

## Вечерняя Москва, 17.08.2015. Кнопку на старт! Программа капремонта началась с замены лифтов

18.08.2015

**Сергей Рыжков**

В понедельник, 17 августа, корреспонденту «ВМ» разложили по полочкам, как в домах, попавших в первую волну капремонта, меняют лифты. А главное — на что! Именно с замены «коробок» стартовала программа обновления столичных многоэтажек.

Представители монтажной организации, которая приступила к замене лифтов по программе капремонта, показали корреспонденту «ВМ», как идут работы в доме номер 8 по улице Шолохова. Этот дом попал в список первоочередных московских многоэтажек, нуждающихся в обновлении.

Напомним, что «практическая» часть программы началась в Москве именно с замены лифтов.



Высокий мужчина в рабочей одежде и рыжей каске закидывает на плечо увесистую бетонную чушку и несет ее в дом. У входа уже стоят чистенькие блестящие детали нового лифта: разобранный лифтовый кабинет и потолок.

Монтажник Александр Чувпило протягивает 27-килограммовый брус своему коллеге Артему Луценко, который в свою очередь кладет ее на устройство противовеса. Его задача — двигаясь по направляющим, перемещать кабинет вверх-вниз по шахте. Сам механизм приводит в движение лебедка, которая находится в машинном помещении на крыше.

— Нет, не тяжело, — улыбается Александр Чувпило, отвечая на вопрос о его работе. — Уже пять лет работаю монтажником, привык поднимать и не такое.

За сегодня нужно двадцать семь таких грузов установить в противовес. В подъезде дома, где мы находимся, два лифта: пока один на ремонте, другой работает и подвозит пассажиров. Жильцы дома с любопытством наблюдают за происходящим, одобрительно кивают.

— На замену одного лифта в среднем уходит около сорока-пятидесяти дней, — говорит начальник участка Александр Кулаков. — Но мы приложим все усилия, чтобы сдать объект досрочно.

Современные подъемники отечественного производства, которые придут на смену устаревшим, более надежные, удобные и оснащены большим количеством электроники. При выборе изготовителя нового лифта обязательно учитываются пожелания жителей. Старое оборудование полностью разбирают и увозят на утилизацию, затем уже вручную собирают в шахте новый.

К слову, в доме меняют не только лифт. Начальник участка отводит нас на крышу, где расположена святая святых лифтового оборудования: огромное колесо лебедки и станция управления лифтом. Они тоже подлежат замене: старая пыльная станция с торчащими проводами уже никуда не годится.

После того, как все мероприятия по замене лифта будут завершены, начнутся пусконаладочные работы и статистически-динамические испытания: лифт загрузят и проверят качество его работы.

— Затем уже вызывают независимого инженера, и делается техническое освидетельствование, — поясняет Александр Кулаков. — После уже собирается комиссия, которая принимает работу.

Пройдя все эти этапы, лифт переходит в пользование жильцов.

## **СПРАВКА**

К 40 льготным категориям населения, которые получают поддержку в оплате капитального ремонта, добавилось еще 10 пунктов. Право на льготы получили:

- Инвалиды
- Многодетные семьи
- Семьи, воспитывающие детей-инвалидов
- Награжденные знаком «Почетный донор России» или «Почетный донор СССР», «Почетный донор Москвы»
- Награжденные медалью «За оборону Москвы»
- Лица, непрерывно трудившиеся на предприятиях Москвы с 22 июля 1941 по 25 января 1942 года
- Жены, не вступившие в повторный брак, и родители-пенсионеры погибших военнослужащих, жены (мужья) умерших инвалидов Великой Отечественной войны
- Семьи погибших военнослужащих

## **ПРЯМАЯ РЕЧЬ**

Юрий Радин, технический директор ОАО «Щербинский лифтостроительный завод» (ЩЛЗ)

— Щербинский лифтостроительный завод выиграл конкурс на замену лифтов в многоквартирных домах Москвы. В планах нашего предприятия установить согласно установленному графику минимум 1570 лифтов серии есотах — это современные пассажирские лифты грузоподъемностью от 400 до 1000 килограммов и скоростью движения до 2 метров в секунду. Данная серия была запущена в 2013 году и уже хорошо себя зарекомендовала в столице и в других регионах, где они использовались. Эти лифты должны быть смонтированы до марта 2016 года и установлены в зданиях.

---

Адрес страницы: <http://fond.mos.ru/presscenter/media-about-the-fund/detail/2083436.html>

---