

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
«Учебный центр Перспектива»

СОГЛАСОВАНО
На педагогическом совете

«09» января 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Учебный центр Перспектива»
Козак И.Л.

«09» января 2024 г.



**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**
программа профессиональной подготовки по профессии рабочего

Профессия: Электромеханик по лифтам

Квалификация: 1 разряд

Код профессии: 19778

г. Челябинск
2024 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая рабочая программа (далее Программа) предназначена для профессиональной подготовки по профессии 19778 «Электромеханик по лифтам» лиц, не имеющих профессию рабочего.

Программа разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ;
- Профессионального стандарта 40.211 «Электромеханик по лифтам», утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 31.03.2021 № 193н, регистрационный номер 1441, профстандарт действует с 01.09.2021 по 01.09.2027;
- Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), 2019; Выпуск №1 ЕТКС, выпуск утвержден Постановлением Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/3-30 (в редакции: Постановлений Госкомтруда СССР, Секретариата ВЦСПС от 12.10.1987 N 618/28-99, от 18.12.1989 N 416/25-35, от 15.05.1990 N 195/7-72, от 22.06.1990 N 248/10-28, Постановления Госкомтруда СССР 18.12.1990 N 451, Постановлений Минтруда РФ от 24.12.1992 N 60, от 11.02.1993 N 23, от 19.07.1993 N 140, от 29.06.1995 N 36, от 01.06.1998 N 20, от 17.05.2001 N 40, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 31.07.2007 N 497, от 20.10.2008 N 577, от 17.04.2009 N 199), раздел ЕТКС «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»;
- Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 14 июля 2023 г. N 534);
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения (утвержден Приказом Министерства просвещения РФ от 26.08.2020г. N 438).

Цель программы: получение теоретических знаний и практических навыков в вопросах обеспечения безопасной эксплуатации лифтов; профессиональная подготовка по профессии «Электромеханик по лифтам» 1 разряда.

Категория обучающихся: лица, не имеющие профессию рабочего.

Форма обучения: очная, очно-заочная.

Продолжительность обучения: 320 часов.

Режим занятий: 8 часов в день. Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий составляет один академический час (45 минут).

Выдаваемый документ: Свидетельство о профессии «Электромеханик по лифтам» 1 разряда.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессия: Электромеханик по лифтам

Квалификация: 1 разряд

Код профессии: 19778

Цель программы: получение теоретических знаний и практических навыков в вопросах обеспечения безопасной эксплуатации лифтов; профессиональная подготовка по профессии «Электромеханик по лифтам» 1 разряда.

Категория обучающихся: лица, не имеющие профессию рабочего.

Форма обучения: очно, очно-заочно.

Продолжительность обучения: 320 часов.

Режим занятий: 8 часов в день.

№ п/п	Наименование разделов, курсов, предметов	КОЛ-ВО ЧАСОВ			Формы контроля
		всего	из них		
			лекции	практические занятия	
1.	Теоретическое обучение	112	88	24	экзамен
1.1	Общепрофессиональный курс	16	16	-	-
1.1.1.	Основные сведения по электротехнике, материаловедению. Смазочные материалы для деталей и узлов лифта. Материалы для внутренней отделки лифтов.	4	4	-	-
1.1.2.	Чтение чертежей. Допуски и технические измерения.	2	2	-	-
1.1.3.	Основы технической механики.	2	2	-	-
1.1.4.	Основы слесарных работ.	2	2	-	-
1.1.5.	Назначение, устройство и правила эксплуатации электроустановок.	2	2	-	-
1.1.6.	Общие требования охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, электробезопасности и экологической безопасности. Охрана труда электромеханика по лифтам. Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве.	4	4	-	-
1.2	Специальный курс	96	72	24	экзамен
1.2.1.	Устройство и принцип работы лифтов.	32	24	8	-
1.2.2.	Порядок и технология проведения осмотра лифтов. Диагностика и техническое обслуживание лифтов.	32	24	8	-
1.2.3.	Наладка механического и электрического оборудования лифтов. Ремонтные работы.	32	24	8	-
	Экзамен	2	2	-	экзамен
2.	Практическое обучение	196	2	194	-

2.1.	Обучение на производстве	196	2	194	-
	Консультация	2	2	-	-
	Квалификационный экзамен	8	4	4	экзамен
	ИТОГО:	320	100	220	

Неделя, день недели Курс, дисциплина	5-я неделя					6-я неделя					7-я неделя					8-я неделя				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Обучение на производстве	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	6	
Консультация																			2	
Итоговый квалификационный экзамен																				8