

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Энергоэффективное строительство
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-4
Задачи дисциплины	Знать инженерные системы и оборудование средовых комплексов, основные элементы и их параметры в различных средах архитектурного проектирования. Уметь выбирать инженерные системы для различных средовых комплексов. Владеть навыками проектирования архитектурной среды с учётом элементов инженерных систем различного назначения и определения их основных параметров
Основные разделы / темы дисциплины	Раздел 1 Системы инженерного обеспечения искусственной среды. Раздел 2 Системы обеспечения микроклимата в помещениях. Раздел 3 Системы энергообеспечения. Раздел 4 Системы санитарно-гигиенического обеспечения. Раздел 5 Системы обеспечения безопасности зданий.
Форма промежуточной аттестации	Зачет

## Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	«5» зач. ед., «180» акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промежуточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
6	10	30	-	140	-	-	
<b>Итого по дисциплине</b>		10	30	-	140	-	-