



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 23 ноября 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ АЧС

Срочными сообщениями №52 №69 от 20.11.2020 г. в МЭБ нотифицировано **восемь** вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- ✚ 06.11.2020 г., Волжское ГООХ, Шигонский район, Самарская область. Труп дикого кабана обнаружен вблизи с. Шигоны. Лабораторные исследования подтвердили, что животное было заражено АЧС. Дата постановки диагноза – 06.11.2020 г.;
- ✚ 12.11.2020 г., с. Казакевичево, Хабаровский район, Хабаровский край. Геном вируса АЧС выделен при исследовании патматериала от трупа дикого кабана, найденного вблизи села. Дата постановки диагноза – 13.11.2020 г.;
- ✚ 13.11.2020 г., г. Вельск, Вельский район, Архангельская область. Вспышка африканской чумы свиней выявлена в ЛПХ, где содержалось 16 свиней, пять из которых заболели и пали, две – уничтожено. Дата постановки диагноза – 17.11.2020 г.;
- ✚ 15.11.2020 г., ООО «Реут», Фатежский район, Курская область. Очаг АЧС зарегистрирован на площадке откорма свиноводческого предприятия. Общее поголовье свиней в очаге на момент регистрации вспышки - 20 583 головы, 24 из них заболело и пало. Дата постановки диагноза – 15.11.2020 г.;
- ✚ 16.11.2020 г., РООиР «Черниговская», Черниговский район, Приморский край. Труп дикого кабана обнаружен в 3.5 километрах от поселка Реттиховка. Лабораторные исследования подтвердили, что животное было заражено АЧС. Дата постановки диагноза – 19.11.2020 г.;
- ✚ 16.11.2020 г., охотхозяйство «Ивановское», Михайловский район, Приморский край. Геном вируса африканской чумы свиней выделен при исследовании патматериала от диких кабанов (две головы), найденных павшими вблизи д. Ширяевка. Дата постановки диагноза – 19.11.2020 г.;
- ✚ 16.11.2020 г., охотхозяйство «Самарское», Кинельский район, Самарская область. Трупы диких кабанов (три головы) найдены на территории ООО «Эко-Инвест». Диагностические исследования подтвердили, что животные были заражены африканской чумой свиней. Дата постановки диагноза – 16.11.2020 г.;
- ✚ 18.11.2020 г., охотхозяйство «Зеленая Роща», Грачевский район, Оренбургская область. Случаи падежа диких кабанов (11 голов) зафиксированы на территории охотхозяйства, в пяти километрах от поселка Каликино. Диагностические исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 18.11.2020 г.

*Таким образом, по данным на 20 ноября в 2020 в Российской Федерации зарегистрировано **243** неблагополучных по АЧС пункта (90 – среди диких, 153 – среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 107 очагов.*



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

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ **Бешенство**

Пензенская область¹:

г. Пенза, ул. Литвинова, Северная, Саранская.

Владимирская область²:

Ковровский район, д. Крестниково – лиса.

Псковская область³:

Новоржевский район, д. Подлипье.

Саратовская область⁴:

Новобурасский район, п. Белоярский – кошка;

Ершовский район, с. Новорепное – КРС.

Республика Татарстан⁵:

Тюлячинский район, д. Комаровка.

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

■ **Ситуация по бешенству животных на территории Ярославской области за период с 12 ноября по 20 ноября 2020 года⁶**

Департамент ветеринарии Ярославской области сообщает, что за период с 12 ноября по 20 ноября 2020 года в Ярославской области было выявлено 4 случая бешенства у животных.

Некоузский р-он – домашняя собака д. Болдино. По результатам лабораторного исследования 12.11.2020 установлен диагноз бешенство.

Гаврилов-Ямский р-он – енотовидная собака с. Ильинское-Урусово. По результатам лабораторного исследования 13.11.2020 установлен диагноз бешенство.

¹URL: https://www.penzainform.ru/news/social/2020/11/22/na_neskolkih_ulitcah_v_penze_ustanovlen_karantin_po_beshenstvu.html — 22.11.2020

²URL: <https://time33.ru/news/2020/11/22/3219-v-kovrovskom-rajone-vspyshka-beshenstva-zhivotnyh> — 22.11.2020

³URL: <https://www.mk-pskov.ru/incident/2020/11/22/karantin-po-beshenstvu-obyavili-v-novorzhhevskom-rayone.html> — 22.11.2020

⁴URL: <https://sarnovosti.ru/news/v-dvukh-rayonakh-saratovskoy-oblasti-vyavleny-ochagi-beshenstva/> — 22.11.2020

⁵URL: <https://inkazan.ru/news/society/20-11-2020/v-tatarstane-snova-vveli-karantin-po-beshenstvu> — 20.11.2020

⁶URL: <https://www.yarregion.ru/depts/deptvet/tmpPages/news.aspx?newsID=757> — 20.11.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Некоузский р-он – домашняя собака с. Новый Некоуз. По результатам лабораторного исследования 16.11.2020 установлен диагноз бешенство.

Борисоглебский р-он – енотовидная собака д. Турово. По результатам лабораторного исследования 17.11.2020 установлен диагноз бешенство.

В неблагополучных пунктах государственной ветеринарной службой проводятся мероприятия по недопущению распространения бешенства.

Всего с начала 2020 года в Ярославской области было зафиксировано **53 случая** заболевания животных бешенством и **51 неблагополучный** пункт.

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

■ ИНАН, снятие карантина

Свердловская область⁷:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по инфекционной анемии лошадей (ИНАН) на территории города Артемовский Свердловской 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	3	-	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2

■ ЭМКАР, снятие карантина

Свердловская область⁸:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по эмфизематозному карбункулу КРС на территории ООО «Агрофирма «Манчажская» Артинского района Свердловской 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
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,6

⁷URL: https://vet.midural.ru/uploads/document/2794/374_1.pdf — 20.11.2020

⁸URL: https://vet.midural.ru/uploads/document/2793/375_1.pdf — 20.11.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Краснодарский край⁹:

В ФГБУ «Краснодарская МВЛ» из Краснодарского края доставлено 90 экземпляров рыбы семейства карповых (карп, амур, толстолобик). При проведении паразитологических исследований специалистами отдела ветсанэкспертизы в 23 экземплярах обнаружено носительство возбудителей дактилогироза (*Dactylogyrus*).

Приморский край¹⁰:

Приморской межобластной ветеринарной лабораторией Россельхознадзора выявлены антитела к вирусу лейкоза крупного рогатого скота у коровы в частном подворье села Заречное Октябрьского района Приморского края.

■ 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

⁹URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/6539/> — 20.11.2020

¹⁰URL: http://primvetlab.ru/glavnaya/novosti/u_korovy_iz_hozyajstva_oktyabr_skogo_rajona_vyyavleny_antitela_k_virusu_lejkoza_kрупного_rogatogo_skota/ — 23.11.2020

¹¹URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/regional> — 23.11.2020