

## Системы электроснабжения заменили в домах ЦАО в рамках программы капремонта

09.11.2018

С января 2018 года в рамках программы капитального ремонта заменили системы электроснабжения в 482 домах Центрального административного округа. Программа реализуется с июля 2015 года и на сегодняшний день включает ремонт 27 749 домов общей площадью более 244,5 миллиона квадратных метров. В рамках программы также запланирована замена 112 тысяч лифтов.

В домах Центрального округа установили устройства защитного отключения. Они нужны, чтобы защитить жильцов от ударов электрического тока при случайных прикосновениях к токопроводящим неизолированным частям электрического оборудования.

Также при ремонте инженерных сетей электроснабжения в подъездах многоквартирных домов специалисты провели установку энергосберегающих светильников, которые оборудованы управлением освещения, датчиками звука-объема, реагирующими на движение. Эти устройства позволяют значительно продлить срок службы приборов.

Напомним, в рамках программы капитального ремонта жилых домов проводится замена систем водоснабжения, отопления, канализации и другие виды работ.

Прямая речь:

*Станислав Насимов*

*Заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов города Москвы*

При проведении капитального ремонта система электроснабжения меняется полностью: от установки нового вводно-распределительного устройства и замены кабелей до монтажа электрощитков, а также энергосберегающих светодиодных светильников.

*Сергей Гончаров*

*Директор ГБУ «Жилищник района Хамовники»*

Во время проведения капитального ремонта задача рабочих— заменить все устройства системы электроснабжения, кроме приборов учета электроснабжения квартир, так как все, что находится в квартирах,— собственность жителей. В процессе работы устанавливаются автоматические устройства защитного отключения. На щитках оборудуют выключатели на квартиры. Они могут быть в самом подъезде, но в некоторых домах щитки находятся внутри квартир. По желаниям жильцов дома проводку в подъезде прокладывают либо закрытым способом, замуровывая в стены, либо снаружи стены, в трубах.

---

Адрес страницы: <http://fond.mos.ru/presscenter/media-about-the-fund/detail/7687203.html>

---

[Фонд капитального ремонта г. Москвы](#)