

ТИПОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**по специальности послевузовского образования
6М071700-Теплоэнергетика
(научное и педагогическое направление)**

Срок обучения: 2 года

**Академическая степень: магистр технических наук
по специальности 6М071700-«Теплоэнергетика»**

Цикл дисциплин	Код дисциплины	Наименование дисциплины	Кол-во кредитов	Семестр	Форма контроля
БД	Базовые дисциплины		20		
ОК	Обязательный компонент		8		
	IFN5201	История и философия науки	2	1	экзамен
	IYa5202	Иностранный язык (профессиональный)	2	1	экзамен
	Ped5203	Педагогика	2	2	экзамен
	Psi5204	Психология	2	1	экзамен
КВ	Компонент по выбору		12		
ПД	Профилирующие дисциплины		22		
ОК	Обязательный компонент		2		
	NTPTT5301	Научно-технические проблемы теплоэнергетики и теплотехнологий	2	1	экзамен
КВ	Компонент по выбору		20		
	Итого теоретического обучения		42		
ДВО	Дополнительные виды обучения		не менее 13		
ППИ	Практика (педагогическая, исследовательская)		не менее 6*		отчет
НИРМ	Научно-исследовательская работа магистранта, включая выполнение магистерской диссертации		не менее 7		отчет
ИА	Итоговая аттестация		4		
КЭ	Комплексный экзамен		1	4	
ОиЗМД	Оформление и защита магистерской диссертации		3	4	
	ИТОГО		не менее 59		
Примечание * Количество кредитов, выделяемых на практику, не входит в общую трудоемкость. В случае необходимости вуз может увеличить число кредитов, выделяемых на практику.					