

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ЧОУ ДПО «ЦГНО»



Е.А. Столбов  
«01» июля 2022г

**Дополнительная профессиональная программа  
повышения квалификации  
«Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к  
которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с  
нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные  
требования охраны труда»**

Рассмотрено и принято  
на заседании Педагогического совета  
« 30 » июня 2022г.  
протокол № 02



Введено в действие  
приказом от « 01 » июля 2022.  
№ 15-22

г.Пермь

2022г.

# **СОДЕРЖАНИЕ**

**1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ**

**3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ  
ПРОГРАММЫ**

**5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ИТОГОВОЙ  
АТТЕСТАЦИИ**

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
**«Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда»**

## 1.1. Область применения программы

Программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда». (далее – Программа) разработана в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации, на основании Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"; Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Минобрнауки России от 01.07.2013 N 499, Постановлении Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда.

Программа составлена с учетом требований законодательства в области охраны труда и безопасности производственных процессов, требований, предъявляемых к функционированию системы управления охраной труда на предприятии (в организации). При составлении программы учтен практический опыт отечественных предприятий и организаций.

Освоение Программы обеспечивает приобретение знаний о безопасных методах и приемах выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда.

### **Категории слушателей:**

#### **категория «1» – руководители и специалисты:**

- лица, ответственные за организацию, выполнение и контроль работ повышенной опасности, определенные локальными нормативными актами работодателя,
- лица, ответственные за организацию работ повышенной опасности (руководители различных уровней управления организации и специалисты),
- члены аттестационной комиссии.

#### **категория «2»:**

- работники, непосредственно выполняющие работы повышенной опасности.

## 1.2. Цели и задачи Программы, требования к результатам ее освоения

1.2.1. Целью реализации Программы является приобретение обучающимися знаний, необходимых для непосредственного выполнения работы повышенной опасности, контроля таких работ.

В результате освоения Программы слушатели, в соответствии со значимыми трудовыми функциями, должны **знать:**

- перечень работ повышенной опасности;
- ответственность должностных лиц;
- обязанности должностных лиц, организующих выполнение работ с повышенной опасностью;
- порядок оформления нарядов - допусков;
- производство работ с повышенной опасностью.

1.2.2. В результате освоения Программы слушатели, в соответствии со значимыми трудовыми функциями, должны **уметь:**

- выбирать методы производства работ, обеспечивающие безопасные условия труда;
- проводить контроль средств индивидуальной защиты;
- организовать рабочее место с безопасными условиями труда;
- принимать меры по предотвращению травматизма и причинению вреда здоровью
- соблюдать порядок проведения проверки знаний требований охраны труда.

1.2.3. В результате освоения образовательной программы слушатели должны обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК):

- ПК 1. Способность использовать знания в области охраны труда в практической деятельности;
- ПК 2. Способность обеспечивать требования охраны труда при применении оборудования и инвентаря, инструментов и приспособлений в зависимости от вида работ;

- ПК 3. Способность к организации работ повышенной опасности;
- ПК4.Способность использовать методы предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- ПК 5. Способность использовать алгоритмы эвакуации и спасения, оказания первой помощи пострадавшим на производстве.

### 1.3. Программа содержит материал, включающий:

- объем и содержание обучения;
- тематический учебный план;
- календарный учебный график;
- планируемые результаты обучения;
- организационно-педагогические условия обучения;
- оценочные материалы.

Материалы теоретического обучения систематизированы с учетом имеющихся локальных актов, должностных инструкций работодателей – заказчиков образовательной услуги.

Форма обучения: очная; очно-заочная, заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

- Нормативный объем трудоемкости программы – 16 академических часа. При реализации программы академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Программы обучения «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда» содержат практические занятия по формированию умений и навыков в объеме не менее 25 процентов общего количества учебных часов. Практические занятия проводятся с применением технических средств обучения и наглядных пособий.

Освоение программы повышения квалификации завершается проверкой знаний, и по удовлетворительным результатам оформляется протокол установленного образца. Удостоверение о проверке знаний выдается по запросу работодателя.

Работник, показавший в рамках проверки знания требований охраны труда неудовлетворительные знания, не допускается к самостоятельному выполнению трудовых обязанностей и направляется работодателем в течение 30 календарных дней со дня проведения проверки знания требований охраны труда повторно на проверку знания требований охраны труда.

Обучение по вопросам безопасных методов и приемов выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда, проводится не реже 1 раза в год.

### 1.4. Объем Программы и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
<b>Максимальная учебная нагрузка</b>	<b>15</b>
<i>в том числе:</i>	
– теоретическая нагрузка	10
– практическая нагрузка	5
<b>Итоговая аттестация</b>	<b>1</b>
<b>ВСЕГО</b>	<b>16</b>

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

### 2.1. Тематический учебный план

№ п/п	Наименование тем	Категория «1»			Категория «2»			Контроль
		Всего часов	Лекции	Практические занятия	Всего часов	Лекции	Практические занятия	
<b>1</b>	<b>Тема 1. Работы, к которым применяются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>Тест</b>
<b>1.1.</b>	Основные нормативные требования к работам повышенной опасности	1	1	-	1	1	-	
<b>2</b>	<b>Тема 2. Требования к персоналу, ответственного за организацию и производство работ повышенной опасности</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>Тест</b>
<b>2.1.</b>	Порядок допуска и производство работ повышенной опасности	2	1	1	1	0,5	0,5	
<b>2.2.</b>	Визуальные информационные знаки безопасности	2	1	1	2	0,5	1,5	
<b>3</b>	<b>Тема 3. Организация обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности *</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>Тест</b>
<b>3.1</b>	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности	5	4	1	5	4	1	
<b>4</b>	<b>Тема 4. Организация работ повышенной опасности</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>Тест</b>
<b>4.1.</b>	Организация и выполнение работ повышенной опасности*	2	1	1	1	1	2	
<b>4.2.</b>	Применение средств индивидуальной и коллективной защиты	3	2	1	3	2	1	
<b>Итоговая аттестация</b>		<b>1</b>			<b>1</b>			<b>1</b>
<b>ИТОГО:</b>		<b>16</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>1</b>

\* Вариативный модуль