



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



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

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Саратовская область¹:

Аркадакский и Ртищевский районы – собаки.

■ Снятие карантина

Калужская область²:

Постановлением губернатора Калужской области от 26.09.2018 № 418 отменен карантин по бешенству на территории Боровского района.

■ Нодулярный дерматит

Омская область³:

Специалисты выявили в пробах биологического материала, отобранных у крупного рогатого скота на предприятии в Шербакульском районе Омской области, геном вируса заразного узелкового дерматита КРС.

■ Падеж птиц

Орловская область⁴:

Сообщение о гибели птиц на площади Ермолова поступило в Управление экологической безопасности и природопользования Орловской области 26 сентября.

Было организовано обследование обозначенной территории, а также других мест скопления этих птиц. Управлением экологической безопасности и природопользования Орловской области организована экспертиза на предмет выяснения причин гибели птиц.

■ Грипп птиц, снятие карантина

Орловская область⁵:

Губернатор Орловской области Андрей Клычков отменил карантин по гриппу птиц, введенный в июле на территориях Верховского и Мценского районов.

■ Деятельность лабораторий

Калининградская область⁶:

Специалистами отдела бактериологии, паразитологии и микологии при исследовании молоди карпа микроскопическим методом обнаружен возбудитель ботриоцефалеза рыб.

¹URL: <http://www.vzsar.ru/news/2018/09/27/gybernator-vvel-karantin-izza-dvyh-beshenyh-sobak.html> — 28.09.2018

²URL: <https://znamkaluga.ru/index.php/news/25596-v-borovskom-rajone-otmenjon-karantin-po-beshenstvu> — 28.09.2018

³URL: http://superomsk.ru/news/68048-u_korov_v_omskoy_oblasti_obnarujili_tyajeluyu_zara/ — 28.09.2018

⁴URL: <http://www.infoorel.ru/news/v-orle-provoditsya-proverka-po-faktu-gibeli-golubey.html> — 28.09.2018

⁵URL: <https://orelgrad.ru/blog/2018/09/26/v-dvux-rajcentrax-snyali-karantin-po-grippu-ptic/> — 28.09.2018

⁶URL: <http://www.kmvl.ru/novosti/on-identification-of-the-causative-agent-of-bothrioccephalus-fish260918> — 28.09.2018



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Республика Татарстан⁷:

В ФГБУ «Татарская МВЛ» поступила проба патологического материала от теленка, принадлежащего одной организации Заинского района Республики Татарстан. В результате проведённых исследований поступившего биологического материала от молодняка крупного рогатого скота методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) выявлен геном возбудителя ротавирусной инфекции.

⁷URL: <http://tatmvl.ru/node/7302> — 28.09.2018