

УТВЕРЖДАЮ

ЧОУ ДПО Образовательный центр охраны труда

Директор _____ Кучеренко А.Г.



_____ 2021 г.

**ОБУЧЕНИЕ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ И ПРИЕМАМ
ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ НА ВЫСОТЕ**

(без присвоения группы по безопасности работ на высоте)

(16 часов)

г. Санкт-Петербург
2021 год

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Обучение работников по безопасности работ на высоте организуется на основании «Правил по охране труда при работе на высоте», утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 г. №782н и вступивших в действие с 01 января 2021 года.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА КУРСА ОБУЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ НА ВЫСОТЕ (без присвоения группы по безопасности работ на высоте)

Цель: получение слушателями необходимых знаний по охране труда при работах на высоте, для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Категория слушателей - группы смешанного состава.

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

Нормативный срок освоения – 16 часов.

Календарный учебный график: Обучение по программе реализуется группами по мере их формирования. Актуальный учебный график (расписание) размещается на сайте организации <https://otot.ru>

Календарный период	День 1	День 2	
Общая трудоемкость, час	8	7,5	0,5
Вид учебной работы	Т	Т	ИА

Т - Теоретическое обучение

ИА – Итоговая аттестация

Планируемые результаты обучения:

В результате прохождения данного курса обучения работник, выполняющий работы на высоте:

должен знать:

какие работы относятся к работам на высоте, какие бывают средства подмащивания, кто допускается к работам на высоте, что должны знать работники, допускаемые к работам на высоте, как обеспечивается безопасность работ на высоте, зоны повышенной опасности при работах на высоте, требования к производственным помещениям и производственным площадкам при работах на высоте, системы обеспечения безопасности, их типы и назначение, правила применения ручного инструмента, оборудования, механизмов, средств малой механизации, правильное применение лестниц, площадок и трапов, специальные требования по охране труда при выполнении конкретных работ на высоте, как действовать в аварийных ситуациях, правила оказания первой помощи при падениях с высоты.

должен быть ознакомлен с:

- методами и средствами предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний при работах на высоте;

- практическими приемами оказания первой помощи.

должен уметь:

- применять на практике полученные знания, правильно и грамотно действовать в случае возникновения аварийных ситуаций при проведении работ на высоте, оказывать первую помощь пострадавшим при падении с высоты.

УТВЕРЖДАЮ

ЧОУ ДПО Образовательный центр охраны труда

Директор

Кучеренко А.Г.

2021 г.



**3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ОБУЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ
И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ НА ВЫСОТЕ
(без присвоения группы по безопасности работ на высоте).**

№ Темы	Тема	Время изучения темы, часов
1	Понятия о работах на высоте. Средства подмащивания.	1,5
2	Требования к работникам при работе на высоте.	1,5
3	Обеспечение безопасности работ на высоте.	1,5
4	Производственные помещения и производственные площадки при работах на высоте.	1,5
5	Системы обеспечения безопасности работ на высоте. Основы техники эвакуации и спасения.	1,5
6	Применение лестниц, площадок и трапов.	1,0
7	Применение ручного инструмента, оборудования, механизмов, средств малой механизации.	1,5
8	Специальные требования по охране труда при выполнении конкретных работ на высоте.	1,5
9	Методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний при работах на высоте	1,5
10	Действия в аварийных ситуациях.	1,0
11	Первая помощь при падениях с высоты.	1,5
	Итоговая аттестация.	0,5
	Итого:	16