

Частное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебный центр «Профессионал»

**РАССМОТРЕНО**

на заседании методической комиссии

ЧУ ДПО «УЦ «Профессионал»

Протокол № 01 от « 14 » 01 2021 г.

Председатель методической комиссии

П.П. Петров

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор

ЧУ ДПО «УЦ «Профессионал»

Р.П. Петрова

« 14 » 01 2021 г.



**ПРОГРАММА**

**«Охрана труда при работе на высоте 2 группа»**

Смоленск  
2021-2022 гг.

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

### по программе: «Охрана труда при работе на высоте 2 группа»

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	Лекции	Практические занятия	Самоподготовка	Зачет
<b>1</b>	<b>Основы охраны труда</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			
1.1	Трудовое законодательство в вопросах охраны труда Понятия «безопасность труда и охрана труда». Основные принципы их обеспечения.	1	1			
1.2	Организация работ по охране труда. Необходимая документация по охране труда Обучение, проверка знаний по охране труда и допуск персонала к выполнению работ.					
1.3	Медицинские осмотры. Специальная оценка условия труда. Требования к средствам индивидуальной и коллективной защиты.					
<b>2</b>	<b>Требования по охране труда при организации и проведении работ на высоте. Обеспечение безопасности работ на высоте</b>	<b>4</b>	<b>4</b>			
2.1	Требования, предъявляемые к работникам при работах на высоте. Основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для работы на высоте. Виды работ на высоте.	1	1			
2.2	Обеспечение безопасности работ на высоте и условия труда на рабочем месте	1	1			
2.3	Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте. Осмотр СИЗ до и после использования	2	2		1	
<b>3</b>	<b>Работы на высоте, выполняемые по наряду-допуску.</b>	<b>2</b>	<b>2</b>			
3.1	Назначение ответственных лиц. Оформление наряда – допуска, его регистрация и закрытие.	1	1			
3.2	Организация работ по наряду-допуску, содержание, осмотр рабочих мест. Средства индивидуальной и коллективной защиты	1	1			
<b>4</b>	<b>Безопасные приемы и методы при производстве специальных работ на высоте</b>	<b>10</b>	<b>7</b>			
4.1	Перемещение по конструкциям и высотным объектам. Работы на антенно-мачтовых сооружениях	3	2		1	
4.2	Работа с использованием средств подмащивания. применение когтей и лазов. Применение оборудования, механизмов, средств малой механизации.	2	1		1	
4.3	Монтаж и демонтаж конструкций на высоте. Выполнение кровельных и других видов работ на крышах зданий. Выполнение работ на дымовых трубах	2	2			
4.4	Производство строительных работ на высоте.	2	2			
<b>5</b>	<b>Правила и требования пользования, применения, эксплуатации, браковки и сертификации средств защиты</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			
<b>6</b>	<b>Требования по охране труда при работе на высоте с инструментом и приспособлениями</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			
<b>7</b>	<b>Основы техники спасения и эвакуации</b>	<b>2</b>	<b>2</b>			
<b>8</b>	<b>Оказание первой помощи пострадавшим</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			
<b>9</b>	<b>Итоговая проверка</b>	<b>2</b>				<b>2</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>24</b>				<b>24</b>

## Пояснительная записка

Программа обучения по охране труда при работе на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 метров и более и проверки знаний требований охраны труда при работе на высоте с без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 метров и более разработана в соответствии с Постановлением Минтруда РФ, Минобразования РФ от 13.01.2003 N 1/29 "Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций", приказом Минтруда и соцзащиты РФ № 782н от 16.11.2020 г.

Программа предназначена для приобретения слушателями необходимых знаний по охране труда при работе на высоте (2 группа), соответствие производства работ требованиям законодательства Российской Федерации и иных нормативных правовых актов в сфере охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профилактики профессиональных заболеваний.

Обучение проходит как на базе учебного центра, так и с выездом преподавателей на предприятия, а также возможна реализация данной программы в дистанционном формате. Кабинет для дистанционного обучения соответствует материально-техническому оснащению, который включает в себя: компьютер, веб-камеру, микрофон, проектор, флипчарт, наглядные пособия и актуальное программное обеспечение для осуществления видеосвязи.

В основу программы положена практическая направленность обучения предотвращения производственных травм и профессиональных заболеваний, а также аварий и инцидентов.

В результате обучения по данной программе слушатели приобретают знания о правах и обязанностях лиц, осуществляющих работы на высоте, по охране труда, об основах охраны труда в организации, основных требований охраны труда при работе на высоте, знания об оказании первой доврачебной помощи пострадавшему, о социальной защите пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Содержание и структура программы позволяет использовать модульные системы обучения. Курс обучения рассчитан на группы смешанного состава.

Программа состоит из 8 разделов:

- основы охраны труда;
- требования по охране труда при организации и проведении работ на высоте. Обеспечение безопасности работ на высоте;
- работы на высоте, выполняемые по наряду-допуску;
- безопасные приемы и методы при производстве специальных работ на высоте;
- Правила и требования пользования, применения, эксплуатации, браковки и сертификации средств защиты
- требования по охране труда при работе на высоте с инструментом и приспособлениями;
- основы техники эвакуации и спасения;
- оказание первой помощи пострадавшим.

Организация обучения по охране труда по данной программе рассчитана на 24 часа учебного времени. Контрольная проверка знаний проходит в виде зачёта. К зачету допускаются слушатели, выполнившие требования учебной программы. По окончании курса, при условии успешной сдачи зачета, выдаются удостоверения установленного образца.