

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации**  
**«Безопасность выполнения работ на высоте»**  
**с присвоением 3 группы по безопасности работ на высоте**

**Цель:** получение слушателями необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности при выполнении работ на высоте.

**Категория слушателей:**

- 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;
- работники, выщающие 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;
- члены аттестационных комиссий организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.

**Срок обучения:** 40 часов.

**Форма обучения:**

- очная, с отрывом от производства;
- очно-заочная, с частичным отрывом от производства;
- заочная, без отрыва от производства.

**Режим занятий:**

- 5 дней не более 8 часов в день;
- не менее 14 дней по индивидуальному графику учебной работы (при дистанционной форме обучения).

№ тем	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего, часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Показ видео-материалов	Практические семинарские занятия	
1	2	3	4	5	6	7
1.	<b>Раздел 1. Общие требования безопасности при выполнении работ на высоте</b>	<b>10</b>	<b>9,5</b>	<b>0,5</b>		Тестирование
1.1.	Основные положения. Нормативные правовые акты регламентирующие работы на высоте	1	1			
1.2.	Требования к работникам, выполняющим работы на высоте	0,5	0,5			
1.3.	Порядок проведения обучения персонала безопасным методам и приемам выполнения работ	1	1			
1.4.	Проведение и оформлении инструктажа работников при выполнении работ на высоте.	1	1			
1.5.	Организация работ на высоте. План производства работ на высоте.	2	2			
1.6.	Осмотр рабочего места. Оценка профессионального риска падения с высоты.	1,5	1	0,5		
1.7.	Работы на высоте с оформлением наряда-допуска.	1	1			
1.8.	Расследование и оформление несчастных случаев.	2	2			
2.	<b>Раздел 2. Средства обеспечения безопасности при выполнении работ на высоте</b>	<b>4</b>	<b>4</b>			Тестирование
2.1.	Общие требования к системам обеспечения безопасности работ на высоте и средствам защиты.	1	1			
2.2.	Средства индивидуальной защиты.	1	1			
2.3.	Системы удерживания или позиционирования.	0,5	0,5			
2.4.	Страховочные системы	0,5	0,5			
2.5.	Системы спасения и эвакуации	1	1			
	<b>Раздел 3. Требования к производственным</b>	<b>6</b>	<b>6</b>			

3.	помещениям и площадкам					Тестирование
3.1.	Ограждения и знаки безопасности	1	1			
3.2.	Требования к рабочему месту	0,5	0,5			
3.3.	Требования к проходам и проемам	0,5	0,5			
3.4.	Использование средств подмащивания	4	4			
4.	<b>Раздел 4. Специальные требования при выполнении отдельных видов работ на высоте</b>	7	7			
4.1.	Система канатного доступа	1,5	1,5			
4.2.	Жесткие и гибкие анкерные линии	1,5	1,5			
4.3.	Требования безопасности при монтаже и демонтаже стальных и деревянных конструкций	1	1			
4.4.	Требования безопасности при выполнении кровельных работ	1	1			
4.5.	Требования безопасности при производстве бетонных и каменных работ	1	1			
4.6.	Требования безопасности при производстве стекольных работ и при очистке остекления зданий	0,5	0,5			
4.7.	Требования безопасности при отделочных работах на высоте	0,5	0,5			
5.	<b>Раздел 5. Эвакуация и спасение. Первая помощь пострадавшим</b>	5	4	1		Тестирование
5.1.	Основы техники эвакуации и спасения	1	1			
5.2.	Приемы оказания первой помощи пострадавшим	4	3	1		
6.	<b>Консультация</b>	4			4	
	<b>Итоговая аттестация</b>	4				Тестирование
	<b>Итого</b>	40	30,5	1,5	4	4