

Программа реновации: современные технологии мотивируют жителей экономить ресурсы

26.10.2021

Датчики протечки, хронотермостаты, а также считывание показаний с приборов учета в реальном времени — такие современные технологии могут установить в квартирах жителей новостроек.

Как сообщил глава Департамента градостроительной политики города Москвы Сергей Левкин, в столице для участников программы реновации строятся дома с применением передовых инновационно-технических решений.

«По желанию владельца квартиры есть возможность установки хронотермостата для обеспечения оптимального климатического режима в помещениях. Также житель может установить датчики протечки, автоматически отключающие подачу воды при аварии, а общедомовых стояках отопления устанавливается запорная арматура с электроприводом для дистанционного отключения», — пояснил руководитель ведомства.

К примеру, при строительстве домов устанавливают индивидуальные приборы учета тепла. Способ прокладки системы отопления осуществляется по лучевому принципу, таким образом, что приборы разных квартир подводятся к тепловому коллектору напрямую и по отдельности. Это позволяет исключить соединение труб в стяжке пола, и повышает степень надежности схемы отопления.

Узлы холодной и горячей воды, электрической и тепловой энергии проектируются таким образом, что считывать показания можно непосредственно с индикаторов устройств, а также сохранять полученные данные, и передавать накопленные показания в общегородскую автоматизированную систему учета потребления ресурсов.

Напомним, что по программе реновации планируется расселить 5 тыс. 176 домов. В итоге в новое жильё переедут порядка миллиона горожан. Для строительства домов подобрано 523 площадки. Вокруг новостроек будет возведена социальная инфраструктура: школы, детские сады, культурные центры и физкультурно-оздоровительные комплексы.

Фото: mos.ru

Адрес страницы: <http://teplystan.mos.ru/presscenter/news/detail/10352035.html>

[Управа района Теплый Стан города Москвы](#)