



Частное образовательное учреждение

дополнительного профессионального образования «ЮЦПК»

Юридический адрес: 357114, РФ, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Краснопартизанская, 1

Почтовый адрес: 357114, РФ, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Краснопартизанская, 1

ИНН 2631750055

Тел: (86554) 6-58-93 Факс: (86554) 6-58-91

E-mail: noudpo-ucpk@yandex.ru

Рассмотрено и рекомендовано
к утверждению на заседании
педагогического совета
ЧОУ ДПО «ЮЦПК»

протокол № _____
от «___» _____ 20__ г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
Частного образовательного
учреждения дополнительного
профессионального образования
«Южный Центр Подготовки Кадров»

_____ А.В. Резник
(подпись)

«___» _____ 2023 г.

**ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
Организация эксплуатации лифтов**

Невинномысск, 2023 г.

3.3. Содержание программы

1. Основные понятия лифтового оборудования и организация его эксплуатации

Термины и определения. Организация эксплуатации лифтов.

2. Классификация и устройство лифтового оборудования

Классификация лифтов. Устройство и состав лифтового лифта. Машинное и блочное оборудование типовых лифтов. Кинематические схемы лифтов. Основные характеристики лифтов.

3. Сертификация и устройства безопасности лифта

Требования к безопасности лифта. Сертификация лифта и устройств безопасности лифта.

4. Техническое освидетельствование лифтов

Полное техническое освидетельствование лифта. Периодическое и частичное техническое освидетельствование лифта. Перечень требований, подлежащих контролю при периодическом техническом освидетельствовании лифта. Перечень требований, подлежащих контролю при частичном техническом освидетельствовании лифта.

5. Методы проведения проверок, измерений и испытаний лифтового оборудования

Технический контроль. Проверка функционирования лифта. Испытания лифта. Проверка функционирования устройств безопасности лифта. Перечень дефектов, неисправностей, несоответствий, создающих недопустимый уровень риска при эксплуатации лифта.

6. Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт лифтов

Общая характеристика и организация службы эксплуатации лифтов. Текущий и технический надзор за работой лифтов. Порядок и содержание работы по проверке уровня технического состояния лифта. Система мониторинга технического состояния лифтов на основе диспетчеризации. Периодичность и содержание технического обслуживания и ремонтно-профилактических работ.

7. Основные требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности при эксплуатации лифтового оборудования

Основные положения охраны труда при производстве работ на лифтах. Правила электробезопасности при обслуживании лифтового оборудования. Правила пожарной безопасности.

8. Оказание первой помощи пострадавшим

Правила оказания первой помощи пострадавшим.