



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 28 ноября 2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Ярославская область¹:

Пошехонский район – енотовидная собака.

Рязанская область²:

Сасовский район, п. Сотницыно.

Снятие карантина

Саратовская область³:

В Саратовской области ликвидированы четыре очага бешенства животных. В частности, карантинные ограничения сняты в Новой Липовке Саратовского района, Новой Шиншиновке Пугачевского района и Лопуховке Аткарского района.

Помимо этого, карантин был отменен на территории радиусом 500 м в Энгельсе.

Республика Татарстан⁴:

В Сабинском районе Татарстана у села Юлбат отменили установленный ранее карантин по бешенству животных.

Московская область⁵:

В деревне Ковригино городского округа Павловский Посад сняли карантин по бешенству животных.

Рязанская область⁶:

Ограничения по бешенству сняты в селе Просечье Александровского района и селе Затворное Скопинского района, где они действовали с мая текущего года.

■ Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 19 по 26 ноября 2018г.⁷:

По состоянию на 26 ноября 2018 г. в режиме карантина по гриппу А птиц находятся 2 очага - по 1 в Ростовской и Воронежской областях.

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по заразному узелковому дерматиту (ЗУД) на территории:

д. Пашнино-1 Красноармейского района Челябинской области;

с. Никольское Тюкалинского района Омской области;

с. Георгиевка Полтавского района Омской области.

В режиме карантина по ЗУД на 26 ноября 2018 находятся 7 очагов в Самарской области.

¹URL: <https://vesti-yaroslavl.ru/novosti/item/28512-novyy-sluchaj-beshenstva-zafiksirovan-v-poshekhonskom-rajone> — 27.11.2018

²URL: <http://mediaryazan.ru/news/detail/437676.html> — 27.11.2018

³URL: <https://iz.ru/817301/2018-11-27/karantin-po-beshenstvu-otmenili-v-saratovskoi-oblasti> — 27.11.2018

⁴URL: <https://inkazan.ru/news/society/27-11-2018/v-sabinskom-rayone-rt-otmenili-karantin-po-beshenstvu> — 27.11.2018

⁵URL: <http://inpavposad.ru/novosti/bezopasnost/v-derevne-kovrigino-g-o-pavlovskiy-posad-otmenili-karantin-po-beshenstvu> — 27.11.2018

⁶URL: <https://62info.ru/news/obshchestvo/37220-snyali-dva-karantina-vveli-eshchye-dva/> — 27.11.2018

⁷URL: https://vet.tularegion.ru/press_center/news/informatsiya-ob-epizooticheskoy-situatsii-v-rossiyskoy-federatsii-za-period-s-19-po-26-noyabrya-2018g/ — 27.11.2018



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Выявлен новый очаг оспы овец и коз на территории д. Малая Еловая в МО и г. Тула Тульской области;

отменен режим карантина по оспе овец и коз на территории:

д. Хотецово Рузского г.о. Московской области;

д. Козлово Рузского г.о. Московской области;

д. Слобода Рузского г.о. Московской области;

д. Бабино Рузского г.о. Московской области.

В режиме карантина по оспе овец и коз остаётся **4** очага: **по 2** в Московской и Тульской областях.

Выявлен очаг классической чумы свиней в дикой фауне на территории урочища в 6,5 км юго-восточнее с. Варфоломеевка Яковлевского района Приморского края.

Выявлено **8** очагов бруцеллеза животных, в том числе:

6 – в Карачаево-Черкесской Республике;

1 – в Амурской области;

1 – в Чеченской Республике.

■ Деятельность лабораторий

Краснодарский край⁸:

В ФГБУ «Краснодарская МВЛ» специалистами Россельхознадзора в рамках выполнения государственных работ доставлены пробы рыбы семейства карповых. При проведении паразитологического исследования специалистами отдела ветсанэкспертизы обнаружено носительство возбудителей дактилогироза.

Ставропольский край⁹:

По результатам проведенных исследований 150 проб сыворотки крови в ФГБУ "Ставропольская МВЛ", отобранных от поголовья крупного рогатого скота, доставленных в рамках реализации плана исследований эпизоотического мониторинга, специалистами отдела вирусологии и молекулярной диагностики обнаружены специфические антитела к антигену возбудителя гиподерматоза крупного рогатого скота во всех пробах сыворотки крови.

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹⁰

Изменений в Решении Россельхознадзора о регионализации нет.

⁸URL: <https://krasnodarmvl.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/5254/> — 27.11.2018

⁹URL: <http://stavmvl.ru/news/125614,k> — 27.11.2018

¹⁰URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/regional> — 28.11.2018