



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА



ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ

Информационное сообщение от 5 октября 2016 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС, ситуация

Саратовская область^{1, 2:}

3 октября 2016 года, в ФГБУ «Саратовская МВЛ» была доставлена проба патологического материала от павшей свинки, принадлежащей владельцу личного подсобного подворья из станции Кулатка Хвалынского района для исследования на африканскую чуму свиней. После завершения исследований методами ПЦР и РПИФ получен положительный результат – выявлены антиген и генетический материал вируса АЧС.

С 29 сентября отменен карантин, причиной которого стали обнаруженные очаги АЧС, в селах Ивановка и Сухая Елань Балашовского района, Красный Полуостров Аркадакского района и Красавка Самойловского района Саратовской области.

Комплекс мероприятий по ликвидации очагов опасного заболевания проведен в полном объеме.

Республика Крым^{3:}

Чрезвычайная противоэпидемическая комиссия (ЧПК) республики Крым сняла ограничения на выращивание поголовья свиней в первой, 20-километровой зоне, где ранее объявлялся карантин по африканской чуме свиней (АЧС).

Режим чрезвычайной ситуации природного характера был введен на территории Крыма из-за вспышки АЧС с 8 февраля. Карантин, введенный в Крыму из-за вспышки АЧС, был снят в апреле текущего года. Россельхознадзор также отметил, что мониторинг не выявил новых вспышек инфекционного заболевания в Крыму, в том числе в дикой природе.

Воронежская область^{4:}

В с. Петино Хохольского района зафиксирована вспышка заболевания АЧС, пало два поросенка в личном подсобном хозяйстве на котором содержалось девять поросят. Диагноз подтвержден в БУВО «Воронежская областная ветеринарная лаборатория».

■ Бешенство

Воронежская область^{5:}

Семилукский район, с. Терновое — кошка.

¹ URL: <http://mvl-saratov.ru/vvyavlen-virus-afrikanskoj-chumy-svinej-v-xvalynskom-rajone> — 03.10.2016.

² URL: <http://www.vzsar.ru/news/2016/10/04/v-chetyreh-selah-oblasti-snyat-karantin-po-achs.html> — 04.10.2016.

³ URL: <https://ria.ru/economy/20161004/1478466057.html> — 04.10.2016.

⁴ URL: <http://gorcom36.ru/content/ocherednuyu-vspyshku-achs-zafiksirovali-v-voronezhkoy-oblasti/> — 04.10.2016.

⁵ URL: <https://news.mail.ru/society/27321063/> — 03.10.2016.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА



ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ

Алтайский край⁶:

г. Бийск — собака.

Орловская область⁷:

Верховский район — барсук.

■ Информация об эпизоотической ситуации в РФ за период с 26 сентября по 3 октября⁸

Выявлено 3 неблагополучных пункта по бруцеллезу животных:

1 – в Карачаево-Черкесской Республике на территории п. Майский (заболело 2 головы КРС) в Прикубанском районе;

1 – в Республике Дагестан на территории местности «Бажиган» в 35 км от с. Ортатюбе (заболела 41 овца) в Ногайском районе;

1 – в Республике Северная Осетия-Алания на территории с. Кадгарон (заболело 3 головы КРС) в Ардонском районе;

По сообщению государственной ветеринарной службы Рязанской области, при исследовании в ФГБУ ВНИИЗЖ проб патологического материала от одной головы крупного рогатого скота с клиническими признаками заразного узелкового дерматита, принадлежащей ЛПХ в д. Павловка Сараевского района, и от четырех голов КРС, принадлежащих СПК «Маяк», расположенного в р.п. Ухолово в Рязанской области, во всех пробах выявлен геном вируса заразного узелкового дерматита.

■ Деятельность лабораторий

Краснодарский край⁹:

В ФГБУ «Краснодарская МВЛ» из частного г. Краснодара доставлены фекалии от кролика. При копрологическом исследовании сотрудниками лаборатории обнаружены яйца возбудителя пассалуроза.

Новосибирская область¹⁰:

С 1 сентября по 29 сентября 2016 года в диагностический отдел ФГБУ «Новосибирская МВЛ» поступило 113 проб фекалий от разных видов животных. Специалистами отдела было проведено 124 копрологических исследований, в 1 пробе (от кролика) получен положительный результат. Обнаружены ооцисты кокцидий вида *Eimeria magna*.

⁶ URL: <http://fedpress.ru/news/22/society/1681047> — 03.10.2016.

⁷ URL: <http://cod57.ru/novosti/v-verxovskom-rajone-pes-spas-xozyaina-ot-beshennogo-barsuka-22264.html> — 04.10.2016.

⁸ URL: http://www.vetupr.rk08.ru/novosti/informatsiya-ob-epizooticheskoj-situatsii-v-rossijskoj-federatsii-za-period-s-26-sentyabrya-po-3-okt/?CATALOG_ID=116 — 03.10.2016.

⁹ URL: <http://krasnodar.mvl.ru/voprosy-i-otvety/sobotiya/jelektronnaja-priemnaja/veterinarnoe-napravlenie/2680/> — 04.10.2016.

¹⁰ URL: <http://www.nmvl.ru/> — 29.09.2016.