

Учебный план

программы повышения квалификации

«Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему
под давлением»

(область аттестации *Б.8.1, Б.8.2, Б.8.3, Б.8.4, Б.8.5, Б.8.6*)

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 разрешительная деятельность в области промышленной безопасности	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	Эксплуатация оборудования, работающего под давлением, на опасных производственных объектах	6	6	-
Тема 2.1	Ввод в эксплуатацию, пуск (включение) в работу и учет оборудования	2	2	-
Тема 2.2	Требования к организации, осуществляющей эксплуатацию оборудования под давлением, и работникам организации	2	2	-
Тема 2.3	Техническое освидетельствование, экспертиза промышленной безопасности, техническое диагностирование оборудования под давлением	2	2	-
Раздел 3	Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах	8	8	-
Тема 3.1	Требования промышленной безопасности к эксплуатации котлов	6	6	-
Тема 3.2	Дополнительные требования промышленной безопасности к эксплуатации котлов	2	2	-
Раздел 4	Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах	8	8	-
Тема 4.1	Требования промышленной безопасности к эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды	8	8	-
Раздел 5	Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах	8	8	-

Тема 5.1	Требования промышленной безопасности к эксплуатации сосудов, работающих под давлением	8	8	-
Раздел 6	Эксплуатация медицинских и водолазных барокамер на опасных производственных объектах	10	10	-
Тема 6.1	Требования промышленной безопасности к эксплуатации медицинских барокамер	6	6	-
Тема 6.2	Требования промышленной безопасности к эксплуатации водолазных барокамер	4	4	-
Раздел 7	Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	10	10	-
Тема 7.1	Требования промышленной безопасности к освидетельствованию и эксплуатации баллонов	10	10	-
Раздел 8	Деятельность, связанная с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, монтажом (демонтажем), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах	6	6	-
Тема 8.1	Требования к установке, размещению и обвязке оборудования под давлением	4	4	-
Тема 8.2	Требования промышленной безопасности к монтажу, ремонту, реконструкции (модернизации) и наладке оборудования под давлением	2	2	-
Раздел 9	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	4	4	-
Тема 9.1	Производство сварочных работ на опасных производственных объектах	4	4	-
	Итоговая аттестация	2		
	Итого:	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 разрешительная деятельность в области промышленной безопасности	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	Эксплуатация оборудования, работающего под давлением, на опасных производственных объектах	6	-	6
Тема 2.1	Ввод в эксплуатацию, пуск (включение) в работу и учет оборудования	2	-	2
Тема 2.2	Требования к организации, осуществляющей эксплуатацию оборудования под давлением, и работникам организации	2	-	2
Тема 2.3	Техническое освидетельствование, экспертиза промышленной безопасности, техническое диагностирование оборудования под давлением	2	-	2
Раздел 3	Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах	8	-	8
Тема 3.1	Требования промышленной безопасности к эксплуатации котлов	6	-	6
Тема 3.2	Дополнительные требования промышленной безопасности к эксплуатации котлов	2	-	2
Раздел 4	Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах	8	-	8
Тема 4.1	Требования промышленной безопасности к эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды	8	-	8
Раздел 5	Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах	8	-	8
Тема 5.1	Требования промышленной безопасности к эксплуатации сосудов, работающих под давлением	8	-	8
Раздел 6	Эксплуатация медицинских и водолазных	10	-	10

	барокамер на опасных производственных объектах			
Тема 6.1	Требования промышленной безопасности к эксплуатации медицинских барокамер	6	-	6
Тема 6.2	Требования промышленной безопасности к эксплуатации водолазных барокамер	4	-	4
Раздел 7	Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	10	-	10
Тема 7.1	Требования промышленной безопасности к освидетельствованию и эксплуатации баллонов	10	-	10
Раздел 8	Деятельность, связанная с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, монтажом (демонтажем), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах	6	-	6
Тема 8.1	Требования к установке, размещению и обвязке оборудования под давлением	4	-	4
Тема 8.2	Требования промышленной безопасности к монтажу, ремонту, реконструкции (модернизации) и наладке оборудования под давлением	2	-	2
Раздел 9	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	4	-	4
Тема 9.1	Производство сварочных работ на опасных производственных объектах	4	-	4
	Итоговая аттестация	2		
	Итого:	72		