

**НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ УЧЕБНО-КУРСОВОЙ КОМБИНАТ»
(«ЕУКК» НЧОУ ДПО)**

УТВЕРЖДАЮ
Директор «ЕУКК» НЧОУ ДПО
Учебно-курсово-курсовый комбинат «ЕУКК»
Н.Е. Кондрашина
2019г.



Календарный учебный график

1. профессиональной подготовки по профессии 19778 Электромеханик по лифтам

№	Наименование циклов, дисциплин	форма промежуточной аттестации, распределение по неделям	Всего часов	недели						всего часов
				1	2	3	4	5-9	10	
				количество часов в неделю						
ОП	Общепрофессиональный цикл		80	40	40	0	0	0	0	80
ОП 01.	Техническое черчение		8	8						8
ОП 02.	Электротехника	3/1/1	32	32						32
ОП 03.	Основы технической механики и слесарных работ		16		16					16
ОП 04.	Материаловедение		8		8					8
ОП 05.	Охрана труда		16		16					16
ПЦ	Профессиональный цикл		304	0	0	40	40	200	24	304
ПМ 00.	Профессиональные модули		304	0	0	40	40	200	24	304
ПМ 01.	Эксплуатационно-техническое обслуживание лифтового оборудования		304	0	0	40	40	200	24	304
МДК 01.01.	Теоретические основы обслуживания лифтового оборудования	3/4/4	80			40	40			80
ПП01.01.	Производственная практика		224					200	24	224
	Консультация		8						8	8
ИА	Квалификационный экзамен		8						8	8
	Всего часов аудиторных		160	40	40	40	40	0	0	160
	всего часов практики		224	0	0	0	0	200	24	224
	всего часов консультаций, экзаменов		16	0	0	0	0	0	16	16
	итого часов по учебному плану		400	40	40	40	40	200	40	400

2. переподготовки по профессии 19778 Электромеханик по лифтам

№	Наименование циклов, дисциплин	форма промежуточ ной аттестации, распределен ие по неделям	Всего часов	недели					всего часов
				1	2	3	4	5-8	
				количество часов в неделю					
ОП	Общепрофессиональный цикл		72	40	32	0	0	0	72
ОП 01.	Техническое черчение		8	8					8
ОП 02.	Электротехника	3/1	24	24					24
ОП 03.	Основы технической механики и слесарных работ		16	8	8				16
ОП 04.	Материаловедение		8		8				8
ОП 05	Охрана труда		16		16				16
ПЦ	Профессиональный цикл		240	0	8	40	40	152	240
ПМ 00.	Профессиональные модули		240	0	8	40	40	152	240
ПМ 01.	Эксплуатационно-техническое обслуживание лифтового оборудования		240	0	8	40	40	152	240
МДК 01.01.	Теоретические основы обслуживания лифтового оборудования	3/4	80		8	40	32		80
ПП01.01.	Производственная практика		160				8	152	160
	Консультация		4					4	4
ИА	Квалификационный экзамен		4					4	4
	Всего часов аудиторных		152	40	40	40	32	0	152
	всего часов практики		160	0	0	0	8	152	160
	всего часов консультаций, экзаменов		8	0	0	0	0	8	8
	итого часов по учебному плану		320	40	40	40	40	160	320

3. повышения квалификации по профессии 19778 Электромеханик по лифтам

№	Наименование циклов, дисциплин	Всего часов	недели			всего часов
			1	2-3	4	
			количество часов в неделю			
ПЦ	Профессиональный цикл	152	40	80	32	152
ПМ 00.	Профессиональные модули	152	40	80	32	152
ПМ 01.	Эксплуатационно-техническое обслуживание лифтового оборудования	152	40	80	32	152
МДК 01.01.	Теоретические основы обслуживания лифтового оборудования	40	40			40
ПП01.01.	Производственная практика	112		80	32	112
	Консультация	4			4	4
ИА	Квалификационный экзамен	4			4	4
	Всего часов аудиторных	40	40	0	0	40
	всего часов практики	112	0	80	32	112
	всего часов консультаций, экзаменов	8	0	0	8	8
	Всего часов по учебному плану	160	40	80	40	160

