

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Специальные вопросы судовой энергетики							
Цель дисциплины	формирование у студентов знаний, умений и навыков выбора судовых энергетических установок судов с позиции проектирования судна в целом							
Задачи дисциплины	приобретение теоретических и практических знаний, позволяющих свободно ориентироваться в современной литературе по изучаемой дисциплине и проектных аспектов выбора типа судовых энергетических установок и перспектив их дальнейшего развития							
Основные разделы дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Современное состояние и тенденции в развитии судовой и корабельной энергетики.</li> <li>- Сравнительный анализ и область рационального применения СЭУ надводных судов и кораблей,</li> </ul>							
Общая трудоемкость дисциплины	2 з.е. / 72 академических часа							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промеж уточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лек ции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
	3 семестр	-	32	-	-	40	-	72
ИТОГО:	-	32	-	-	40	-	72	