

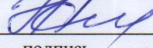
БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Факультет АРХИТЕКТУРНЫЙ

Кафедра «АРХИТЕКТУРА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ»

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой

 Н.А. Лазовская
подпись

« 01 » 06 2022 г.

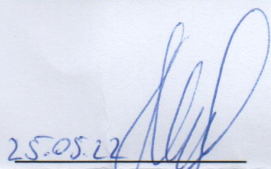
**РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА**

**«ЦЕНТР ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ НА ОЗЕРЕ
ИСКАНДЕРКУЛЬ (ТАДЖИКИСТАН)»**

Специальность 1-69 01 01

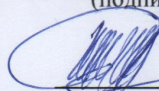
АРХИТЕКТУРА

Обучающийся
Группы 11101316


25.05.22
(подпись, дата)


Т. К. Мавлонова

Руководитель


25.05.22
(подпись, дата)

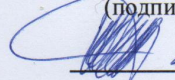
Н.А. Григорьева

Консультанты
по архитектуре


25.05.22
(подпись, дата)

Н.А. Григорьева

по конструкциям


25.05.22
(подпись, дата)


Н.А. Григорьева

по градостроительству
и экологии

(подпись, дата)

А.В. Мазаник

Ответственный за нормоконтроль


01.06.22
(подпись, дата)

Г.Е. Молокович

Объем проекта:
расчетно-пояснительная записка - 51 страниц;
графическая часть - 1 листов;
магнитные (цифровые) носители - 0 единиц.

Минск 2022

Реферат

Ключевые слова: архитектура, проектирование, психологическая помощь, лечебно-оздоровительный комплекс, лечение, развитие, отдых, природа, горная местность.

Тема «Центр психологической реабилитации на озере Искандеркуль (Таджикистан)» была выбрана в связи с тем, что лечебно-оздоровительные комплексы в горной местности в последнее время очень востребованы, а то что объект специализируется на психологической помощи, делает его еще более актуальным для современного общества. Центр психологической помощи – это перспективный объект, совмещающий в себе не только функции лечебно-оздоровительного характера, но и отдых и профилактику. При выполнении дипломного проекта предстоит решение ряда определенных задач, которые позволят организовать удобную, комфортную, и самое главное эффективную среду для проживающих гостей и рабочих центра психологической помощи.

Цель дипломного проекта – разработка архитектурного проекта центра психологической помощи на берегу озера Искандеркуль, создание многофункционального, комфортного и сформированного пространства, где основным функциональным назначением будет не только оздоровление и реабилитация, но и отдых.

Участок для строительства центра расположен в северной части Республики Таджикистан, на берегу озера Искандеркуль. Горные вершины и чистая вода, что протекает в озеро с вершин гор, благоприятные климатические условия и солнечная местность являются ключевым фактором для перспективного развития центра психологической помощи и всей местности в целом.

Концепция проекта центра психологической помощи заключается в развитии и продвижении лечебно-оздоровительных комплексов, специализирующихся на каких-либо конкретных областях медицины и отдыха. Строительство объекта производится в горной местности, исключительно на участках с большими перепадами высоты. Именно неровный рельеф горной местности и кристально чистое озеро являются одной из главенствующих факторов, концептуально влияющих проектирование центра психологической помощи.

Дипломный проект нацелен на проектирование объекта, который в первую очередь обеспечит людям помощь в развитии их личности и их успокоение от морали городской суеты, поможет им хорошо провести время и отдохнуть в благоприятной климатической среде, которая наделена многими природными богатствами.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Здания и помещения организаций отдыха и туризма. Правила проектирования: ТКП 45-3.02-191-2010 (02250). – Введ. 3.05.2010. – Минск: Министерство архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2010. – 103 с.
2. Общественные здания. Строительные нормы проектирования: СН 3.02.02-2019. – Введ. 08.09.2020. – Минск: Министерство архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 61 с.
3. Лукьянова, Л.Г., РЕКРЕАЦИОННЫЕ КОМПЛЕКСЫ. / Л.Г. Лукьянова, В.И. Цыбух. - К.: Вища школа, 2004 г. – 346с.
4. Максимов О.Г., Горно-рекреационные комплексы. / О.Г. Максимов, Е.А. Ополовникова., - М.: Стройиздат, 1981 г. – 120с.
5. Баратов Р. Б., Каменное чудо Таджикистана. / Р. Б. Баратов. - Душанбе.: Ирфон, 1984. – 120с.
6. Пожарная безопасность зданий и сооружений: СН 2.02.05-2020. – Введ. 12.11.2020. – Минск: Минск: Министерство архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 70 с.
7. Гусев, В.В. Архитектура и рекреация. Сборник научных трудов /под ред. В.В. Гусева. – М.,1991. – 76 с.
8. Полянский А.Т., Архитектура комплексов отдыха / Под общ. ред. А.Т. Полянского ; Центр. н.-и. и проект. ин-т типового и эксперим. проектирования курорт., оздоровит., турист. зданий и комплексов ; Н.И. Александрова, Е.Л. Беляева, Р.М. Бородина и др., - М.: Стройиздат, 1988 г. – 240 с.
9. Интернет-портал – Wikipedia [Электронный ресурс]/ Искандеркуль. – Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Искандеркуль/>. – Дата доступа: 08.05.2022.
10. Среда обитания для физически ослабленных лиц. Строительные нормы проектирования = Асяроддзе пражывання для фізічна аслабленых асоб. Будаўнічыя нормы праектавання: СН 3.02.12.- 2020– Введ. 02.05.2021. – Минск: Минстройархитектуры Респ. Беларусь, 2018. – 30 с.
11. Интернет-портал Archdaily [Электронный ресурс]/ Care House of the Wind Chimneys / Hiroshi Nakamura & NAP. – Режим доступа: https://www.archdaily.com/981579/care-house-of-the-wind-chimneys-hiroshi-nakamura-and-nap?ad_medium=gallery / – Дата доступа: 10.05.2022.
12. Интернет-портал Archdaily [Электронный ресурс]/ Terrestre Resort House / Taller de Arquitectura X / Alberto Kalach. – Режим доступа: https://www.archdaily.com/976219/hotel-terrestre-taller-de-arquitectura-x-alberto-kalach?ad_medium=gallery / – Дата доступа: 10.05.2022.
13. Интернет-портал Archdaily [Электронный ресурс]/ PokoPoko Club

House / Klein Dytham architecture. – Режим доступа: https://www.archdaily.com/958285/pokopoko-club-house-klein-dytham-architecture?ad_medium=widget&ad_name=category-hotels-article-show / – Дата доступа: 26.05.2022.

14. Матвеев В.Д. Горно-рекреационные комплексы в СССР. Обзорная информация. / В.Д. Матвеев, Л.Ю. Смыковская. - М.: Гос. комитет по гражд. строит. и арх. при Госстрое СССР. Центр научно-технич. информации по гражд. стр-ву и арх. – 1978. – 32 с.

15.