



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 28 июня 2021 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ Бешенство

Республика Татарстан¹:

Высокогорский район.

Снятие карантина

Кировская область²:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных на территории Савальского сельского поселения Малмыжского района, Арбажского муниципального округа и на территории города Вятские Поляны Кировской области.

■ Информация об эпизоотической ситуации на территории Рязанской области по бешенству на 25 июня 2021 года³

На территории Рязанской области выявлено 12 случаев заболевания животных бешенством.

Ограничительные мероприятия (карантин) действуют в 2 эпизоотических очагах – в личном подворье в с. Песочня Путятинского района, на территории в д. Чурилково Рыбновского района.

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

■ АЧС

Воронежская область⁴:

Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по африканской чуме свиней на одном из сельхозпредприятий Никольского сельского поселения Воробьевского района Воронежской области.

¹URL: https://realnoevremya.ru/news/217331-v-esche-odnom-rayone-rt-vveli-karantin-po-beshenstvu?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop — 28.06.2021

²URL: https://kirovpravda.ru/v-treh-rayonah-kirovskoy-oblasti-otmenen-karantin-po-beshenstvu/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 26.06.2021

³URL: <https://giv.ryazangov.ru/news/1259143/> — 27.06.2021

⁴URL: https://riavr.ru/districts/vorobevsky/afrikanskuyu-chumu-svinej-obnaruzhili-v-rajone-voronezhskoj-oblasti/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 28.06.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ 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 | 5 | 5 | 4 | - | 4 |
| ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим: | | | | | | 3,8 |

■ Инфекционный эпидидимит баранов

Калужская область⁵:

Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по инфекционному эпидидимиту баранов в Думиничском районе 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: | - | 3 | 3 | 2 | 5 | 4 |
| ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим: | | | | | | 3,4 |

■ Листерия, снятие карантина

Свердловская область⁶:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по листериозу КРС в крестьянском хозяйстве Аникьева А.В. Свердловской 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 | 2 | - | - | 2 |
| ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим: | | | | | | 1,4 |

■ Лептоспироз, снятие карантина

Свердловская область⁷:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по лептоспирозу КРС на территориях молочно – товарных ферм 2 по адресу: д. Новгородова, Ирбитский район, Свердловская область и 3 по адресу: д. Березовка, Ирбитский район, Свердловская область, сельскохозяйственного производственного кооператива «Пригородное» Свердловской области.

⁵URL: <http://admoblkaluga.ru/sub/veter/news/detail.php?ID=310897> — 25.06.2021

⁶URL: <https://vet.midural.ru/uploads/document/3046/195.pdf> — 25.06.2021

⁷URL: <https://vet.midural.ru/uploads/document/3045/196.pdf> — 25.06.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ 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 | - | - | 2 |
| ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим: | | | | | | 1,4 |

■ Грипп птиц

Тюменская область⁸:

Геном вируса гриппа птиц выявлен в патологическом материале дикой птицы на территории Армизонского 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 антропозооноза | прочая значимость |
|---|----------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|-------------------|
| ОЦЕНКА: | 1 | 5 | 5 | 4 | 2 | 4 |
| ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим: | | | | | | 3,5 |

■ Несанкционированная свалка

Республика Крым⁹:

Специалистами ГБУ РК «Ялтинский городской ВЛПЦ» осуществлен выезд по информации о падеже крупного рогатого скота на территории с. Приветное городского округа Алушта для проведения эпизоотологического обследования. При обследовании выявлено 3 трупа крупного рогатого скота на открытой местности в селе Приветном. Проводится 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 антропозооноза | прочая значимость |
|---|----------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|-------------------|
| ОЦЕНКА: | 1 | 2 | 1 | - | - | 4 |
| ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим: | | | | | | 2 |

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Краснодарский край¹⁰:

Специалистами отдела серологии и лептоспироза ФГБУ «Краснодарская МВЛ» в ходе обследования в крови собаки обнаружены личинки опасного паразита – дирофилярии (*Dirofilaria immitis*).

⁸URL: <https://berdmedia.ru/news/197591.html> — 28.06.2021

⁹URL: <https://gkvet.rk.gov.ru/ru/article/show/2643> — 25.06.2021

¹⁰URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/chto-neobkhodimo-znat-o-dirofilyarioze/> — 28.06.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Саратовская область¹¹:

Специалистами отдела бактериологии, паразитологии и микологии ФГБУ «Саратовская МВЛ» при микроскопическом исследовании рыбы стерляди был обнаружен возбудитель аргулеза (*Argulus foliaceus*).

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹²:

Изменений в Решении в 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 |

¹¹URL: <https://mvl-saratov.ru/obnaruzhen-vozbuditel-arguleza> — 25.06.2021

¹²URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/regional> — 28.06.2021