

**Автономная некоммерческая организация дополнительного  
профессионального образования  
«Учебный центр «ПрофДорСтройКадры»**

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор  
АНО ДПО «УЦ «ПрофДорСтройКадры»

Е.А.Громик

03 июня 2019 г.



**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ  
«Водитель электропогрузчика, электроштабелера, электрокара,  
электротележки»**

Томилино- 2019

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Обучение по данной программе регламентировано ПОТ Р М-008-99 «Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт)», Правилами по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта. Данная программа предназначена для работников предприятий, эксплуатирующих безрельсовый колесный транспорт (электропогрузчики, электроштабелеры, электротележки, ричтраки и т.д.) только на территории предприятия, без возможности выезда за ворота предприятия.

Программа обучения и учебный план «Водитель электропогрузчика, электроштабелера, электрокара, электротележки» составлены в соответствии квалификационной характеристике, которой определены производственные навыки и теоретические знания, необходимые водителю электропогрузчика, согласно «Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих».

По данной программе: квалификационная характеристика – водитель погрузчика.

Обучение осуществляется групповым или индивидуальным методом.

Программа составлена с учетом профессиональных стандартов, квалификационных требований, необходимых для исполнения должностных обязанностей, которые устанавливаются в соответствии с Федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Основная цель обучения – подготовка водителей электропогрузчика, электроштабелера, электрокара, электротележки.

В настоящей программе определены требования к уровню знаний и умений работников организаций, прошедших обучение, дан перечень тем занятий и раскрыто их содержание, а также указано количество часов для изучения тем.

Обучение работников организаций по данной программе проводится в срок обучения 72 часа. Форма занятий – заочная, без отрыва или с частичным отрывом от работы.

При проведении занятий теоретический материал, необходимый для правильного понимания и выполнения практических приемов и действий, рассматривается путем изучения предоставляемого материала, видеолекций, плакатов, консультаций, промежуточной и итоговой аттестации (экзамена) в

форме устного опроса или тестирования. Возможно применение дистанционных технологий.

В ходе проведения занятий постоянное внимание должно уделяться психологической подготовке обучаемых, выработке у них уверенности в надежности и эффективности мероприятий, готовности выполнять должностные обязанности при высокой организованности и дисциплине.

В результате прохождения курса обучения работники организаций должны **знать:**

- устройство аккумуляторного погрузчика;
- способы погрузки, выгрузки грузов на всех видах транспорта;
- правила подъема, перемещения и укладки грузов;
- правила уличного движения, движения по территории предприятия, пристанционным путям и установленную сигнализацию;
- элементарные сведения по электротехнике.

**Автономная некоммерческая организация дополнительного  
профессионального образования  
«Учебный центр «ПрофДорСтройКадры»**

«УТВЕРЖДАЮ»  
Генеральный директор  
АНО ДПО «УЦ «ПрофДорСтройКадры»

Е.А.Громик

03 июня 2019г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
к  
ПРОГРАММЕ ОБУЧЕНИЯ  
«Водитель электропогрузчика, электроштабелера, электрокара,  
электротележки»**

**Цель:** подготовка водителей электропогрузчика, электроштабелера, электрокара, электротележки.

**Категория слушателей:** работники организаций.

**Нормативный срок обучения по программе составляет 72 часа.**

**Форма обучения:** заочная, без отрыва или с частичным отрывом от работы.

**Форма проведения проверки знаний:**

Промежуточная проверка знаний – опрос в устной форме,

Итоговая проверка знаний – экзамен в устной форме или в форме тестирования.

№ п/п	Темы	Всего часов	Лекции	Практическое обучение	Форма контроля (опрос, зачет, экзамен)
	Раздел 1. Программа теоретического обучения	56	35	21	
1.1	Требования к транспортным средствам	1	1		
1.2	Общие сведения из гидравлики	1	1		

1.3	Требования к электропогрузчикам, электроштабелерам, электротележкам, ричтракам, электрокарам и т.д.	1	1		
1.4	Требования к процессам ремонта и обслуживания транспортных средств	6	4	2	
1.5	Требования к процессам обслуживания аккумуляторных батарей.	3	1	2	
1.6	Требования к процессам вулканизации, шиноремонта и шиномонтажа	2	1	1	
1.7	Организация управления эксплуатацией транспортных средств	2	2		
1.8	Организация безопасного движения транспортных средств	8	4	4	
1.9	Требования безопасности при эксплуатации транспортных средств	6	4	2	
1.10	Требования к территории и производственным площадкам	6	4	2	
1.11	Требования к площадкам для хранения транспортных средств, к временным стоянкам транспортных средств	6	4	2	
1.12	Гигиена труда, производственная санитария и профилактика травматизма	6	2	4	
1.13	Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность на предприятии	6	4	2	
1.14	Организация ремонта и обслуживания погрузчиков	1	1		

1.15	Охрана окружающей среды	1	1		
	<b>Раздел 2. Программа практического (производственного) обучения</b>	<b>14</b>		<b>14</b>	
2.1	Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на	1		1	
2.2	Разборка, ремонт и сборка механизмов, агрегатов и узлов погрузчиков и	2		2	
2.3	Вождение и управление погрузчиком.	3		3	
2.4	Выполнение работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту	1		1	
2.5	Освоение приемов выполнения работ водителя погрузчика	3		3	
2.6	Самостоятельное выполнение работ водителя погрузчика.	4		4	
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>2</b>			<b>2</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>72</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>2</b>

Разработал:  
 Преподаватель АНО ДПО «УЦ «ПрофДорСтройКадры»  
 Зубарев Антон Олегович