

**ПРОГРАММА**  
 профессиональной подготовки рабочих  
**«Водитель напольного транспорта:  
 электропогрузчика, электроштабелера, электротележки, уборочной машины  
 с мощностью электродвигателя не более 4 кВт»**  
 (наименование программы)

**Цель:** изучение устройства оборудования и технологии выполнения работ, приобретение знаний, умений и навыков безопасного выполнения работ в объеме требований 3-го разряда квалификационных характеристик профессий «водитель погрузчика», «водитель электро- и автотележки», «машинист уборочных машин».

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

<b>Категория обучающихся:</b>	граждане, направленные органами службы занятости	<b>Форма обучения:</b>	очная
<b>Минимальный уровень образования принимаемых на обучение:</b>	основное общее	<b>Недельная нагрузка:</b>	40 часов
<b>Продолжительность обучения:</b>	6,5 недель	<b>Режим занятий:</b>	5 дней в неделю (5 дней по 8 часов)

№	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Всего, час.	В том числе		Форма контроля
			теорет. занятия	практ. занятия	
<b>1</b>	<b>Блок социально-экономических дисциплин</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	–
1.1	Технология трудоустройства	12	6	6	зачет
<b>2</b>	<b>Блок общепрофессиональных дисциплин</b>	<b>52</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	–
2.1	Охрана труда, производственная санитария, пожарная безопасность	8	4	4	–
2.2	Оказание первой помощи пострадавшим	8	4	4	–
2.3	Электробезопасность	30	14	16	–
2.4	Проверка знаний по электробезопасности	6	6	–	экзамен*
<b>3</b>	<b>Блок специальных дисциплин</b>	<b>56</b>	<b>24</b>	<b>32</b>	–
3.1	Назначение, область применения и устройство напольного транспорта	24	16	8	зачет
3.2	Эксплуатация напольного транспорта	16	4	12	зачет
3.3	Техническое обслуживание и ремонт напольного транспорта	16	4	12	зачет
<b>4</b>	<b>Практическое обучение</b>	<b>120</b>	–	<b>120</b>	–
4.1	Инструктаж по охране труда	8	–	8	–
4.2	Контрольный осмотр напольного транспорта перед началом работы	8	–	8	–
4.3	Техническое обслуживание напольного транспорта	16	–	16	–
4.4	Освоение приемов работы без груза	16	–	16	–
4.5	Освоение приемов управления механизмами напольного транспорта при перемещении с грузом	32	–	32	–
4.6	Самостоятельное выполнение работ под наблюдением мастера производственного обучения	40	–	40	–
<b>5</b>	<b>Консультации</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	–	–

<b>6</b>	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	экзамен*
6.1	Практическая квалификационная работа	4	–	4	–
6.2	Проверка теоретических знаний	4	4	–	–
	<b>Итого</b>	<b>256</b>	<b>70</b>	<b>186</b>	–

\* Прием экзамена осуществляется комиссией в составе трех человек

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа «Водитель напольного транспорта: электропогрузчика, электроштабелера, электротележки, уборочной машины с мощностью электродвигателя не более 4 кВт» предназначена для профессиональной подготовки граждан, направленных на обучение органами службы занятости, в ГБОУ ДПО Центре «Профессионал».

**На обучение принимаются лица имеющие образование не ниже основного общего, не моложе 18 лет и имеющие врачебное свидетельство о состоянии здоровья с разрешением работы по профессии «водитель погрузчика».**

**Лица, имеющие квалификационную группу по электробезопасности, предоставляют документы, подтверждающие ее наличие (удостоверение, выписку из журнала учета проверки знаний правил работы в электроустановках).**

Программа обучения разработана на основе квалификационных требований, установленных квалификационными характеристиками профессий «водитель погрузчика» 3 разряда, «водитель электро- и автотележки» 3 разряда и «машинист уборочных машин» 3 разряда, содержащихся в действующем Едином тарифно-квалификационном справочнике работ и профессий рабочих, с учетом компетенций, требуемых для управления электропогрузчиком, электроштабелером, электротележкой, уборочной машиной, а также с учетом требований ПОТ РМ-008-99 (Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт)).

Обучение направлено на приобретение профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями и иными профессиональными средствами, при выполнении основных, наиболее часто встречающихся работ водителя напольного транспорта. Конкретное содержание, объем и порядок выполнения работ на каждом рабочем месте устанавливаются на предприятиях, в организациях технологическими картами, рабочими инструкциями или другими документами. Кроме работ, предусмотренных квалификационными характеристиками, рабочие должны также выполнять работы, связанные с приемкой и сдачей смены, своевременной подготовкой к работе и уборкой своего рабочего места, оборудования, инструментов, приспособлений и содержанием их в надлежащем состоянии; ведением установленной технической документации.

Теоретическое обучение проводится в специализированных учебных кабинетах ГБОУ ДПО Центра «Профессионал» с использованием компьютерного оборудования, учебных стендов и тренажеров. Начальные практические профессиональные навыки приобретаются на напольном транспорте ГБОУ ДПО Центра «Профессионал» на учебно-тренировочном полигоне под руководством опытных мастеров производственного обучения.

К концу обучения каждый слушатель должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой.

По окончании теоретического и практического обучения проводится квалификационный экзамен состоящий из практической квалификационной работы и проверки теоретических знаний. Лицам, успешно сдавшим квалификационный экзамен выдается свидетельство о профессии рабочего, свидетельство о прохождении обучения, удостоверение на право вождения электропогрузчика, электроштабелера с двигателем мощностью не более 4 кВт, на право вождения электротележки с двигателем мощностью не более 4 кВт, на право вождения уборочной машины с двигателем мощностью не более 4 кВт в соответствии с ПОТ РМ-008-99 и удостоверение о проверке знаний правил работы в электроустановках напряжением до 1000 В.

Водители напольного безрельсового колесного транспорта (электропогрузчиков, электроштабелеров, электротележек, уборочных машин) востребованы для работы в крупных оптово-розничных магазинах, холодильниках, в складских хозяйствах, на транспортных предприятиях, занимающихся перевозкой грузов (авиационный, морской и речной, железнодорожный, автомобильный транспорт), на промышленных предприятиях. Область применения напольного транспорта ежегодно расширяется, потребность в водителях возрастает.

# ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КОМПЕТЕНЦИЯ

## Квалификационная характеристика

**Водитель напольного транспорта: электропогрузчика, электроштабелера, электротележки, уборочной машины**

**Квалификация – 3-й разряд**

Водитель напольного транспорта **должен знать:**

- элементарные сведения по электротехнике;
- устройство напольного транспорта и взаимодействие его узлов;
- способы погрузки, выгрузки грузов на всех видах транспорта;
- правила подъема, перемещения и укладки грузов, допускаемые габариты;
- порядок оформления документации на прием и сдачу грузов;
- правила транспортировки и техники безопасности;
- правила движения по территории предприятия и внутри цехов;
- сроки и способы зарядки аккумуляторов;
- виды топлива и масел для обслуживания электротележек;
- технологию приготовления смесей моющих средств и правила пользования ими;
- требования санитарии и гигиены по содержанию помещений.

Водитель напольного транспорта **должен уметь:**

- управлять напольным транспортом и всеми грузозахватными механизмами, приспособлениями и кранами;
- транспортировать и обеспечивать сохранность грузов;
- правильно размещать груз на вилах электропогрузчика (электроштабелера), перемещать, производить погрузку, разгрузку и укладку грузов;
- наблюдать за правильностью погрузки, крепления и выгрузки грузов или производство погрузки и выгрузки грузов своими силами;
- оформлять документы на прием и сдачу грузов;
- определять наиболее часто встречающиеся неисправности в работе напольного транспорта, его механизмов и устранять их;
- производить установку и замену грузозахватных приспособлений и механизмов;
- производить техническое обслуживание напольного транспорта;
- заряжать аккумуляторы;
- готовить моющие смеси и производить ими заправку уборочных машин.