

Учебно-тематический план «Машинист топливоподачи»

Цель: профессиональная подготовка

Категория слушателей: рабочие смежных профессий

Срок проведения подготовки: 636 часов

Форма подготовки: дневная

Режим занятий: по расписанию

№	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе:			Форма контроля
			лекции	выездные занятия	практические, семинарские занятия	
1.	Общетехнический курс	28				
1.1.	КИП и автоматика топливоподачи.	4	4			учебный журнал
1.2.	Черчение и техническая механика.	4	4			учебный журнал
1.3.	Материаловедение.	8	8			учебный журнал
1.4.	Основы электротехники.	12	12			учебный журнал
2.	Специальный курс	80				
2.1.	Виды и марки топлива, используемого на электростанциях.	4	4			учебный журнал
2.2.	Технологическая схема топливоподачи электростанции. Устройство и принцип работы основного оборудования топливоподачи.	36	28	8		учебный журнал
2.3.	Обслуживание в процессе эксплуатации оборудования топливоподачи.	20	12	8		учебный журнал
2.4.	Действия персонала при аварийных ситуациях на топливоподаче и электростанции.	4	4			учебный журнал
2.5.	Общие правила техники безопасности. Пожарная безопасность. Оказание доврачебной помощи пострадавшим от электрического тока и при других несчастных случаях	2 4 4	2 4 4		4	учебный журнал

2.6.	Правила технической эксплуатации электростанций и электросетей.	4	4			учебный журнал
2.7.	Организация работы с персоналом на электростанциях.	2	2			учебный журнал
3.	Производственное обучение	520				
3.1.	Обучение операциям и действиям, выполняемым машинистом топливоподачи.	200	8		192	дневник производственного обучения
3.2.	Самостоятельное выполнение операций и работ машиниста топливоподачи.	320			320	дневник производственного обучения
Экзамен:		8				
Итого:		636				