

Новости энергетики

Газеты: Каталог Энергетика RU Логин: Пароль: Темы Эксперт месяца Начальник пресс-службы ООО «Газпром энергохолдинг», эксперт газеты "Энергетика и промышленность России".

Новости компаний Технические специалисты «Глобал Инсулэйтор Групп» приняли участие в XVI Российском энергетическом форуме в Уфе, где презентовали грязеустойчивые решения изоляции для воздушных линий электропередачи. Эксперты по ТР ТС 032, 010 Охотов Олег Алексеевич и менеджера, Виталий Сирисько, провели сертификацию в г. Чудово, Новгородской области на заводе URSA (ООО «УРСА Евразия») для проведения анализа произв... ООО "КСБ" приглашает всех желающих принять участие в бесплатном вебинаре, который состоится 10 ноября 2016 года с 11-00 до 12-30 по московскому времени. Во время вебинара вы узнаете о принципах работ... Наши рассылки Партнеры сайта Другие партнеры Каталог сайтов Условия обмена Главные новости энергетики Землетрясение на юге Кузбасса не повлияло на объекты энергетики Итоги недели 31 октября – 3 ноября: Россия и Япония обсудили векторы сотрудничества, а ОЭК лишилась статуса МРСК Центра и Приволжья оптимизировала операционные расходы и снизила потери в сетях "Объединенная энергетическая компания" лишилась статуса территориальной сетевой организации в Ленобласти «Россети» объединяют управление в МРСК Центра и МРСК Центра и Приволжья Журналист ЭПР Елена Восканян завоевала "серебро" на Всероссийском конкурсе инновационной журналистики Энергетика России нуждается в единой стратегии Итоги недели 26-30 сентября: Премьер озаботился моделью розничного энергорынка Опрос Эксперты утверждают, что в текущем году уровень инвестиций в энергетику критически упал, что угрожает функционированию отрасли. Как можно изменить ситуацию? Результаты Архив опросов Календарь мероприятий Выставки, конференции, семинары в энергетике 08.11.2016 — 10.11.2016 Пром-Volga 08.11.2016 — 11.11.2016 Interlight Moscow powered by Light+Building 2016 08.11.2016 — 10.11.2016 Энергетика. Энергоэффективность-2016 RSS 2.0 Независимая регистрационная система определила 200, 250 и 300 участника XI Международного конгресса «Энергоэффективность. XXI век. Инженерные методы снижения энергопотребления зданий». Сегодня, 10 ноября 2016 года с опережением нормативного срока специалисты «Теплосеть Санкт-Петербурга» завершили ремонт дефекта по адресу Будапештская улица, дом 24 диаметром 800 мм. На Свердловской ТЭЦ внедрена новая система управления бойлерной установкой. Наличие такой системы позволяет вести контроль за параметрами теплоносителя и остальными показателями технологического процесса (температура, давление, уровень конденсата в бойлере), воздействовать на исполнительные механизмы в автоматизированном режиме. ФСК ЕЭС завершила первый этап реконструкции системы

Ссылка на статью: [Новости энергетики](#)