

**Автономная некоммерческая организация дополнительного
профессионального образования
«Учебный центр» ПрофДорСтройКадры»**



**Программа
для рабочей профессии: «Рабочий люльки»**

Цель: формирование технических знаний и навыков в работе со строительным подъемником.

Категория слушателей: работники организаций.

Нормативный срок обучения по программе составляет 72 часа.

Форма обучения: заочная, с использованием дистанционных технологий и электронного обучения.

Форма проведения проверки знаний:

Промежуточная проверка знаний – опрос в устной форме.

Итоговая проверка знаний – экзамен в устной форме или в форме тестирования.

рп. Томилино 2024 г.

Пояснительная записка

Настоящая программа предназначена для подготовки рабочих по курсу «Рабочий люльки».

Цель обучения: обучения формированию технических знаний и навыков в работе со строительным подъемником. Программа предназначена для обучения групповым методом, без отрыва от работы.

Срок подготовки рабочего люльки установлен 72 часа, из них: 70 часов по программе теоретического обучения и 2 часа отводится на экзамен.

В программе определен обязательный для каждого обучающегося объем учебного материала, указано время и намечена педагогическая целесообразность последовательности его изучения. Теоретическое обучение включает экономический, общетехнический и специальный курсы.

При проведении теоретических занятий преподаватели используют разнообразные методы предоставления информации: лекции, беседы, вопросы, кроссворды, тесты, самостоятельная работа, психологические тесты, видеофильмы.

Уделяют огромное внимание формированию навыка решать профессиональные задачи самостоятельно. Теоретический курс заканчивается экзаменом.

Особое внимание обращено на необходимость прочного усвоения и выполнения всех требований и правил безопасности труда.

К концу обучения каждый обучающийся должен уметь самостоятельно выполнять все виды работ, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

Лицам, успешно сдавшим квалификационный экзамен, выдается удостоверение.

1. Квалификационная характеристика

Профессия — Рабочий люльки.

Квалификация — начальный уровень квалификации, рабочие, рабочие по профессии: рабочий люльки.

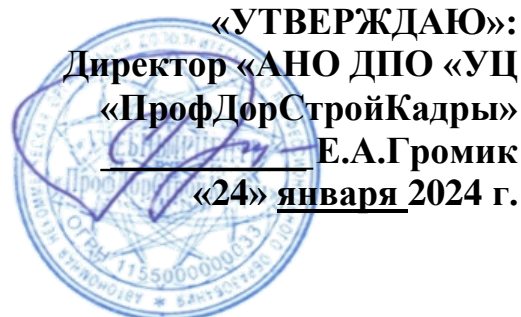
Рабочий люльки должен уметь:

- оказывать первую помощь пострадавшим от электрического тока и при других несчастных случаях;
- применять первичные средства пожаротушения;
- принимать неотложные меры по предотвращению развития аварийной или иной чрезвычайной ситуации и воздействия травмирующих факторов на других лиц;
- выполнять только ту работу, которая определена рабочей инструкцией;
- правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты;
- пользоваться аварийным спуском и остановкой двигателя (в экстренных случаях).

Рабочий люльки должен знать:

- требования безопасности и охраны труда, изложенные в производственной инструкции по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике;
- знаковую сигнализацию, применяемую при работе подъемника (Приложение №1);
- опасные факторы и опасные зоны при работе подъемника;
- безопасные приемы труда, основные средства и меры предупреждения и тушения пожаров, а также меры предупреждения других опасных ситуаций на рабочем месте;
- меры безопасности при работе подъемника вблизи линии электропередачи (ЛЭП);
- способы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях;
- способы предупреждения воздействия опасных и вредных производственных факторов;
- средства индивидуальной и коллективной защиты и порядок их применения;
- основные мероприятия по обеспечению безопасности труда рабочего люльки.

**Автономная некоммерческая организация дополнительного
профессионального образования
«Учебный центр» ПрофДорСтройКадры»**



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
к
программе для рабочей профессии:
«Рабочий люльки»**

Цель: формирование технических знаний и навыков в работе со строительным подъемником.

Категория слушателей: работники организаций.

Нормативный срок обучения по программе составляет 72 часа.

Форма обучения: заочная, с использованием дистанционных технологий и электронного обучения.

Форма проведения проверки знаний:

Промежуточная проверка знаний – опрос в устной форме.

Итоговая проверка знаний – экзамен в устной форме или в форме тестирования.

Разделы дисциплины и виды занятий

№ темы	Наименование темы	Всего	Аудиторная нагрузка		Самостоятельная работа	Форма контроля (опрос, зачет, экзамен)
			Лекции	Практические занятия (стажировка)		
1	Теоретическое обучение	70	15		55	

			15	-----		
1.1	Вводное занятие	4			4	
1.2	Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность, гражданская защита. Охрана окружающей среды.	8	1		7	э
1.3	Основные сведения о подъемниках	10	3		7	з
1.4	Основные сведения об организации надзора и обслуживания подъемников (вышек).	8	4		4	о
1.5	Производственная (типовая) инструкция для рабочих люльки.	10	1		9	з
1.6	Эксплуатация подъемников	10	1		9	з
1.7	Обеспечение безопасности при работе на подъемниках.	8	2		6	з
1.8	Порядок расследования аварий и несчастных случаев.	6	1		5	о
1.9	Основы экономики труда и производства.	6	2		4	о
	Итоговая проверка знаний (экзамен)	2				2
Итого		72	15	-	55	2

Программу разработал: преподаватель АНО ДПО «УЦ «ПрофДорСтройКадры»:
Иванова Елена Александровна