



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 6 апреля 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб

■ Бруцеллез, снятие карантина

Саратовская область¹:

На территории с. Циково Ровенского района отменены ограничения по заболеванию бруцеллезом крупного рогатого скота.

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

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Астраханская область²:

Красноярский район – домашний скот.
г. Астрахань – кошки и собаки.

Самарская область³:

Большеглушицкий район, село Таш-Кусьяново – КРС.

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

■ Противоэпизоотические мероприятия

Костромская область⁴:

За первый квартал этого года провакцинировано против бешенства 358 собак и кошек. В животноводческих хозяйствах района, занимающихся производством молока, провели исследования крупного рогатого скота на лейкоз – проверено 507 голов, бруцеллез – исследованы 509 голов, а также на туберкулез – проба сделана у 700 голов. Все результаты исследований – отрицательные.

¹URL: http://www.manvet.saratov.gov.ru/news/index.php?ELEMENT_ID=33866 — 3.04.2020

²URL: <https://ast.mk.ru/social/2020/04/05/v-astrakhani-vyuyavleny-ochagi-beshenstva.html> — 5.04.2020

³URL: <https://tvsamara.ru/news/v-samarskoi-oblasti-vyuyavlen-novyi-ochag-beshenstva/> — 5.04.2020

⁴URL: <http://smi44.ru/news/municipal/v-pavinskom-rayone-provoditsya-vaktsinatsiya-zhivotnykh/> — 3.04.2020



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

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Краснодарский край⁵:

При бактериологическом исследовании двух трупов морских свинок специалистами лаборатории выделены возбудители смешанной кишечной инфекции: культуры *Citrobacter freundii*, *Enterobacter cloacae*, *Enterococcus faecalis*.

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

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁶:

По предложениям госветслужбы Тюменской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по репродуктивно-респираторному синдрому свиней этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Приморского края, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по оспе овец и коз этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией репродуктивно-респираторного синдрома свиней изменен статус Тульской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией лептоспироза крупного рогатого скота изменен статус района Курской 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

⁵URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/5960/> — 3.04.2020

⁶URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/news/34974.html> — 03.04.2020