

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"КОЛОМЕНСКИЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР"**

СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления регионального  
государственного надзора в области  
технического состояния самоходных  
машин и других видов техники  
Министерства сельского хозяйства и  
продовольствия Московской области



Фролов С. А.  
2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор АНО ДПО  
«Коломенский учебный центр»



Лаптева Т.С.  
2020 г.

**ПРОГРАММА  
ПОДГОТОВКИ РАБОЧИХ:**

Профессия – **ВОДИТЕЛЬ ПОГРУЗЧИКА**  
Квалификация – 3 разряд категория «В»  
Код профессии - 11453

г. Коломна  
2020 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий учебный план и программа предназначены для профессиональной подготовки рабочих по профессии «Водитель погрузчика» 3-го разряда категории «В» (аккумуляторный погрузчик).

Учебный план и программа составлены в соответствии с квалификационной характеристикой, в которой определены производственные навыки и теоретические знания, необходимые водителю электропогрузчика 3-го разряда, согласно «Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, к разделу «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства», соответствии учебных планов и программ, разработанных ИРПО и допущенных Министерством образования Российской Федерации в качестве учебно-программной документации для профессиональной подготовки от 17.06.2003г. и согласованных с Главгостехнадзором.

Программа обучения предусматривает изучение общетехнических и специальных курсов, а также получение практических навыков водителя погрузчика с соблюдением правил безопасности труда при выполнении работ.

Учебные группы комплектуются из лиц, не моложе 17 лет, и не имеющие медицинских противопоказаний.

Теоретическое обучение проводится преподавателями в оборудованных кабинетах, с использованием учебных наглядных пособий, стендов, компьютерной техники и мультимедиа. Особое внимание при обучении акцентируется на марки погрузчиков, эксплуатируемых в организациях (предприятиях) по месту работы обучаемых.

Осуществляется промежуточная проверка знаний слушателей по обучающей и тестирующей программе «Учебный центр -XXI век».

Практическое обучение состоит из производственного обучения под руководством мастера (инструктора) производственного обучения электропогрузчиками в условиях, приближенных к реальным, без выезда на дороги общего назначения. Обучающиеся получают необходимые навыки по управлению электропогрузчиками, а также по их техническому обслуживанию и ремонту, приобретая навыки выполнения различных видов работ, использованию новой техники и передовых технологий.

Водитель аккумуляторного погрузчика 3-го разряда категории «В» не имеет права участвовать в дорожном движении по дорогам общего пользования.

К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются только после обучения и проверки знаний по безопасным методам и приемам выполнения работ на соответствующем рабочем месте в объеме требований инструкций и других нормативных документов.

На протяжении всего периода обучения преподавателями и инструкторами проводится текущий учет успеваемости и посещаемости обучающихся.

Формой итоговой аттестации является квалификационный экзамен, который проводится после прохождения производственного обучения.

К концу обучения каждый рабочий должен уметь выполнять работы, предусмотренные квалификационной характеристикой.

По окончании обучения выдаются свидетельство об окончании установленного образца. Лица, закончившие обучение, представляются для сдачи экзамена и получения УТМ установленным порядком в органы ГТН.

Количество часов, отводимое на изучение отдельных тем, последовательность их изучения в случае необходимости могут быть изменены при условии, что программы будут выполнены полностью по содержанию и общему количеству часов.

**ПРИМЕРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
 для профессиональной подготовки рабочих  
 по профессии «Водитель электропогрузчика»  
 на 3-й разряд категория «В»

№ п/п	Предметы	Недели				Всего часов за курс обуче- ния
		1-2	3-6	7-11	12	
		часов в неделю				
I	Теоретическое Обучение					
1.1.	Экономика отрасли и предприятия	-	2	-	-	8
1.2.	Чтение чертежей	1	2	-	-	10
1.3.	Материаловедение	2	2	-	-	12
1.4.	Электротехника	2	2	-	-	12
1.5.	Специальная техноло- гия	12	13	-	-	76
1.6.	Правила дорожного движения	7	2	-	-	22
II	Производственное обучение	16	16	40	24	320
	Резерв учебного вре- мени	-	1	-	4	8
	Консультации	-	-	-	4	4
	Квалификационный экзамен	-	-	-	8	8
	<b>ИТОГО:</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>480</b>



ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА  
СПЕЦИАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИИ

Тематический план

№ п/п	Темы	Кол-во часов
1	Введение	2
2	Гигиена труда, производственная санитария и профилактика травматизма	2
3	Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность на предприятии	4
4	Основы слесарно-сборочных и электро-монтажных работ	8
5	Сведения из технической механики	4
6	Назначение и виды аккумуляторных погрузчиков	4
7	Устройство аккумуляторных погрузчиков	12
8	Гидравлический привод аккумуляторных погрузчиков	4
9	Электрооборудование аккумуляторных погрузчиков	8
10	Сменные грузозахватные механизмы и приспособления аккумуляторных погрузчиков	6
11	Эксплуатация аккумуляторных погрузчиков	10
12	Техническое обслуживание и ремонт аккумуляторных погрузчиков	10
13	Охрана окружающей среды	2
	ИТОГО:	76