

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

ООО УЦ «Прогресс»

Н.А. Ткаченко

01 сентября 2022 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

*(дополнительная общеразвивающая программа)*

**«ОБУЧЕНИЕ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ НА  
ВЫСОТЕ (2 ГРУППА)»**

г. Ангарск, 2022

## Оглавление

1. Пояснительная записка.....	3
1.1. Назначение программы.....	3
1.2. Нормативные документы, регламентирующие разработку дополнительной общеобразовательной программы - дополнительной общеразвивающей программы .....	3
1.3. Требования к обучающимся.....	4
1.4. Категория обучающихся:.....	4
1.5. Форма и сроки обучения .....	4
2. Планируемые результаты обучения .....	4
3. Учебный план .....	6
4. Календарный учебный график.....	6
5. Рабочие программы дисциплин.....	7
6. Организационно-педагогические условия.....	10
6.1. Квалификация педагогических кадров, обеспечивающих реализацию образовательного процесса. ....	10
6.2. Материально-технические условия реализации образовательной программы .....	10
6.3. Информационные и учебно-методические условия реализации образовательной программы. ....	11
7. Фонд оценочных средств.....	14
7.1. Формы контроля знаний и требования к его проведению .....	14
7.2. Критерии оценки знаний обучающихся.....	14
7.3. Оценочные материалы.....	15

## **1. Пояснительная записка**

### **1.1. Назначение программы**

**Дополнительная общеобразовательная программа - дополнительная общеразвивающая программа «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (2 группа)»** (далее – образовательная программа) направлена на получение практических навыков и теоретических знаний, необходимых для подготовки работников по вопросам охраны труда и безопасности при организации и проведении работ на высоте.

Обучение по охране труда и проверка знания требований охраны труда относятся к профилактическим мероприятиям по охране труда, направлены на предотвращение случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижение их последствий и являются специализированным процессом получения знаний, умений и навыков.

Программа обучения содержит практические занятия по формированию умений и навыков по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда в объеме не менее 25% общего количества учебных часов.

Программа регламентирует цели, планируемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки обучающихся и включает в себя: учебный план, фонды оценочных средств, программу итоговой аттестации, календарный учебный график и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

### **1.2. Нормативные документы, регламентирующие разработку дополнительной общеобразовательной программы - дополнительной общеразвивающей программы**

1. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (последняя редакция).
3. Приказ Минпросвещения России от 09.11.2018 № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;
4. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» (вместе с «Правилами обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»);
5. Приказ Минтруда России от 22.04.2021 № 274н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда» (Зарегистрировано в Минюсте России 24.05.2021 № 63604).

### **1.3. Требования к обучающимся**

К освоению образовательной программы допускаются любые лица без предъявления требований к уровню образования.

### **1.4. Категория обучающихся:**

Работники 2 группы по безопасности работ на высоте (бригадиры, мастера, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску ответственными исполнителями (производителями) работ на высоте и работники, допускаемые к работам в составе бригады из числа высококвалифицированных рабочих и специалистов.

### **1.5. Форма и сроки обучения**

Форма обучения: очная, очно-заочная (с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий).

Трудоемкость программы: 24 академических часа.

Сроки освоения программы: 3 дня.

Режим занятий: 8 академических часов в день.

## **2. Планируемые результаты обучения**

Формирование культуры здорового и безопасного образа жизни для предотвращения случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижение их последствий.

По результатам освоения образовательной программы обучающийся должен:

#### **Знать:**

- инструкции по охране труда при проведении работ на высоте;
- общие сведения о технологическом процессе и оборудовании на данном рабочем месте, производственном участке, в цехе;
- производственные инструкции;
- условия труда на рабочем месте;
- обстоятельства и характерные причины несчастных случаев, аварий, пожаров, происшедших на высоте в организациях;
- обязанности и действия 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;
- основные 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);

—безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте;

—методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний;

—технику эвакуации и спасения;

—требования норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ;

—порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний;

—правила и требования пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты;

—порядок организации и содержания рабочих мест;

—порядок обеспечения средствами коллективной защиты, ограждениями, знаками безопасности.

**Уметь:**

—применять безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте;

—применять оборудование, приборы, механизмы (проверка исправности оборудования, пусковых приборов, инструмента и приспособлений, блокировок, заземления и других средств защиты);

—применять соответствующие СИЗ;

—применять основы техники эвакуации и спасения;

—применять методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний;

—осуществлять непосредственное руководство работами, осуществлять надзор за членами бригады;

—проводить спасательные мероприятия, организовывать безопасную транспортировку пострадавшего;

—обладать практическими навыками оказания первой помощи пострадавшему.

### 3. Учебный план

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	В том числе		Форма, контроля Зачет
			ТЗ	ПЗ	
1.	Нормативно-правовое регулирование выполнения работ на высоте	2	2	-	-
2.	Требования по обеспечению безопасности работ на высоте	4	2	2	
3.	Требования охраны труда при организации работ на высоте с оформлением наряда-допуск	4	2	2	
4.	Требования к производственным помещениям и производственным площадкам. Требования к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте	3	1	2	
5.	Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте	3	2	1	
6.	Требования охраны труда при разных видах работ на высоте	4	3	1	
7.	Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты	2	2	-	
8.	Проверка знания требований охраны труда	2	-	-	
<b>ИТОГО</b>		<b>24</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>2</b>

\* ТЗ – теоретические занятия, \* ПЗ – практические занятия

### 4. Календарный учебный график

Наименование тем // дни занятий	1	2	3
Нормативно-правовое регулирование выполнения работ на высоте	2		
Требования по обеспечению безопасности работ на высоте	4		
Требования охраны труда при организации работ на высоте с оформлением наряда-допуск	2	2	
Требования к производственным помещениям и производственным площадкам. Требования к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте		3	
Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте		3	
Требования охраны труда при разных видах работ на высоте			4
Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты			2
Проверка знания требований охраны труда			2