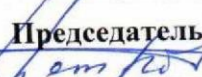


Частное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебный центр «Профессионал»

**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 » января 2021 г.



**ПРОГРАММА**

**«Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых  
пространствах» (работники 1-3 группы)**

Смоленск  
2021-2022 гг.

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

по программе: «Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах»

| № 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<br>Понятия «безопасность труда и охрана труда». Основные принципы их обеспечения.  |             |          |                      |                |       |
| 1.2      | Организация работ по охране труда. Необходимая документация по охране труда<br>Обучение, проверка знаний по охране труда и допуск персонала к выполнению работ.  | 1           | 1        |                      |                |       |
| 1.3      | Медицинские осмотры. Специальная оценка условия труда. Оценка профессиональных рисков. Требования к средствам индивидуальной и коллективной защиты.  |             |          |                      |                |       |
| <b>2</b> | <b>Требования по охране труда при организации и проведении работ в ограниченных и замкнутых пространствах. Обеспечение безопасности работ в ограниченных и замкнутых пространствах</b>   | <b>4</b>    | <b>3</b> |                      |                |       |
| 2.1      | Требования, предъявляемые к работникам при работах в ограниченных и замкнутых пространствах. Основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для работы в ограниченных и замкнутых пространствах. Виды работ в ограниченных и замкнутых пространствах | 1           | 1        |                      |                |       |
| 2.2      | Обеспечение безопасности работ в ограниченных и замкнутых пространствах и условия труда на рабочем месте   | 1           | 0,5      |                      |                |       |
| 2.3      | Применение средств индивидуальной и коллективной защиты. Осмотр СИЗ до и после использования   | 1           | 1        |                      | 1              |       |
| 2.4      | Порядок оценки параметров среды в ограниченном замкнутом пространстве (далее – ОЗП). Сигнальные знаки у входа (выхода) в ОЗП   | 1           | 0,5      |                      |                |       |
| <b>3</b> | <b>Работы в ОЗП по наряду-допуску. Требования к выполнению работ по наряду-допуску</b>   | <b>3</b>    | <b>2</b> |                      | 1              |       |
| <b>4</b> | <b>Требования охраны труда, предъявляемые при входе в ОЗП для проведения работ</b>   | <b>2</b>    | <b>2</b> |                      |                |       |
| <b>5</b> | <b>Безопасные приемы и методы при производстве работ в ОЗП</b>   | <b>9</b>    | <b>7</b> |                      |                |       |
| 5.1      | Работа в ОЗП с негазоопасной средой. Работа в ОЗП с газоопасной средой. Работа в ОЗП с взрывопожароопасной средой.   | 3           | 3        |                      |                |       |
| 5.2      | Выполнение работ по очистке ОЗП. Эксплуатация очистных сооружений на объектах хранения, транспортирования и реализации нефтепродуктов  | 2           | 1        |                      | 1              |       |
| 5.3      | Выполнение работ на объектах водоснабжения и канализации   | 1           | 1        |                      |                |       |
| 5.4      | Выполнение сварочных работ в ОЗП. Выполнение в ОЗП окрасочных работ и работ при проведении   | 1           | 1        |                      |                |       |

|          |  |           |          |  |  |           |
|----------|--|-----------|----------|--|--|-----------|
|          | послесборочной герметизации авиационной техники  |           |          |  |  |           |
| <b>6</b> | <b>Меры по ликвидации аварий в ОЗП</b>   | <b>2</b>  | <b>2</b> |  |  |           |
| 6.1      | План мероприятий при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ, эвакуации и спасению из ОЗП |           |          |  |  |           |
| <b>7</b> | <b>Оказание первой помощи пострадавшим</b>   | <b>1</b>  | <b>1</b> |  |  |           |
| <b>8</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 в ограниченных и замкнутых пространствах и проверки знаний требований охраны труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах 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 № 902н от 15.12.2020 г.

Программа предназначена для приобретения слушателями необходимых знаний по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах, 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.

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

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 результате обучения по данной программе слушатели приобретают знания о правах и обязанностях лиц, осуществляющих работы в ограниченных и замкнутых пространствах, по охране труда, об основах охраны труда в организации, основных требований охраны труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах, 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 7 разделов:

- основы охраны труда;
- требования по охране труда при организации и проведении работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП). Обеспечение безопасности работ;
- работы в ОЗП по наряду-допуску. Требования к выполнению работ по наряду-допуску
- требования охраны труда, предъявляемые при входе в ОЗП для проведения работ;
- безопасные приемы и методы при производстве работ в ОЗП;
- меры по ликвидации аварий в ОЗП;
- 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.