**LG Electronics приняла участие в конференции АВОК в рамках XVI международной выставки «Мир климата 2020»**

**МОСКВА, 12 марта 2020 г.** — LG Electronics приняла участие в научной конференции, проводимой компанией АВОК в рамках XVI международной выставки «Мир климата 2020»: крупнейший в  России специализированный международный проект по [климатическому оборудованию,](http://www.climatexpo.ru/main/topics/) промышленному и коммерческому холоду. В статусе эксклюзивного партнера АВОК, специалисты Академии LG проводят ряд лекций и вебинаров, адресованных профессионалам в области проектирования систем вентиляции и кондиционирования в течение всего года, особое внимание уделяя новым возможностям, программному обеспечению и обучению персонала.

Во второй рабочий день выставки, ассоциация АВОК провела конференцию «Цифровое моделированиеинженерных систем. От обоснования эффективности проектных решений до эксплуатации**»**. В ходе мероприятия обсуждались системы автоматизированного проектирования (САПР), применяемые сегодня при выполнении проектных работ; библиотеки инженерного оборудования для создания цифровых моделей; практика разработки BIM-моделей; нормативное регулирование технологий цифрового моделирования.

Компания LG Electronics представила программное обеспечение LATS REVIT – инструмент визуализации и расчета систем VRF MULTI V от LG Electronics

* автоматический выбор блоков, на основе данных о тепловой нагрузки в помещении
* автоматическая прокладка фреонотрасс (Automatic Piping)
* проверка системы (Valid Test), покажет ошибку в подключении в случае её выявления

«На сегодняшний день, BIM-проектирование зарекомендовало себя как один из самых прогрессивных и утилитарных методов работы. Есть весьма веские основания полагать, что в ближайшем будущем преимущество получат те специалисты и компании, которые освоят технологии BIM быстрее конкурентов. Мы активно используем все самые современные методы, сами создаем собственное ПО для проектирования объектов с использованием оборудования, производимого LG Electronics» - подытожил свое выступление Т. Г. Сетдаров, ведущий инженер департамента кондиционирования LG Electronics, член АВОК категории «Премиум»

Программы проектирования доступны по ссылке <https://lg-b2b.ru/support/software/>

Среди [участников выставки](https://climatexpo.ru/member/)  - российские компании, выпускающие различное [климатическое и холодильное оборудование](https://climatexpo.ru/topics/), а также ведущие мировые производители и их представительства, работающие на российском рынке систем кондиционирования, отопления и вентиляции воздуха, коммерческого и промышленного холода. В выставке приняли участие региональные российские компании, профессионально работающие на рынке [климатического оборудования](https://climatexpo.ru/topics/) и услуг. Подробнее о проходящей выставке: <https://climatexpo.ru/>

# # #

**О компании LGElectronics**

Компания LGElectronics (KSE:066570.KS) является мировым лидером в производстве высокотехнологичной  электроники, современных  средств мобильной связи и бытовой техники. В компании по всему миру работает более 82 тысяч человек в 119 филиалах. Компания LG состоит из четырех подразделений: HomeEntertainment, MobileCommunications, HomeAppliance&AirSolution и VehicleComponents, общий объем мировых продаж которых в 2013 году составил 53.10 млрд. долларов США (58.14 триллионов южнокорейских вон). LGElectronics является одним из ведущих в мире производителей плоскопанельных телевизоров, мобильных телефонов, кондиционеров воздуха, стиральных машин и холодильников. Также, LG Electronics лауреат премии 2014 ENERGY STAR Partner of the Year. За дополнительной информацией, пожалуйста, обратитесь к [www.lg.ru](http://www.lg.ru).