

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

ЧОУ ДПО «Технолуч+»

Л.А. Савченко

«04» сентября 2023 года

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
по профессии «ЛИФТЕР»
160 учебных часов

Наименование модулей и тем занятий	Виды учебных занятий	Порядковый номер недель занятий/ количество часов								Всего часов учебной нагрузки
		1	2	3	4	5	6	7	8	
Модуль 1. Основные сведения о механизмах и машинах	лекции	2								2
Модуль 2. СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ										70
Модуль 2.1. Введение.	лекции	2								2
Модуль 2.2. Назначение и устройство лифтов	лекции	4	4	4	2					14
Модуль 2.3. Строительная часть	лекции		4	4						8
Модуль 2.4. Механическое оборудование лифтов	лекции				4	4				8
Модуль 2.5. Электрическое оборудование лифтов	лекции					4	4			8
Модуль 2.6. Основные упрощенные электрические схемы лифтов	лекции						4	4		8
Модуль 2.7. Диспетчеризация лифтов и диспетчерское оборудование	лекции							4	4	8
Модуль 2.8. Нормативная документация по обслуживанию и эксплуатации лифтов.	лекции	4							4	8
Модуль 3. ОХРАНА ТРУДА										8
Модуль 3.1. Правовые основы охраны труда	лекции			1						1

Наименование модулей и тем занятий	Виды учебных занятий	Порядковый номер недель занятий/ количество часов								Всего часов учебной нагрузки
		1	2	3	4	5	6	7	8	
Модуль 3.2.Организационные основы охраны труда	лекции			1						1
Модуль 3.3.Основы гигиены труда и производственной санитарии	лекции				1					1
Модуль 3.4.Правила безопасности при выполнении работ лифтера	лекции					2				2
Модуль 3.5.Электробезопасность	лекции						1			1
Модуль 3.6.Пожарная безопасность	лекции							1		1
Модуль 3.7.Оказание первой (доврачебной) помощи пострадавшим	лекции								1	1
ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ										80
Вводное занятие. Охрана труда и пожарная безопасность	лекции	4								4
Эксплуатация и проверка лифтов	Практическое занятие		4	4						8
Обучение правилам эвакуации пассажиров из кабины лифта, остановившегося между этажами	Практическое занятие				4	4	4	4		16
Самостоятельное выполнение работ		4	4	8	8	8	8	4	8	52
Экзамен									6	6
ИТОГО		20	16	22	19	22	21	17	23	160