

Интеграцию в систему «умного города» заложат во вторую редакцию стандарта домов по реновации

29.08.2018

Дома программы реновации будут проектироваться с учетом возможности интегрировать построенное жилье в пространство «умного города», сообщили в пресс-службе Московского фонда реновации жилой застройки.

«Такие технические требования к строительству включили во вторую редакцию «смарт-стандарта». Это позволит устанавливать в домах современные домофоны с вызовом служб спасения и коммунальных служб и со специальной кнопкой для маломобильных людей, системы безопасности – камеры видеонаблюдения во дворе и на входе в подъезд, и смарт табло в вестибюле подъезда», – пояснили в пресс-службе, передает [АГН «Москва»](#).

Также планируется установка автоматизированной системы передачи показаний общедомовых и квартирных приборов учета электричества и тепловой энергии для формирования счетов.

При проектировании домов реновации учитывается и возможность установки на этажах базовых сотовых станций 5G.

В Фонде отметили, что вторая версия смарт-стандарта находится в разработке.

Ранее газета «Известия» сообщала со ссылкой на главу «Ростелекома» **Михаила Осеевского**, что массовое внедрение в России технологии связи пятого поколения 5G может начаться через 5-7 лет с Москвы и Санкт-Петербурга.

Напомним, [программа реновации жилищного фонда Москвы](#) была утверждена 1 августа 2017 года. Она предусматривает расселение более 350 тыс. квартир. В программу включен 5 171 дом.

До конца 2021 года планируется переселить жителей около 41 тыс. квартир в новые, с улучшенной отделкой.

Подробнее: <https://stroi.mos.ru/news/intieghratsiiu-v-sistiemu-umnogho-ghoroda-zalozhat-vo-vtoruiu-riedaktsiiu-standarta-domov-po-rienovatsii?from=cl>

Адрес страницы: <http://ceiis.mos.ru/presscenter/news/detail/7538824.html>

[ГБУ ЦЭИИС](#)