

Собянин: За последние пять лет в Москве энергоэффективность увеличилась на 20 процентов

19.11.2015

Сергей Собянин отметил, что в последние годы жители столицы оценили важность энергоэффективности и контроля за потреблением энергии.

«В Москве огромный объем потребления находится в жилищном секторе. И граждане, москвичи давно уже поняли выгоду от энергоэффективных технологий, от контроля потребления. Из года в год в Москве падает потребление и тепла, и воды, несмотря на то, что растет и жилищный фонд, производится новое строительство - Москва расширяется. Тем не менее, это говорит о том, что население четко сориентировано на энергоэффективность, на оптимизацию потребления энергоресурсов», - добавил мэр.

Мэр считает, что очень важно при строительстве нового жилья использовать только современные энергосберегающие стандарты.

IV Международный форум по энергоэффективности и энергосбережению - ENES 2015 проходит с 19 по 21 ноября 2015 г. при поддержке Минэнерго России и правительства Москвы. В программе запланирован ряд мероприятий по обсуждению вопросов энергоэффективности и энергосбережения во всех отраслях экономики. В ходе традиционных встреч представителей власти и крупного бизнеса будут рассмотрены вопросы привлечения инвестиций, механизмы государственной поддержки отрасли и совершенствования управления энергосбережением на федеральном, региональном и муниципальном уровнях.

Энергоэффективность валового регионального продукта (ВРП) Москвы за последние пять лет увеличилась на 20%. Об этом сообщил мэр столицы Сергей Собянин, выступая на IV Международном форуме по энергоэффективности и энергосбережению ENES-2015.

"И мы видим, что у нас есть колоссальные возможности, чтобы еще на 20% в ближайшие пять лет энергоэффективность увеличилась", - сказал Собянин. Мэр уточнил, что в Москве огромный объем потребления энергоресурсов находится в жилом секторе.

"Москва в этом году переходит на панельное домостроение, которое соответствует новым стандартам энергоэффективности", - напомнил Собянин. По его словам, бизнес-центры, многофункциональные центры (МФЦ) возводятся с высоким классом энергоэффективности.

"Это не только соответствует российским стандартам, но и соответствует лучшим мировым, зеленым стандартам строительства таких сооружений", - подчеркнул он. По оценке градоначальника, энергопотребление сокращают и в бюджетном секторе.

"Как только бюджетный сектор перешел на государственное задание, нормативное финансирование, уже ничего не нужно было предпринимать. Оттуда, снизу пошла инициатива по установке контрольно-измерительных приборов, внедрению энергоэффективности", - добавил мэр.

При этом градоначальник отметил, что у Москвы есть потенциал для увеличения энергоэффективности еще на 20% в ближайшие пять лет. «Мы видим, что у нас есть колоссальные возможности для того, чтобы еще на 20% в ближайшие пять лет энергоэффективность увеличить», - сказал мэр.

Адрес страницы: <http://ryazansky.mos.ru/presscenter/news/detail/2313127.html>

[Управа Рязанского района города Москвы](#)