

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ПРОГРАММА  
подготовки рабочих по профессии  
14282 «Машинист тягового агрегата»**

Срок обучения – 6 месяцев

№ п/п	Раздел, предметы	Всего часов на курс
<b>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ – 660 часов</b>		
1	Введение	2
2	Единая транспортная система	28
3	Сведения из механики и электротехники	40
4	Устройство и ремонт тяговых агрегатов	256
5	Управление и техническое обслуживание тяговых агрегатов	72
6	Вагоны промышленного железнодорожного транспорта	36
7	Автотормоза	72
8	ПТЭ и инструкции	60
9	Производство маневров. Расформирование-формирование составов	50
10	Охрана труда, электробезопасность, пожарная безопасность.	44
<b>ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ - 520 часов</b>		
11	Вводное занятие	4
12	Охрана труда, пожарная безопасность и электробезопасность	12
13	Обучение производственным операциям и рабочим приемам, выполняемым машинистом тягового агрегата	424
14	Производство маневровой работы	80
	Консультации	12
	Квалификационный экзамен	8
	<b>ИТОГО</b>	<b>1200</b>