



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 27 октября 2021 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ АЧС

Свердловская область¹:

На территории исправительной колонии, в колонии-поселении и двух следственных изоляторах в Свердловской области ввели карантин из-за африканской чумы свиней. Речь идёт об исправительной колонии № 52 в Камышловском муниципальном районе, в колонии-поселении № 66 в Первоуральске, следственном изоляторе № 4 в Камышлове и следственном изоляторе № 5 в Екатеринбурге. На их территории выявлены холодильные камеры, где были обнаружены инфицированные африканской чумой свиней объекты.

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

■ Бешенство

Омская область²:

Нижнеомский район, д. Нижняя Омка - КРС.

Калужская область³:

Кировский район, д. Липовка – енотовидная собака.

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

¹URL:

https://ekaterinburg.octagon.media/novosti/v_dvux_koloniyaх_i_dvux_sledstvennyx_izolyatorax_v_sverdlovskoj_oblasti_vveli_karantin_iz_za_vspyshki_achs.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 26.10.2021

²URL: http://omskregion.info/news/100322-iz_za_beshenstva_korov_v_nijneomskom_rayone_vveli_/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D

— 27.10.2021

³URL: <https://admoblkaluga.ru/sub/veter/news/detail.php?ID=318874> — 26.10.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Эпизоотическая ситуация в РФ на 24 октября 2021 г.⁴:

18 - 24 октября 2021 г. выявлено 8 очагов африканской чумы свиней (далее – АЧС) и 20 инфицированных АЧС объектов.

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней находятся:

66 очагов: по 1 – в Самарской, Тверской, Липецкой, Владимирской, Ивановской, Брянской и Орловской областях, Еврейской автономной области, по 2 – в Калужской, Псковской областях и Приморском крае, по 3 – в Челябинской области и Пермском крае, Республике Марий Эл, по 5 – в Белгородской области и Хабаровском крае, по 7 – в Нижегородской и Свердловской областях, 19 – в Амурской области, а также 43 инфицированных АЧС объекта: по 1 – в Самарской, Владимирской, Белгородской, Ростовской, Челябинской, Архангельской областях и Хабаровском крае, по 2 – в Калужской, Липецкой, Рязанской областях, Пермском и Ставропольском краях, по 3 – в Амурской и Свердловской, областях, 4 – в Волгоградской области, по 5 – в Брянской и Саратовской областях, 6 – в Нижегородской области.

В дикой фауне в режиме карантина по АЧС находятся 28 очагов:

по 1 – в Чувашской Республике и Приморском крае, 2 – в Новгородской и Владимирской областях, 5 – в Ярославской области, 17 – в Амурской области, а также 3 инфицированных АЧС объекта: по 1 – в Амурской, Владимирской областях и Хабаровском крае.

В режиме карантина по оспе овец и коз находятся 4 очага: по 1 – в Ивановской и Ленинградской областях, 2 – в Ярославской области.

18-24 октября 2021 г. выявлено 12 очагов гриппа птиц на территории Курганской, Оренбургской, Самарской областей и Удмуртской Республики.

В режиме карантина по гриппу птиц находятся 46 очагов: по 1 – в Свердловской, Белгородской, Ростовской, Курганской областях и Удмуртской Республике, по 2 – в Саратовской, Самарской областях и Республике Башкортостан, 4 – в Челябинской области, 9 – в Тюменской области, 22 – в Оренбургской области.

Отменен карантин по заразному узелковому дерматиту на территории Читинского района Забайкальского края (приказ Руководителя Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 19 октября 2021 г. № 251).

В режиме карантина по заразному узелковому дерматиту находятся 30 очагов на территории Забайкальского края.

Выявлено 4 очага бруцеллеза животных, в том числе:

1 – в Приморском крае на территории Хасанского района (заболела 1 голова мелкого рогатого скота), 1 – в Республике Северная Осетия-Алания на территории Ардонского района (заболела 1 голова крупного рогатого скота (далее – КРС)), 1 – в Омской области на территории Омского района (заболела 1 голова КРС), 1 – в Карачаево-Черкесской Республике на территории Адыге-Хабльского района (заболела 1 голова КРС).

⁴URL: <https://admoblkaluga.ru/sub/veter/news/detail.php?ID=318854> — 26.10.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Противоэпизоотические мероприятия

Республика Дагестан⁵:

Специалистами государственной ветеринарной службы Республики Дагестан проводятся мероприятия по вакцинации домашней птицы в связи с сезонной миграцией дикой птицы и угрозой заноса инфекционных болезней.

■ Орнитоз

Сахалинская область⁶:

В пробе, отобранной от трупа декоративного голубя в Южно-Сахалинске, протоколом испытаний Сахалинского филиала ФГБУ "Приморская МВЛ" подтвержден хламидиоз (орнитоз) птиц.

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

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Иркутская область⁷:

В рамках проведения лабораторных исследований по диагностике и профилактике болезней животных отделом диагностики инфекционных болезней Иркутской межобластной ветеринарной лаборатории Россельхознадзора при проведении лабораторных исследований доставленных проб мясных полуфабрикатов (шея свиная замороженная без кости) методом ПЦР выявлен геном вируса африканской чумы свиней (АЧС).

Саратовская область⁸:

В отдел вирусологии и гематологии ФГБУ «Саратовская МВЛ» поступили пробы сыворотки крови от крупного рогатого скота (КРС) для серологического исследования на лейкоз методом РИД. После проведения исследований выявлены 2 вирусоносителя.

⁵URL: http://hakikat.info/kat/lenta-novostej/item/14524-v-magaramkentskom-rajone-provoditsya-vaktsinatsiya-ptitsy?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 25.10.2021

⁶URL: https://tia-ostrova.ru/news/proisshestviya/177295/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 26.10.2021

⁷URL: <https://vetlab38.ru/news/item/v-dostavlennyh-iz-yakutii-probah-myasnoj-produkcii-vyyavlen-genom-afrikanskoj-chumy-svinej/> — 27.10.2021

⁸URL: <https://mvl-saratov.ru/vyyavleny-antitela-k-virusu-lejkoza-krupnogo-rogatogo-skota> — 26.10.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁹:

В связи с регистрацией гриппа птиц изменен статус Удмуртской Республики по указанной болезни.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус Липецкой области по указанной болезни.

В связи с регистрацией нозематоза изменен статус Нижегородской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией чумы плотоядных изменен статус Иркутской 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

⁹URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/laws/8329.html> — 25.10.2021