



Общество с ограниченной ответственностью
«Учебно-производственный центр «Технология»
(ООО «УПЦ «Технология»)



620027, Свердловская область, Екатеринбург, ул. Азина, 22/4, офис 1.11, 3 этаж
тел/факс: +7 (343) 271-05-15, +7 (343) 227-21-00

e-mail: info@tehno515.ru
www.tehno515.ru

Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 19483 от 18.09.2017

Рег. № 5282 от 13.02.2018 в Реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда Минтруда России

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Учебно-производственный
Центр «Технология»

_____ **Л.Ю. Корюкова**

« ____ » _____ 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ПРОГРАММА
(программа повышения квалификации):
«Подготовка лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию лифтов»

№	Наименование темы обучения	Количество часов, ч.	Обучение (очно, заочно)	Практика	Форма контроля
1	Законодательство Российской Федерации, устанавливающие требования к безопасной эксплуатации лифтов	14	12		тест
1.1	Технический регламент безопасности лифтов. Национальные, межгосударственные, отраслевые стандарты, стандарты организации, инструкция (руководство) по эксплуатации изготовителя лифтов	6			
1.2	Требования «Технического регламента к безопасности лифтов	4			
1.3	Требования к устройству лифтов и диспетчерских пультов	4			
2	Техническое освидетельствование лифтов	12	12		тест
2.1	Полное техническое	6	6		

	освидетельствование				
2.2	Периодическое и частичное техническое освидетельствование	6	6		
3	Эксплуатация лифтов	28	22	6	тест
3.1	Обеспечение безопасной эксплуатации лифтов	4	4		
3.2	Правила пользования лифтом	4	4		
3.3	Типовая и производственная инструкции лифтера и оператора диспетчерского пункта. Обязанности лифтера. оператора диспетчерского пункта	6	4	2	
3.4	Требования к обслуживающему персоналу. Назначение, обучение, оценка знаний	4	2	2	
3.5	Должностная инструкция лица, ответственного за организацию эксплуатации лифтов	2	2		
3.6	Обязанности ответственных лиц и руководителей	4	4		
3.7	Порядок проверки лифта и ведения документации по эксплуатации лифтов	4	2	2	
4	Порядок проверки лифта и ведения документации по эксплуатации лифтов		8	6	тест
4.1	Охрана труда. Служба государственного надзора за безопасностью труда. Причины аварий и несчастных случаев на производстве.	4	2	2	
4.2	Оказание первой помощи пострадавшим	4	2	2	
4.3	Пожарная безопасность Правила поведения при пожаре. Правила электробезопасности при эксплуатации лифтов. Квалификационные группы по электробезопасности, присваиваемые ответственным лицам, электромеханикам, лифтерам, операторам Электрозащитные средства	6	4	2	
5	Консультирование, итоговая аттестация	4			тест
Итого		72	52	14	