



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 12 декабря 2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ ООК

Срочным сообщением №5 от 12.12.2018 г. в МЭБ сообщено об оздоровлении 6 неблагополучных по оспе овец пунктов:

- д. Хотецово, Рузский район, Московская область. Дата снятия карантина – 19.11.2018 г.;
- д. Козлово, Рузский район, Московская область. Дата снятия карантина – 19.11.2018 г.;
- д. Слобода, Рузский район, Московская область. Дата снятия карантина – 19.11.2018 г.;
- р.п. Сычево, Волоколамский район, Московская область. Дата снятия карантина – 19.11.2018 г.;
- д. Бабино, Рузский район, Московская область. Дата снятия карантина – 19.11.2018 г.;
- д. Карасино, Истринский район, Московская область. Дата снятия карантина – 30.11.2018 г.

Таким образом, по данным на 12 декабря в 2018 году в Российской Федерации зарегистрировано 12 очагов оспы овец и коз. На отчетную дату нездоровленными остаются три неблагополучных пункта.

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Челябинская область¹:

Саткинский район, п. Межевой – енотовидная собака.

г.о. Копейский, п. Бажово – лиса.

Нагайбакский район, Кассельское с.п. – лиса.

Московская область²:

г. Кашира – собака.

Снятие карантина

Ростовская область³:

На территории Манычского ПООУ Веселовского района сняли карантин по бешенству.

¹URL: <https://u74.ru/news/proisshestvija/v-treh-rajonah-chelabinskoj-oblasti-karantin-po-beshenstvu-27710.html> — 12.12.2018

²URL: <https://kashira.ru/news/bez/11215-v-kashire-karantin-po-beshenstvu-zhivotnyh-zarazhennoe-zhivotnoe-nashli-v-mikrorayone-3.html> 12.12.2018

³URL: <http://dontr.ru/novosti/v-veselovskom-rayone-snyali-karantin-po-beshenstvu/> — 12.12.2018



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Тамбовская область⁴:

В соответствии с документом, подписанным главой городской администрации, карантин отменяется на подворье, расположенного на улице Магистральной г. Тамбов.

Республика Чувашия⁵:

Распоряжением Главы Чувашской Республики от 11 декабря 2018 г. № 568-рг отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству на отдельной территории г. Цивильска Цивильского района Чувашской Республики с 12 декабря 2018 г.

■ **Лейкоз, снятие карантина**

Саратовская область⁶:

В связи с выполнением в полном объеме комплекса мероприятий по ликвидации очага лейкоза крупного рогатого скота с 10 декабря 2018 года отменены ограничения в личных подсобных хозяйствах села Павловка Марковского района.

■ **Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 3 по 10 декабря 2018г.⁷:**

По состоянию на 10 декабря 2018 г. в режиме карантина по гриппу А птиц находится **2** очага: **по 1** - в Ростовской и Воронежской областях.

В режиме карантина по ЗУД на 10 декабря 2018 находится **4** очага в Самарской области.

Отменен карантин по оспе овец и коз на территории д. Карасино Истринского городского округа Московской области.

В режиме карантина по оспе овец и коз на 10 декабря 2018 г. находится **3** очага: **1** - в Московской и **2** - в Тульской областях.

По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, за ноябрь 2018 года выявлен **131** неблагополучный пункт по бешенству животных, в том числе:

75 - в ЦФО. Заболело 3 головы КРС, 1 овца, 17 собак, 18 кошек и 38 диких животных;

29 - в ПФО. Заболело 3 головы КРС, 1 овца, 9 собак, 10 кошек и 7 диких животных;

9 - в ЮФО. Заболело 3 собаки, 3 кошки и 3 диких животных;

8 - в УФО. Заболела 1 голова КРС, 1 собака и 6 диких животных;

6 - в СФО. Заболело 2 головы КРС, 2 собаки и 2 диких животных;

2 - в ДВФО. Заболела 1 голова КРС, 1 лошадь и 7 диких животных;

2 - в СЗФО. Заболело 2 диких животных.

Выявлено **28** очагов бруцеллеза животных, в том числе:

18 - в Карачаево-Черкесской Республике: 7 - на территории с. Счатливое (заболело 10 голов КРС), 5 - на территории с. Знаменское (заболело 9 голов КРС), 3 - на территории п. Новый (заболело 6 голов КРС) и 3 - на территории с. Пригородное (заболело 3 головы КРС) Прикубанского района;

⁴URL: <http://runews24.ru/tambov/11/12/2018/1154e2a398b9ee6729c4f3b81961f76d> — 12.12.2018

⁵URL: <http://vet.cap.ru/news/2018/12/11/v-respublike-likvidirovan-neblagopoluchnij-punkt-po> — 12.12.2018

⁶URL: http://manvet.saratov.gov.ru/news/index.php?ELEMENT_ID=3985 — 12.12.2018

⁷URL: https://vet.tularegion.ru/press_center/news/informatsiya-ob-epizooticheskoy-situatsii-v-rossiyskoy-federatsii-za-period-s-3-po-10-dekabrya-2018g/ — 12.12.2018



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



6 – в Республике Дагестан: 4 – на территории с. Зило Ботлихского района (заболело 4 головы КРС); 1 – на территории с. Качалкент Сулейман-Стальского района (заболело 7 голов КРС); 1 – на территории ЛПХ в 10 км севернее п. Сулак Кировского района (заболело 13 голов МРС);

2 – в Ставропольском крае на территории с. Безопасное Труновского района (заболело 2 головы КРС);

1 – в Республике Ингушетия на территории с.п. Галашки Сунженского района (заболело 9 голов КРС);

1 – в Республике Башкортостан на территории Новобайрамгулово Учалинского района (заболело 72 лошади).

■ **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁸:**

В Решение о регионализации внесены изменения, заключающиеся в следующем.

В связи с регистрацией лептоспироза крупного рогатого скота изменен статус Тульской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией положительно реагирующих на лейкоз крупного рогатого скота животных изменен статус Ставропольского края по указанной болезни.

⁸URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/news/28855.html> — 12.12.2018