



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 27 июля 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ АЧС

Срочными сообщениями №52 и №35 от 24.07.2020 г. в МЭБ нотифицировано десять вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- 14.07.2020 г., "Ичалковский центр охоты и лесоводства», Перевозский городской округ, Нижегородская область. Геном вируса АЧС выделен при исследовании проб патматериала от кабанов (три головы), отстрелянных на территории охотничьих угодий. Дата постановки диагноза – 16.07.2020 г.;
- 16.07.2020 г., д. Пески Оржаны, Порховский район, Псковская область. Вспышка африканской чумы зарегистрирована в КФХ с общим поголовьем 48 свиней, 6 из которых заболело и пало. Дата постановки диагноза – 17.07.2020 г.;
- 17.07.2020 г., с. Кремницкое, Бутурлинский муниципальный округ, Нижегородская область. Падеж свиней зафиксирован в ЛПХ, где из 37-ми голов заболело 9, одна пала, 36 - уничтожено. Дата постановки диагноза – 18.07.2020 г.;
- 19.07.2020 г., д. Васильково, Кесовогорский район, Тверская область. В неблагополучном ЛПХ заболело 12 свиней, 8 из них пало. Общее восприимчивое поголовье в очаге – 39 голов. Дата постановки диагноза – 20.07.2020 г.;
- 19.07.2020 г., ООО «Михайловское», Чугуевский район, Приморский край. Трупы диких кабанов (4 головы) найдены в районе ключа Архипов. Диагностические исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 20.07.2020 г.;
- 20.07.2020 г., д. Слепнево, Куньинский район, Псковская область. В очаге содержалось 32 свиньи, из которых три заболело и пало. Дата постановки диагноза – 21.07.2020 г.;
- 20.07.2020 г., с. Преображенка, Кировский район, Приморский край. Вспышка АЧС зарегистрирована в ЛПХ, где заболела и пала одна свинья из 14-ти. Дата постановки диагноза – 20.07.2020 г.;
- 20.07.2020 г., г. Лесозаводск, Лесозаводский городской округ, Приморский край. Африканская чума свиней выявлена в ЛПХ, где заболело все восприимчивое поголовье – 15 свиней, из которых две пало. Дата постановки диагноза – 21.07.2020 г.;
- 21.07.2020 г., ОООиР «Синереченская», Чугуевский район, Приморский край. Африканскую чуму свиней диагностировали при исследовании проб от трупа дикого кабана, обнаруженного в пойме реки Журавлевка. Дата постановки диагноза – 22.07.2020 г.;
- 22.07.2020 г., с. Минеральное, Яковлевский район, Приморский край. В неблагополучном ЛПХ заболело все восприимчивое поголовье – две свиньи, одна из них пала. Дата постановки диагноза – 23.07.2020 г.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



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

- с. Любитовка, Дальнереченский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 07.07.2020 г.;
- д. Кузьмичи, Ершицкий район, Смоленская область. Дата снятия карантина – 07.07.2020 г.;
- д. Шилова Гора, Волотовский район, Новгородская область. Дата снятия карантина – 15.07.2020 г.;
- с. Ильмовка, Лесозаводский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 16.07.2020 г.;
- с. Столбовое, Октябрьский район, Еврейская автономная область. Дата снятия карантина – 17.07.2020 г.;
- с. Яблоновка, Яковлевский район, Приморский край. Дата снятия карантина – 21.07.2020 г.;

Таким образом, по данным на 24 июля в 2020 зарегистрировано **64** неблагополучных по АЧС пункта (34 – среди диких, 30 – среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 26 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 антропозооноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	2	1	3	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,2

Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС

Самарская область^{1,2}:

Карантин по африканской чуме свиней введен в селе Кинель-Черкассы Кинель – Черкасского района Самарской области.

В результате исследований проб от четырех свиней из частных подворий В Безенчукском районе Самарской области обнаружено АЧС.

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

¹URL: <https://readovka.ru/news/59994> — 27.07.2020

²URL: <https://63.ru/text/incidents/69387205/> — 26.07.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Бешенство

Брянская область³:

Унечский район, д. Шулаковка – кот.

Снятие карантина

Еврейская автономная область⁴:

Карантин по бешенству отменили в с. Песчаное Смидовичского района Еврейской АО.

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

■ Лептоспироз

Московская область⁵:

В двух хозяйствах на территории Троицкого административного округа выявлены сельскохозяйственные животные (свиньи и крупный рогатый скот) с положительными результатами лабораторных исследований на лептоспироз. В данных хозяйствах установлены ограничительные мероприятия.

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

■ Трихинеллез

Новгородская область⁶:

При проведении трихинелоскопии у дикого кабана добытого недалеко от д. Хутынь Савинского сельского поселения Новгородского района обнаружен трихинеллез.

³URL: <https://unecha-gazeta.ru/society/2020/07/26/v-unechskom-rajone-vyyavlen-novyj-sluchaj-zabolevaniya-beshenstvom/> — 26.07.2020

⁴URL: <https://livebir.ru/karantin-po-bieshienstvu-zhivotnykh-otmienili-v-odnom-iz-siol-smidovichskogho-raiona-icao/> — 25.07.2020

⁵URL: <https://www.mos.ru/news/item/77477073/> — 24.07.2020

⁶URL: <https://vnru.ru/news/49245-rosselkhozndzor-preduprezhdaet-na-territorii-novgorodskogo-rajona-vyyavlen-trikhinelljoz.html> — 27.07.2020



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

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Орловская область⁷:

В отдел бактериологии Орловской испытательной лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ поступили 6 проб от кошек и собак для проведения исследований на наличие возбудителей микозов. При проведении исследований в пробе материала от собаки (соскоб с кожных поражений) обнаружен грибок рода (*Microsporium*).

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

■ **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁸:**

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

⁷URL: http://refcenter57.ru/press_center/news/Novosti/U-sobaki-obnaruzhen-vozbuditel-mikoza/ — 27.07.2020

⁸URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/regional> — 27.07.2020