

АО «ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ» О СВОИХ ДОСТИЖЕНИЯХ НА МОСКОВСКОМ УРБАНИСТИЧЕСКОМ ФОРУМЕ

30 августа в концертном зале «Зарядье» состоялся День Комплекса городского хозяйства в рамках Московского урбанистического форума – 2023. Руководители компаний жилищно-коммунальной сферы рассказали о своей работе, последних изменениях и будущем российской столицы. В деловой программе приняли участие специалисты АО «ОЭК».

Основными докладами на Московском урбанистическом форуме выступили заместитель мэра Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Петр Бирюков и руководитель столичного Департамента жилищно-коммунального хозяйства Вячеслав Торсунов. В рамках деловой программы представители АО «Объединенная энергетическая компания» приняли участие в двух пленарных заседаниях.

На пленарной сессии «Эволюция городской среды. Современные технологии оптимизации инженерной инфраструктуры» генеральный директор АО «ОЭК» **Евгений Прохоров** рассказал о мерах, реализуемых энергетиками в части повышения качества, надежности и доступности электроснабжения городской среды, о внедрении новых мощностей для развития мегаполиса.

На сегодняшний день АО «ОЭК» имеет значительный опыт в реализации значимых городских проектов. Среди потребителей компании объекты ВДНХ, парк «Зарядье», здание Северного речного вокзала, тематический парк «Остров мечты», Москва-Сити, объекты социальной и транспортной инфраструктуры. АО «ОЭК» подключило десятки станций московского метро, Большой кольцевой линии, остановки общественного транспорта и множество других знаковых городских объектов.

«При этом приоритетными для города и для нас остаются социально



значимые объекты, такие как больницы, детские сады и школы, объекты культурного и спортивного назначения, – отметил Евгений Прохоров. – И качество электроснабжения всех этих объектов отвечает самым современным требованиям надежности и безопасности».

Отдельно был отмечен реализуемый АО «ОЭК» проект «Наставничество». В компании проводится целый ряд мероприятий, среди которых как внутренние, такие как закрепление наставника за каждым новым сотрудником, так и внешние, такие как сотрудничество с ведущими столичными учебными заведениями. Одно из последних нововведений – внедрение цифровых технологий и создание единой системы управления знаниями для обучения и переподготовки работников в дистанционном формате.

На пленарной сессии «Светоцветовая среда. Новый образ городского пространства» Евгений Прохоров совместно с экспертами обсудил развитие в столице таких направлений, как наружное освещение и архитектурно-художественная подсветка города. За последние 12 лет уровень освещенности в столице вырос в два раза, однако энергопотребление осветительных приборов осталось практически на прежнем

уровне благодаря внедрению энергоэффективного светодиодного освещения.

Освещение городских улиц – это одновременно и социальный проект, направленный на повышение уровня безопасности, и часть художественного оформления внешнего облика Москвы, создающая комфорт и благоприятный эмоциональный фон. Данное направление находит свое продолжение и развитие в архитектурно-художественной подсветке столицы, которая, помимо безопасности и комфорта, формирует правильное восприятие пространства и архитектуры зданий Москвы, улучшает имидж города, привлекая внимание как горожан, так и туристов из разных стран. С 2011 года количество объектов, оснащенных архитектурно-художественной подсветкой в Москве, увеличилось в 4 раза, а особую светоцветовую среду создает современное праздничное световое оформление.

Благодаря усилиям руководства столицы, направленным на улучшение комфорта и благополучия жизни горожан, количество осветительных приборов в настоящее время превышает 1 млн, а Москва входит в пятерку самых освещенных городов мира. ♦

uneco.ru