

**Негосударственное образовательное частное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Фаворит»**

ОГРН 1137799002175; ИНН 7713430390; КПП 771301001; адрес: 127550, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 27,
корпус 1

«УТВЕРЖДАЮ»

**Директор
Негосударственного образовательного
частного учреждения дополнительного
профессионального образования
«Фаворит»**



_____ М.В. Антонова

«10» ноября 2014 г.

ПРОГРАММА

**подготовки и повышения квалификации
РАБОЧИЙ ЛЮЛЬКИ СТРОИТЕЛЬНЫХ ПОДЪЁМНИКОВ**

Москва, 2014

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план и программа предназначены для подготовки и повышения квалификации рабочих люлек строительных подъёмников, работающих на строительных объектах и в строительных организациях.

Объем профессиональных навыков и технических знаний, предусмотренный данной программой, соответствует требованиям Правил безопасности, а также требованиям СНиП 12-03-2001. Безопасность труда в строительстве» часть I. «Общие требования», Федеральному закону «Об основах охраны труда в РФ» от 17.07.99. №181.

Положению об организации обучения и проверке знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» (РД-03-20-2007).

Продолжительность обучения по подготовке 260 часов.

Продолжительность обучения по повышению квалификации 72 часа.

Содержание учебного плана и программы, количество часов, отводимое на изучение отдельных тем, а также последовательность изучения материала могут быть изменены в зависимости от конкретных условий производства и производственного опыта обучающихся.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки рабочих люлек строительных подъёмников

Цель: подготовка рабочих люлек строительных подъёмников

Категория слушателей: рабочие

Срок обучения: 260 часов

№№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	Из них на практические занятия и лаб. работы	Форма контроля
1.	Введение:	18	18	
1.1.	Общие сведения о строительных подъёмниках	4	4	
1.2.	Канаты и требования к ним	4	4	
1.3.	Люльки фасадных подъёмников	4	4	
1.4.	Устройство безопасности	6	6	
2.	Эксплуатация строительных подъёмников	74	74	
2.1.	Техническое обслуживание подъёмников	22	22	
2.2.	Организация надзора за безопасной эксплуатацией подъёмников	14	14	
2.3.	Производство работ со строительными подъёмниками	38	38	
3.	Безопасность труда	20	20	
3.1.	Меры безопасности при выполнении работ подъёмниками и их : обслуживание, промышленная безопасность	14	14	
3.2	Электробезопасность и пожарная безопасность	6	6	
4.	Производственное обучение	140	140	Квалификационная работа
5.	Экзамен	8	8	
	ИТОГО:	260	120	140

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих люлек строительных подъёмников

Цель: повышение квалификации рабочих люлек строительных подъёмников

Категория слушателей: рабочие

Срок обучения: 72 час

№№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	Из них на практические занятия и лаб. работы	Форма контроля
1.	Введение:	16	16	
1.1.	Общие сведения о строительных подъёмниках	4	4	
1.2.	Канаты и требования к ним	4	4	
1.3.	Люльки фасадных подъёмников	4	4	
1.4.	Устройство безопасности	4	4	
2.	Эксплуатация строительных подъёмников	34	34	
2.1.	Техническое обслуживание подъёмников	16	16	
2.2.	Организация надзора за безопасной эксплуатацией подъёмников	6	6	
2.3.	Производство работ со строительными подъёмниками	12	12	
3.	Безопасность труда	14	14	
3.1.	Меры безопасности при выполнении работ подъёмниками и их: обслуживание, промышленная безопасность	10	10	
3.2	Электробезопасность и пожарная безопасность	4	4	
4.	Экзамен	8	8	
	ИТОГО:	72	72	