

АННОТАЦИЯ
образовательной программы повышения квалификации рабочих по профессии
"Водитель погрузчика категории "D" (6-7 разряд)"
срок обучения: 240 часов

1. Область применения программы повышения квалификации

Программа повышения квалификации "Водитель погрузчика категории D" представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей:

- совокупность требований, обязательных при реализации профессиональных образовательных программ по профессии "Водитель погрузчика категории "D" 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:

Водитель погрузчика 6 - 7 разрядов должен знать:

- устройство погрузчиков и аккумуляторных батарей;
- способы погрузки и выгрузки грузов на всех видах транспорта;
- правила подъема, перемещения и укладки грузов;
- правила дорожного движения, движения по территории предприятия и пристанционным путям;
- применяемые сорта горючих и смазочных материалов;
- наименования основных материалов аккумуляторного производства;
- правила обращения с кислотами и щелочами.

Водитель погрузчика 6 - 7 разрядов должен уметь:

- управлять тракторными погрузчиками мощностью до 147 кВт (до 200 л.с.), вагонопозрузчиками, вагоноразгрузчиками и всеми специальными грузозахватными механизмами и приспособлениями при погрузке, выгрузке, перемещении и укладке грузов в штабель и отвал;

- проводить техническое обслуживание погрузчика и текущий ремонт всех его механизмов;

- определять неисправности в работе погрузчика;

- устанавливать и заменять съемные грузозахватные приспособления и механизмы;

- участвовать в проведении планово-предупредительного ремонта погрузчика, грузозахватных механизмов и приспособлений.

При работе на погрузчике мощностью свыше 147 кВт (до 200 л.с.) и при работе на погрузчике мощностью до 200 кВт (до 250 л.с.) с использованием его в качестве бульдозера, скрепера, экскаватора и других машин – 6-й разряд.

При работе на погрузчике мощностью свыше 200 кВт (свыше 250 л.с.), оборудованном сложной электронной системой управления, телескопической или фронтальной стрелой и предназначенном для погрузки-выгрузки крупнотоннажных контейнеров – 7-й разряд.

4. Содержание дисциплины

– Основы рыночной экономики

– Общетехнический курс

– Правила дорожного движения

– Специальная технология

5. Требования к поступающим

Учебные программы разработаны с учетом знаний обучающихся, имеющих квалификацию и опыт работы по родственной профессии. К управлению погрузчиками допускаются лица не моложе 18 лет.

6. Нормативные сроки освоения программы профессионального обучения - В соответствии с учебным планом на обучение отводиться 240 учебных часов, в т.ч. 88 часов – теоретические занятия, 144 часа – на производственное обучение, 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