



Ассоциация дополнительного профессионального  
образования «Научно – технический центр»

СОГЛАСОВАНО:

На заседании педагогического  
совета Ассоциации ДПО «НТЦ»  
протокол № 3

от

«25» августа 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Ассоциации ДПО «НТЦ»

Баяндина Н.С.



«25» августа 2022 г.

**Программа обучения требованиям охраны труда:  
«Безопасные методы и приемы выполнения работ  
повышенной опасности при выполнении работ на высоте,  
к которым предъявляются дополнительные требования в  
соответствии с нормативными правовыми актами,  
содержащими государственные нормативные требования  
охраны труда»**

г. Пермь, 2022 г.

## 2. Учебный план

**программы обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ на высоте, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда**

**Цель:** получение слушателями необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности при выполнении работ на высоте.

**Категория слушателей:**

1. Работники, выполняющие работы повышенной опасности;
2. Ответственные за организацию, выполнение и контроль работ повышенной опасности;
3. Члены специализированной комиссии по проверке знания требований ОТ работников, выполняющих работы повышенной опасности.

**Продолжительность обучения:** 24 часа.

**Форма обучения:** теоретическое обучение очное или с использованием дистанционных образовательных технологий, возможно без отрыва от производства; практическое обучение – очная форма, с отрывом от производства.

№ п/п	Наименование разделов и тем	Кол-во часов	В том числе		Форма контроля
			лекции	практ. занятия	
1	<b>Общие требования безопасности при выполнении работ на высоте</b>	4	4	-	Опрос
1.1	Нормативные правовые акты регламентирующие работы на высоте				
1.2	Организация работ на высоте. Общие требования безопасности работ на высоте				
1.3	Требования к работникам, допускаемым к работам на высоте				
1.4	Требования по обеспечению безопасности работ на высоте при проведении технико-технологических и организационных мероприятий				
1.5	Организация работ на высоте с оформлением наряда-допуска				
1.6	Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте				
1.7	Порядок расследование и оформление несчастных случаев				
2	<b>Требования к производственным помещениям и площадкам</b>	2	2	-	Опрос
	Ограждения и знаки безопасности				
	Требования к рабочему месту				
	Требования к лесам, подмостям и другим приспособлениям для выполнения работ на высоте				
3	<b>Специальные требования при выполнении отдельных видов работ на высоте</b>	7	7	-	Опрос
3.1	Система канатного доступа				
3.2	Жесткие и гибкие анкерные линии				
3.3	Требования по охране труда работников при перемещении по конструкциям и высотным объектам				
3.4	Требования по охране труда к применению лестниц, площадок, трапов				
3.5	Требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских, а также при выполнении антенно-мачтовых работ				
3.6	Требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте				

3.7	Требования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации				
3.8	Требования по охране труда при монтаже и демонтаже на высоте стальных и сборных несущих конструкций, а также при установке и монтаже на высоте деревянных конструкций				
3.9	Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий				
3.10	Требования по охране труда при выполнении работ на дымовых трубах				
3.11	Требования по охране труда при производстве бетонных работ				
3.12	Требования по охране труда при выполнении каменных работ				
3.13	Требования по охране труда при производстве стекольных работ и при очистке остекления зданий				
3.14	Требования по охране труда при отделочных работах на высоте				
3.15	Требования по охране труда при работе над водой				
3.16	Требования по охране труда при работе на высоте в ограниченном пространстве				
<b>4</b>	<b>Эвакуация и спасение. Первая помощь пострадавшим</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	Опрос
4.1	Основы техники эвакуации и спасения				
4.2	Приемы оказания первой помощи пострадавшим				
<b>5</b>	<b>Практическое занятие</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>
<b>6</b>	<b>Экзамен</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Итого:</b>		<b>24</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>-</b>