

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной подготовки рабочих
по профессии «Оператор котельной»
2–6 разрядов

Срок обучения – 3,5 месяца

Разделы, дисциплины	Кол-во часов	
	(без использования времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использованием времени, отведенного на вариативную часть)
1 Теоретическое обучение		
1.1 Материаловедение*	8	8
1.2 Черчение*	8	8
1.3 Общие сведения по электротехнике*	8	8
1.4 Основы теплотехники*	16	16
1.5 Основы термодинамики*	16	16
1.6 Основы гидравлики*	16	16
1.7 Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами-имитаторами	4	4
1.8 Охрана труда и промышленная безопасность*1)	24	24
1.9 Основы экологии и охраны окружающей среды*	8	8
1.10 Специальная технология	68	116
Итого	176	224
2 Практика		
2.1 Учебная практика	80	112

2.2 Производственная практика	184	200
в т. ч. Охрана труда и промышленная безопасность *1)	34	34
Итого	264	312
Вариативная часть цикла программы	112	–
Разделы, дисциплины	Кол-во часов	
	(без использования времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использованием времени, отведенного на вариативную часть)
Резерв учебного времени	–	16
Консультации	8	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен): Экзамены	8	8
Практическая квалификационная работа	8	8
Всего	576	576
<p>* Изданы отдельными выпусками.</p> <p>1) Количество часов на изучение дисциплины установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004–2015 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения».</p> <p>Примечание – Изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.</p>		