



**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «ВЕГА»**

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор  
ЧОУ ДПО «Учебный центр «Вега»

Бутаков Д.В.

«09» \_\_\_\_\_ 2023 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА**

**«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте. 3 группа  
допуска»**

г. Южно-Сахалинск

2023

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Настоящая программа предназначена для первичного и периодического обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте работников 3 группы по безопасности работ на высоте.

Программа разработана в соответствии с требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ, приказа Министерства просвещения РФ от 27 июля 2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам», а также на основании Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Приказом Минтруда России (Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте» (далее – Правила).

Требования Правил, предъявляемые к работникам 3 группы по безопасности работ на высоте:

- старше 21 года (п. 21 Правил);
- иметь квалификацию, соответствующую характеру выполняемых работ, что подтверждается документом о профессиональном образовании (обучении) и (или) о квалификации (п.7 Правил);
- должны иметь опыт работы на высоте более 2 лет (п.21 Правил)

Периодическое обучение работников 3 группы безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте осуществляется не реже 1 раза в 5 лет.

### 1.1. Направленность программы

Техническая

### 1.2. Тип программы

Общеразвивающая

### 1.3. Планируемые результаты и задачи обучения

В результате освоения программы слушатель должен:

- Знать методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- Знать и уметь применять основы техники эвакуации и спасения;
- Обладать практическими навыками оказания первой помощи пострадавшему;

- Быть ознакомлен с требованиями норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ;
- Быть ознакомлен с порядком расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- Быть ознакомлен с правилами и требованиями пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты;
- Быть ознакомлен с организацией и содержанием рабочих мест, средствами защиты, ограждениями, знаками безопасности.
- Владеть полным представлением о рисках падения и уметь проводить осмотр рабочего места;
- Знать соответствующие работам правила, требования по охране труда;
- Знать мероприятия, обеспечивающие безопасность работ;
- Уметь организовывать безопасное проведение работ, разработку плана производства работ, оформлять наряды-допуски, осуществлять надзор за членами бригады;
- Уметь четко обозначать и излагать требования о мерах безопасности при проведении целевого инструктажа работников;
- Уметь обучать персонал безопасным методам и приемам выполнения работ, практическим приемам оказания первой помощи;
- Владеть знаниями по инспекции СИЗ.

#### 1.4. Категория слушателей

Работники 3 группы по безопасности работ на высоте:

- работники, назначаемые работодателем ответственными за безопасную организацию и проведение работ на высоте, в том числе выполняемых с оформлением наряда-допуска;
- ответственные за составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ;
- работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты;
- работники, выдающие наряд-допуски;

- ответственные руководители работ на высоте, выполняемых с оформлением наряд-допуска;
- Должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте и/или технологических карт на производство работ на высоте;
- Специалисты, проводящие обучение работам на высоте;
- Члены экзаменационных комиссий работодателей и организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.

#### 1.5. Сроки реализации

16 часов

#### 1.6. Форма обучения

Очная

#### 1.7. Форма подведения итогов реализации программы

Оценка знаний и навыков слушателей осуществляется на основании результатов прямого наблюдения в процессе проведения занятий, а также выполнения слушателями индивидуальных заданий.

Итоговая аттестация слушателей проводится в форме тестирования – 30 вопросов с вариантами ответов. Для успешной сдачи теста необходимо верно ответить на 75% вопросов. (Приложение №2).

Для проведения итоговой аттестации ЧОУ ДПО «Учебный центр «Вега» приказом утверждает комиссию.

Результаты итоговой аттестации оформляются протоколом.

На основании положительных результатов проверки знаний слушателю выдается удостоверение ЧОУ ДПО «Учебный центр «Вега» (рекомендуемый образец в приложении № 3 к Правилам).

## 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

### 2.1. Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование раздела	Всего, ч.	Аудиторные занятия, ч.	
			Теоретич.	Практич.
1	Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте	1,5	0,5	1
2	Организационные мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте	1	1	-
3	Технико-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте	1	1	-
4	Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте. Осмотр СИЗ до и после использования	3	1	2
5	Безопасные приемы и методы при производстве специальных работ на высоте	3,5	0,5	3
6	Спасательные мероприятия и оказание первой помощи	4	1	3
	<b>Итого</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
	Итоговая аттестация / Тестирование	<b>2</b>		
	<b>Итого:</b>	<b>16</b>		

### 2.2. Календарный учебный план

В форме расписания занятий при наборе группы на обучение.

## 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Материально-технические условия:

- Учебные классы, оснащенные мультимедийным оборудованием, наглядными пособиями
- Презентации лекций
- Учебный полигон
- СИЗ/оборудование для проведения практических занятий (страховочные привязи, каски, спусковые устройства, страховочные устройства с амортизаторами, зажимы ручные (жумары), зажимы грудные (кроли),

веревки, усы страховочные регулируемые, карабины, педали, ролики, локальные петли, носилки, манекены, перчатки, спец одежда).

#### **4. КАДРОВЫЕ УСЛОВИЯ**

Образовательный процесс осуществляют преподаватели и инструкторы ЧОУ ДПО «Учебный центр «Вега», имеющие высшее или среднее образование и дополнительное образование, соответствующее профилю преподаваемой программы.