

Матрица формирования компетенций в соответствии с ОС ВО ДВФУ по направлению подготовки 13.04.01 "Теплоэнергетика и теплотехника" п

Индекс компетенции	Базовая часть											
	Дисциплины (модули)											
	Философские проблемы науки и техники	Философские проблемы теплоэнергетических процессов	Экономические аспекты управления производством тепловой энергией	Профессионально ориентированный перевод		Тепловые схемы электростанций	Режимы работы и эксплуатации электростанций	Монтаж и ремонт оборудования электростанций	Производство и распределение электрической энергии	Энергоэффективность электростанций	Современные проблемы региональной теплоэнергетики	Технологическими процессами в теплоэнергетике
ОК-1		X										
ОК-2			X									X
ОК-3			X									
ОК-4	X										X	
ОК-5	X											
ОК-6	X											
ОК-7				X								
ОК-8	X											
ОК-9			X									
ОК-10		X									X	
ОПК-1		X										
ОПК-2		X						X				
ОПК-3				X								
ПК- 3					X		X			X		X
ПК- 4					X	X		X				
ПК- 5			X				X		X			

ПК- 6							X						X	
Рекомендуемые оценочные средства	Виды аттестации	Формы оценочных средств												
		Текущие (по дисциплине)	УО-1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		УО-2												
	Промежуточная (по дисциплине)	ПР-1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ПР-2												
		ПР-4												
		ПР-5												
		ПР-6												
	ГИА	Гос.экз.												
		ВКР	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Руководитель ОП  Ф.И.О.
Подпись

Согласовано:

Заместитель директора школы

по учебной и воспитательной работе _____ Ф.И.О.
Подпись

БЛОК 2			БЛОК 3	Факультативы	
нативная часть			Выпускная квалификационная ра	Промышленная безопасность	Машинист турбины
Научно-исследовательский семинар "Техническая политика в области возобновляемой энергетики"	Практика по получению профессиональных умений и опыта в профессиональной деятельности	Преддипломная практика			
			X		
			X		
			X		
			X		
			X		
			X		
			X		
			X		
X		X	X		
X		X	X		
			X		
X	X	X	X	X	X
	X	X	X		
	X	X	X		

	X	X	X		
		X		X	X
		X		X	X
		X			

