

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Факультет АРХИТЕКТУРНЫЙ

Кафедра «АРХИТЕКТУРА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ»

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой

 Н.А. Лазовская

подпись

« 31 » 05 2019 г.

**РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА**


База отдыха на Заславском Водохранилище

Специальность 1 69 01 01

АРХИТЕКТУРА

Обучающийся


Группы 111 016 13

 31.05.19

(подпись, дата)

Т. М. Веселовская

Руководитель


 29.05.19

(подпись, дата)

В. В. Горуневич

Консультанты


по архитектуре

 29.05.19

(подпись, дата)

В. В. Горуневич


по конструкциям

 29.05.19

(подпись, дата)

В. В. Горуневич

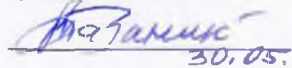
по экономике

 29.05.19

(подпись, дата)

Л.П. Гусева

по градостроительству

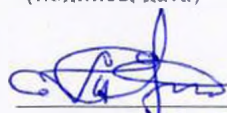
 30.05.19

(подпись, дата)

А.В. Мазаник

и экологии

Ответственный за нормоконтроль

 31.05.19

Г.Е. Молокович

Объем проекта:

расчетно-пояснительная записка - 52 страниц;

графическая часть - 1 листов;

магнитные (цифровые) носители - 0 единиц.

Минск 2019

РЕФЕРАТ

Ключевые слова: база отдыха, спа-центр, туризм, композиция, помещение, гостиница

Цель дипломного проекта – это создать туристическую базу отдыха с современным архитектурно-художественным решением, с интересной пластикой фасада, с комплексом различных услуг и развлечений, с жилыми номерами разной степени комфортности. Создать здание, которое будет привлекательным для туристов, будет укреплять имидж страны, продвигать здоровый отдых на природе. Выбрана территория возле Заславского водохранилища, входящего в Вилейско-Минскую водную систему.

Для дипломного проекта запроектировано здание туристической базы, объемно - планировочное решение которого (его этажность, взаимосвязь помещений, высота этажей, конфигурация здания и др.) обуславливается технологическим процессом, номенклатурой строительных изделий, рельефом местности, природными условиями площадки строительства, а также требованиями действующих нормативных документов. В ходе дипломного проектирования ознакомилась с нормами и правилами проектирования общественных объектов.

Объемно-пространственная композиция комплекса туристического комплекса решена из двух основных частей: жилого корпуса и лечебной части, включающей в себя спа-центр и процедурные комнаты. Высота этажа принята 3,3 м.

Архитектурно-планировочное решение жилой части гостиницы представляет собой 11-ти этажное здание с усложненной пластичной формой плана этажей. Главный вход и вестибюли запроектированы на 1 этаже. В вестибюльной группе на 1 этаже расположены помещения приема, оформления и обслуживания клиентов, лестнично-лифтового холла, административные и конторские помещения, помещения ремонта обуви и одежды и т.д. Все эти помещения сгруппированы по функциональным признакам, которые позволили организовать четкие технологические взаимосвязи, повышающие комфорт и удобство эксплуатации гостиницы. Номера для инвалидов расположены на первом этаже. Всего в жилой части располагается 35 двухкомнатных, а также 69 однокомнатных номеров

Для общественной части турбазы запроектированы помещения культурно-развлекательного, рекреационного характера, такие как: игровые, бильярдные, кафе, детские комнаты, спа-центр, тренажерный зал, конференц-залы, небольшие кинозалы и так далее. Также в комплексе запроектированы административные, инженерные и хозяйственные помещения для персонала.

Список использованной литературы

1. Постановление "Об утверждении Государственной программы "Беларусь гостеприимная" на 2016-2020 годы. / Совет Министров Республики Беларусь от 23 марта 2016 г. №232 – редакция от 31.08.2017 № 665 – 9 с.
2. ТКП 45-3.02-191-2010 (02250). Здания и помещения организаций отдыха и туризма правила проектирования. Будынкі і памяшканні арганізацый адпачынку і турызму Правілы праектавання. Издание официальное. Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь Минск. 2010. – 103 с.
3. Общественные здания и сооружения. Строительные нормы проектирования = Грамадскія будынкі. Будаунічыя нормы праектавання : ТКП 45-3.02-325-2018. – Введ. 13.04.2018. – Минск: Минстройархитектуры Респ. Беларусь, 2018. – 55 с.
4. Жилые здания. Строительные нормы проектирования = Жылыя будынкі. Будаунічыя нормы праектавання : ТКП 45-3.02-324-2018. – Введ. 13.04.2018. – Минск: Минстройархитектуры Респ. Беларусь, 2018. – 20 с.
5. Среда обитания для физически ослабленных лиц. Строительные нормы проектирования = Асяроддзе пражывання для фізічна аслабленых асоб. Будаунічыя нормы праектавання : ТКП 45-3.02-318-2018. – Введ. 14.02.2018. – Минск: Минстрой архитектуры Респ. Беларусь, 2018.
6. Пожарная безопасность зданий и сооружений. Строительные нормы проектирования = Пажарная бяспека будункаў і збудаванняў. Будаунічыя нормы праектавання : ТКП 45-2.02-315-2018. – Введ. 14.02.2018. – Минск: Минстрой архитектуры Респ. Беларусь, 2018. – 55 с.
7. Гаражи-стоянки и стоянки автомобилей. Нормы проектирования = Гаражы-стаянкі і стаянкі аўтамабіляў. Нормы праектавання : ТКП 45-3.02-25-2005. – Введ. 26.01.2006. – Минск : Минстройархитектуры Респ. Беларусь, 2006. – 21 с.
8. Лазовская, Н. А. Универсальный дизайн в контексте имплементации Конвенции ООН о правах инвалидов / Н. А. Лазовская // Архитектура // Сб. науч. тр. – Вып. 10 ; редкол. : А. С. Сардаров [и др.]. – Минск : БНТУ, 2017. – С. 153 – 158 .
9. Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Беларусь: Закон Респ. Беларусь, 30 ноября 2010 г., № 300-3 // Национальный Интернет-портал Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – 2010. – Режим доступа: <http://www.pravo.by/main.aspx?guid=3871&p0=h10400300&p2={NRPA}>. – Дата доступа: 02.02.2019.

10. Конвенция Организации объединенных наций о правах инвалидов [Электронный ресурс]: Принята резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН 6/106 от 13.12. 2006. – Режим доступа: www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/disability.shtml. – Дата доступа : 20.01.2019.

11. Эскишехир Спа & Термальный Отель = Eskisehir Spa & Thermal Hotel [Электронный ресурс] Global Architectural Development portal = Портал глобального архитектурного развития: – Режим доступа: <https://www.gadarchitecture.com/en/eskisehir-spa--thermal-hotel>: 01.05.2019

12. Шотландский Центр для слепых военных Пейдж \ Парк = Centre for Scottish War Blinded by PagePark [Электронный ресурс] : Архитектурный журнал Dezeen – Режим доступа: <https://www.dezeen.com/2011/06/30/centre-for-scottish-war-blinded-by-pagepark/>: 01.05.2019

13. BIG представляет горнолыжный курорт в Лапландии = BIG unveils a Ski Resort in Lapland [Электронный ресурс] : Archdaily – Режим доступа: https://www.archdaily.com/192100/big-unveils-a-ski-resort-in-lapland?ad_medium=gallery : 01.05.2019

14. Среда обитания для физически ослабленных лиц. Строительные нормы проектирования = Асяроддзе пражывання для фізічна аслабленых асоб. Будаўнічыя нормы праектавання : ТКП 45-3.02-318-2018. – Введ. 14.02.2018. – Минск: Минстройархитектуры Респ. Беларусь, 2018.