

СОДЕРЖАНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	3
КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	4
УЧЕБНЫЙ ПЛАН	5
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ	11
ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ	12
КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА	12

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программы повышения квалификации рабочих по по курсу «Персонал по ремонту и обслуживанию электропогрузчиков»

Настоящий учебный план предназначен для повышения квалификации в ЧОУ ДПО «СТЦ «ПАТРИОТ» рабочих по курсу: «Персонал по ремонту и обслуживанию электропогрузчиков».

Настоящая программа разработана с учетом новых требований, включает: учебный план, квалификационную характеристику, тематические планы и программы по специальной технологии и производственному обучению для повышения квалификации рабочих. Учебный план разработан для очно-заочной и вечерней форм обучения.

Продолжительность обучения установлена 1,5 месяца. При изменении формы обучения, срок обучения увеличивается, при этом учебный план должен выполняться в полном объеме.

Общепрофессиональный и специальный курсы включают перечень предметов, определяемых спецификой профессии и содержанием труда по ней. В тематические планы изучаемого предмета могут вноситься изменения и дополнения с учетом корпоративных требований предприятий, для которых производится обучение в пределах часов, установленных учебным планом.

При подготовке новых рабочих практическое обучение предусматривает:

- Учебная практика в количестве 12 часов предусматривается проводить в производственных мастерских арендованных помещений, формирование навыков вождения на учебной площадке.
- Производственная практика обучающихся в количестве 20 часов предусмотрена на предприятиях г. Армавира.

Мастер производственного обучения, из числа работников предприятия, во время производственной практики должен обучать эффективной организации труда, использованию новой техники и передовых технологий на каждом рабочем месте и участие, детально рассматривать с ними пути повышения производительности труда и меры экономии материалов и энергии.

В процессе учебной и производственной практики особое внимание должно быть обращено на необходимость прочного усвоения и выполнения требований безопасности труда. В этих целях и мастер производственного обучения, помимо изучения и соблюдения общих требований безопасности труда, предусмотренных программами, должны значительное внимание уделять требованиям безопасности труда которые необходимо соблюдать в каждом конкретном случае или переходе к новому виду работ в процессе производственного обучения.

К концу обучения каждый обучаемый должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, технологическими условиями и нормами, установленными на предприятии.

К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются только после сдачи зачета по безопасности труда.

Итоговая аттестация проводится в соответствии с Положением о порядке аттестации рабочих в различных формах обучения и правилами аттестации водителей погрузчиков в виде выпускного квалификационного экзамена, который включает сдачу комплексного экзамена по предметам «Специального цикла» и выполнения квалификационной (пробной) работы за счет времени, отведенного на производственное обучение.

На проведение квалификационного экзамена отводится 8 часов. При успешной сдаче квалификационного экзамена выпускникам выдается свидетельство о прохождении курсов повышения квалификации.

Целью изучения курса является усвоение обучающимися теоретических знаний и практических навыков, снижения уровня опасности при управлении самоходной машиной и предупреждению несчастных случаев и производственного травматизма.

Задачи изучения курса – формирование комплексного подхода к вопросам организации обучения по управлению самоходными машинами, планирования обучения с применением технических средств, приемам обучения в реальных условиях, на производстве.

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

К ремонту и обслуживанию электропогрузчика допускаются лица не моложе 18 лет. Не имеющие медицинских противопоказаний для выполнения указанных работ. Прошедшие подготовку по курсу.

Персонал по ремонту и обслуживанию электропогрузчиков должен знать:

- Устройство погрузчика. Принципиальную электрическую схему.
- Принцип работы гидравлического привода и гидросистемы погрузчика.
- Основы электротехники, механики.
- Правила охраны труда, производственной санитарии, технической, пожарной и электробезопасности.
- Правила оказания доврачебной помощи при несчастных случаях.

Персонал по ремонту и обслуживанию электропогрузчиков должен уметь:

- Диагностировать и устранять неисправности в работе погрузчиков .
- Проводить плановое техническое обслуживание погрузчика, зарядку аккумуляторных батарей.
- Устанавливать грузозахватные механизмы и приспособления.
- Соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и внутреннего распорядка.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих по по курсу «Персонал по ремонту и обслуживанию электропогрузчиков»

Срок обучения – 150 часов

	Курсы, предметы	всего	Распределение учебной нагрузки							
			Количество недель							
			1	2	3	4	5	6	7	8
Количество часов в неделю										
ОП.00	Общепрофессиональный курс	20								
ОП.01	Экономика отрасли и предприятия	1	1							
ОП.02	Основы трудового законодательства	1	1							
ОП.03	Основы электротехники	11	11							
ОП.04	Основы автоматизации производства	1	1							
ОП.05	Охрана труда и пожарная безопасность	6	6							
СП.00	Специальный курс	60								
СП.01	Основы технических знаний,	16		16						