



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - с 02.01. по 31.01.2017 г

Сводная информация по сообщениям МЭБ (http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Diseaseinformation/WI)	
АЧС:	Шесть неблагополучных пунктов: 2 н.п. – Владимирская область; 1 н.п. – Ростовская область; 3 н.п. – Саратовская область. <u>Оздоровлено одиннадцать неблагополучных пунктов:</u> 1 н.п. – Республика Адыгея; 1 н.п. – Саратовская область; 3 н.п. – Московская область; 4 н.п. – Чувашская Республика; 1 н.п. – Воронежская область; 1 н.п. – Владимирская область.
ВПГП (H5):	Семь неблагополучных пунктов: 3 н.п. – Краснодарский край; 2 н.п. – Ростовская область; 1 н.п. – Воронежская область; 1 н.п. – Чеченская Республика. <u>Оздоровлено три неблагополучных пункта:</u> 2 н.п. – Республика Калмыкия; 1 н.п. – Краснодарский край.
Ящур:	<u>Оздоровлено неблагополучных пунктов:</u> 2 н.п. – Забайкальский край.
Сводная информация по сообщениям СМИ (http://www.fsvps.ru/fsvps/iac/rf/operative-messages.html)	
Бешенство:	Тридцать семь неблагополучных пунктов: 4 н.п. – Рязанская область; 2 н.п. – Удмуртская Республика; 1 н.п. – Чувашская Республика; 1 н.п. – Московская область; 2 н.п. – Новгородская область; 3 н.п. – Калужская область; 3 н.п. – Владимирская область; 3 н.п. – Тверская область; 1 н.п. – Псковская область; 1 н.п. – Новосибирская область; 7 н.п. – Кировская область; 1 н.п. – Нижегородская область; 1 н.п. – Республика Марий Эл;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - с 02.01. по 31.01.2017 г

	2 н.п. – Тюменская область; 1 н.п. – Смоленская область; 1 н.п. – Курская область; 1 н.п. – Курганская область; 1 н.п. – Костромская область; 1 н.п. – Пензенская область.
Болезнь Ньюкасла:	Три неблагополучных пункта: 1 н.п. – Ростовская область; 2 н.п. – Республика Крым.
Бруцеллез:	Четырнадцать неблагополучных пунктов: 2 н.п. – Карачаево-Черкесская Республика; 1 н.п. – Республика Северная Осетия-Алания; 1 н.п. – Ростовская область; 1 н.п. – Краснодарский край; 2 н.п. – Липецкая область; 1 н.п. – Ямало-Ненецкий А.О.; 1 н.п. – Оренбургская область; 2 н.п. – Республика Дагестан; 1 н.п. – Самарская область; 1 н.п. – Челябинская область; 1 н.п. – Ставропольский край.
Туберкулез:	Два неблагополучных пункта: 2 н.п. – Краснодарский край;
Деятельность лаборатории:	Информация о случаях выявления: (антител/антигенов/генетического материала возбудителей): <u>Республика Татарстан</u> — обнаружены цисты возбудителя саркоцистоза, выявлен геном возбудителей микоплазмоза и ротавирусной инфекции. <u>Орловская область</u> — антитела к возбудителю лептоспироза, стронгилятоз и параскаридоз лошадей. <u>Ставропольский край</u> — выявлены специфические антитела к лейкозу крупного рогатого скота, обнаружены специфические антитела к <i>Mycoplasma Gallisepticum</i> , <i>Mycoplasma synoviae</i> , обнаружены возбудители сальмонеллеза следующих сероваров: <i>Salmonella enteritidis</i> , <i>Salmonella infantis</i> , <i>Salmonella virchow</i> , выделен возбудитель листериоза - <i>Listeria monocytogenes</i> . <u>Краснодарский край</u> — выделен генетический материал микоплазмоза, обнаружены яйца возбудителя дипилидиоза - <i>Dipylidium caninum</i> , обнаружены яйца возбудителя токсокароза – <i>Toxocaroses</i> . <u>Кемеровская область</u> — выявлены антитела к лептоспирам



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - с 02.01. по 31.01.2017 г

серогруппы *Tarassovi*, выявлены специфические антитела к лейкозу крупного рогатого скота, обнаружены яйца возбудителя токсокароза – *Toxocara cati*, выявлена РНК коронавируса кошек (*Feline Coronavirus*).
Саратовская область — обнаружена гнойно-фибринозная плевропневмония, выделен геном возбудителя парвовирусного энтерита.
Калининградская область — обнаружены антитела к возбудителю токсоплазмоза.