

Частное образовательное учреждение дополнительного  
профессионального образования «Учебный центр «Энергия»  
(ЧОУ ДПО «УЦ «Энергия»)



**РАССМОТРЕНО**  
на заседании Педагогического совета  
ЧОУ ДПО «УЦ «Энергия»  
протокол № 4/2022 «18» апреля 2022 г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ЧОУ ДПО «УЦ «Энергия»  
Д.Н. Гришин  
«18» апреля 2022 г.

## ПРОГРАММА

**«ОБУЧЕНИЕ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ И ПРИЕМАМ  
ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ВРЕДНЫХ И  
(ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ,  
ИСТОЧНИКОВ ОПАСНОСТИ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННЫХ В  
РАМКАХ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА И  
ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ»**

*(16 часов)*

## ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Пояснительная записка	3
1.1. Назначение программы	3
1.2. Нормативные документы, регламентирующие разработку программы	3
1.3. Цель обучения	3
1.4. Требования к обучающимся	4
1.5. Форма и сроки обучения	4
2. Планируемые результаты обучения	4
3. Учебный план	6
4. Календарный учебный график	6
5. Рабочие программы дисциплин	7
6. Организационно-педагогические условия	11
6.1. Требования к квалификации педагогических кадров, представителей предприятий и организаций, обеспечивающих реализацию образовательного процесса.	11
6.2. Материально-технические условия реализации программы	11
6.3. Информационные и учебно-методические условия реализации программы	11
7. Фонд оценочных средств	14
7.1. Формы контроля знаний и требования к его проведению	14
7.2. Критерии оценки знаний обучающихся	15
7.3. Оценочные материалы	15

## 1. Пояснительная записка

### 1.1 Назначение программы

Программа «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков» направлена на получение практических навыков и теоретических знаний, необходимых для подготовки работников по вопросам охраны труда и безопасности при выполнении работ повышенной опасности, определяемой работодателем с учетом специфики его деятельности на основании перечня работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков.

Обучение по охране труда и проверка знания требований охраны труда относятся к профилактическим мероприятиям по охране труда, направлены на предотвращение случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижение их последствий и являются специализированным процессом получения знаний, умений и навыков.

Программа обучения содержит практические занятия по формированию умений и навыков по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда в объеме не менее 25% общего количества учебных часов.

Программа регламентирует цели, планируемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки обучающихся и включает в себя: учебный план, фонды оценочных средств, программу итоговой аттестации, календарный учебный график и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

### 1.2. Нормативные документы, регламентирующие разработку программы

1. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (последняя редакция).
3. Приказ Минпросвещения России от 09.11.2018 № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».
4. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» (вместе с «Правилами обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»).
5. Приказ Минтруда России от 22.04.2021 № 274н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда» (Зарегистрировано в Минюсте России 24.05.2021 № 63604).

### 1.3. Цель обучения

Цель обучения: подготовка работодателей, руководителей, специалистов по вопросам охраны труда и безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков.

## 1.4. Требования к обучающимся

Категория слушателей:

- а) руководители структурных подразделений организации и их заместители, руководители структурных подразделений филиала и их заместители;
- б) специалисты по охране труда;
- в) члены комитетов (комиссий) по охране труда, уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов организаций.

## 1.5. Форма и сроки обучения

Форма обучения: очная, заочная, очно-заочная, с применением дистанционных образовательных технологий и/или электронного обучения.

Трудоемкость программы: 16 академических часов, в т.ч. 7 академических часов практических занятий.

Сроки освоения программы: 2 дня.

Режим занятий: до 8 академических часов в день.

## 2. Планируемые результаты обучения

Выпускник программы должен владеть следующими компетенциями:

**Знания:**

- основы охраны труда в Российской Федерации;
- основные подходы при классификации опасных и вредных производственных факторов
- общие положения правил обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда
- цели и задачи работодателя по достижению целей в области охраны труда;
- обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда;
- систему управления охраной труда в организации;
- меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов;
- порядок расследования несчастных случаев;

**Умения:**

- обеспечивать функционирование системы управления охраной труда в организации.
- организовывать подготовку работников по охране труда;
- обеспечивать работников средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами;
- обеспечивать гарантии и компенсации работникам;
- обеспечивать наблюдение за состоянием здоровья работников;
- обеспечивать санитарно-бытовое обслуживание;
- обеспечивать оптимальный режим труда и отдыха работников;
- обеспечивать безопасное выполнения подрядных работ;
- организовывать и проводить обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты;
- организовывать оказание первой помощи;

**Владение навыками:**

- разработки мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков;

- идентификации вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте;
- оценки уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей;
- обучения правилам охраны и безопасности труда;
- обучение навыкам первой помощи.

### 3. Учебный план

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	В том числе			Форма, контроля
			ТЗ	ПЗ	Аттестация	
1.	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	2	0,9	1	0,1	наблюдение
2.	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	2	0,8	1	0,2	наблюдение
3.	Безопасные методы и приемы выполнения работ	3	1,8	1	0,2	наблюдение
4.	Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2	0,8	1	0,2	наблюдение
5.	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2	0,9	1	0,1	наблюдение
6.	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	2	0,9	1	0,1	наблюдение
7.	Организация оказания первой помощи	2	0,9	1	0,1	
8.	Итоговая аттестация	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>Экзамен</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	

\*ТЗ – теоретические занятия, ПЗ – практические занятия

### 4. Календарный учебный график

Календарный график обучения является примерным, составляется и утверждается для каждой группы.

Срок освоения программы – 2 дня. Начало обучения – по мере набора группы. Режим занятий: 8 академических часов в день. Промежуточные аттестации проводятся на последнем занятии по теме, итоговая аттестация проводится, согласно учебному плану и календарному графику.

Наименование тем // дни занятий	1	2
Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	2	
Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	2	
Безопасные методы и приемы выполнения работ	3	
Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	1	1
Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов		2
Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков		2
Организация оказания первой помощи		2
Итоговая аттестация		1