

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОЧИХ ПО
ПРОФЕССИИ: «ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ПО ОСВЕЩЕНИЮ И ОСВЕТИТЕЛЬНЫМ
СЕТЯМ»

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ООО «ЛИДЕРПРОФЭКСПЕРТ»
Афонина К.Р.
«24» августа 2022г.

Цель: изучение устройства оборудования и технологии выполнения работ, приобретение знаний, умений и навыков безопасного выполнения работ в объеме требований 2-4-го разрядов квалификационной характеристики профессии «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям».

Квалификация: 2,3 разряд

Срок обучения: 320 часов

Форма обучения: очная

Режим занятий: 8 часов в день

№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
			лекции	практические занятия
1.	Вводное занятие	2	2	-
2.	Материаловедение.	8	8	-
3.	Электротехника	8	8	-
4.	Общая технология электромонтажных работ	26	26	-
5.	Электрооборудование осветительных установок	30	30	-
6.	Основы электроснабжения	12	12	-
7.	Монтаж осветительных установок	30	30	-
8.	Поиск неисправностей и их устранение	10	10	-
9.	Контроль качества электромонтажных работ	10	10	-
10.	Охрана труда, охрана труда при работе на высоте, электробезопасность, пожарная безопасность. Оказание доврачебной помощи пострадавшим.	16	16	-
11.	Производственное обучение	160	-	160
12.	Консультации	2	2	-
13.	Квалификационный экзамен	6	6	-
	ИТОГО	320	160	160

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОЧИХ ПО
ПРОФЕССИИ: «ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ПО ОСВЕЩЕНИЮ И ОСВЕТИТЕЛЬНЫМ
СЕТЯМ»

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ООО «ЛИДЕРПРОФЭКСПЕРТ»
Афолина К.Р.
«24» августа 2022г.



Цель: совершенствование профессиональных знаний, умений и навыков в объеме требований 4,5,6-го разрядов квалификационной характеристики профессии «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям».

Квалификация: 4,5,6 разряд

Срок обучения: 80 часов

Форма обучения: очная

Режим занятий: 8 часов в день

№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
			лекции	практические занятия
1.	Вводное занятие	2	2	-
2.	Материаловедение.	2	2	-
3.	Электротехника	2	2	-
4.	Общая технология электромонтажных работ	6	6	-
5.	Электрооборудование осветительных установок	8	8	-
6.	Основы электроснабжения	4	4	-
7.	Монтаж осветительных установок	8	8	-
8.	Поиск неисправностей и их устранение	4	4	-
9.	Контроль качества электромонтажных работ	2	2	-
10.	Охрана труда, охрана труда при работе на высоте, электробезопасность, пожарная безопасность. Оказание доврачебной помощи пострадавшим.	4	4	-
11.	Производственное обучение	30	-	30
12.	Консультации	2	2	-
13.	Квалификационный экзамен	6	6	-
	ИТОГО	80	50	30