

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы повышения квалификации
«Проектирование грузоподъемных машин и механизмов»

Цель – совершенствование знаний, умений и навыков для продолжения осуществления профессиональной деятельности на более высоком уровне.

Категория слушателей – специалисты, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок обучения – 72 часа.

Форма обучения – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

Режим занятий – определяется совместно с Заказчиком (не более 8 часов в день).

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практическая часть	
1	Основные требования к проектированию грузоподъемных машин и механизмов	8	8	0	
2	Требования к проектированию механической части грузоподъемных машин и механизмов	8	6	2	
3	Требования к проектированию электрической части грузоподъемных машин и механизмов	10	8	2	
4	Требования при расчете и выборе электродвигателей и аппаратуры управления	10	8	2	
5	Устройство и безопасная эксплуатация грузоподъемных машин и механизмов	12	10	2	
6	Проектирование дисплеев и механизмов управления	12	10	2	
7	Охрана труда и промышленная безопасность	10	8	2	
Итоговая аттестация по учебному курсу		2	0	2	ЗАЧЕТ
Итого:		72	58	14	