ОД-210046

Учреждение образования

«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

Кафедра «Архитектура и строительство»

**ЗАДАНИЕ**

на курсовой проект № 12

тема: «Гостиничный комплекс»

по дисциплине:Архитектурное проектирование: Проектирование комплексных объектов

Студенту\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Исходные данные:**

1 Типологические характеристики гостиниц

2 Топографическая съемка участка

**Содержание работы:**

###### Студенту необходимо запроектировать здание гостиницы в соответствии с принятым типом. Семь типов равномерно распределяются на общее число студентов в группе: *гостиница общего типа, курортная гостиница, туристская гостиница, гостиница для спортсменов, гостиница для транзитных пассажиров, конференц-отель.*

######  Особое внимание следует уделить созданию образа здания, выявлению его художественных качеств в зависимости от окружающей среды и обеспечению условий для передвижения людей с ограниченными физическими возможностями.

Состав проекта:

1 Ситуационный план, масштаб произвольный

2 Генеральный план (М 1:500)

3 Схема функционального зонирования здания

4 Технологическая схема помещений блока общественного питания гостиницы

5 Планы первого, типового и неповторяющихся этажей (М 1:100, 1:200)

6 Фасады (М 1:100, 1:200)

7 Разрез, М 1:100 (дополнительные разрезы – в масштабе 1:200)

8 Перспектива здания (возможно исполнение макета или аксонометрии)

9 Технико-экономические показатели

10 Пояснительная записка

11 Отчет по УИРС

12 Лист А3 с распечаткой проекта и указанием фамилии, датой подачи проекта, подписью автора.

**Дополнительные данные:**

Сроки исполнения и содержание работы на практических занятиях

1 Выдача задания. Сбор материалов и написание УИРС

(Аналитический обзор нормативов и проектных решений: типология; планировочные,

конструктивные, образные решения; безбарьерная среда для лиц с ограниченными

физическими возможностями; пожарная безопасность и эвакуационные пути; состав

 и площади помещений блоков гостиниц)…………………………………………………...………... ПЗ № 1

2 Экскурсия. Отчет по экскурсии и завершение работы над УИРС. ……….....................................ПЗ № 2

3 Исполнение клаузуры (дать не менее двух вариантов образного решения). Оценка УИРС …....ПЗ № 3

4 Разбор клаузур, обсуждение, оценка. …………………………………………………...……….….ПЗ № 4

5 Формулирование и развитие идеи образа, обоснование композиции ………………...…………....ПЗ № 5

6 Разработка функциональной схемы, планов. Поиск конструктивного решения...................…..ПЗ № 6 -8

6. Утверждение планировочного решения……………………………………………………….…......ПЗ № 9

7. Детализация и уточнение объемно-планировочного решения, конструктивного решения, исполнение планов, фасадов, разрезов в заданных масштабах……..………………………………….…..….. ПЗ № 10-12

8. Разработка эскиза генплана. Цветовое решение фасадов. Эскиз перспективы……………..…....ПЗ № 13

9. Расчет ТЭП. Выполнение эскиза компоновки материалов проекта на планшетах в заданных масштабах. Определение процента готовности проектных материалов к СУРС.. …………..…....ПЗ № 14

10. Графическое оформление проекта (СУРС)………………………………………...архитектурная неделя.

11. Выставка и защита проектов …………………………………………….....конец архитектурной недели**.**

Примечание

Проект выполняется на одном планшете размером 1х1 м (или на 3-х планшетах 55х75 см) в авторской технике в соответствии с требованиями ЕСКД (ручное исполнение чертежей или в компьютерной графике).

## Рекомендуемая литература:

1. Малков, И. Г. Основы архитектурно-строительного проектирования современных гостиниц: учеб.-метод. пособие / И. Г. Малков, А. А. Пузеев ; М-во образования Респ. Беларусь, Белорус. Гос. Ун-т трансп. – Гомель : БелГУТ, 2009. – 36 с.
2. Гельфонд, А.Л. Архитектурное проектирование общественных зданий и сооружений / А.Л. Гельфонд. – М. : Архитектура-С, 2006. – 280 с.
3. ГОСТ 28681.4-95. Туристско-экскурсионное обслуживание. Классификация гостиниц.
4. Общественные здания. Строительные нормы: СН 3.02.02-2019 – Введ. впервые (с отменой ТКП 45-3.02-325-2018 (33020)) – Минск : РУП «Стройтехнорм», 2021. –51 с.
5. Планировка и застройка населенных пунктов: СН 3.01.03-2020 – Введ. впервые (с отменой ТКП 45-3.01-116-2008 (02250), ТКП 45-3.01-117-2008 (02250)). – Минск : РУП «Стройтехнорм», 2020. – 69 с.
6. Пожарная безопасность зданий и сооружений. Строительные нормы: СН 2.02.05 2020 – Введ. 12.11.2020 (взамен СН 2.02.01-2019 (с отменой ТКП 45-2.02-315-2018 (33020))– Минск : РУП «Стройтехнорм», 2021. –70 с.
7. Среда обитания для физически ослабленных лиц. Строительные нормы: СН 3.02.12-2020 – Введ. 02.05.21 (с отменой ТКП 45-3.02-318-2018). – Минск : РУП «Стройтехнорм», 2021. – 25 с.

Задание выдали: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата выдачи задания\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата сдачи на проверку\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Задание разработано старшими преподавателями И.В. Руденковой, Н.Е. Велюгиной.

Утверждено на заседании кафедры, протокол № 6 от 16.05.2023