинский район, Самарская область. Геном вируса АЧС выделен при исследовании патматериала от трупов диких кабанов (7 голов), найденных на территории охотхозяйства. Дата постановки диагноза – 31.07.2020 г.;

○ 28.07.2020 г., с. Мордово, Ставропольский район, Самарская область. В неблагополучном ЛПХ заболело содержалось 15 свиней, из которых одна заболела и пала. Дата постановки диагноза – 29.07.2020 г.;

○ 29.07.2020 г., с. Большая Рязань, Ставропольский район, Самарская область. Африканскую чуму диагностировали у свиней в двух ЛПХ. В очаге содержалось 66 голов, 26 из которых заболело, 3 – пало. Дата постановки диагноза – 31.07.2020 г.;

○ 02.08.2020 г., ключ Малянов, Чугуевский район, Приморский край. Африканскую чуму свиней диагностировали при исследовании патматериала, отобранного от диких кабанов (2 головы), павших на территории зоны охотничьих угодий общественной



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



организации охотников и таежных женьшеневодов "Синереченская». Дата постановки диагноза – 03.08.2020 г.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении двух неблагополучных по африканской чуме свиней пунктов:

○ с. Степановка, Кировский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 24.07.2020 г.;

○ с. Марьяновка, Кировский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 24.07.2020 г.

Таким образом, по данным на 06 августа в 2020 в Российской Федерации зарегистрировано 84 неблагополучных по АЧС пункта (38 – среди диких, 46 – среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 44 очага.

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 региональных ветеринарных служб

■ Бешенство

Калужская область¹:

Установлен карантин по бешенству на территории Людиновского района.

Республика Крым²:

Бахчисарайский район, с. Вилино, ул. Чапаева, 8, кв. 1 – кошка.

Кировская область³:

Куменский район, д. Кокориха – енотовидная собака.

Снятие карантина

Республика Крым⁴:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству кошки в частном домовладении, расположенном по адресу: ул. Садовая, 30, с. Восход Красногвардейского района Республики Крым.

¹URL: <http://admoblkaluga.ru/sub/veter/news/detail.php?ID=289506> — 6.08.2020

²URL: <https://gkvet.rk.gov.ru/ru/article/show/1939> — 6.08.2020

³URL: <http://www.vetuprkirov.ru/sluchaj-beshenstva-u-enotovidnoj-sobaki-na-territorii-kumenskogo-rajona-kirovskoj-oblasti> — 5.08.2020

⁴URL: <https://gkvet.rk.gov.ru/ru/article/show/1938> — 6.08.2020



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

■ Бруцеллез

Саратовская область⁵:

Установлены ограничения по заболеванию бруцеллезом животных в личных подсобных хозяйствах, расположенных на территории с. Калининское Кировского муниципального образования Марксовского муниципального района Саратовской области.

Снятие карантина

Саратовская область⁶:

Отменены ограничения по заболеванию бруцеллезом животных на территории радиусом 500 м вокруг личного подсобного хозяйства, расположенного по адресу: Саратовская область, Саратовский муниципальный район, Дубковское муниципальное образование 970 м северо-восточнее с. Свинцовка (географические координаты 51.768937 северной широты, 45.981777 восточной долготы).

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

■ Противоэпизоотические мероприятия

Краснодарский край⁷:

На территории Краснодарского края продолжается проведение противоэпизоотических мероприятий, в том числе профилактическая вакцинация животных против сибирской язвы.

В Динском районе сотрудниками ГБУ ветеринарии вакцинировано более 15 тыс. животных (лошади, крупный и мелкий рогатый скот) против данного заболевания.

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

⁵URL: http://www.manvet.saratov.gov.ru/documents/detail.php?ELEMENT_ID=33978 — 3.08.2020

⁶URL: http://www.manvet.saratov.gov.ru/documents/detail.php?ELEMENT_ID=33977 — 3.08.2020

⁷URL: <http://www.kubanvet.ru/newspage/item-4512.html> — 4.08.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Челябинская область⁸:

В г. Карабаш обнаружили бешеную лису, а в г. Чебаркуль опасный диагноз поставили кошке. В этих двух городах объявили 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:	1	2	1	-	3	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,2

■ Падеж птиц

Иркутская область⁹:

На торговой площади и в сквере Академгородка в Иркутске зафиксирован падеж диких птиц. При проведении исследований инфекционных заболеваний не выявлено.

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

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Орловская область¹⁰:

Специалисты отдела бактериологии Орловской испытательной лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ провели исследования проб фекалий от крупного рогатого скота (коровы) на гельминтозы. В результате работы в 1 пробе фекалий были обнаружены яйца фасциол (*Fasciolidae*).

⁸URL: https://ural.tsargrad.tv/news/zhivotnyh-ne-lovit-v-dvuh-gorodah-cheljabinskoj-oblasti-objavili-karantin-po-beshenstvu_272209 — 7.08.2020

⁹URL:

https://irk.aif.ru/irkutsknews/irkutsknews/u_naydennyh_v_irkutskom_akademgorodke_golubey_ne_obnaruzhili_infekciy?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop — 6.08.2020

¹⁰URL: http://refcenter57.ru/press_center/news/Novosti/Sotrudnik-Orlovskoj-ispytatelnoj-laboratorii-YUliya1/ — 6.08.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Тверская область^{11,12}:

Вирус бешенства был выявлен методом постановки биологической пробы на белых мышах в патологическом материале от собаки, принадлежавшей жителю деревни Ордынка Кашинского района.

Бешенство диагностировано специалистами ФГБУ «Тверская МВЛ» у бездомной кошки, обнаруженной в 70 метрах от бесхозной постройки в деревне Зеленцино Торжокского района Тверской области.

Иркутская область¹³:

Специалистами Иркутской межобластной ветеринарной лаборатории Россельхознадзора проведены лабораторные исследования соскобов с кожи от собаки, в результате выявлено грибковое заболевание - дерматомикоз.

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

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹⁴:

По предложениям госветслужбы Ярославской области, которая представила необходимую доказательную базу, определена зона исключения по африканской чуме свиней внутри этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Ивановской области, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по пастереллезу крупного рогатого скота внутри этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Челябинской областей, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по гриппу птиц внутри этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией сапа лошадей изменен статус Республики Бурятия по указанной болезни.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменены статусы Новокуйбышевского городского округа и Шигонского района Самарской 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

¹¹URL: <http://tmvl.ru/news/2742/> — 6.08.2020

¹²URL: <http://tmvl.ru/news/2741/> — 5.08.2020

¹³URL: <https://vetlab38.ru/news/item/v-klinicheskom-materiale--ot-sobaki-obnaruzhen-dermatomitoz/> — 6.08.2020

¹⁴URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/36772.html> — 5.08.2020