



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 29.07.2015 г

Информация по сообщениям СМИ	
АЧС:	Брянская область: 26.07.2015г., http://www.glavny.tv/news/5116 В результате лабораторных исследований, проведенных ФГБУ «Брянская МВЛ», в образцах биологического и патологического материала от домашних свиней, принадлежащих гражданину Рубцову, проживающему в селе Лопушь Выгоничского района, обнаружен вирус африканской чумы свиней. Диагноз подтвержден ГНУ ВНИИВВиМ Россельхозакадемии в Покрове.
Бешенство:	Московская область: 29.07.2015г., http://kapital-rus.ru/news/moskva_v_troickom_okruge_obyavlen_karantin_po_beshenstvu/ Поселение Вороновское Троицкого административного округа. Бешенство дикого животного. Орловская область: 28.07.2015г., http://newsorel.ru/news/6995/v-znamenskom-rajone-vvedut-karantin-iz-za-besenogo-byka/ Знаменский район. Вид животного – КРС. Республика Чувашия: 27.07.2015г., http://www.chv.aif.ru/ekologija/problem/v_derevne_chuvashii_s_naseleniem_pochti_poltysyachi_zhiteley_vyavleno_beshenstvo Красночетайский район, д. Ижекей.
Вирусная геморрагическая болезнь кроликов, снятие ограничений:	Республика Марий Эл: 20.07.2015г., http://portal.mari.ru/comvet/Pages/main.aspx В связи с выполнением плана ветеринарно-санитарных мероприятий по ликвидации вирусной геморрагической болезни кроликов (ВГБК) в п. Новый и угрожаемой зоне (дер. Ельняги и дер.Шоядур) Пекшиксалинского сельского поселения Медведевского района Республики Марий Эл и завершением противоэпизоотических мероприятий, Комитет ветеринарии Республики Марий Эл информирует о снятии ограничений по вышеуказанному заболеванию.
Управление Россельхознадзора. Итоги работы за первое полугодие 2015 года:	27.07.2015г., http://www.tverlife.ru/short-news/96612.html Управлением Россельхознадзора по Тверской и Псковской областям за пять месяцев 2015 года в целях эпизоотического мониторинга и для диагностики и профилактики болезней животных было отобрано почти 10,5 тыс. проб. В настоящее время Тверская область неблагополучна по лейкозу крупного рогатого скота, бешенству, бруцеллезу, болезни Ньюкасла, выявлялись инфекционная анемия лошадей (ИНАН), подозрение на блютанг, болезнь Шмалленберга, болезнь Марека, акарапидоз пчел.



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА**

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 29.07.2015 г



Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 20 по 27 июля 2015 г:

28.07.2015г., <http://www.sakha.gov.ru/node/252239>

АЧС:

- отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС на свинокомплексе ООО «Орелсельпром» в Мценском районе Орловской области;
- при исследовании 22.07.2015 в ФГБУ «Саратовская МВД» проб патологического материала от двух кабанов, отстрелянных на территории охотхозяйства «Лесное» вблизи с. Двоенки Лысогорского района Саратовской области, получен положительный результат на АЧС;
- при исследовании 24.07.2015 в ГНУ ВНИИВВиМ патологического материала от павшей свиньи и проб крови домашних свиней, доставленных из ЛПХ на территории с. Лопушь Выгоничского района Брянской области, получен положительный результат на АЧС;
- при исследовании 24.07.2015 в ГНУ ВНИИВВиМ проб сыворотки крови домашних свиней, отобранных в рамках мониторинга АЧС в ЛПХ на территории с. Кропотово Брасовского района Брянской области, получен положительный результат на АЧС;
- при исследовании 24.07.2015 в ГНУ ВНИИВВиМ проб сыворотки крови свиней, отобранных в рамках мониторинга АЧС в ЛПХ на территории с. Осотское Брасовского района Брянской области, получен положительный результат на АЧС.

Выявлено 2 неблагополучных пункта по **бруцеллезу** животных:

- 1 - во Владимирской области на территории д. Степково (заболела 1 голова КРС) в Александровском районе;
- 1 - в Московской области на территории п. Виноградово (заболело 44 головы овец) в Воскресенском районе.