



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 21.01.2015 г

Информация по сообщениям СМИ	
АЧС:	Ярославская область: 19.01.2015г; http://www.interfax-russia.ru/Center/main.asp?id=574485 Вирус африканской чумы свиней выявлен у павших кабанов. Охотничье хозяйство располагается в прибрежной зоне озера Неро в урочище "Дичка" вблизи деревни Твердино и села Вексицы сельского поселения Поречье-Рыбное.
Бешенство:	Владимирская область: 20.01.2015г; http://kovrovsegodnya.ru/novosti/obshchestvo/2978-beregites-beshenstvo Вязниковский район – лиса. Московская область: 19/01/2015г; http://zevs-news.info/news/society/v_yakshino_beshenstvo/ Серпуховский район, д. Якшино – собака. Нижегородская область: 19.01.2015г; http://www.interfax-russia.ru/Povoljje/main.asp?id=574488 Починковский район, с. Кочкурово и с. Починки – собака. Челябинская область: 19.01.2015г; http://urfo.org/chel/523087.html Коркинский район, г. Коркино, пос. Роза – собака и кошки. Пензенская область: 20.01.2015г; http://www.interfax-russia.ru/Povoljje/news.asp?id=574917&sec=1672 Село Лопатки Бессоновского района, село Вишневое Тамалинского район, деревня Жмакино Колышлейского района – наложен карантин на два месяца, заболели домашние животные.
Дополнительные меры по профилактике птичьего гриппа в 2015 году:	Московская область: 20.01.2015г; http://www.interfax-russia.ru/Center/citynews.asp?id=575025 "В 2015 году количество проводимых мониторинговых исследований на грипп птиц будет увеличено на 1 тысячу, в 2014 году проводилось 14 тысяч исследований. Также будут созданы дополнительные запасы материальных и дезинфицирующих средств для проведения мероприятий по ликвидации высокопатогенного гриппа птиц».
Итоги деятельности ветслужбы за 2014 год:	Республика Дагестан: 19.01.2015г; http://www.riadagestan.ru/news/interview/vakhmurad_kurchaev_vetsluzhba_respubliki_yavlyayet_sya_sereznyim_sektorom_obshestvennoy_zhizni/ Ветеринарной службой республики была проведена значительная работа по профилактике и лечению особо опасных и других инфекционных заболеваний. На бруцеллез исследовано 719,7 тысяч голов крупного рогатого скота, при плане 612 тысяч, 321,6 тысяч голов овец и коз при плане 200 тысяч, лошадей – 2,5 тысяч, собак – 400, на лейкоз – 12 тысяч. Выявлено положительно реагирующих на бруцеллез 2400 голов крупного рогатого скота и 700 голов овец и коз.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 21.01.2015 г

	<p>Вакцинировано против сибирской язвы 1,32 млн голов крупного рогатого скота и 4,6 млн голов овец и коз, против ящура КРС – 1,86 млн голов, 8,3 млн голов овец и коз, против бешенства сельскохозяйственных животных 182,2 тыс. голов, обработано против гельминтозов КРС – более 600 тысяч голов, 4200 тысяч голов овец и коз. Проведено 3,8 млн противоклещевых головообработок КРС и более 5 млн овец и коз.</p>
<p>Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 12 по 19 января 2015 г.</p>	<p>20.01.2015г; http://vet.tularegion.ru/presscenter/news/2015/01/20/press-release_17128.html</p> <p>По данным СМИ за период с 12 по 19 января 2015 года на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:</p> <ul style="list-style-type: none">- при исследовании 13.01.2015 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала, отобранных от свиней, павших на площадке откорма 1 А свинокомплекса ООО «Агроресурс-Воронеж», расположенного в д. Кучугуры Нижнедевицкого района Воронежской области, получен положительный результат на африканскую чуму свиней (далее АЧС).- при исследовании 17.01.2015 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от диких кабанов, отстрелянных на территории охотхозяйства ООО «Новый город» в Мценском районе Орловской области, получен положительный результат на АЧС;- при исследовании 17.01.2015 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от диких кабанов, отстрелянных на территории охотхозяйства ЗАО «Алекта» в Волховском районе Орловской области, получен положительный результат на АЧС;- при исследовании 17.01.2015 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от трупов павших кабанов, обнаруженных на территории охотхозяйства ЗАО «Земля-Ресурс» в Ростовском районе Ярославской области, получен положительный результат на АЧС. <p>В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 19.01.2015 находится 17 инфицированных АЧС объектов: 5 - в Смоленской, 7 - в Орловской, 3 - в Московской и по 1 - в Тверской и Ярославской областях.</p> <p>За период с 12 по 19 января текущего года выявлен 1 неблагополучный пункт по бруцеллезу крупного рогатого скота на территории с. Нагутное в Минераловодском районе Ставропольского края.</p> <p>По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, за декабрь 2014 года выявлено 384 неблагополучных пункта по бешенству животных, в том числе: 179 - на территории ЦФО (кроме Калужской области). Наибольшее количество неблагополучных пунктов выявлено в Липецкой (32), Тамбовской (25), Московской (21), Рязанской (17), Белгородской (16) и Тульской (15) областях. Всего заболело 12 голов КРС, 5 голов МРС, 44 собаки, 35 кошек и 94 головы диких животных;</p> <p>142 - на территории ПФО. Больше всего неблагополучных пунктов</p>



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 21.01.2015 г.

выявлено в Республике Татарстан (30), Саратовской (29), Пензенской (19) и Оренбургской (14) областях. Заболело всего 18 голов КРС, 2 головы МРС, 1 лошадь, 40 собак, 15 кошек и 77 голов диких животных;

27 - на территории ЮФО (кроме Республики Адыгея). В Астраханской области выявлено 13 неблагополучных пунктов. Заболело всего 9 голов КРС, 1 овца, 8 собак, 8 кошек и 1 дикое животное;

18 - на территории УФО, из них 11 - в Челябинской области. Заболело всего 3 головы КРС, 1 собака, 1 кошка и 14 голов диких животных;

10 - на территории СФО (кроме Республики Алтай, Республики Бурятия, Республики Тыва, Иркутской, Кемеровской, Новосибирской и Томской областей). Заболело всего 2 головы КРС, 2 собаки и 8 голов диких животных;

4 - на территории СЗФО (кроме Республики Карелия, Архангельской, Вологодской, Калининградской, Ленинградской, Мурманской, Новгородской областей и г. Санкт-Петербурга). Заболело 3 головы диких животных и 1 олень;

3 - на территории СКФО (кроме Республики Дагестан, Республики Ингушетия, Кабардино-Балкарской Республики, Карачаево-Черкесской Республики и Чеченской Республики), Заболело 2 головы КРС и 1 собака;

1 - на территории Крымского ФО (кроме г. Севастополь). Заболела 1 собака.

На территории ДВФО и г. Байконур случаи заболеваний животных бешенством в декабре 2014 года не зарегистрированы.