



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 28 августа 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям региональных ветеринарных служб

■ Бешенство

Республика Крым¹:

Черноморский район, в 1,2 км северо-восточнее с. Новосельское – кошка.

Тверская область²:

Калининский район, д. Ильино – 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 | 3 | 2 | - | 5 | 4 |
| ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим: | | | | | | 3,0 |

■ Лептоспироз

Саратовская область³:

Установлен карантин по заболеванию лептоспирозом крупного рогатого скота на территории личного подсобного хозяйства, расположенного по адресу: Саратовская область, Татищевский муниципальный район, с. Мизино-Лапшиновка, ул. Первомайская, д.1.

Снятие карантина

Забайкальский край⁴:

Отменены ограничительные мероприятия по лептоспирозу животных на территории личного подсобного хозяйства Рассохина Григория Андреевича в Красночикийском районе Забайкальского края.

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

¹URL: <https://gkvet.rk.gov.ru/ru/article/show/1995> — 26.08.2020

²URL: <http://tmvl.ru/news/2751/> — 26.08.2020

³URL: http://www.manvet.saratov.gov.ru/documents/detail.php?ELEMENT_ID=33993 — 26.08.2020

⁴URL: <http://fsvps.chita.ru/index.php/mn-news-ovn?limitstart=0> — 26.08.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Противоэпизоотические мероприятия

Республика Крым⁵:

Специалистами ГБУ РК «Ялтинский городской ВЛПЦ», в рамках профилактики болезни Ньюкасла проведена плановая вакцинация домашней птицы в поселках: Оползневое, Бекетово, Голубой залив. Вакцинировано 995 голов домашней птицы.

Данные мероприятия проводятся согласно плана противоэпизоотических мероприятий.

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 | 4 | 2 | 1 | 2 |
| ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим: | | | | | | 2,0 |

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Тульская область⁶:

Установлен карантин по бешенству животных на территориях:

- в деревне Самочевка МО Новольвовское Кимовского района с установленной угрожаемой зоной в границах микрорайона Гранковский города Кимовска и деревни Алексеевка МО Новольвовское;
- в селе Маслово города Тулы.

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

■ Бруцеллез

Тульская область⁷:

В деревне Ознобищено Каменского района бруцеллезом заболело 2 головы крупного рогатого скота. Введен карантин.

⁵URL: <https://gkvet.rk.gov.ru/ru/article/show/1997> — 26.08.2020

⁶URL: <https://www.tsn24.ru/news/obshchestvo/v-dvukh-naseennykh-punktakh-tulskoy-oblasti-obyavlen-karantin-po-beshenstvu/> — 27.08.2020

⁷URL: <https://tula.meatinfo.ru/news/v-tulskoy-oblasti-viyavlen-ochag-brutselleza-412237> — 27.08.2020



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

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Краснодарский край⁸:

Специалистами отдела серологии и лептоспироза проведено копрологическое исследование 5 проб фекалий от различных пресмыкающихся (ящериц, зублефаров, игуан) с целью диагностики паразитарных заболеваний. Во всех пробах обнаружены яйца гельминтов из семейства *Oxyuridae*.

Саратовская область⁹:

В отдел вирусологии и гематологии ФГБУ «Саратовская МВЛ» доставлено 6 проб патологического материала, по которым проведено 8 исследований на бешенство. По результатам проведенных исследований получено 3 положительных результата:

- диких животных (лисы) – 2 пробы,
- кошки – 1 проба.

Иркутская область¹⁰:

Специалистами отдела бактериальных и паразитарных болезней Иркутской межобластной ветеринарной лаборатории Россельхознадзора при проведении лабораторных исследований клинического материала от кролика выявлено паразитарное заболевание – пассалуроз (*Passalurosis*).

Орловская область¹¹:

Специалистами отдела бактериологии Орловской испытательной лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ проведены исследования проб фекалий плотоядных животных (кошки, собаки) на наличие гельминтозов. При проведении исследований в 1 пробе фекалий кошки обнаружены яйца токсокар (*Toxocara cati*).

Белгородская область¹²:

В результате лабораторных испытаний в доставленном материале от КРС были обнаружены яйца дикроцелий - возбудитель дикроцелиоза (*Dicrocoelium*) и ооцисты эймерий – возбудитель эймериоза жвачных (*Eimeria*).

⁸URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/6320/> — 27.08.2020

⁹URL: <https://mvl-saratov.ru/v-ramkax-epizootologicheskogo-monitoringa-polucheno-3-polozhitelnyx-rezultata-na-beshenstvo> — 26.08.2020

¹⁰URL: <https://vetlab38.ru/news/item/v-klinicheskoy-materiale-ot-krolika-obnaruzheno-parazitarnoe-zabolevanie/> — 27.08.2020

¹¹URL: https://refcenter57.ru/press_center/news/Novosti/U-koshki-obnaruzhen-toksokaroz/ — 27.08.2020

¹²URL: <https://belmvl.ru/about/newslit/news/chto-pokazali-issledovaniya-na-parazitarnye-bolezni> — 26.08.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Приморский край¹³:

В исследованных образцах материала, отобранного от двух домашних свиней на территории села Стретенка Дальнереченского района с признаками заболевания, обнаружена ДНК вируса африканской чумы свиней.

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

- **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹⁴:**
Изменений в Решении Россельхознадзора о регионализации нет.

| 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 |

¹³URL:

http://primvetlab.ru/glavnaya/novosti/novyj_ochag_virusa_afrikanskoj_chumy_svinej_podtverzhden_na_territorii_dalnerечenskogo_rajona/ — 27.08.2020

¹⁴URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/regional> — 28.08.2020