



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 20 января 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб

■ Бешенство

Республика Бурятия¹:

Заиграевский район, с. Челутай – 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	2	1	-	3	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,2

✚ Несанкционированная свалка биоотходов²:

Установлен факт несанкционированного сброса биологических отходов в виде кожевенного сырья от крупного рогатого скота в количестве 63 шкур неизвестного происхождения на территории Барятинского района, муниципального образования сельского поселения п. Барятино в окрестностях населенного пункта д. Красный Холм Калужской 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	2	1	4	3	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,2

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Омская область³:

Называевский район, д. Дурбет – лиса.

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

¹URL: https://egov-buryatia.ru/uvet/press_center/news/detail.php?ID=57260 — 17.01.2020

²URL: <http://admoblkaluga.ru/sub/veter/news/detail.php?ID=278357> — 17.01.2020

³URL: https://newsomsk.ru/news/97899-v_odnom_iz_rayonov_omskoy_oblasti_vveli_karantin_p/ — 20.01.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Краснодарский край⁴:

Специалистами лаборатории при бактериологическом исследовании смыва из глаз собаки обнаружена условно-патогенная микрофлора: культуры *Staphylococcus aureus* и *Enterococcus faecalis*.

Орловская область⁵:

В отдел бактериологии Орловской испытательной лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ поступило 7 проб от кошек и собак для проведения исследований на наличие условно-патогенной микрофлоры и микроскопических грибов. При проведении исследований в четырёх пробах клинического материала от 3 кошек и собаки обнаружена патогенная микрофлора (стафилококк).

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

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁶:

Информируем вас о планируемых [изменениях](#) в Решение Россельхознадзора об установлении статусов регионов Российской Федерации по заразным болезням животных и условиях перемещения подконтрольных госветнадзору товаров (Решение Россельхознадзора по регионализации).

Изменения коснутся условий перемещения подконтрольных госветнадзору товаров в связи с регионализацией по ящуре.

Так, в Решение Россельхознадзора по регионализации добавлено 4 приложения с условиями перемещения подконтрольных госветнадзору товаров в связи с регионализацией по ящуре:

крупного рогатого скота,
мелкого рогатого скота,
свиней,
верблюдов.

Для более удобного ознакомления обновленные условия перемещения подконтрольных госветнадзору товаров в связи с регионализацией по ящуре размещены в разделе «Регионализация Российской Федерации» по ссылкам:

[«условия перемещения подконтрольных госветнадзору товаров в связи с регионализацией по ящуре КРС»](#),

[«условия перемещения подконтрольных госветнадзору товаров в связи с регионализацией по ящуре МРС»](#),

⁴URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/5810/> — 16.01.2020

⁵URL: http://refcenter57.ru/press_center/news/Novosti/U-domashnih-zhivotnyh-obnaruzhen-vozbuditel-stafilokokka/ — 17.01.2020

⁶URL: <https://www.fsvps.ru/fsvps/news/33815.html> — 17.01.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



[«условия перемещения подконтрольных госветнадзору товаров в связи с регионализацией по ящуру свиней»](#),

[«условия перемещения подконтрольных госветнадзору товаров в связи с регионализацией по ящуру верблюдов»](#).

Перечень субъектов Российской Федерации, вошедших в признанную МЭБ благополучную по ящуру зону, неблагополучную по ящуру зону, а также проекты распределения субъектов Российской Федерации и/или их районов по благополучным зонам с вакцинацией и без вакцинации по ящуру, планируемые к подаче в МЭБ, размещены по ссылке [«распределение зон по ящуру»](#).

Просим всех заинтересованных лиц ознакомиться с изменениями в Решение Россельхознадзора по регионализации в кратчайшие сроки.

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