

**Общество с ограниченной ответственностью
Многопрофильный Учебный Центр
Дополнительного Профессионального Образования
«РОСТ»**



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО МУЦ ДПО «РОСТ»
Р.И. Коцюра
/Р.И.Коцюра/

«11» января 2021 года

**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ
«БЕЗОПАСНЫЕ МЕТОДЫ И ПРИЕМЫ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ НА
ВЫСОТЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ СРЕДСТВ ПОДМАЩИВАНИЯ, А
ТАКЖЕ НА ПЛОЩАДКАХ С ЗАЩИТНЫМИ ОГРАЖДЕНИЯМИ
ВЫСОТОЙ 1,1 М И БОЛЕЕ»**

**г.Воронеж
2021**

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

1.	<i>Организационно-методические указания</i>
2.	<i>Объем дисциплины и виды учебной работы</i>
3.	<i>Содержание дисциплины</i>
4.	<i>Содержание программы, структурированное по темам</i>
5.	<i>Список вопросов к итоговому тестированию</i>
6.	<i>Учебно-методическое и кадровое обеспечение дисциплины</i>
7.	<i>Оценочные материалы</i>

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

1. Программа обучения «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более» **разработана в соответствии с:**

- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказом Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- Приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 16 ноября 2020 г. №782н «Об утверждении правил по охране труда при работе на высоте».

2. **Цель дисциплины** – приобретение знаний об основах охраны труда, по специальным вопросам обеспечения требований охраны труда при работе на высоте и безопасности производственной деятельности.

3. **Категория слушателей:** работники, допускаемые к работам на высоте с применением средств подмащивания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и.

4. **Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная (дистанционная)

5. **Срок обучения:** 3 дня, программа рассчитана на 20 часов.

6. В результате прохождения обучения по программе обучения «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более» слушатели приобретают **знания:**

- обстоятельства и характерные причины несчастных случаев, аварий, пожаров, происшедших на высоте в организациях (на предприятиях), случаи производственных травм, полученных при работах на высоте; обязанностями и действиями при аварии, пожаре; способы применения имеющихся на участке средств тушения пожара, противоаварийной защиты и сигнализации, места их расположения, схемами и маршрутами эвакуации в аварийной ситуации;

- опасные и вредные производственные факторы, характерные для работы на высоте;

- зоны повышенной опасности, машины, механизмы, приборы, средства, обеспечивающие безопасность работы оборудования (предохранительные, тормозные устройства и ограждения, системы блокировки и сигнализации, знаки безопасности);

умения:

- применять безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте

навыки владения:

- оказания первой помощи пострадавшим;
- установки и снятия ограждений;
- безопасной эксплуатации системы обеспечения безопасности при работах на высоте.

7. Дисциплина включает **5 тем**. Основными видами занятий являются лекции. По окончании обучения по программе обучения «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более» слушатели проходят итоговую аттестацию в форме итогового тестирования в объеме изученной программы.

Лица, прошедшие обучение и успешно сдавшие итоговое тестирование по курсу, получают удостоверение установленного образца, заверенный печатью ООО МУЦ ДПО «РОСТ», и протокол проверки знаний.

8. Программа направлена на освоение следующих дополнительных компетенций:

- способность ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности;
- способность определять опасные, чрезвычайно опасные зоны;
- способность контролировать состояние используемых средств защиты, принимать решения по замене (регенерации) средства защиты.

2. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

<i>Вид учебной работы</i>	<i>Всего часов</i>
Общая трудоемкость дисциплины	20
Виды занятий, из них:	
• <i>лекции</i>	<i>19</i>
• <i>практика</i>	<i>0</i>
Итоговый контроль (зачет в форме тестирования)	1

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебный план

№	Наименование разделов, предметов	Всего часов	в том числе	
			Теор.	Практ.
1	2	3	4	5
1	Тема №1. Нормативные правовые акты по работе на высоте	4	4	-
2	Тема №2. Основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для работы на высоте	4	4	-
3	Тема №3. Требования к работникам при работе на высоте. Обеспечение безопасности работ на высоте и условия труда на рабочем месте	4	4	-
4	Тема №4. Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте. Осмотр СИЗ до и после использования	4	4	-
5	Тема №5. Безопасные приемы и методы при производстве специальных работ на высоте	3	3	-
	Итоговая аттестация	1	1	-
	Итого все разделы	20	20	-