

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ПОДГОТОВКИ НОВЫХ РАБОЧИХ ПО ПРОФЕССИИ
19778 «ЭЛЕКТРОМЕХАНИК ПО ЛИФТАМ» 2, 3-го разрядов

Срок обучения 5 месяцев

№ п/п	Разделы, темы	Количество часов
<i>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ</i>		<i>280</i>
1.	Общетехнический курс	54
1.1.	Введение	2
1.2.	Основы электротехники	32
1.3.	Электроматериаловедение	14
1.4.	Слесарные и слесарно-сборочные работы	6
2	Специальный курс	226
2.1.	Общие сведения об электрических лифтах	12
2.2.	Механическое оборудование лифтов	26
2.3.	Электрическое оборудование лифтов	34
2.4.	Общие положения и общие требования Правил	10
2.5.	Электрические схемы лифтов	76
2.6.	Общие сведения о гидравлических лифтах	8
2.7.	Техническое обслуживание лифтов	40
2.8.	Общие требования промышленной безопасности и охрана труда	20
<i>ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ</i>		<i>542</i>
1	Вводное занятие	2
2	Безопасность труда, пожарная безопасность, электробезопасность	6
3	Ознакомление с предприятием	8
4	Слесарно-сборочные работы	22
5	Электромонтажные работы	8
6	Разборка, сборка и регулировка лифтового оборудования	26
7	Наиболее часто встречающиеся неисправности лифтового оборудования и их устранение	16
8	Работа с электрическими измерительными приборами и использование их при обслуживании лифтов	8
9	Выполнение организационных мероприятий для безопасного производства работ на лифтах	16
10	Выполнение технических мероприятий по ремонту лифта	32
11	Подготовительные работы, выполняемые к началу проведения ремонта лифта	24
12	Выполнение операций при производстве сложных работ и ремонте лифта	144
13	Выполнение пусконаладочных работ на лифтах	102
14	Проверка технического состояния лифта	42
15	Самостоятельное выполнение работ электромеханика по лифтам	86
	Консультации	16
	Экзамен	8
	<i>Итого:</i>	<i>846</i>