

**Общество с ограниченной ответственностью
Учебный центр «Организация Креативного Образования»
(ООО УЦ «ОКО»)**



«Утверждаю»

Директор ООО Учебный центр «ОКО»

Д.В. Гареева

«10» июня 2024 г.

**Основная программа профессионального обучения
(профессиональной подготовки, переподготовки, повышения
квалификации) по профессии
«Транспортировщик»
Квалификация: 2-4-й разряд
Код профессии: 19217**

г. Уфа – 2024 г.

1. Пояснительная записка

1.1. Общие положения

Настоящая образовательная программа относится по виду образования к профессиональному обучению.

Вид программы – повышение квалификации рабочих по профессии «Транспортировщик».

Программа регламентирует цели, планируемые результаты обучения, формы аттестации, условия и технологии реализации образовательного процесса. Включает в себя учебный, календарный планы, оценочные и методические материалы, обеспечивающие реализацию образовательной деятельности.

Цель обучения – профессиональное обучение направлено на повышение квалификации по профессии рабочего «Транспортировщик» 2-4-го квалификационного разрядов.

Задачи обучения – развитие и формирование общих и профессиональных компетенций рабочих по профессии «Транспортировщик» 2-4-го квалификационного разрядов.

Прошедшие обучение по настоящей программе должны быть готовы к профессиональной деятельности, связанной с транспортированием грузов на специальном оборудовании.

Нормативный срок обучения – 136 часов.

Профессиональное обучение также может быть в соответствии с индивидуальным ускоренным учебным планом. Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение, в пределах осваиваемой программы, осуществляется в порядке, установленном локальными нормативными актами учебного центра. При прохождении профессионального обучения в соответствии с индивидуальным учебным планом его продолжительность может быть изменена учебным центром, с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося.

В зависимости от уровня подготовки обучающихся, преподаватель совместно с обучаемым разрабатывает порядок освоения программы (выбор методов, количества времени проведения занятий и способа контроля усвоения материала).

Требования к обучающимся – лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Образовательная деятельность по программе организуется в соответствии с расписанием, которое определяется учебным центром.

Форма обучения – очная, очно-заочная, дистанционная (с применением

электронного обучения и дистанционных образовательных технологий).

Итоговый документ – свидетельство о профессии рабочего, протокол заседания комиссии.

1.2. Нормативно-правовые основы разработки программы

Нормативную правовую основу разработки программы составляют:

– Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Приказ Минпросвещения России от 26.08.2020 № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения» (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 № 59784);

1.3. Характеристика профессиональной деятельности выпускников

Обучающийся по профессии транспортировщика готовится к следующим видам деятельности: переноска вручную и перевозка на тележках, вагонетках, электропневмоталях и других транспортных средствах, а также при помощи тросов на рабочие места различных производственных грузов: сырья, полуфабрикатов, деталей, изделий, инструмента, приборов и т.п., не требующих осторожности, а также сыпучих материалов согласно сменному заданию. Доставка и сдача на склад и ОТК указанных грузов с соответствующим оформлением приемо-сдаточных и сопроводительных документов. Доставка химических материалов и красителей из весовой к месту их приготовления. Передача и количественная приемка полуфабрикатов, деталей, изделий, проходящих межоперационную обработку в других цехах и участках. Укладка и сортировка транспортируемых грузов.

Основная цель вида профессиональной деятельности: обеспечение безопасной и своевременной доставки груза.

Наименование вида профессиональной деятельности: обеспечение погрузки, транспортирования и разгрузки производственных грузов.

1.4. Планируемые результаты обучения

В результате обучения, обучающиеся приобретают знания, навыки и практические умения, необходимые для качественного выполнения профессиональной деятельности по профессии «Транспортировщик».

Должен знать:

- наименование переносимых и перевозимых грузов;
- производственное задание обслуживаемых участков и график загрузки рабочих мест;

- технологическую последовательность обработки материалов, деталей, узлов;
- правила погрузки и транспортировки грузов; способы укладки и штабелирования грузов; устройство тары и способы закрепления перевозимых грузов;
- порядок оформления приемо-сдаточных и сопроводительных документов; правила и нормы охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты.

Должен уметь:

- переносить вручную на рабочие места сырье и полуфабрикаты;
- переносить вручную на рабочие места инструмент, приборы;
- перевозить на рабочие места различные производственные грузы;
- перевозить на рабочие места детали, изделия;
- перевозить на рабочие места инструмент и приборы;
- перевозить на тележках, вагонетках и других транспортных средствах на рабочие места различные производственные грузы, требующие осторожности: вредные, пожаро- и взрывоопасные вещества согласно сменному заданию;
- доставлять и сдавать на склад грузы;
- доставлять и сдавать в ОТК грузы;
- вести учет перевезенных материалов;
- оформлять приемо-сдаточные и сопроводительные документы.

В соответствии с требованиями ЕТКС, обучающийся дополнительно должен знать:

2-го разряда:

- наименование переносимых и перевозимых грузов; производственное задание обслуживаемых участков и график загрузки рабочих мест;
- технологическую последовательность обработки материалов, деталей, узлов; правила погрузки и транспортировки грузов;
- способы укладки и штабелирования грузов;
- устройство тары и способы закрепления перевозимых грузов;
- порядок оформления приемо-сдаточных и сопроводительных документов.

3-го разряда:

- наименование переносимых и перевозимых грузов; производственное задание обслуживаемых участков и график загрузки рабочих мест;
- технологическую последовательность обработки материалов, деталей, узлов;
- правила транспортировки вредных, пожаро- и взрывоопасных веществ,

способы их укладки; порядок оформления приемо-сдаточных документов.

4-го разряда:

– правила переноски, перевозки особо ответственных изделий и взрывоопасных веществ, способы укладки их;

– порядок оформления приемо-сдаточных документов.

Календарный учебный график

Содержание программы определяется с учетом потребностей лица, организации, инициативе которых осуществляется повышение квалификации по профессиональному обучению. Образовательная деятельность обучающихся предусматривает следующие виды учебных занятий и учебных работ: теоретические и практические занятия, выполнение промежуточной и итоговой аттестации. Комплектование учебных групп осуществляется в течении всего календарного года. Начало обучения организуется по мере комплектования учебных групп, или в индивидуальном формате.

Нормативный срок обучения: 136 часов. Продолжительность обучения – 1 месяц в режиме 5-дневной учебной недели. Режим обучения – продолжительность занятий в день не более 8 часов. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

№ пп	Наименование разделов и тем	Количество часов	Период обучения/недели
1	Модуль 1. Теоретическое обучение	94	1-3 неделя обучения
2	Модуль 2. Производственная практика	40	3-4 неделя обучения
4	Итоговая аттестация	2	4 неделя обучения
	Всего	136	

3. Учебный план

№ пп	Наименование разделов и тем	Всего часов	ТЗ	ПЗ	Форма контроля
1	Модуль 1. Теоретическое обучение	94	94	-	
1.1	Вводное занятие	10	10	-	Текущий контроль в ходе

					устного опроса
1.2	Общие требования охраны труда	10	10	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
1.3	Основы материаловедения	15	15	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
1.4	Основы электротехники	15	15	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
1.5	Черчение (чтение чертежей и схем)	15	15	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
1.6	Виды погрузчиков, назначение. Техническое обслуживание	15	15	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
1.7	Основы управления транспортными средствами	14	14	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
	Промежуточное тестирование	1	-	1	
2	Модуль 2. Производственная практика	40	-	40	
2.1	Ознакомление с производством. Инструктаж по безопасности труда	18	-	18	Текущий контроль в ходе устного опроса
2.2	Самостоятельное выполнение работ в качестве транспортировщика	22	-	22	Текущий контроль в ходе устного опроса
2.3					
	Итоговая аттестация	2	-	2	Квалификационный экзамен. Квалификационная пробная работа
	Итого	136			