



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 10 марта 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ АЧС

Срочным сообщением № 39 от 06.03.2020 г. в МЭБ нотифицировано две вспышки африканской чумы свиней в Российской Федерации:

■ 21.02.2020 г., урочище «Сизем», Мценский район, Орловская область. Геном вируса АЧС выделен при исследовании проб патматериала от дикого кабана, отстрелянного на территории обхода № 3 урочища. Дата постановки диагноза – 26.02.2020 г.;

■ 04.03.2020 г., Попереченское сельское поселение, Котельниковский район, Волгоградская область. Вспышка африканской чумы свиней выявлена в животноводческом хозяйстве, где содержалось 300 свиней, 33 из которых заболело, 6 – пало. Дата постановки диагноза – 05.03.2020 г.

Таким образом, по данным на 6 марта в 2020 зарегистрировано 27 неблагополучных по АЧС пунктов (22 – среди диких, 5 – среди домашних свиней). В 2019 году в Российской Федерации выявлено 144 очага АЧС (65 - среди диких кабанов 79 – среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленным остаётся 41 очагов (в т.ч. 18 с 2019 г.).

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

■ КЧС

Срочным сообщением №3 от 05.03.2020 г. в МЭБ нотифицирована одна вспышка классической чумы свиней в Российской Федерации:

■ 24.02.2020 г., охотхозяйство «Раковское», Уссурийский район, Приморский край. Пять диких кабанов отстреляны на территории охотхозяйства, в 10 км. юго-западнее с. Боголюбовка. РНК вируса КЧС обнаружена в пробах от одного кабана. Дата постановки диагноза – 02.03.2020 г.

Таким образом, по данным на 5 марта в 2020 зарегистрировано четыре неблагополучных по КЧС пункта.



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	2	1	4	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,4

■ **ООК**

Срочным сообщением №11 от 04.03.2020 г. в МЭБ нотифицирована одна вспышка оспы овец:

➤ 04.03.2020 г., ЗАО «РусХимМеталл», Фурмановский район, Ивановская область. Вспышка оспы зарегистрирована на ферме (д. Игрищи). В очаге содержалось 14 овец, из которых три заболело, одна пала. Дата постановки диагноза – 03.03.2020 г.

Таким образом, по информации на 4 марта, в 2020 году в Российской Федерации зарегистрировано две вспышки оспы овец. На отчетную дату нездоровленными остаются четыре очага (в т.ч. два – с 2019 года)

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:	2	1	1	3	2	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,8

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб

■ **Цистицеркоз**

Хабаровский край¹:

В ходе ветеринарно-санитарной экспертизы в мясе и внутренних органах изюбря специалистами филиала "Нанайская райСББЖ" КГБУ "Хабаровская горСББЖ" выявлен финноз (цистицеркоз).

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

¹URL: <https://vet.khabkrai.ru/events/Novosti/1258> — 6.03.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Противоэпизоотические мероприятия:

Рязанская область²:

ГБУ РО «Ухоловская райветстанция» в настоящее время проводит ежегодную вакцинацию лептоспироза КРС в СПК согласно план-графика вакцинации. На данный момент было привито 1711 голов КРС, принадлежащих СПК «Маяк» – 531 голова, СПК «Богородицкий» – 769 голов, СПК «Заря» – 411 голов.

Ростовская область³:

За 2020 год в области исследовано более пяти тысяч биоматериалов, в том числе от синантропной и дикой птицы. Все результаты отрицательные. За два месяца 2020 года вакцинировано 234 тысячи домашних 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:	1	2	1	-	2	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Челябинская область⁴:

В Нязепетровске и Еманжелинске от этого заболевания умерли кошки, а в поселке Новогорном Озреского городского округа и в поселке Целинном Троицкого района – лисы.

Московская область⁵:

г.о. Чехов, деревня Масново-Жуково – лиса.

Республика Татарстан⁶:

Тукаевский район, д. Бакчесарай.

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

²URL: <https://giv.ryazangov.ru/news/320712/> — 5.03.2020

³URL: <http://uprvetro.donland.ru/2020/03/06/5703/> — 6.03.2020

⁴URL: <https://vecherka.su/articles/news/154168/> — 4.03.2020г.

⁵URL: <http://ugpressa.ru/20824-karantin-po-beshenstvu-zhivotnyh-vveden-v-neskolkih-derevnyah-chehova.html> — 4.03.2020г.

⁶URL: <https://kazved.ru/news/society/06-03-2020/v-derevne-bakchesaray-v-tatarstane-vveden-karantin-po-beshenstvu-5727327> — 6.03.2020г.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Бруцеллез

Волгоградская область⁷:

В селе Цаца Светлоярского района у коров, содержащихся в животноводческих хозяйствах граждан обнаружен бруцеллез. 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 антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	2	2	-	3	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2

■ Падеж птиц

Рязанская область⁸:

В парке на улице Белякова нашли мертвых птиц. Отобраны пробы, 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 антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	2	2	-	2	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,2

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Орловская область⁹:

В отдел бактериологии Орловской испытательной лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ поступили 30 проб пчел для проведения исследований на обнаружение варроатоза и нозематоза. Так, в ходе экспертизы в 10 образцах обнаружен клещ варроа.

Ставропольский край¹⁰:

Отделом бактериологии, паразитологии и микологии ФГБУ «Саратовская МВЛ» при проведении микроскопического исследования подмора пчел был обнаружен возбудитель варроатоза (слабая степень поражения).

⁷URL: <https://v102.ru/news/86702.html> — 6.03.2020

⁸URL: <https://www.rzn.info/news/2020/3/8/strashnee-koronavirusa-v-ryazani-vnov-nashli-mertvyh-ptic.html> — 8.03.2020

⁹URL: <http://xn--b1asbd8b.xn--p1ai/u-pchel-obnaruzheno-parazitarnoe-zabolevanie.html> — 10.03.2020

¹⁰URL: <https://mvl-saratov.ru/varroatoz-pchel-5> — 5.03.2020



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	1	3	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,8

■ **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹¹:**

В связи с регистрацией оспы овец и коз изменен статус Ивановской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией инфекционной анемии лошадей изменен статус Красноярского края по указанной болезни.

В связи с регистрацией бешенства плотоядных изменен статус Республики Саха (Якутия) 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

¹¹URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/news/34538.html> — 04.03.2020