

Техническое задание

на техническое обслуживание 2-х лифтов, установленных в здании филиала МГУ им. М.В Ломоносова, расположенного по адресу: г.Ташкент, Проспект Амира Темура,22

Представляется к техническому обслуживанию 2-х лифтов:

Пассажирский	975 кг на 4 ост.	
Пассажирский	630 кг на 3 ост.	

Обслуживающая организация должна предоставить:

- Разрешение Государственного комитета промышленной безопасности Республики Узбекистан на монтаж, ремонт, пуско-наладку и эксплуатацию технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте для осуществления работ по монтажу и ремонту лифтов
 - Разрешение Государственного комитета промышленной безопасности Республики Узбекистан на проведение освидетельствований и испытаний сооружений и технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте для осуществления работ по освидетельствованию и испытаний лифтов, эскалаторов
- Ремонт лифтов должен проводиться в соответствии с ПУБЭЛ.

В обслуживании лифтов входит также комплекс работ, предусматривающих чистку, смазку, регулировку, наладку и ревизию оборудования, механизмов и аппаратов лифта, а также пуск лифтов в работу после их случайных и вынужденных остановок.

Перечень работ по техническому обслуживанию лифтов.

При внутри месячном техническом осмотре ТО-1 должно быть осмотрено следующее оборудование:

- 1) Тормозное устройство;
- 2) Автоматические замки
- 3) и контакты дверей шахты лифтов;
- 4) Оборудование, установленное на верхней балке
- 5) двери шахты с автоматическими дверями;
- 6) Раздвижная дверь кабины(распашная);
- 7) Освещение и сигнализация;

При месячном техническом осмотре ТО-2, ТО-1, и, выполняются все работы, предусмотренные кроме того, должно быть осмотрено следующее оборудование:

- 1) аппаратура автоматического включения;
- 2) панель управления;
- 3) канатоведущий шкив;
- 4) электродвигатель;
- 5) концевые выключатели;
- 6) канаты
- 7) направляющие кабины и противовеса;
- 8) башмаки кабины;
- 9) датчики точной остановки;
- 10) раздвижные двери;
- 11) раздвижная автоматическая дверь кабины;
- 12) кнопочный аппарат управления находящейся

- 13) в кабине;
- 14) вызывные аппараты;
- 15) подвески кабины и противовеса;
- 16) противовес;
- 17) купе кабины;
- 18) натяжное устройство ограничителя скорости.

При полугодовом техническом осмотре ТО-3, выполняются все работы, предусмотренные ТО-1 и ТО-2, и, кроме того, должно быть осмотрено следующее оборудование:

- 1) Вводное устройство (главный рубильник);
- 2) Редуктор;
- 3) Ограничитель скорости;
- 4) Ловители;
- 5) Блоки;
- 6) Буферные устройства;
- 7) Заземление электрооборудования и состояние
- 8) Изоляции проводов лифта.

Главный инженер

