



**ПРОМ-С**  
—ПРОМСТАНДАРТ—

**ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ПРОМСТАНДАРТ»  
(структурное подразделение)**



ООО «ПромСтандарт»  
Т.С. Маковская

« 27 » апреля 2023 год

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор  
Центра профессионального  
образования  
(повышения квалификации)  
специалистов

Дополнительная профессиональная программа

**«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без  
применения инвентарных лесов и подмостей, а также с применением  
систем канатного доступа, 2 группа – ответственные исполнители по  
наряду-допуску»  
(очная форма обучения)**

Тюмень 2023

## 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения инвентарных лесов и подмостей, а также с применением систем канатного доступа, 2 группа – ответственные исполнители по наряду-допуску» (далее – ДПП) разработана в соответствии с правилами по охране труда при работе на высоте, установленными Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 ноября 2020 г. N 782н.

**Цель программы:** Целью обучения слушателей по ДПП является снижение травматизма при работе на высоте путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации.

**Категория слушателей:** Руководители, в том числе работодатели – индивидуальные предприниматели; специалисты и рабочие.

**Требования к уровню подготовки поступающего на обучение:** К ДПП допускаются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

**Трудоемкость программы:** 40 часов.

**Форма обучения:** очная

**Документ о квалификации:** удостоверение о проверке знаний по безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения инвентарных лесов и подмостей, а также с применением систем канатного доступа, 2 группа установленного образца.

## 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Овладение знаниями, умениями и навыками безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте в объеме требований к работникам 2 группы по безопасности работ на высоте.

В результате освоения содержания Программы слушатели должны:

**знать:**

- Требования норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ; порядком расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- Правила и требованиями пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, сертификации средств защиты;
- Правила организации и содержания рабочих мест; средствами коллективной защиты, ограждениями, знаками безопасности.
- Методы и средства для предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний.
- Должностную инструкцию или инструкцию по охране труда по профессии, виды выполняемых работ, с локальными нормативными актами по охране труда в объеме, соответствующем выполняемой работе.
- Базовые меры по защите от воздействия вредных и опасных производственных факторов.
- Основные правила и приёмы безопасного выполнения работ с применением систем канатного доступа.
- Прочностные и эксплуатационные характеристики средств индивидуальной защиты и систем обеспечения безопасности работ на высоте.

- Правила обращения индивидуальных и коллективных средств защиты.
- Принципы организации элементарных подъемных и спусковых систем с применением полиспастов.
- Правила работы в замкнутых пространствах.
- Основы техник эвакуации и спасения при работе на высоте (освобождение пострадавшего из зависания).
- Правила оказания доврачебной помощи пострадавшему на производстве.

**уметь:**

- Осуществлять непосредственное руководство работами.
- Проводить спасательные мероприятия, организовывать безопасную транспортировку пострадавшего.
- Выполнять работу в соответствии с производственным заданием.
- Применять оборудование, приборы, механизмы (проверять исправность оборудования, пусковых приборов, инструментов и приспособлений, блокировок, заземления и других средств защиты).
- Организовывать системы обеспечения безопасности.
- Организовывать и правильно использовать системы канатного доступа.
- Безопасно применять соответствующие СИЗ, производить их осмотр до и после использования.
- Пользоваться СИЗ, инструментом и техническими средствами, обеспечивающими безопасность работников.
- Лично производить осмотр выданных СИЗ перед и после каждого их использования.
- Содержать в исправном состоянии СИЗ, инструмент и технические средства.
- Организовывать системы для спуска и подъема грузов.
- Проводить спасательные мероприятия на высотных объектах шахтах и колодцах (освобождение пострадавшего из зависания, подъём и спуск пострадавшего).
- Оказывать первую помощь пострадавшим на производстве.

### 3. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее Количество часов	Форма контроля
<b>1.</b>	<b>Требования охраны труда при работе на высоте</b>	<b>16</b>	-
1.1	Требования к работникам при работе на высоте	2	-
1.2	Порядок допуска к работам на высоте	2	-
1.3	Примерный перечень требований, предъявляемых к работникам, проводящим работы на высоте	1	-
1.4	Правила по охране труда при работе на высоте	4	-
1.5	Обязанности должностных лиц, ответственных за организацию и безопасное проведение работ на высоте	1	-

1.6	Основные виды документации по новым правилам по охране труда при работах на высоте	2	
1.7	Порядок расследования несчастных случаев на производстве	2	
<b>2.</b>	<b>Требования к обеспечению систем обеспечения безопасности</b>	<b>14</b>	<b>-</b>
<b>3.</b>	<b>Практическая часть</b>	<b>8</b>	<b>-</b>
<b>4.</b>	<b>Итоговый экзамен</b>	<b>2</b>	<b>собеседование</b>
	<b>Всего часов</b>	<b>40</b>	

#### **4. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

Календарный учебный график формируется при наборе групп на обучение и регулируется расписанием.

#### **5. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ПО ТЕМАТИЧЕСКИМ РАЗДЕЛАМ**

##### **Раздел 1. Требования охраны труда при работе на высоте**

##### **Тема 1.1 Требования к работникам при работе на высоте**

Классификация работ на высоте. Требования к возрасту и квалификации.

##### **Тема 1.2 Порядок допуска к работам на высоте**

Условия допуска работников к работам на высоте. Обучение работников.

##### **Тема 1.3 Примерный перечень требований, предъявляемых к работникам, проводящим работы на высоте**

Ознакомление работника с документацией. Требования к работникам по группам. Периодичность обучения.

##### **Тема 1.4 Правила по охране труда при работе на высоте**

Классификация работ на высоте. Требования по охране труда при организации и проведении работ на высоте. Требования к работникам при работе на высоте. Допуск работников. Обучение работников.

##### **Тема 1.5 Обязанности должностных лиц, ответственных за организацию и безопасное проведение работ на высоте**

Перечень лиц, участвующих при выполнении работ на высоте. Обязанности работодателя. Обязанности должностного лица. Ответственность должностных лиц.

## **Тема 1.6 Основные виды документации по новым правилам по охране труда при работах на высоте**

Обзор документации по новым правилам по охране труда при работе на высоте.

## **Тема 1.7 Порядок расследования несчастных случаев на производстве**

Несчастные случаи, подлежащие расследованию и учету. Перечень событий, относящихся к несчастному случаю на производстве. Действия работодателя при возникновении несчастного случая. Порядок извещения о несчастных случаях. Порядок формирования комиссий по расследованию несчастных случаев. Участие пострадавшего или его представителя в расследовании.

## **Раздел 2. Требования к обеспечению систем обеспечения безопасности**

Виды систем обеспечения безопасности. Средства индивидуальной защиты.

## **6. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРОГРАММЫ**

- 4.1. Материально-технические условия:** кабинет; специализированное рабочее место для слушателей; телевизор и (или) проектор с экраном; компьютер (ноутбук); специально оборудованное место преподавателя.
- 4.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение:** обеспечение слушателей по ДПП учебными материалами по курсу, необходимыми для реализации ДПП, в том числе в бумажном и (или) электронном (цифровом) формате.
- 4.3. Кадровые условия:** в реализации программы принимают участия преподаватели из преподавательского состава ООО «ПромСтандарт», имеющие высшее образование и необходимую квалификацию для работы в области дополнительного профессионального образования. Для реализации и контроля за реализацией программы привлекаются специалисты, методисты из учебно-методического отдела ООО «ПромСтандарт».

## **7. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

Освоение ДПП завершается итоговой аттестацией слушателей в форме собеседования.

Лицам, успешно освоившим ДПП и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение установленного образца.

Лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть ДПП и (или) отчисленным из организации, осуществляющей образовательную деятельность, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, установленному ООО «ПромСтандарт».

## **8. СОСТАВИТЕЛИ ПРОГРАММЫ**

Программа составлена учебно-методическим отделом ООО «ПромСтандарт».