

Учебный план
программы повышения квалификации

«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»
(область аттестации *Б.9.1, Б.9.2, Б.9.3, Б.9.4, Б.9.5, Б.9.6, Б.9.7, Б.9.8, Б.9.9, Б.9.10*)
Форма обучения – очная. Обучение проводится на базе ООО «Профессиональный Центр Промышленной Безопасности» с полным отрывом от работы.

№ раздела, темы	Наименование разделов и тем	Всего, часов	В том числе	
			Лекции и СР	Практические занятия
Раздел 1	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	10	10	-
Тема 1.1	Правовое регулирование в области промышленной безопасности	4	4	-
Тема 1.2	Контрольно-надзорная и деятельность в области безопасности разрешительная промышленной	2	2	-
Тема 1.3	Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности	2	2	-
Тема 1.4	Аварии на опасных производственных объектах	2	2	-
Раздел 2	Безопасная эксплуатация в метрополитенах эскалаторов	12	12	-
Тема 2.1	Общие сведения об эскалаторах	2	2	-
Тема 2.2	Назначение, требования к устройству эскалатора, эскалаторным помещениям	6	6	-
Тема 2.3	Приемка и ввод эскалатора в эксплуатацию. Регистрация. Техническое освидетельствование и экспертиза промышленной безопасности. Требования круководству по эксплуатации	2	2	-
Тема 2.4	Эксплуатация эскалатора	2	2	-
Раздел 3	Безопасная эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения	12	12	-
Тема 3.1	Общие требования к подъемным сооружениям	2	2	-
Тема 3.2	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения	4	4	-
Тема 3.3	Монтаж и наладка подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов	2	2	-
Тема 3.4	Ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов	2	2	-
Тема 3.5	Оценка соответствия подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах, экспертиза их промышленной безопасности	2	2	-
Раздел 4	Безопасная эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	24	24	-

Тема 4.1	Общие технические требования к канатным дорогам	4	4	-
Тема 4.2	Эксплуатация канатных дорог	8	8	-
Тема 4.3	Эвакуация и спасательные работы	4	4	-
Тема 4.4	Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация пассажирских канатных дорог и фуникулеров в процессе эксплуатации опасных производственных объектов	8	8	-
Раздел 5	Безопасная эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	8	8	-
Тема 5.1	Общие требования безопасности технологических процессов	8	8	-
Раздел 6	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	4	4	-
Тема 6.1	Производство сварочных работ на опасных производственных объектах	4	4	-
	Итоговая аттестация	2	2	
	Итого:	72	72	

Форма обучения – заочная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ). Проводится без отрыва от работы (частичным отрывом от работы) по месту нахождения слушателя через сеть Интернет в соответствии с учебно-тематическим планом, обязательным изучением учебных материалов, расположенных на Платформе дистанционного обучения СДО "Профессиональный Центр Промышленной Безопасности" по адресу: <https://uc.prosrb.ru/> и сдачей итогового зачета (тестирования).

№ раздела, темы	Наименование разделов и тем	Всего, часов	В том числе	
			Аудиторные (лекции, практические занятия)	ДОТ
Раздел 1	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	10	-	10
Тема 1.1	Правовое регулирование в области промышленной безопасности	4	-	4
Тема 1.2	Контрольно-надзорная и деятельность в области безопасности разрешительная промышленной	2	-	2
Тема 1.3	Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности	2	-	2
Тема 1.4	Аварии на опасных производственных объектах	2	-	2
Раздел 2	Безопасная эксплуатация в метрополитенах эскалаторов	12	-	12
Тема 2.1	Общие сведения об эскалаторах	2	-	2
Тема 2.2	Назначение, требования к устройству эскалатора, эскалаторным помещениям	6	-	6
Тема 2.3	Приемка и ввод эскалатора в эксплуатацию. Регистрация. Техническое освидетельствование и экспертиза промышленной безопасности.	2	-	2

	Требования круководству по эксплуатации			
Тема 2.4	Эксплуатация эскалатора	2	-	2
Раздел 3	Безопасная эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения	12	-	12
Тема 3.1	Общие требования к подъемным сооружениям	2	-	2
Тема 3.2	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения	4	-	4
Тема 3.3	Монтаж и наладка подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов	2	-	2
Тема 3.4	Ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов	2	-	2
Тема 3.5	Оценка соответствия подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах, экспертиза их промышленной безопасности	2	-	2
Раздел 4	Безопасная эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	24	-	24
Тема 4.1	Общие технические требования к канатным дорогам	4	-	4
Тема 4.2	Эксплуатация канатных дорог	8	-	8
Тема 4.3	Эвакуация и спасательные работы	4	-	4
Тема 4.4	Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация пассажирских канатных дорог и фуникулеров в процессе эксплуатации опасных производственных объектов	8	-	8
Раздел 5	Безопасная эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются грузовые подвесные канатные дороги	8	-	8
Тема 5.1	Общие требования безопасности технологических процессов	8	-	8
Раздел 6	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	4	-	4
Тема 6.1	Производство сварочных работ на опасных производственных объектах	4	-	4
	Итоговая аттестация	2		2
	Итого	72		72