



Частное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебно-технический центр Энергобезопасность»  
(ЧОУ ДПО «УТЦ Энергобезопасность»)

УТВЕРЖДАЮ



Директор ЧОУ ДПО  
«УТЦ Энергобезопасность»

Д.Е. Быков

«29» августа 2022 г.

приказ №13нп-у/р от 29.08.2022

программа актуализирована  
приказ №09-у/р от 31.03.2023

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
дополнительной профессиональной программы  
профессиональной переподготовки

**Охрана труда**

**Цель реализации программы** – приобретение новых компетенций специалистов для получения права на ведение нового вида профессиональной деятельности в области охраны труда и обеспечения профилактики несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, снижения уровня воздействия (устранение воздействия) на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, управления профессиональными рисками.

**Категория обучающихся:** специалисты, осуществляющие деятельность в сфере охраны труда.

**Объем программы:** 256 часов

**Форма обучения:** очно-заочная/заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

**Режим занятий:** не более 8 часов в день

**Документ после окончания обучения:** диплом о профессиональной переподготовке установленной формы, дающий право на ведение нового вида деятельности в сфере охраны труда.

Программа разработана на основании квалификационных требований, установленных профессиональным стандартом от 22 апреля 2021 года №274н «Специалист по охране труда». Вид профессиональной деятельности - планирование, организация, контроль и совершенствование системы управления охраной труда.

**Дополнительная профессиональная программа  
профессиональной переподготовки «Охрана труда»**

№ п/п	Наименование модулей, разделов, дисциплин	Всего часов	Учебная нагрузка				Форма контроля
			АЗ <sup>1</sup>	в том числе		СРО <sup>2</sup>	
				ТЗ	ПЗ		
1.	Модуль 1. Правовое обеспечение охраны труда	<b>24</b>	12	12	-	12	ПА, зачет
2.	Модуль 2. Организация работы по охраны труда на предприятии	<b>64</b>	32	22	10	32	ПА, зачет
3	Модуль 3. Обеспечение требований охраны труда и безопасности производственной деятельности	<b>40</b>	22	16	6	18	ПА, зачет
4	Модуль 4. Санитарно-эпидемиологическое законодательство в области требований к охране труда	<b>16</b>	8	6	2	8	ПА, зачет
5	Модуль 5. Организационные основы проведения работ с повышенной опасностью	<b>16</b>	8	6	2	8	ПА, зачет
6	Модуль 6. Средства защиты	<b>16</b>	8	8	-	8	ПА, зачет
7	Модуль 7. Основные вопросы организации первой помощи пострадавшим	<b>16</b>	12	4	8	4	ПА, зачет
8	Модуль 8. Расследование несчастных случаев	<b>16</b>	8	3	5	8	ПА, зачет
9	Модуль 9. Основы обеспечения пожарной, промышленной и экологической безопасности	<b>16</b>	7	7	-	9	ПА, зачет
10	Модуль 10. Практикум по охране труда	<b>26</b>	26	-	26	-	ПА, зачет
К	Консультация	<b>2</b>	2	2	-	-	-
ИА	Итоговая аттестация	<b>4</b>	4	4	-	-	ИА, экзамен
	<b>Итого</b>	<b>256</b>	<b>149</b>	<b>90</b>	<b>59</b>	<b>107</b>	

АЗ – аудиторные занятия, ТО – теоретические занятия, ПЗ – практические занятия, СРО – самостоятельная работа обучающегося, ИА – итоговая аттестация

При очно-заочной форме обучения – проведение практических занятий и практикума осуществляется в форме контактной работы с преподавателем в классе учебного центра, проведение лекционных занятий и самостоятельной работы слушателя – с помощью технологий системы дистанционного обучения

При заочной форме обучения - проведение лекционных занятий, самостоятельной работы слушателя, выполнение практических занятий и практикума осуществляется с помощью технологий системы дистанционного обучения

<sup>1</sup> при применении дистанционных образовательных технологий аудиторные занятия заменяются на самостоятельное изучение слушателем учебных материалов в системе дистанционного обучения

<sup>2</sup> самостоятельное изучение слушателем учебных материалов в системе дистанционного обучения