

Утверждаю:

Директор АНПО «НКТС»

Комиссаров Ю.А.

« 01 » сентября 2021г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Дополнительного профессионального образования по программе
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ: «Техническое обслуживание и ремонт лифтов»
Квалификация «Старший электромеханик по лифтам»

19778 электромеханик по лифтам (опыт работы не менее 3 месяцев)
 1443
 256 часов (32 рабочих дня)
 Очная; очно-заочная; заочная с элементами дистанционных технологий
 4 код В (разряд 4; 5) скорость лифта до 1,6 м/с

Код профессии
 Профессиональный стандарт рег. №
 Общее количество часов по программе
 Форма обучения
 Уровень квалификации

№	Наименование разделов, дисциплин	Общая трудоемкость, час.	Теоретическое обучение, час						СРС, час	Промежуточная аттестация				
			Аудиторные занятия, час			Дистанционные занятия, час				Зачет	КР			
			Всего	лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	Всего	лекции				Лабораторные работы	Практические занятия	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Общие требования охраны труда	10	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1
2.	Основы электротехники и электроники	20	6	4	4	2	6	6	6	7	7	7	7	7
3.	Основы технической механики	12	4	4	4		4	4	4	3	3	3	3	3
4.	Устройство лифтов	16	6	4	4	2	6	6	6	3	3	3	3	3
5.	Принципиальные электрические схемы управления лифтами с одиночным или парным управлением	26	8	4	4	4	8	8	8	8	8	8	2	2
6.	Алгоритмы режимов работы обслуживаемых лифтов	14	6	6	6		6	6	6	1	1	1	1	1
7.	Устройства, приборы и электроизмерительный инструмент для настройки и регулирования работы лифтов	10	4	3	3	1	4	4	4	1	1	1	1	1
8.	Электромонтажные работы	24	6	4	4	2	6	6	6	2	2	2	2	2
9.	Сборка и разборка узлов и оборудования лифтов	24	6	6	6	4	6	6	6	4	4	4	4	4
10.	Проверка и регулировка оборудования лифтов	26	8	4	4	4	8	8	8	8	8	8	8	8
11.	Техническое освидетельствование лифтов	26	8	8	8		8	8	8	8	8	8	8	8
12.	Испытания лифтов	20	6	6	6		6	6	6	6	6	6	6	6
13.	Эксплуатация лифтов	24	8	8	8		8	8	8	8	8	8	8	8
	Итоговая аттестация – в форме экзамена	4												
	Итого по программе	256	80	65	4	11	80	79	-	1	82	-	10	4