



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 25 октября 2021 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ АЧС

Срочными сообщениями от 22.10.2021 г. в МЭБ нотифицировано **семь** вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

✚ 27.09.2021 г., Майское с.п., Краснокамский городской округ, Пермский край. Африканскую чуму диагностировали в хозяйстве, где содержалась, заболела и пала одна свинья. Дата постановки диагноза – 20.10.2021 г.;

✚ 13.10.2021 г., пос. Голубой, Советский район, Республика Марий Эл. В неблагополучном ЛПХ заболело все восприимчивое поголовье – 7 свиней, одна из них пала, одна уничтожена. Дата постановки диагноза – 14.10.2021 г.;

✚ 13.10.2021 г., пос. Краснооктябрьский, Медведевский район, Республика Марий Эл. Африканскую чуму диагностировали в ЛПХ, где содержалось и заболело 4 свиньи. Дата постановки диагноза – 14.10.2021 г.;

✚ 13.10.2021 г., урочище «Горки», Завитинский район, Амурская область. Геном вируса АЧС выделен при исследовании патматериала от отстрелянных на территории урочища кабанов (3 головы). Дата постановки диагноза – 15.10.2021 г.;

✚ 13.10.2021 г., с. Харьковка, Октябрьский район, Амурская область. Кабан отстрелян вблизи села. Диагностические исследования подтвердили, что животное было заражено АЧС. Дата постановки диагноза – 18.10.2021 г.;

✚ 13.10.2021 г., п.г.т. Свободный, Свердловская область. В неблагополучном ЛПХ заболело все восприимчивое поголовье – 4 свиньи, одна из них пала. Дата постановки диагноза – 19.10.2021 г.;

✚ 15.10.2021 г., г. Йошкар-Ола, Республика Марий Эл. В очаге содержалось 11 свиней, одна из которых заболела и пала, 10 – уничтожено. Дата постановки диагноза – 16.10.2021 г.

Таким образом, по данным на 08 октября в 2021 в Российской Федерации зарегистрировано **двести тридцать пять** неблагополучных по АЧС пунктов (79– среди диких, 156– среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 100 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	5	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						4



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ **Бешенство**

Самарская область¹:

Кинель-Черкасский район, с. Кинель-Черкассы.

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

■ **Лейкоз**

Саратовская область²:

Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота на территории крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, с. Рыбушка, ул. Южилина, д.1.

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:	-	3	3	2	5	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,4

■ **Бруцеллез КРС**

Республика Чувашия³:

Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по бруцеллезу крупного рогатого скота на территории Комсомольского района, с. Шерауты, ул. Восточная, д. 12, Республики Чувашия.

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:	-	3	3	2	5	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,4

¹URL:

https://tass.ru/proisshestviya/12727413?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 21.10.2021

²URL: http://manvet.saratov.gov.ru/documents/detail.php?ELEMENT_ID=34402 — 21.10.2021

³URL: <http://vet.cap.ru/doc/laws/2021/10/22/disposal-75/> — 22.10.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Новосибирская область⁴:

Сотрудники отдела диагностики бактериальных болезней, микологии и приготовления питательных сред Новосибирской испытательной лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ провели исследования образца шерсти от кролика на дерматомикоз. В результате микологического исследования выделен возбудитель трихофитии (гриб рода *Trichophyton*).

Тверская область⁵:

Специалистами ФГБУ «Тверская МВЛ» обнаружено бешенство в патматериале, отобранном от енотовидной собаки.

Ленинградская область⁶:

Специалистами диагностической лаборатории ФГБУ «Ленинградская МВЛ», в ходе исследования пробы мышечной ткани от лося микроскопическим методом были обнаружены финны цистерка (цепень *Taenia*).

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁷:

По предложениям госветслужбы Забайкальского края, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по африканской чуме свиней внутри этого субъекта Российской Федерации.

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

По предложениям госветслужбы Смоленской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус Ершичского района Смоленской области по африканской чуме свиней, а также изменен статус области по инфекционной анемии лошадей.

В связи с регистрацией гриппа птиц изменен статус Курганской 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

⁴URL: <http://xn--b1asbd8b.xn--p1ai/specialisty-laboratorii-fgbu-cnmvl-v-novosibirske-obnaruzhili-u-krolika-vozbuditel-trihofitii.html> — 25.10.2021

⁵URL: <https://tmvl.ru/news/spetsialistami-laboratorii-zaregistrovano-beshenstvo-v-kuvshinovskom-rayone-tverskoy-oblasti/> — 22.10.2021

⁶URL: <https://vetlab.spb.ru/novosti> — 22.10.2021

⁷URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/45179.html> — 20.10.2021