

Общество с ограниченной ответственностью
«Информационно – консультационный учебный центр
дополнительного профессионального образования
«Профстандарт»
(ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт»)

Аннотация

1. Цель изучения программы, организационно – педагогические условия ее реализации

Цель изучения программы «Безопасное ведение работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке)»

- повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации с целью снижения травматизма рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке).

Организационно-педагогические условия

Категория слушателей: работники со средним профессиональным образованием, рабочие люльки, находящиеся на подъемнике (вышке) в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя.

Срок обучения: 24 часа

Форма обучения: определяется совместно с образовательной организацией и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, то есть – очно-заочная форма, с применением дистанционных образовательных технологий)

Режим занятий: определяется совместно с Заказчиком (не менее 4 часов в день)

Календарный учебный график: составляется по мере набора учебных групп

Контроль проверки знаний: итоговый тест

Условия реализации педагогического процесса:

образовательный процесс осуществляется на основе учебного плана, разработанного в соответствии с действующим законодательством.

Разделы программы изложены в учебном плане. Объем разделов программы и их расположение связаны не только с действующими нормами и правилами, но и с необходимостью системного охвата изучаемых вопросов.

Программа формирует теоретические знания, практические навыки, вырабатывает профессиональные компетенции, которые дают возможность выполнять профессиональную деятельность.

2. Планируемые результаты обучения по дополнительной профессиональной программе

В результате освоения данного обучения слушатель **должен знать:**

- требования безопасности и охраны труда, изложенные в производственной (типовой) инструкции по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке);
- знаковую сигнализацию, применяемую при работе подъемника;
- 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 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;
- основы организации производственного контроля;
- ответственность за нарушение требований промышленной безопасности.

В результате освоения данного обучения слушатель **должен уметь:**

- пользоваться инструкционно-технологической документацией;
- определять примерную массу груза для поднятия;
- применять правила эксплуатации и производства работ при работе на автовышке и автогидроподъемнике;
- пользоваться справочной литературой;

В результате освоения данного обучения слушатель должен **иметь навыки:**

- выполнения подготовительных работ при производстве работ с люльки подъемника;
- выполнения работы, согласно наряду – допуска, находясь в люльке подъемника;
- выполнения строповки и увязки различных групп строительных грузов и конструкций (при наличии крюка на автогидроподъемнике).

По результатам обучения окончившему курсы специалисту выдается удостоверение установленного образца и протокол заседания экзаменационной комиссии по проверке знаний.