

Общество с ограниченной ответственностью
«Центр подготовки и оценки условий труда «Знание»



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ООО ЦП и ОУТ
«Знание»
З.А. Горшкова
января 2022 г.

**Профессиональная программа
подготовки по профессии
«Водитель автопогрузчика»**

г. Ярославль
2022 год

1. Область применения программы

1.1 Цель реализации программы

Программа профессионального обучения предназначена для формирования у обучающихся профессиональных знаний, умений и навыков по профессии «Водитель автопогрузчика» связанный с эксплуатацией промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт), работ по подъему, перемещению и транспортированию грузов мощностью двигателя от 25 кВт до 110 кВт.

1.2 Основная профессиональная деятельность данной профессии:

Управление тракторными погрузчиками и разгрузчиками, автопогрузчиками, и всеми специальными грузозахватными механизмами и приспособлениями при погрузке, выгрузке, перемещении и укладке в штабель различных грузов.

1.3 Планируемые результаты обучения:

В результате освоения программы обучающийся должен приобрести следующие знания и умения:

Профессия – Водитель автопогрузчика

должен знать:

1. Основные сведения об устройстве обслуживаемых погрузчиков и погрузо-разгрузочных механизмов и их агрегатов.
2. Инструкцию по их эксплуатации, монтажу, пуску, регулированию и обкатке;
3. Характеристику масел и смазочных материалов.
4. Причины неисправностей и методы их устранения.
5. Устройство аккумуляторного погрузчика.
6. Сроки и способы зарядки аккумуляторов.
7. Способы погрузки, выгрузки грузов на всех видах транспорта.
8. Принцип работы двигателя внутреннего сгорания.
9. Виды топлива и масел.
10. Допустимые габариты грузов.
11. Правила подъема, перемещения и укладки грузов, правила погрузки и выгрузки грузов, укладки и крепления их.
12. Правила уличного движения, движения по территории предприятия, пристанционным путям и установленную сигнализацию.
13. Элементарные сведения по электротехнике.

должен уметь:

1. Управлять тракторными погрузчиками, вагонпогрузчиками, вагоноразгрузчиками и всеми специальными грузозахватными механизмами и приспособлениями при погрузке, выгрузке, перемещении и укладке грузов в штабель и отвал.
2. Проводить техническое обслуживание погрузчика и текущий ремонт всех его механизмов.
3. Определять неисправности в работе погрузчика.
4. Устанавливать и менять съемные грузозахватные приспособления и механизмы.
5. Участвовать в проведении планово-предупредительного ремонта погрузчика, грузозахватных механизмов и приспособлений.
6. Транспортировать различные виды грузов по территории производственных помещений, железнодорожных станций, аэропортов, морских и речных портов;
7. Наблюдать за правильностью погрузки.
8. Транспортировать и обеспечивать сохранность грузов.
9. Проверять зарядку аккумуляторов, работу тормозов и сообщать об обнаруженных недостатках старшему должностному лицу.
10. Оформлять документы на прием и сдачу груза.

1.4 должен быть ознакомленным: с нормативными документами, внутренними производственными инструкциями, локальными актами

1.5 Категория слушателей: на обучение принимаются лица, возраста не моложе 18 лет, не имеющие медицинских противопоказаний.

1.6 Трудоемкость обучения программы: Продолжительность обучения для водителя автопогрузчика погрузчика составляет:
с открытием категории «С» 168 часов:
без открытия категории «С» -80 часов
Итоговая аттестация в форме квалификационного экзамена
(теоретическая часть и практическая часть (вождение на площадке))

1.7 Режим занятий: с 8.00 до 17.00, перерыв на обед с 12.00-12.48. занятия от 4-10 академических часов в день

1.8 Форма обучения: очная

2. Содержание программы обучения Учебный план

Водитель погрузчика- с открытием категории «С»
Трудоемкость обучения программы: 168 часов

№ п/п	Наименование разделов, тем	Всего ак. час.	В том числе		Форма контроля
			Теоретические занятия	Практические занятия	
1.	Теоретическое обучение	80	74	6	Зачет
1.1	Введение.	2	2	-	
1.2	Материаловедение.	2	2	-	
1.3	Основы электротехники.	2	2	-	
2	Специальная технология	44	40	4	
2.1	Гигиена труда, производственная санитария и профилактика травматизма. Оказание первой помощи	4	2	2	
2.2	Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность на предприятии.	2	1	1	
2.3	Конструкция и устройство погрузчика. Классификация.	2	2	-	
2.4	Рабочие операции. Основные параметры. Сведения об устойчивости.	2	2	-	
2.5	Рабочее оборудование. Грузоподъемники. Сменные грузозахватные приспособления.	2	2	-	
2.6	Двигатель внутреннего сгорания. Силовая передача и ходовая часть. Общее устройство.	32	29	3	
3	Правила дорожного движения.	30	30	-	
4	Производственное обучение на предприятии	80	-	80	
5	Проверка знаний (экзамен)	8	4	4	Экзамен
	ИТОГО: 168 часов				

2.1 Тематический план производственного обучения по профессии: «Водитель автопогрузчика»

№ п/п	Темы	Кол-во часов
1.	Знакомство с предприятием. Правила внутреннего распорядка.	2
2.	Инструктаж по ОТ,ТБ и пожарной безопасности.	2
3.	Ознакомление с погрузчиком, подготовка его к работе. Изучение инструкции вождения погрузчика.	4
4.	Эксплуатация и техническое состояние электропогрузчика.	8
5.	Обучение вождению на погрузчике с инструктором.	8
6.	Устойчивость погрузчиков, меры безопасности при выполнении рабочих операций.	4

7.	Технология погрузо-разгрузочных работ. Подготовка груза к перемещению.	8
8.	Самостоятельное выполнение работ в качестве водителя погрузчика 4-го разряда Квалификационная пробная работа.	41
9	Практическое вождение на площадке, предназначенной для экзамена	3
	ИТОГО: 80 часа.	

**3. Рабочий учебный план и
программа обучения рабочих по профессии:
«Водитель автопогрузчика»
Без открытия категории «С»
Трудоемкость программы :80 часов**

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ТЕМЫ	Количество часов
1.	Теоретическое обучение	40
1.1	Организационное занятие. Введение. Сведения об организации и производстве работ.	2
1.2	Охрана труда, пожарная безопасность, электробезопасность.	2
1.3	Общие сведения о гидравлике	2
1.4	Устройство погрузчика.	6
1.5	Эксплуатация погрузчика.	6
1.6	Техническое обслуживание погрузчика и уход.	8
1.7	Двигатели внутреннего сгорания	8
1.8	Производство погрузо-разгрузочных работ.	6
2	Производственное обучение	32
3	Консультация.	4
4	Проверка знаний (Экзамен).	4
	Итого	80

**3.1 Тематический план
производственного обучения по профессии:
«Водитель автопогрузчика» Без открытия категории «С»**

№ п/п	Темы	Кол-во часов
1.	Знакомство с предприятием. Правила внутреннего распорядка.	2
2.	Инструктаж по ОТ,ТБ и пожарной безопасности.	2
3.	Ознакомление с погрузчиком, подготовка его к работе. Изучение инструкции вождения погрузчика.	2
4.	Эксплуатация и техническое состояние электропогрузчика.	4
5.	Обучение вождению на погрузчике с инструктором.	4
6.	Устойчивость погрузчиков, меры безопасности при выполнении рабочих операций.	4
7.	Технология погрузо-разгрузочных работ. Подготовка груза к перемещению.	4
8.	Самостоятельное выполнение работ в качестве водителя погрузчика. Квалификационная пробная работа	10
	Итого:	32 часа

4. Организационно-педагогические условия

4.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы требует наличия учебного кабинета и устройств мультимедиа; Оборудование учебного кабинета: столы, стулья, доска, стол и стул преподавателя, компьютер, проектор, экран;

Технические средства обучения: компьютер, мультимедийный проектор, экран, мультимедийного проектора.

4.2 Педагогические условия

Реализация программы обучения обеспечивается педагогическими кадрами: имеющими среднее профессиональное или высшее образование, высшую категорию.

4.3 Информационное обеспечение обучения

4.4 Организационные условия

Реализация программы обучения проходит в полном соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области образования, нормативно правовыми актами, регламентирующими данное направление.

При обучении применяются различные виды занятий - лекции, практические занятия.

4.5 Материально-техническое обеспечение

Учебный центр имеет собственное двухэтажное здание, 7 учебных аудиторий.

Все аудитории оборудованы видеопроекторами и мультимедийными средствами.

4.6 ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценка качества освоения программы осуществляется в виде комиссионной аттестации теоретического и практического (экзамена)