

Утверждаю

Директор АНО ДПО «МИПК»

Кочетов И.С.

«29» мая 2019 г.



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ  
ФОТОЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЭВАКУАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ИХ  
ЭЛЕМЕНТОВ»**

г. Петрозаводск

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ  
ФОТОЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЭВАКУАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ИХ  
ЭЛЕМЕНТОВ»**

**Цель:** повышение квалификации руководителей и специалистов с целью совершенствования их профессиональных умений и навыков, получения новых знаний необходимых для осуществления работ в сфере монтажа, технического обслуживания и ремонта фотолюминесцентных элементов эвакуационных систем и их элементов

**Категория слушателей:** лица, имеющие высшее образование (бакалавриат, специалитет, магистратура), среднее профессиональное образование

**Срок обучения:** 72 академических часа

**Форма обучения:** определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий)

**Режим занятий:** определяется совместно с Заказчиком.

**Форма выпускного документа:** удостоверение о повышении квалификации установленного образца

№.№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контрол я
			Лекции	Практич. Занятия	
1	2	3	4	5	6
	<b>ОБЩАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ</b>				
1	Основные понятия о пожарной безопасности. Основные законодательные акты и нормативные правовые документы	4	4		
2	Классификация элементов фотолюминесцентных эвакуационных систем	6	6		
3	Общие технические требования и методы контроля фотолюминесцентных эвакуационных	8	8		

	систем (ФЭС) и их элементов				
4	Порядок проектирования и монтажа ФЭС. Требования к размещению ФЭС и элементов ФЭС. Контроль качества функционирования ФЭС на стадии эксплуатации	12	12		
5	Регламентные работы по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов	12	12		
6	Выполнение технического обслуживания ФЭС и их элементов специально обученным обслуживающим персоналом или специализированной организацией, имеющей лицензию, по договору	12	12		
7	Методы контроля фотолюминесцентных эвакуационных систем	8	8		
8	Меры по защите от пожаров зданий, сооружений в период выполнения работ по ТО или ремонту ФЭС и их элементов	6	6		
9	Первая доврачебная помощь пострадавшему	2	2		
<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО УЧЕБНОМУ КУРСУ:</b>					
<b>ТЕСТИРОВАНИЕ</b>		<b>2</b>		<b>2</b>	
<b>Всего часов:</b>		<b>72</b>	<b>70</b>	<b>2</b>	