



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 25 сентября 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям региональных ветеринарных служб и СМИ

■ Оспа овец и коз

Калужская область¹:

В Малоярославецком районе Калужской области, выявлен геном возбудителя оспы овец у МРС в ЛПХ. Диагноз подтвержден в ФГБУ «ВНИИЗЖ».

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

■ Бешенство

Тверская область²:

Зубцовский район, с. Погорелое Городище – лиса;
Старицкий район, д. Вяхирево – МРС.

Саратовская область³:

Самойловский район, с. Еловатка - собака.

Вологодская область⁴:

Карантин по бешенству введен в хуторе Колоцком, поселке Елань, Колобовском и Попковском сельских поселениях.

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	5	5	-	4	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,8

■ Бруцеллез

Астраханская область⁵:

Карантин по бруцеллезу установлен на территории личного подсобного хозяйства в селе Новокучергановка Наримановского района Астраханской области и на территории крестьянского фермерского хозяйства в Черноярском районе Астраханской области.

Ставропольский край^{6,7}:

¹URL: <http://admoblkaluga.ru/sub/veter/news/detail.php?ID=292382> — 23.09.2020

²URL: <http://tmvl.ru/news/2770/> — 23.09.2020

³URL: <https://sarnovosti.ru/news/v-saratovskom-sele-zafiksirovan-ochag-beshenstva/> — 25.09.2020

⁴URL: <https://bloknot-volgograd.ru/news/karantin-po-beshenstvu-vveli-v-chetyrekh-rayonakh--1267648> — 24.09.2020

⁵URL: <https://ast-news.ru/node/v-astrakhanskoy-oblasti-ustanovlen-karantin/> — 24.09.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



В с. Труновском Труновского района Ставропольского края ввели карантин по бруцеллёзу.

В Шпаковском районе Ставропольского края ввели карантин из-за бруцеллёза на территории крестьянско-фермерского хозяйства в селе Московском.

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

■ Грипп птиц, снятие карантина

Тюменская область⁸:

Ограничительные мероприятия отменены в деревне Баландина Казанского района Тюменской 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:	-	2	2	-	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Белгородская область⁹:

Специалистами диагностического отдела были проведены лабораторные исследования 10 проб патологического материала (лёгкие) от индеек. В результате проведенных испытаний, в 5 доставленных образцах лёгких индеек был обнаружен патогенный грибок рода (*Aspergillus fumigatus*) – возбудитель аспергиллеза птиц.

Краснодарский край¹⁰:

Специалистами лаборатории при проведении бактериологического исследования фекалий удава выделен возбудитель сальмонеллёза (*Salmonella Cannstatt*).

⁶URL: <https://agrobook.ru/news/67802/eshchyo-v-odnom-sele-stavropolya-vveli-karantin-po-brucellyozu-krs> — 24.09.2020

⁷URL: <https://pobeda26.ru/novosti/obshhestvo/v-sele-shpakovskogo-rajona-vveli-karantin-iz-za-brucellyoza> — 24.09.2020

⁸URL: <https://t-i.ru/articles/34555> — 23.09.2020

⁹URL: <https://belmvl.ru/about/newslist/news/u-indeek-viyavlen-vozbuditel-aspergilleza> — 24.09.2020

¹⁰URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/6407/> — 25.09.2020



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	3	3	2	2	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,16

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹¹

По предложениям госветслужбы Карачаево-Черкесской Республики, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по группе птиц внутри этого субъекта Российской Федерации.

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

В связи с регистрацией гриппа птиц изменен статус Саратовской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией бруцеллеза крупного рогатого скота изменен статус Республики Бурятия по указанной болезни.

В связи с регистрацией акарапидоза пчел изменен статус Тверской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией заразного узелкового дерматита изменен статус Томской области по указанной болезни.

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹²

По предложениям госветслужбы Красноярского края, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по инфекционному ринотрахеиту – пустулезному вульвовагиниту крупного рогатого скота этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией оспы овец и коз изменен статус Калужской 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

¹¹URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/37506.html> — 23.09.2020

¹²URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/37536.html> — 24.09.2020