

Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, на высоте 5 м и более 1 группы

Цель реализации программы: Снижение травматизма при работе на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более. Работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м. Путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации соответствующей характеру выполняемых работ.

Срок освоения программы – 30 часов

Форма обучения: очная

Категория слушателей: допускаются лица, достигшие возраста восемнадцати лет. Работники, допускаемые к работам в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя.

Учебный план программы

№ п/п	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах		
		Всего	Аудиторные занятия	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1.	Раздел 1. Методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний	1	1	-
2.	Раздел.2 Требования к работникам при работе на высоте	1	1	-
3.	Раздел 3. Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте. Осмотр СИЗ до и после использования	1	1	-
4.	Раздел 4. Работы на высоте, выполняемые по наряду-допуску	3	3	-
5.	Раздел 5. Безопасные приемы и методы при производстве специальных работ на высоте	4	4	-
6.	Тема 5.1. Перемещение по конструкциям и высотным объектам. Работы на антенно-мачтовых сооружениях	1	1	-
7.	Тема 5.2. Работа с использованием средств подмащивания. Применение когтей и лазов. Применение оборудования, механизмов, ручного инструмента, средств малой механизации.	1	1	-
8.	Тема 5.3. Монтаж и демонтаж конструкций на высоте. Выполнение кровельных и других работ на крышах зданий. Выполнение работ на дымовых трубах	1	1	-
9.	Тема 5.4. Правила и требования Производство строительных работ на высоте. Работы в ограниченном пространстве	1	1	-
10.	Раздел 6. Основы техники спасения и эвакуации.	6	6	-
11.	Раздел 7. Практические занятия	12	-	12
12.	Итоговый контроль	2	2	-
13.	Итого:	30	18	12

Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, на высоте 5 м и более 2 группы

Цель реализации программы: Снижение травматизма при работе на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более. Работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м. Путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации соответствующей характеру выполняемых работ.

Срок освоения программы – 42 часа.

Форма обучения: очная.

Категория слушателей: лица, достигшие возраста восемнадцати лет. 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

Учебный план программы

№ п/п	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах		
		Всего	Аудиторные занятия	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1.	Раздел 1.Требования норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ	1	1	-
2.	Раздел 2.Методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний. Порядок расследования и оформления	1	1	-
3.	Раздел 3.Работы на высоте, выполняемые по наряду-допуску	10	10	-
4.	Тема 3.1.Назначение ответственных лиц	2	2	-
5.	Тема 3.2.Системы безопасности для работы на высоте	4	4	-
6.	Тема 3.3.Организация, содержание, осмотр рабочих мест. Средства коллективной защиты, ограждения, знаки безопасности	4	4	-
7.	Раздел 4. Правила и требования пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты.	6	6	-
8.	Раздел 5. Организация спасательных мероприятий и безопасной транспортировки пострадавшего. Оказание первой помощи пострадавшему	6	6	-
9.	Раздел 6. Практические занятия	12	-	12
10.	Итоговый контроль	6	6	-
11.	Итого:	42	30	12

Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, на высоте 5 м и более 3 группы

Цель реализации программы: Снижение травматизма при работе на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более. Работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м. Путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации соответствующей характеру выполняемых работ.

Срок освоения программы – 48 часов.

Форма обучения: очная.

Категория слушателей:

а) работники, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, в том числе выполняемых с оформлением наряда-допуска;

б) ответственные за составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ;

в) работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты (далее - СИЗ);

г) работники, выдающие наряды-допуски;

д) ответственные руководители работ на высоте, выполняемых с оформлением наряда-допуска;

е) должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте и/или технологических карт на производство работ на высоте;

ж) специалисты, проводящие обучение работам на высоте,

з) члены экзаменационных комиссий работодателей и организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.

Учебный план программы

№ п/п	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах			
		Всего	Аудиторные занятия		Самостоятельная работа
			Теоретические занятия	Практические занятия	
1.	Раздел 1. Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте	6	6	-	-
2.	Тема 1.1. Нормативные правовые акты по работе на высоте	2	2	-	-
3.	Тема 1.2. Представления о рисках падения. Осмотр рабочего места	2	2	-	-
4.	Тема 1.3. Порядок расследования и оформление несчастных случаев и профессиональных заболеваний	2	2	-	-
5.	Раздел 2. Техничко-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте	12	8	4	-
6.	Тема 2.1. План производства работ и технологические карты на производство работ на высоте	2	2	-	-

7	Тема 2.2. Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ на высоте с оформлением наряда-допуска. Оформление наряда-допуска. Надзор за членами бригады	2	2	-	-
8.	Тема 2.3. Организация и содержание рабочих мест. Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте, средств коллективной защиты, ограждений, знаков безопасности.	4	2	2	-
9.	Тема 2.4. Правила и требования пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты.	4	2	2	-
10.	Раздел 3. Организационные мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте.	6	4	2	-
11.	Тема 3.1. Требования к работникам при работе на высоте и назначение ответственных лиц. Проведение инструктажа работников.	3	2	1	-
12.	Тема 3.2. Составление плана мероприятий при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ	3	2	1	-
13.	Раздел 4. Организация спасательных мероприятий и безопасной транспортировки пострадавшего. Методика обучения практическим приемам оказания первой помощи	6	4	2	-
14.	Раздел 5. Практические занятия	12	-	12	-
15	Итоговый контроль	6	6	-	-
	Итого:	48	28	20	-