



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА**

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 27.07.2015 г



Информация по сообщениям МЭБ	
АЧС:	<p>Срочным сообщением №58 от 24.07.2015 г. http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=18224 в МЭБ нотифицировано 6 вспышек АЧС на территории РФ, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none">• 10.07.2015 г. с. Столбчее, Знаменский район, Орловская область. В ЛПХ заболела и пала 1 свинья. Дата постановки диагноза – 17.07.2015 г.;• 10.07.2015 г. д. Долбенкино, Дмитровский район, Орловская область. Заболевание свиней зарегистрировано в ЛПХ (заболела и пала 1 голова). Дата постановки диагноза – 17.07.2015 г.;• 11.07.2015 г., д. Жуевка, Болховский район, Орловская область. АЧС выявлена у свиней в ЛПХ с общим поголовьем 3 головы, заболело 3 гол., пало – 1 гол, уничтожено – 2 гол. Дата постановки диагноза – 11.07.2015 г.;• 12.07.2015 г., с. Двоенка, Лысогорский район, Саратовская область. Вспышка АЧС зарегистрирована в дикой фауне охотхозяйства «Лесное», заболело 2 головы, уничтожено – 24 головы дикого кабана. Дата постановки диагноза – 22.07.2015 г.;• 13.07.2015 г., с. Кукуевка, Навлинский район, Брянская область. Павший дикий кабан обнаружен на территории 55 квартала ООО Брянского ООХ. Дата постановки диагноза – 17.07.2015 г.;• 14.07.2015 г., Устье, Собинский район, Владимирская область. Падеж диких кабанов зарегистрирован на территории охотхозяйства «Устье» Колокшанского сельского поселения. Заболело и пало 12 голов, 5 голов уничтожено. Дата постановки диагноза – 16.07.2015 г.
Информация по сообщениям СМИ	
Бешенство:	<p>Ярославская область: 24.07.2015г., http://yarslavl.rusplt.ru/index/v-yaroslavskoy-oblasti-obnarujeno-esche-4-sluchaya-beshenstva-398390.html На территории Большесельского, Первомайского и Угличского района обнаружены 2 больные лисы и 2 енотовидные собаки.</p> <p>Омская область: 24.07.2015г., http://guv.omskportal.ru/ru/RegionalPublicAuthorities/executivelist/GUV/news/1437709439922.html Любинский район, д. Матюшино.</p>
Классическая чума свиней, вакцинация:	<p>Республика Чувашия: 23.07.2015г., http://gov.cap.ru/info.aspx?gov_id=120&type=news&id=3063667 Сотрудники ветеринарной станции провели профилактические прививки свиней против классической чумы. Вакцинация проводилась</p>



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 27.07.2015 г



	<p>в подсобных хозяйствах Минздравсоцразвития Чувашской Республики БУ «Кугесьский детский дом-интернат для умственно-отсталых детей», БУ «Кугесьский дом интернат для престарелых и инвалидов» и в личных подсобных хозяйствах поселка Кугеси.</p>
Орнитоз:	<p>Ивановская область: 23.07.2015г., http://www.ivanovonews.ru/news/detail.php?id=371727 В конце июня 2015 года были проведены лабораторные исследования материала от голубей, принадлежащих жителю Приволжска. В результате специалисты установили, что птицы болеют орнитозом. На голубятню, где установлена болезнь, были наложены ограничения. Проводятся противоэпизоотические мероприятия.</p>
Варроатоз пчел, отмена ограничительных мероприятий:	<p>Алтайский край: 23.07.2015г., http://altvet.org/show_new.php?id_new=1573 Приказами управления ветеринарии отменены ограничительные мероприятия (карантин) по варроатозу пчел: - на территории СПК «Ракитовский» Михайловского района, - на территории пасеки Паскотинова А.И. с. Зимари Калманского района.</p>
О проведение противоэпизоотических мероприятий:	<p>Республика Дагестан: 23.07.2015г., http://www.dagvetkom.ru/index.php/features/619-podvedeny-itogi-raboty ГБУ РД «Хасавюртовское РВУ». Объем плановых ветеринарно-профилактических и диагностических мероприятий выполнен своевременно и качественно. В районе за первое полугодие привито против сибирской язвы КРС – 49645 гол., МРС – 97748 гол.; исследовано на бруцеллез КРС – 33645 гол., МРС – 3708 гол.; исследовано на туберкулез – 26439 гол; проведено акарицидных обработок – 138913 головообработок. Но самое главное достижение - в районе не допущены инфекционные заболевания общих для человека и животных. За истекший период не зарегистрированы случаи заболевания людей бруцеллезом и не выявлено положительно реагирующего поголовья на бруцеллез скота, что свидетельствует об улучшении эпизоотической ситуации в районе.</p> <p>Мурманская область: 24.07.2015г., http://gov-murman.ru/info/news/112954/ По итогам двух прошедших кварталов 2015 года в Мурманской областной ветеринарной лаборатории были исследованы 697 проб биоматериала на африканскую чуму свиней, 13 проб на бешенство и 259 на высокопатогенный грипп птиц. По результатам исследований возбудители вышеперечисленных болезней не выделялись. Несмотря на то, что эпизоотическое благополучие Мурманской области продолжает оставаться стабильным, госветслужба региона</p>



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА**

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 27.07.2015 г

	продолжит проведение мониторинга на указанные болезни до конца текущего года.
Финноз:	Московская область: 24.07.2015г., http://moskomvet.mos.ru/presscenter/news/detail/2028825.html За первое полугодие 2015 года специалисты государственной лаборатории ветсанэкспертизы Южного округа выявили на рынках 13 случаев финноза в мясе баранины и говядины. После повторной проверки мясных туш в Горветлаборатории, диагноз «финноз» подтвердился.
Несанкционированная свалка:	Костромская область: 21.07.2015г., http://k1news.ru/news/society/v-kostrome-nashli-svalku-mertvykh-zhivotnykh/ 17 июля в адрес Россельхознадзора по Костромской и Ивановской области от жителей Военного городка поступила информация о свалке с останками животными. На месте обнаружили останки трех голов и фрагменты скелета крупного рогатого скота. Из-за гниения по всей территории распространялся зловонный запах. Специалисты ветеринарной лаборатории отобрали образцы биологического материала для исследования, чтобы исключить попадания на территорию области сибирской язвы.