

# АННОТАЦИЯ К ДИСЦИПЛИНЕ

## Б1.В.ДВ.02.02 Зарубежные стандарты проектирования

**1 Общая трудоёмкость дисциплины составляет 1 зач.ед. (36 часов),**

**2 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля).**

**2.1 Цель освоения дисциплины Б1.В.ДВ.02.02 Зарубежные стандарты проектирования.**

Познакомить студентов с зарубежными стандартами проектирования. Показать разные подходы к обустройству архитектурного пространства и стандартам его проектирования.

**2.2 Задачи дисциплины.**

Задачи изучения дисциплины раскрыть особенности в приемы и подходы к проектированию архитектурного объекта. Познакомить с историей становления и развития стандартом проектирования в разных странах

**3.Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы.**

Дисциплина «Зарубежные стандарты проектирования» относится к вариативной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

Изучению дисциплины предшествуют такие дисциплины как: архитектурное проектирование(1 уровень), История и теория градостроительства, Введение в профессию, Современные проблемы архитектуры и градостроительства

**4.Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся общепрофессиональных и профессиональных компетенций

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	ОПК1	умением использовать основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применять методы анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования	Основные методы анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования	использовать основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности	Навыками анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования в профессиональной деятельности
	ПК11	способностью использовать накопленные знания и умения в профессиональной деятельности	критически оценивать принятые проектные решения	критически оценивать принятые проектные решения	способностью обобщать, анализировать принятые архитектурные решения

## 5. Структура дисциплины Б1.В.ДВ.02.02 Зарубежные стандарты проектирования:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы дисциплины, изучаемые в 9 семестре (очная форма)

№	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Введение		2	2		2
2.	Части зданий как выражение способов обработки строительных материалов		4	-		4
3.	Жилые здания		2	-		2
4.	Объекты социальной инфраструктуры		2	-		2
5.	Предприятия бытового обслуживания		2	-		2
6.	Зрелищные здания.		2	-		2
7.	Объекты транспортной инфраструктуры		2	-		1,8
8.	Заключение		2	-		
	<i>Итого по дисциплине:</i>		18	-		15,8

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

## 6. Основная литература:

1. Заварихин, С. П. Архитектура второй половины XX века : учебник для академического бакалавриата / С. П. Заварихин. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 238 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-02838-6. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/A4FC60C1-4AFA-42E6-B126-DF10AE534669](http://www.biblio-online.ru/book/A4FC60C1-4AFA-42E6-B126-DF10AE534669).
2. Лишаев, С.А. Эстетика пространства / С.А. Лишаев. - Санкт-Петербург : Алетей, 2015. - 288 с. - (Тела мысли). - ISBN 978-5-906792-39-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363284> .

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт».

Автор РПД Кузьменко А.Н.