



Сахалинэнерго

Учебный центр

Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр Сахалинэнерго»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программа: профессиональное обучение по профессии «Машинист обходчик по котельному оборудованию»

Квалификация: 4 разряд

№ п/п	Наименование дисциплин, разделов, тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			теория	практика	
1.	Теоретическое обучение	72	72		
1.2.	Общетехнический курс	20	20		
1.2.1	Охрана труда	8	8		экзамен
1.2.2	Основы теплотехники	4	4		зачет
1.2.3	Основы электротехники	2	2		зачет
1.2.4	Основы водоподготовки	2	2		зачет
1.2.5	Техническое черчение и чтение технологических схем	4	4		зачет
1.3.	Специальный курс	52	52		
1.3.1	Назначение, устройство, принцип работы котельного оборудования	10	10		экзамен
1.3.2	Устройство и принцип работы контрольно-измерительных приборов и устройств	10	10		экзамен
1.3.3	Оперативный контроль и изменение режима работы котельного оборудования	8	8		экзамен
1.3.4	Оперативное техническое обслуживание котельного оборудования	10	10		экзамен
1.3.5	Ликвидация аварий и восстановление нормального режима работы котельного оборудования	8	8		экзамен
1.3.6	Профилактическая работа по предотвращению аварий, пожаров, технологических нарушений в работе котельного оборудования	6	6		экзамен
2.	Практическое обучение	120		120	
2.1.	Производственная практика	120		120	квалиф. работа
	Консультация	2			
	Итоговая аттестация	4			квалиф. экзамен
	ВСЕГО:	198			

Квалификация: 5 разряд

№ п/п	Наименование дисциплин, разделов, тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			теория	практика	
1.	Теоретическое обучение	72	72		
1.2.	Общетехнический курс	18	18		
1.2.1	Охрана труда	12	12		экзамен
1.2.2	Основы теплотехники	2	2		зачет
1.2.5	Техническое черчение и чтение технологических схем	4	4		зачет
1.3.	Специальный курс	54	54		
1.3.1	Устройство и принцип работы котельного оборудования	6	6		экзамен
1.3.2	Устройство и принцип работы контрольно-измерительных приборов и устройств	6	6		экзамен
1.3.3	Оперативный контроль и изменение режима работы котельного оборудования	14	14		экзамен
1.3.4	Оперативное техническое обслуживание котельного оборудования	14	14		экзамен
1.3.5	Ликвидация аварий и восстановление нормального режима работы котельного оборудования	8	8		экзамен
1.3.6	Профилактическая работа по предотвращению аварий, пожаров, технологических нарушений в работе котельного оборудования	6	6		экзамен
2.	Практическое обучение	120		120	
2.1.	Производственная практика	120		120	квалиф. работа
	Консультация	2			
	Итоговая аттестация	4			квалиф. экзамен
	ВСЕГО:	198			

1.