

Утверждаю

Директор АНО ДПО «МИПК»

Кочетов И.С.

«24» сентября 2019 г.



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
ПЕРЕПОДГОТОВКИ  
«ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»**

г. Петрозаводск

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
ПЕРЕПОДГОТОВКИ  
«ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»**

**Цель:** формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности в области охраны труда

**Категория слушателей:** руководящие работники и специалисты, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование, а так же лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование

**Срок обучения:** 256 академических часов

**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:** диплом о профессиональной переподготовке установленного образца

**Квалификация:** Специалист по охране труда

№.№ пп	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контрол я
			Лекции	Практич. Занятия	
1	2	3	4	5	6
1.	<b>Законодательство РФ по охране труда. Социально-экономические аспекты охраны труда</b>	<b>40</b>	<b>40</b>		
1.1	Правовые основы охраны труда	20	20		
1.2	Социальное страхование. Классы профессионального риска	20	20		
2.	<b>Системы управления охраной труда и профессиональными рисками</b>	<b>35</b>	<b>35</b>		
2.1	Системы управления охраной труда	15	15		
2.2	Сущность и методы управления профессиональными рисками	20	20		
3.	<b>Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной</b>	<b>40</b>	<b>40</b>		

	<b>деятельности</b>				
3.1	Обучение и проверка знаний по охране труда	8	8		
3.2	Медицинские осмотры	8	8		
3.3	Специальная оценка условий труда	8	8		
3.4	Средства защиты от опасных и вредных производственных факторов	8	8		
3.5	Расследование несчастных случаев и профессиональных заболеваний	8	8		
<b>4.</b>	<b>Основы промышленной безопасности и экологии</b>	<b>20</b>	<b>20</b>		
4.1	Основы промышленной безопасности	10	10		
4.2	Основы инженерной экологии	10	10		
<b>5.</b>	<b>Информационные технологии в управлении охраной труда</b>	<b>38</b>	<b>38</b>		
5.1	Автоматизированные рабочие места специалиста по охране труда	18	18		
5.2	Визуализация профилактической работы по охране труда	20	20		
<b>6.</b>	<b>Делопроизводство по охране труда</b>	<b>25</b>	<b>25</b>		
6.1	Основы документооборота на предприятии	15	15		
6.2	Основные документы предприятия по охране труда	10	10		
<b>7.</b>	<b>Основы защиты в чрезвычайных ситуациях</b>	<b>50</b>	<b>50</b>		
7.1	Техногенные чрезвычайные ситуации. Предотвращение и защита	15	15		
7.2	Пожарная безопасность	15	15		
7.3	Оказание первой помощи	20	20		
<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО УЧЕБНОМУ КУРСУ:</b>					
<b>Подготовка к итоговому тестированию</b>		<b>6</b>		<b>6</b>	
<b>ИТОГОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ</b>		<b>2</b>		<b>2</b>	
<b>Всего часов:</b>		<b>256</b>	<b>248</b>	<b>8</b>	