

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
программы профессиональной переподготовки для получения квалификации
«Специалист в области охраны труда»

Срок обучения: 256 часов (7 недель)

Режим занятий: 1 учебный час составляет 45 минут. Учебная нагрузка устанавливается не более 8 часов в день, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы.

№ раздела (темы)	Наименование раздела (темы)	Всего часов	В том числе:			Форма контроля
			Аудиторные занятия	Самостоятельная работа	Практические работы	
1	Основы охраны труда	16	4	12	-	Зачет
1.1	Нормативно-правовые основы охраны труда	6	1	5	-	
1.2	Основные принципы и направления государственной политики в области охраны труда	4	1	3	-	
1.3	Государственное управление в сфере охраны труда	6	2	4	-	
2	Система управления охраной труда	32	8	20	4	Зачет
2.1	Разработка и внедрение системы управления охраной труда	8	2	6	-	
2.2	Функционирование системы управления охраной труда	16	4	8	4	
2.3	Оценка результатов деятельности	4	2	2	-	
2.4	Улучшение функционирования системы управления охраной труда	4	2	2	-	
3	Специальная оценка условий труда	40	8	28	4	Зачет
3.1	Организация работ по проведению специальной оценки условий труда	10	2	8	-	
3.2	Порядок проведения специальной оценки условий труда	16	4	10	2	
3.3	Оформление результатов проведения специальной оценки условий труда	8	2	4	2	
3.4	Государственная экспертиза условий труда	6	-	6	-	
4	Управление профессиональными рисками	40	8	28	4	Зачет
4.1	Организация оценки и управления профессиональными рисками	12	2	10	-	
4.2	Идентификация опасностей	12	2	8	2	
4.3	Методы оценки и управления профессиональными рисками	16	4	10	2	
5	Допуск работника к самостоятельной работе	24	4	20	-	Зачет
5.1	Проведение медицинских осмотров и освидетельствований работников	8	1	7	-	
5.2	Проведение обучения работников	8	1	7	-	
5.3	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты	8	2	6	-	
6	Обеспечение безопасности производственной деятельности	28	4	24	-	Зачет
6.1	Производственный травматизм, меры по его предупреждению	4	1	3	-	
6.2	Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и	12	2	10	-	

	инструмента, технологических процессов					
6.3	Безопасное производство отдельных видов работ	12	1	11	-	
7	Обеспечение пожарной безопасности	16	4	12	-	Зачет
7.1	Законодательная база в области пожарной безопасности	4	-	4	-	
7.2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации	6	2	4	-	
7.3	Средства пожарно-технической защиты и тушения пожаров	6	2	4	-	
8	Расследование несчастных случаев и профессиональных заболеваний	40	8	28	4	Зачет
8.1	Учет и рассмотрение обстоятельств и причин, приведших к возникновению микроповреждений (микротравм) работников	8	2	5	1	
8.2	Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве	24	4	18	2	
8.3	Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний работников	8	2	5	1	
9	Социальная защита пострадавших на производстве	16	4	10	2	Зачет
9.1	Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда	4	1	3	-	
9.2	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	4	1	3	-	
9.3	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	8	2	6	2	
	Итоговая аттестация	4	-	4	-	Зачет, защита аттестационной работы
	ИТОГО	256	52	186	18	

При обучении по очно-заочной и заочной формам обучения слушателю предоставляется возможность удаленного доступа (через сеть Интернет) к образовательным ресурсам, а также обеспечивается консультирование с преподавателем (тьютором) в режимах онлайн и офлайн.