



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 17 августа 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям региональных ветеринарных служб

■ Информация об эпизоотической ситуации на территории Российской Федерации и Рязанской области по состоянию на 14 августа 2020 года¹.

Генетический материал вируса африканской чумы свиней (далее – АЧС) выявлен при исследовании:

- проб патологического материала от павших домашних свиней на территории личного подсобного хозяйства (далее – ЛПХ), расположенного в с. Вархаповка Чугуевского района Приморского края;

- проб патологического материала от павших диких кабанов на территории охотничьих угодий Чугуевского района Приморского края;

- проб биологического материала от домашних свиней из ЛПХ, расположенного в с. Булыга-Фадеево Чугуевского района Приморского края;

- проб патологического материала от павших домашних свиней на территории ЛПХ, расположенного в с. Раздольное Биробиджанского района Еврейской АО;

- проб патологического материала от павших диких кабанов на территории охотничьих угодий вблизи с. Менза Красночикийского района Забайкальского края;

- проб патологического материала от павших домашних свиней на территории ЛПХ, расположенных в г. Вяземский и с. Кукелево Вяземского района, с. Бычиха Хабаровского района Хабаровского края;

- проб патологического материала от павших домашних свиней на территории ЛПХ, расположенных в с. Новотроицкое Хабаровского района, с. Лермонтовка Бикинского района Хабаровского края;

- проб патологического материала от павших домашних свиней на территории ЛПХ, расположенных в с. Печерское, п. Кошелевка Сызранского района, с. Липовка Сергиевского района, с. Сосновый Солонец Ставропольского района, п. Власть Труда Волжского района, п. Зеленковский Иса克林ского района, п. Верхнесурииск Шигонского района Самарской области;

- проб патологического материала от павших домашних свиней на территории ЛПХ, расположенных в с. Александровка Безенчукского района, п. Зеленковский Иса克林ского района, сельском поселении Сурииск Шигонского района Самарской области;

- проб патологического материала от павших диких кабанов на территории охотничьих хозяйств Иса克林ского района, Сергиевского района, с. Зольное городского округа Жигулевск, п. Каменка Иса克林ского района Самарской области.

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней находится 55 очагов: по 1 – в Тверской и Ростовской областях, по 2 – в Псковской области и Забайкальском крае, по 3 – в Новгородской и Нижегородской областях, 27 – в Самарской области, 9 – в Приморском крае, 1 – в Еврейской АО, 6 – в Хабаровском крае, а также 12 инфицированных объектов: 11 – в Самарской и 1 – в Псковской области.

¹URL: <https://giv.ryazangov.ru/news/1160004/> — 14.08.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



В дикой фауне в режиме карантина по АЧС находятся 5 очагов: в Приморском крае – 4, в Забайкальском крае – 1, а также 20 инфицированных объектов по АЧС: 14 – в Самарской области, 4 – в Нижегородской области, по 1 – в Забайкальском и Приморском крае.

В режиме карантина по высокопатогенному гриппу птиц находятся 3 очага в Челябинской области.

Выявлен очаг заразного узелкового дерматита вблизи с. Куйбышево Угловского района Алтайского края.

В целях профилактики возникновения и распространения очагов АЧС на территории Рязанской области осуществляются мониторинговые исследования проб биологического и патологического материала от домашних свиней и диких кабанов, продукции свиноводства.

За прошедшую неделю проведены исследования 306 проб материала, из них 303 пробы от домашних свиней, 1 проба от диких кабанов, 1 проба продукции свиноводства, возбудителя АЧС не обнаружено.

В целях профилактики заболевания бешенством за прошедшую неделю вакцинированы 590 голов собак, 693 головы кошек, 1579 голов сельскохозяйственных животных в 65 населенных пунктах 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	3	4	3	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3

■ Бешенство

Белгородская область²:

Шебекинский г.о, с. Зиборовка;

Белгородский район, с. Стрелецкое.

Орловская область³:

Верховский район, пгт. Верховье – кот.

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

²URL: <http://www.belvet.ru/novosti/v-municipalnyh-karantin-2020/> — 14.08.2020

³URL: http://veterinaria57.ru/ournews.php?url=Na_territorii_pgt_Verkhove_Verkhovskogo_rayona_Orlovskoy_oblasti_u_beznadzornogo_kota_vyavlen_sluchay_beshenstva — 14.08.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информация по сообщениям СМИ

■ **Бешенство**

Алтайский край⁴:

Баевский район, с. Баево – лиса.

Республика Башкортостан⁵:

Белорецкий район, с. Сосновка.

Курская область⁶:

Железногорский район, п. Рынок – лиса.

Рязанская область⁷:

Рыбновский район, д. Чурилково.

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

■ **Падеж птиц**

Краснодарский край⁸:

В Краснодаре в реке обнаружены мертвые птицы. Ведется расследование.

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

■ **АЧС**

Калужская область⁹:

На территории Мосальского района в крестьянско-фермерском хозяйстве и на территории Брятинского района в личном подсобном хозяйстве Калужской области среди домашних свиней выявлено заболевание африканской чумы свиней.

⁴URL: <https://www.ap22.ru/paper/V-raysentre-Baevo-Altayskogo-kрая-vveli-karantin-po-beshenstvu.html> — 17.08.2020

⁵URL: https://ufa.aif.ru/incidents/details/karantin_po_beshenstvu_vvedyon_v_odnom_iz_rayonov_bashkirii — 15.08.2020

⁶URL: <https://seyminfo.ru/rynok-v-kurskoj-oblasti-zakryli-na-karantin-po-beshenstvu.html> — 14.08.2020

⁷URL: <https://www.rzn.info/news/2020/8/14/v-ryazanskoy-derevne-vveli-karantin-iz-za-beshenstva-zhivotnyh.html> — 17.08.2020

⁸URL: https://yandex.ru/turbo/h/livekuban.ru/news/proisshestiya/v-krasnodare-v-reke-obnaruzheny-mertvykh-ptits/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop — 14.08.2020

⁹URL: <https://www.mkkaluga.ru/incident/2020/08/17/v-kaluzhskoy-oblasti-vyavlena-afrikanskaya-chuma-sviney.html> — 17.08.2020



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

■ **Бруцеллез, снятие карантина**

Ростовская область¹⁰:

Отменен карантин по бруцеллезу в хуторе Гусев Ростовской 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 антропозооноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	2	2	-	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,75

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Краснодарский край^{11,12}:

В ФГБУ «Краснодарская МВЛ» доставлена проба рыбы семейства осетровых. При проведении паразитологических исследований специалистами отдела ветсанэкспертизы обнаружены возбудители нитцшиоза (*Nitzschiosis*).

Специалистами лаборатории при проведении бактериологического исследования рыбы выделен возбудитель псевдомоноза (*Pseudomonas dermoalba*).

Иркутская область¹³:

Специалисты отдела диагностики бактериальных и паразитарных болезней Иркутской межобластной ветеринарной лаборатории Россельхознадзора при проведении лабораторных исследований сборной пробы клинического материала от кроликов выявили яйца гельминтов и цисты.

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

¹⁰URL: <https://rostovgazeta.ru/news/society/15-08-2020/karantin-po-brutsellezu-snyali-v-donskom-hutore> — 15.08.2020

¹¹URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/6294/> — 14.08.2020

¹²URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/6300/> — 17.08.2020

¹³URL: <https://vetlab38.ru/news/item/v-sbornoj-probe-klinicheskogo-materiala-ot-krolikov-vyyavilo-parazitologicheskoe-zabolevanie/> — 14.08.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹⁴:

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус Калужской области и Волжского района Самарской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией низкопатогенного гриппа птиц изменен статус Волгоградской 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

¹⁴URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/36924.html> — 14.08.2020