

**АННОТАЦИЯ**  
**образовательной программы профессиональной подготовки рабочих по профессии**  
**"Водитель погрузчика категории "В" (2 разряд – аккумуляторный)"**  
**срок обучения: 480 часов**

**1. Область применения программы профессионального обучения**

Программа профессионального обучения "Водитель погрузчика категории "В" представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей:

- совокупность требований, обязательных при реализации профессиональных образовательных программ по профессии "Водитель погрузчика категории "В" всеми образовательными учреждениями, имеющими право на реализацию профессиональной образовательной программы по данной профессии и государственную аккредитацию;

- содержание, организацию и оценку результатов подготовки обучающихся.

**2. Область и объекты профессиональной деятельности выпускников**

**2.1** Область профессиональной деятельности выпускников:

- выполнение механизированных работ с применением погрузчика в условиях строительства, обслуживания автомобильных дорог, ЖКХ, техническое обслуживание и хранение погрузчика.

**2.2.** Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- строительные и иные материалы;
- электрооборудование;
- технологическое оборудование;
- техническая документация;
- инструменты, приспособления.

**2.3.** Виды профессиональной деятельности:

Обучающийся по профессии 11453 Водитель погрузчика (для лиц, не имеющих водительского удостоверения) готовится к следующему виду деятельности:

- эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт погрузчика;
- устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования.

**3. Знания, умения и навыки, формируемые в результате освоения программы:**

**3.1.** Выпускник, освоивший ПП, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

1. Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт погрузчика.
2. Выявлять и устранять дефекты во время эксплуатации оборудования и при проверке его в процессе ремонта.
3. Производить испытания и пробный пуск машин под наблюдением инженерно-технического персонала.
4. Устранение и предупреждение аварий.
5. Правила оказания первой помощи.

**3.2.** В результате освоения программы обучающийся **знает:**

- устройство аккумуляторного погрузчика; электротележек различных систем
- допускаемую грузоподъемность электротележек и их основные эксплуатационные данные
- сроки и способы зарядки аккумуляторов
- правила технической эксплуатации и ухода за оборудованием, приспособлениями и инструментом
- неисправности машин, причины и способы их устранения
- способы погрузки, выгрузки грузов на всех видах транспорта;
- правила транспортировки грузов безопасности труда
- правила подъема, перемещения и укладки грузов;

- правила уличного движения по территории предприятия, пристанционным путям
- установленную сигнализацию,
- правила безопасности труда.

**умеет:**

- управлять аккумуляторными погрузчиками и всеми специальными грузозахватными механизмами и приспособлениями при погрузке, выгрузке, перемещении и укладке в штабель грузов.
- осуществлять техническое обслуживание и текущий ремонт погрузчика и всех его механизмов.
- определять неисправности в работе погрузчика, его механизмов и их устранять.
- выполнять установку и замену съемных грузоподъемных приспособлений.
- принимать участие в проведении планово-предупредительного ремонта погрузчика и грузозахватных механизмов и приспособлений.
- производить зарядку аккумуляторов.
- осуществлять наблюдение за правильностью погрузки (выгрузки) грузов и их креплением;
- осуществлять транспортировку грузов,
- соблюдать правила технической эксплуатации;
- соблюдать требования к качеству выполняемых работ.

**4. Содержание дисциплины**

- Основы рыночной экономики
- Чтение чертежей
- Материаловедение
- Электротехника
- Специальная технология

**5. Требования к поступающим**

Лица, поступающие на обучение должны не иметь медицинских противопоказаний к освоению профессии. Зачисление в группу проводится лиц достигших 16-тилетнего возраста.

**6. Нормативные сроки освоения программы профессионального обучения** - В соответствии с учебным планом на обучение отводится 480 учебных часов, в т.ч. 140 часа – теоретические занятия, 298 часа – на практические занятия, 24 часа – на обучение практическому вождению, 10 часов – на консультации, 8 часов – на проведение квалификационного экзамена.

**7. Виды учебной работы**

Лекции, практические занятия, производственное обучение, вождение.

**8. Технические и программные средства обучения, Интернет-ресурсы**

Оборудование учебного кабинета:

- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия (планшеты, стенды).

Технические средства обучения:

- мультимедийные средства обучения.

**9. Формы текущего контроля успеваемости студентов**

- тестирование;
- контрольные работы;
- защита практических работ;
- оценка результатов вождения.

**10. Виды и формы промежуточной аттестации**

Промежуточная аттестация: квалификационный экзамен в форме тестирования на программном комплексе и вождение.

**11. Разработчик аннотации**

преподаватель: Воловиков Виктор Николаевич