



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 27 декабря 2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ Грипп птиц

Срочным отчетом №24 от 25.12.2017 г. в МЭБ нотифицирована одна вспышка высокопатогенного гриппа птиц в РФ:

- 17.12.2017 г., д. Харино, Костромской район, Костромская область. Вспышка зарегистрирована в ЗАО «Птицефабрика Костромская» на территории цеха №4 и №13, где из 663503 восприимчивого поголовья заболело и пало 43714 гол. Дата постановки диагноза – 19.12.2017 г.

Также в МЭБ сообщено об оздоровлении одного неблагополучного по гриппу птиц пункта:

- 📍 ст. Чертковская, Морозовский район, Ростовская область. Дата снятия карантина – 05.12.2017 г.

По информации на 25.12.2017 г. в текущем году в Российской Федерации зарегистрированы 35 вспышек высокопатогенного гриппа птиц, в т.ч. 4 – в популяции дикой, 31 – домашней птицы (из них 8 очагов выявлены на крупных птицефабриках). На отчетную дату нездоровленными остаются 3 неблагополучных по гриппу пункта.

Информация по сообщениям СМИ

■ АЧС, противоэпизоотические мероприятия

Ставропольский край¹:

На совещании по поводу мер борьбы с АЧС было принято решение вести объективный учет поголовья свиней, обеспечивать безвыгульный режим и следить за местом утилизации биологических отходов, а также мест убоя скота.

Также важно контролировать перемещение и ввоз продуктов, производимых в отрасли.

■ Бешенство

Орловская область²:

Знаменский район – енотовидная собака.

Ростовская область³:

Багаевский район - лиса.

Зимовниковский район – лиса.

Мартыновский район – лиса.

¹URL: <http://stavropol-poisk.ru/news/ekonomika/na-stavropole-svinovody-boryutsya-s-afrikanskoy-chumoy> — 27.12.2017.

²URL: <http://vechor.ru/index.php/2010-09-06-13-54-48/19486-v-znamenskom-rajone-zafiksirovan-eshche-odin-sluchaj-beshenstva> — 27.12.2017.

³URL: <http://www.kavkaz-uzel.eu/articles/314372/> — 27.12.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Миллеровский район – лиса.
Шолоховский район – лиса.
Чертковский – собака.
Владимирская область⁴:
Ленинский район, мкр. Юрьеvec - лиса.

■ Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 18 по 25 декабря 2017г.⁵:

При исследовании 18.12.2017 в ФГБУ ВНИИЗЖ проб патологического материала от трупов кур, павших в ЗАО «Птицефабрика Костромская», расположенной на территории д. Харино Костромского района Костромской области, выявлен генетический материал вируса гриппа А птиц и установлен подтип H5.

В режиме карантина по гриппу А птиц на 25.12.2017 находится 3 очага: по 1 - в Республике Татарстан, Ростовской и Костромской областях.

В режиме карантина по нодулярному дерматиту остается 1 очаг в Оренбургской области.

Выявлено 2 новых очага бруцеллеза животных:

1 – в Астраханской области на территории п. Аллаийский Красноярского района (заболело 3 головы КРС);

1 – в Самарской области на территории д. Павловка Елховского района (заболело 8 голов КРС).

■ Деятельность лабораторий

Краснодарский край^{6, 7, 8}:

Специалистами лаборатории при бактериологическом исследовании материала от цыплят обнаружен возбудитель *Enterococcus faecalis*.

С 1 по 20 декабря 2017 года специалистами отдела серологии и лептоспироза в 73 пробах сыворотки крови крупного рогатого скота методом РИД (реакции иммунной диффузии) обнаружены специфические антитела к вирусу лейкоза.

С 1 по 20 декабря 2017 года специалистами отдела серологии и лептоспироза проведено 114 клинических исследований крови животных, выявлено 24 положительных исследования, что составляет 21,1 % ко всем проведенным исследованиям.

⁴URL: <https://www.vladimir.kp.ru/daily/26775/3808670/> — 27.12.2017.

⁵URL: https://vet.tularegion.ru/press_center/news/informatsiya-ob-epizooticheskoy-situatsii-v-rossiyskoy-federatsii-za-period-s-18-po-25-dekabrya-2017g/ — 27.12.2017.

⁶URL: <https://krasnodarmvl.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/4482/> — 27.12.2017.

⁷URL: <https://krasnodarmvl.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/4484/> — 27.12.2017.

⁸URL: <https://krasnodarmvl.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/4485/> — 27.12.2017.