

Пояснительная записка

Программа дополнительного образования взрослых «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте» разработана АНО ДПО УЦ «За безопасный труд» для подготовки работников организаций безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте:

- выполняющих работы на высоте с применением средств подмащивания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более (работники без группы безопасности работ на высоте);
- выполняющих работы с высоким риском падения с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; выполняющих работы на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м; выполняющих работы по наряду-допуску, а также участвующих при организации проведения технико-технологических или организационных мероприятий при указанных работах на высоте (работники с группой безопасности работ на высоте).

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями Трудового кодекса РФ, Постановления Минтруда РФ и Минобразования РФ от 13 января 2003 г. N 1/29 "Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций", Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 16 ноября 2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте".

Цели и задачи программы, требования к результатам освоения программы

Цель: получение слушателями необходимых знаний по охране труда для их практической деятельности при выполнении работ на высоте, а также в целях соблюдения порядка действий работодателя и работника при организации и проведении работ на высоте.

Планируемые результаты освоения программы

Программа предназначена для приобретения слушателями необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности при выполнении работ на высоте и связанной с ней безопасности, с целью организации работодателем работ по охране труда в соответствии с государственными нормативными требованиями охраны труда и безопасного производства работ на высоте, предотвращения случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

В результате освоения настоящей программы слушатели должны: иметь практический опыт:

- применения, полученной на занятиях информации в учебных и производственных целях;
- применения оборудования, приборов, механизмов (проверка исправности оборудования, приборов, инструмента и приспособлений, блокировок и других средств защиты);
- оказания первой помощи пострадавшим;
- применения соответствующих СИЗ, их осмотра до и после использования

уметь:

- оценивать состояние безопасности на производственном объекте при проведении работ на высоте;
- пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;
- применять безопасные методы и приемы труда на территории организации и в производственных помещениях;
- соблюдать правила охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности

знать:

- требования правил охраны труда, при выполнении работ на высоте;
- требования к проведению целевого инструктажа при проведении работ на высоте по

- наряды - допуску;
- особенности обеспечения безопасных условий труда при проведении работ на высоте;
- технико-технологические и организационные мероприятия при выполнении работ на высоте;
- основные требования производственной санитарии и личной гигиены;
- обстоятельства и характерные причины несчастных случаев, аварий, пожаров, происшедших на высоте в организациях (на предприятиях), случаи производственных травм, полученных при работах на высоте;
- основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для работы на высоте;
- зоны повышенной опасности, машин, механизмов, приборов; средства обеспечивающие безопасность работы оборудования (предохранительные, тормозные устройства и ограждения, системы блокировки и сигнализации, знаки безопасности);
- безопасные методы и приемы выполнения работ.

Категория слушателей

- 1) Работники, впервые допускаемые к работам на высоте, в том числе, выполняющие работы на высоте с применением средств подмащивания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более (работники без группы безопасности работ на высоте);
- 2) 1 группа безопасности работ на высоте - работники, допускаемые к работам в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя (далее - работники 1 группы);
- 3) 2 группа безопасности работ на высоте – мастера; бригадиры; руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску ответственными исполнителями (производителями) работ на высоте; работники, допускаемые к работам в составе бригады из числа высококвалифицированных рабочих и специалистов (далее - работники 2 группы);
- 4) 3 группа 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 (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 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 (далее - работники 3 группы).

Срок освоения программы в зависимости от категории слушателей 16÷32 часа

Объем учебной работы и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов			
	Категория слушателей			
	1	2	3	4
Максимальная учебная нагрузка (всего)	16	16	24	32
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	10	10	13	16
в т.ч. практические занятия и время отведенное на экзамен	6	6	7	8
Самостоятельная работа обучающихся	-	-	4	8
Итоговая форма контроля - экзамен				

Организация учебного процесса и режим занятий

Организация учебного процесса предусмотрена по пятидневной учебной неделе.

Продолжительность учебных занятий составляет 45 мин, в расписании учебные занятия группируются парами.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 16÷32 академических

часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы.

Вариативность учебной нагрузки по категориям слушателей представлена в учебно-тематическом плане.

Форма и процедуры текущего контроля знаний – устный, деловые игры. Текущий контроль знаний предусматривает систематическую проверку качества полученных знаний.

Лицам, успешно сдавшим экзамен, выдается удостоверение установленного образца и протокол комиссии по проверке знаний требований охраны труда при проведении работ на высоте.

Перечень кабинетов для подготовки по программе «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте»

№	Наименование
	<i>Кабинеты</i>
1.	Охраны труда