

Частное учреждение дополнительного профессионального образования
Учебно-научный центр «Геофизика»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧУДПО УНЦ «Геофизика»



О.А. Адиева

24 августа 2020 г

АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

БЕЗОПАСНЫЕ МЕТОДЫ И ПРИЕМЫ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ НА ВЫСОТЕ ДЛЯ РАБОТНИКОВ 3 ГРУППЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТ НА ВЫСОТЕ

Рассмотрена
на Педагогическом совете
ЧУДПО УНЦ «Геофизика»
Протокол № 08/20-ПС
«__24__»__08__2020г

Уфа

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа разработана согласно **Правил по охране труда при работе на высоте**, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28 марта 2014 г. № 155н и зарегистрированными в Минюсте России 5 сентября 2014 г. № 33990 (далее – Правила) с учетом Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 июня 2015 г. № 383н «О внесении изменений в Правила по охране труда при работе на высоте, утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28 марта 2014 г. № 155н»).

Программа предназначена для первичного и периодического обучения работников безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте в соответствии с требованиями Правил по охране труда при работе на высоте.

Целью реализации программы обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте является повышение профессиональных компетенций работников, овладение ими знаниями и навыками безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте, снижение травматизма на производстве.

Учебный план программы по безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте включает теоретическое и практическое обучение. Теоретическое обучение предусматривает изучение нормативных правовых актов по работе на высоте, общих вопросов обеспечения безопасности проведения работ на высоте, основ техники эвакуации и спасения. Практическое обучение предусматривает выполнение учебно-практических работ с применением новой техники и технологии. Требования к применению средств коллективной и индивидуальной защиты, систем обеспечения безопасности работ на высоте могут быть дополнены изучением технических регламентов, ГОСТов и НТД предприятий-изготовителей (по согласованию и предоставлению организации-заказчика на используемые средства).

Учебный план, охватывает требования к обучению работников всех категорий, предусмотренных Правилами по охране труда при работе на высоте.

Трудоемкость программы по категориям обучаемых работников:

40 часов - для работников 3 группы по безопасности работ на высоте (ответственные за организацию и безопасное проведение работ на высоте, за проведение инструктажей, 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 наряды-допуски; ответственные руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску; должностные лица, в полномочия которых

входит утверждение плана производства работ на высоте, преподаватели и члены АК).

По согласованию с заказчиком в программе допускаются вариации, исключая темы, не соответствующие деятельности организации-заказчика по видам работ; при этом общая продолжительность обучения не сокращается за счет увеличения продолжительности других тем или практических занятий.

Требования к результатам освоения программы:

- работники 3 группы по безопасности работ на высоте (работники, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, а также за проведение инструктажей, 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 (далее – СИЗ); работники, выдающие наряды-допуски; ответственные руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску; должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте) должны: а) обладать полным представлением о рисках падения и уметь проводить осмотр рабочего места; б) знать соответствующие работам правила, требования по охране труда; в) знать мероприятия, обеспечивающие безопасность работ; г) уметь организовывать безопасное проведение работ, разработку плана производства работ; оформлять наряды-допуски, осуществлять надзор за членами бригады; д) уметь четко обозначать и излагать требования о мерах безопасности при проведении целевого инструктажа работников; е) уметь обучать персонал безопасным методам и приемам выполнения работ, практическим приемам оказания первой помощи; ж) обладать знаниями по проведению инспекции СИЗ.

Методы обучения: лекции, семинары, практические занятия, интерактивные методы проведения занятий с применением практических игр, анализа производственных ситуаций, тренинговых упражнений, выполнение заданий в составе бригады для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Лица, прошедшие полный курс обучения по программе, а также по общим требованиям охраны труда, навыкам оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве, и имеющие документ о соответствии профессионального уровня квалификации, допускаются к проверке знаний.

Экзамен проводится аттестационной комиссией, создаваемой приказом руководителя учебного центра. Проверка знаний проводится аттестационной комиссией учебного центра по экзаменационным билетам, тестам. По результатам проверки знаний оформляется протокол и удостоверение установленного образца о допуске к работам на высоте (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28 марта 2014 г. № 155н, Приложение 4). Для работников, выполняющих работы на высоте с

применением систем канатного доступа, дополнительно выдается личная книжка учета работ на высоте.

При изменении требований законодательных нормативно-технических актов преподаватели согласовывают с учебной частью корректировку содержания учебного материала и список законодательных нормативно-правовых актов, не меняя самой программы.

2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Категория слушателей - работники 3 группы по безопасности, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, а также за проведение инструктажей, 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 наряды-допуски; ответственные руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску; должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте; специалисты, проводящие обучение работам на высоте, а также члены аттестационных комиссий организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте, и работодателей

Срок освоения программы - 40 часов

Режим занятий - 8 часов в день

№	Наименование темы	Количество учебных часов		
		Всего	Теорет. занятия	Практ. занятия
1	Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте	8	8	-
1.1	Нормативные правовые акты по работе на высоте	6	6	-
1.2	Представление о рисках падения. Осмотр рабочего места	1	1	-
1.3	Порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний	1	1	-
2	Технико-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте	12	6	6
2.1	План производства работ и технологические карты на производство работ на высоте. Оформление наряда-допуска	2	2	-
2.2	Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ на высоте с оформлением наряда-допуска. Надзор за членами бригады	2	2	-
2.3	Организация и содержание рабочих мест. Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте, средств коллективной защиты, ограждений, знаков безопасности	6	-	6

2.4	Правила и требования пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты	2	2	-
3	Организационные мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте	12	4	8
3.1	Требования к работникам при работе на высоте и назначение ответственных лиц. Проведение инструктажа работников	4	2	2
3.2	Практические приемы оказания первой помощи	4	2	2
3.3	Составление плана мероприятий при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ	4	-	4
4	Основы техники спасения и эвакуации	4	2	2
Консультации		2	2	-
Итоговый контроль (экзамен)		2	2	-
Итого		40	24	16