

**ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ООО «ОБЕРПРОФ»**



**УТВЕРЖДАЮ:**

Генеральный директор  
ООО «ОБЕРПРОФ»

А.Г. Эльберг

«10» августа 2020 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
подготовки по профессии «Грузчик»**

г. Самара  
2020 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная профессиональная программа подготовки по профессии «Грузчик», разработана Центром Дополнительного профессионального образования ООО «ОБЕРПРОФ» в соответствии с требованиями Федерального Закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» 273-ФЗ от 29.12.2012 г., Приказа Министерства образования и науки РФ N 499 от 1 июля 2013 г. "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Квалификационного справочника профессий рабочих, не вошедших в Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, которым устанавливаются месячные оклады, утвержденным Постановлением Госкомтруда СССР, ВЦСПС от 20.02.84 N 58/3-102.

Настоящая программа содержит квалификационные характеристики, учебно-тематический план и программу теоретического обучения и учебно-тематический план производственного обучения для профессиональной подготовки рабочих по профессии «Грузчик».

Квалификационная характеристика составлена в соответствии с требованиями единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих и содержит требования к основным знаниям, умениям и навыкам, которые должны иметь грузчики.

В программу включены темы, предусмотренные п. 8 «Общих положений» ЕТКС.

Формы обучения по программе: очная, очно-заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (теоретическая часть обучения), практическое обучение на производстве (производственная практика (стажировка)).

Продолжительность подготовки 160 час.

Учебные группы по подготовке грузчиков создаются численностью до 12 чел. Учет посещаемости занятий, успеваемости и пройденных тем ведется преподавателями теоретического обучения в журнале учета посещаемости учебных занятий.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения в случае необходимости можно изменять в пределах общего количества учебного времени.

Режим занятий определяется совместно с Заказчиком (не более 8 часов в день).

Реализация программы профессиональной подготовки обеспечивается доступом слушателей к учебно-методической документации, электронным изданиям, базам данных, во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Учебная программа теоретического обучения разработана с учетом знаний и трудовых умений обучающихся, имеющих среднее (полное) общее образование.

Учебно-тематический план производственной практики составлен так, чтобы по нему можно было обучать рабочего по профессии на рабочем месте в процессе выполнения различных производственных заданий

Производственная практика проходит на рабочих местах предприятия под руководством опытных инструкторов производственной стажировки. В процессе производственной практики инструктор ведет учет посещаемости в журнале учета посещаемости производственной практики с ежедневной записью выполняемых работ.

После завершения производственной практики на предприятии слушателю выдается производственная характеристика о пройденной стажировке.

Слушатель, освоивший программу профессиональной подготовки должен обладать профессиональными компетенциями, умениями и навыками соответствующего уровня

квалификационной характеристики, уметь самостоятельно выполнять работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, техническими условиями и нормами, установленными на производстве в сфере выполнения работ соответствующего вида профессиональной деятельности

Обучение завершается итоговой аттестацией в форме экзамена.

Слушателям, закончившим курс обучения по программе и успешно сдавшим экзамен, выдается свидетельство об обучении.

Лицам, не прошедшим аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка установленного образца.

## **КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

### **Характеристика работ**

Погрузка, выгрузка и внутрискладская переработка грузов - сортировка, укладка, переноска, перевеска, фасовка и т.д. вручную с применением простейших погрузочно-разгрузочных приспособлений и средств транспортировки: тачек, тележек, транспортеров и других подъемно-транспортных механизмов.

Установка лебедок, подъемных блоков, устройство временных скатов и других приспособлений для погрузки и выгрузки грузов. Крепление и укрытие грузов на складах и транспортных средствах. Переноска щитов и трапов. Подкатка (откатка) вагонов в процессе работы. Открывание и закрывание люков, бортов, дверей подвижного состава.

Очистка подвижного состава после произведенной выгрузки груза. Чистка и смазка обслуживаемых погрузочно-разгрузочных приспособлений и средств транспортировки.

### **Должен знать**

Правила погрузки и выгрузки грузов; правила укладки, крепления, укрытия грузов на складе и транспортных средствах; правила применения простейших погрузочно-разгрузочных приспособлений и средств транспортировки; условную сигнализацию при погрузке и выгрузке грузов подъемно-транспортными механизмами; допустимые габариты при погрузке грузов на открытый железнодорожный подвижной состав и автомашины, при разгрузке грузов из железнодорожных вагонов и укладке их в штабель; расположение складов и мест погрузки и выгрузки грузов.



**УТВЕРЖДАЮ:**

Генеральный директор

ООО «ОБЕРПРОФ»

 А.Г. Эльберг

«10» августа 2020 г.

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
подготовки по профессии «Грузчик»

**Наименование профессии:** Грузчик

**Цель:** профессиональная подготовка

**Категория слушателей:** высвобождаемые работники и незанятое население

**Срок обучения:** 1 месяц

**Форма обучения:** очная, очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

**Режим занятий:** не более 8 часов в день

№ № п/п	Наименование темы, курса	Кол-во часов
<b>1</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>68</b>
<b>1.1</b>	<b>Общепрофессиональный курс</b>	<b>8</b>
1.1.1	Введение в специальность	1
1.1.2	Основы трудового законодательства	2
1.1.3	Безопасность труда, производственная санитария. Электробезопасность. Пожарная безопасность.	5
<b>1.2</b>	<b>Общетехнический курс</b>	<b>8</b>
1.2.1	Материаловедение	4
1.2.2	Электротехника	4
<b>1.3</b>	<b>Специальный курс</b>	<b>52</b>
1.3.1	Технология погрузочно-разгрузочных работ	36
1.3.2	Устройство погрузочно-разгрузочных приспособлений, средств транспортировки, баллонов	16
<b>2</b>	<b>Практический курс</b>	<b>80</b>
2.1	Производственная практика (стажировка)	80
<b>3</b>	<b>Консультация</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>8</b>
	<b>Итого</b>	<b>160</b>

## 2. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (СТАЖИРОВКА)

### УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

№ № п/п	Тема	Кол-во часов
1	Инструктаж по безопасности труда на рабочем месте, ознакомление с правилами внутреннего распорядка на предприятии и в цехе	2
2	Ознакомление с технологической схемой предприятия, его основными участками, службами	1
3	Ознакомление с рабочим местом и обязанностями грузчика	1
4	Самостоятельное выполнение работ, предусмотренных квалификационной характеристикой грузчика и должностными обязанностями, согласно действующей на предприятии производственной инструкции.	76
	<b>ИТОГО</b>	<b>80</b>