



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА**

ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 13.02.2015 г

Информация по сообщениям СМИ	
Бешенство:	Московская область: 11.02.2015г; http://pro-troitsk.ru/offer/5460-v-troickom-rajone-zafiksirovan-sluchaj-beshenstva Троицкий район, п.Первомайский. Вид животного – КРС. Нижегородская область: 12.02.2015г; http://www.vremyan.ru/news/dva_sluchaja_beshenstva_zaregistrirvano_v_shatkovskom_rajone.html Шатковский район, д. Силинский Майдан и с. Новое. Вид животного – лиса и собака. Удмуртская Республика: 12.02.2015г; http://www.udm.aif.ru/incidents/1445657 Балезинский район, д.Котомка. Вид животного – лиса.
Классическая чума свиней, профилактика:	Липецкая область: 11.02.2015г; http://admlip.ru/news/okhotovedy_postavyat_zaslon_klassicheskoy_chume_sviney/ Вакцинацию диких кабанов против классической чумы свиней начинают специалисты управления по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Липецкой области. Такую работу охотоведы проводят в феврале ежегодно, смешивая лекарство с подкормкой. Вакцина была приобретена в рамках комплекса противозoonотических мер, предпринимаемых на территории области.
Отмена ограничительных мероприятий по лептоспирозу	Забайкальский край: 09.02.2015г; http://vesti-chita.ru/news/178791/ Управление Россельхознадзора по Забайкальскому краю и Амурской области сообщает, что в связи с выполнением комплекса мероприятий по предотвращению распространения и ликвидации лептоспироза на территории животноводческих стоянок ООО «Улан», расположенных на территории сельского поселения «Новоцурухайтуйское» муниципального района «Приаргунский район» Забайкальского края, приказом Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 06 февраля 2015 года отменены ограничительные мероприятия.
Деятельность областной лаборатории	Тульская область: 10.02.2015г; http://tula.kp.ru/online/news/1971102/ За период с 02.02.15 г. по 06.02.15 г. отделом серологии ФГБУ «Тульская МВЛ» было проведено 892 исследования крови сельскохозяйственных животных на бруцеллез, листериоз, хламидиоз, лептоспироз, лейкоз (серологические и гематологические исследования); мелкого рогатого скота на инфекционный эпидидимит; лошадей на сап, случную болезнь.



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА**

ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 13.02.2015 г

	Выявлено в Тульской области 2 пробы серопозитивных лошадей на лептоспироз.
Несанкционированная биологическая свалка:	Ростовская область: 11.02.2015г; http://www.kp.ru/online/news/1972805/ 10 февраля, ветеринарные врачи Новочеркасска в срочном порядке ликвидировали останки животных, которых обнаружили в районе старого карьера. На обочине дороги лежали две головы крупного рогатого скота, пять голов поросят и около двух десятков трубчатых костей. Предположительно, это отходы мясного производства. Все собранные биологические отходы были сожжены.
Трихинеллез:	Рязанская область: 12.02.2015г; http://www.rzn.info/news/2015/2/12/karantin-po-trihinellezu-zhivotnyh-v-laskovskom-ohotnozyaystve-prodlili-na-chetyre-mesyaca.html Карантин по трихинеллезу животных в Ласковском охотничьем хозяйстве ООО «Потеряевка» Рязанского района продлен на 130 дней. Соответствующее постановление областной ветинспекции подписано во вторник, 10 февраля, и официально опубликовано в четверг. Напомним, карантин сроком на 365 дней <u>установили</u> 3 октября 2014 года.