



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 25 февраля 2019 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Пермский край¹:

Кудымкарский район, округ Коми – волк.

Лысьвенский район, г. Лысьва – лиса.

Нытвенский район, п. Уральский – собака.

Кировская область²:

Пижанский район, д. Павлово – лиса.

■ Грипп птиц

Челябинская область³:

Генетический материал вируса гриппа птиц типа А был выявлен в трупах цыплят бройлеров и кур, доставленных из ООО «Нагайбакский птицеводческий комплекс» и ООО «Магнитогорский птицеводческий комплекс».

■ Сальмонеллез птиц

Республика Саха (Якутия)⁴:

Случай заражения сальмонеллезом зафиксирован на птицефабрике в Нерюнгринском районе Республики Саха.

■ ИНАН, снятие карантина

Омская область⁵:

В связи с выполнением в полном объеме организационно-хозяйственных, специальных и ветеринарно-санитарных мероприятий с 24 февраля 2019 года отменены ограничения (карантин) по инфекционной анемии лошадей на территории:

- села Евгацино;
- села Чебаклы;
- деревни Березовка;
- деревни Колбышево.

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁶

По предложениям госветслужбы Московской области, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по аэромонузу лососевых и карповых рыб внутри этого субъекта Российской Федерации.

¹URL: <https://vikiperma.com/news/4626/> — 23.02.2019

²URL: <https://www.kirov.kp.ru/online/news/3396852/> — 24.02.2019

³URL: <https://www.mk.ru/incident/2019/02/24/v-chelyabinskoy-oblasti-zafiksirovali-ptichiy-gripp.html> — 24.02.2019

⁴URL: <http://fedpress.ru/news/14/incidents/2195629> — 22.02.2019

⁵URL: <http://www.guv.omskportal.ru/ru/RegionalPublicAuthorities/executivelist/GUV/news/1551057005999.html> — 25.02.2019

⁶URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/news/29508.html> — 22.02.2019



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



По предложениям госветслужбы Орловской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменены статусы по африканской чуме свиней отдельных районов этой области.

По предложениям госветслужбы Ростовской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменены статусы по африканской чуме свиней и гриппу птиц отдельных муниципальных образований этого субъекта Российской Федерации.

Внесены технические изменения в условия перемещения поднадзорных госветнадзору товаров в связи с регионализацией по репродуктивно-респираторному синдрому свиней (РРСС).

По предложениям госветслужбы Чувашской Республики, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по африканской чуме свиней этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Владимирской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменены статусы по классической чуме свиней, болезни Ньюкасла, сапу и гиподерматозу этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Самарской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменены статусы по африканской чуме свиней и гриппу птиц этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Саратовской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по африканской чуме свиней этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Воронежской области, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по гриппу птиц внутри этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией бешенства изменен статус Даниловского района Волгоградской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией бешенства изменен статус Новосибирской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией туберкулеза крупного рогатого скота изменен статус Иркутской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией хламидиоза птиц изменен статус Республики Татарстан по указанной болезни.