

Некоммерческая организация Негосударственного образовательного частного учреждения
дополнительного профессионального образования
«Инженерно-технический центр»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор НО НОЧУ ДПО «Инженерно-
технический центр»

С.И. Козлов

2021 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программы повышения квалификации

дополнительного профессионального образования

Эксплуатация опасных производственных объектов

на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)

(Б.8.1)

г. Нижний Тагил

2021 г.

**Учебный план программы повышения квалификации
дополнительного профессионального образования
Эксплуатация опасных производственных объектов**

на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями) (Б.8.1)

Категория обучающихся – руководители, специалисты, инженерно-технические работники, осуществляющие организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных подразделениях, а также контроль и технический надзор за проведением работ.

Уровень образования обучающихся – лица, имеющие среднее профессиональное и(или) высшее образование и опыт работы.

Количество часов – 18 ч.

Срок обучения – 3 дня

Комплектование групп: по мере поступления заявлений

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

№ п/п	Наименование раздела программы	Всего час.	В том числе		Форма контроля
			Теоретических занятий	Практических занятий, семинаров	
1.	Общие положения	2	2	-	
2.	Общие требования к организации работ	2	2	-	
3.	Порядок ввода в эксплуатацию, пуска (включения) в работу и учета оборудования	2	2	-	Зачет
4.	Требования промышленной безопасности к эксплуатации оборудования, работающего под давлением	2	2	-	Зачет
5.	Техническое освидетельствование, экспертиза промышленной безопасности, техническое диагностирование оборудования под давлением	2	2	-	Зачет
6.	Дополнительные требования безопасности к эксплуатации оборудования, работающего под избыточным давлением	2	2	-	Зачет
7.	Требования промышленной безопасности к размещению котлов	2	2	-	Зачет

8.	Требования промышленной безопасности к монтажу, ремонту, реконструкции (модернизации) и наладке оборудования под давлением	2	2	-	Зачет
9.	Итоговый контроль знаний	2	-	-	Итоговая аттестация-тестирование в обучающе-контролирующей системе ОЛИМП ОКС, Moodle https://distant.itcpb.ru/ , http://itcpb.testsmart.ru/
	Итого	18	16		