

Учебный план*

по программе «Обучение тепломеханике»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Принципы функционирования тепломеханических систем и области их применения	44 ч
Тема 2	Теплоемкость и основные правила ее расчета	48 ч
Тема 3	Исследования тепломассообменных и газодинамических процессов	42 ч
Тема 4	Механизмы получения электро- и теплоэнергии	46 ч
Тема 5	Вопросы оценки надежности тепломеханического оборудования	40 ч
Тема 6	Диагностика и порядок устранения неполадок	36 ч
	ИТОГО:	256 ч

Утверждаю
Директор ООО МПЦ «Феникс» _____ Г.В. Котрухов

* Данный учебный план представлен в ознакомительных целях и не является официальным учебным планом, утвержденным и применяемым организацией