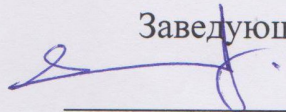


БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Факультет АРХИТЕКТУРНЫЙ

Кафедра «АРХИТЕКТУРА ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ И
АРХИТЕКТУРНЫЕ КОНСТРУКЦИИ»

Заведующий кафедрой

 Е. Б. Морозова

(подпись)

« 5 » июня 2023 г.

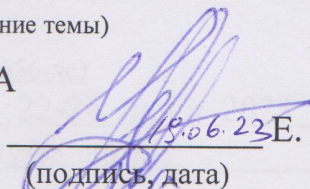
**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА**

«Альтернативное пространство»: постиндустриальный парк на базе
реновации завода «МЗОР» в г. Минске

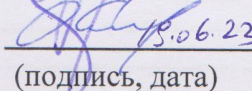
(наименование темы)

Специальность 1 69 01 01 АРХИТЕКТУРА

Обучающаяся группы 11101317

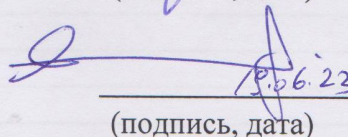
 18.06.23 Е. Р. Уласень
(подпись, дата)

Дипломный руководитель

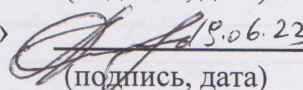
 18.06.23 О. И. Сысоева
(подпись, дата)

Консультант

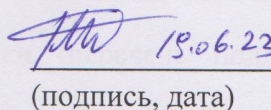
по разделу «Технология»

 18.06.23 Е. Б. Морозова
(подпись, дата)

Консультант по разделу «Конструкции»

 18.06.23 С. Г. Пинчук
(подпись, дата)

Ответственный за нормоконтроль

 18.06.23 М. С. Мяделец
(подпись, дата)

Объем проекта:

расчетно-пояснительная записка - 50 страниц;

графическая часть - 1 лист;

магнитные (цифровые) носители - 1 единиц.

Минск 2023

РЕФЕРАТ

Дипломный проект: 50 с., 33 рис., 1 табл., 10 источников.

Ключевые слова: ПОСТИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК, ОТКРЫТЫЕ ОБЩЕСТВЕННЫЕ ПРОСТРАНСТВА, РЕКРЕАЦИОННЫЕ ТЕРРИТОРИИ, ВЫСТАВОЧНО-ИНТЕРАКТИВНОЕ ПРОСТРАНСТВО, МУЗЕЙНЫЙ КОМПЛЕКС, РЕКОНСТРУКЦИЯ ТЕРРИТОРИИ, КОМПОЗИЦИОННО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОСТРАНСТВА, ИСТОРИЧЕСКАЯ ЗАСТРОЙКА.

Цель дипломного проекта: создание открытого общественно-рекреационного парка на базе существующей исторической застройки. Территория проектирования расположена в исторической застройке в центре города Минска по улице Октябрьской. Достоинствами данной территории являются: непосредственное примыкание к ядру города наряду с уединенностью данной территории ввиду отсутствия прохождения значимых магистралей через территорию застройки, удачное расположение остановок всех видов транспорта рядом с территорией, прямой доступ к водно-зеленому разделу города Минска на участке.

В состав проектируемой застройки вошли следующие объекты: паркинги, в том числе автоматизированный, бизнес-центры и общественные центры с интерактивно-развлекательной и научной функцией.

В процессе проектирования были выполнены следующие работы: проведен анализ существующего состояния территории, разработана идея-концепция реконструкции территории и организации общественных пространств, разработано архитектурно-планировочное решение территории, разработана организация транспортного обслуживания и пешеходного движения территории, создана система озелененных территорий.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Landezine International Landscape Award // landezine-award.com [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://landezine-award.com/zollverein-park/>. – Дата доступа: 08.03.2023
2. Parc de la Villette — «самое большое разрушенное здание в мире» // decor.design [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://decor.design/parc-de-la-villette-samoe-bolshoe-razrushennoe-zdanie-v-mire/>. – Дата доступа: 08.03.2023
3. Zollverein park // [www/zollverein.de](http://www.zollverein.de) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.zollverein.de/besuch-planen/themenverzeichnis/zollverein-park/>. – Дата доступа: 08.03.2023
4. Большой рассказ про историю главной творческой улицы Минска // Realt.by [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://realt.by/special-projects/oktyabrskaya-1/>. – Дата доступа: 08.03.2023
5. История завода // Mzor.com [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://mzor.com/o-predpriyatii/istoriya-zavoda/>. – Дата доступа: 08.03.2023
6. История «Минск Кристалл» // www.Kristal.by [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.kristal.by/about/history/>. – Дата доступа: 08.03.2023
7. Ла-Виллет (парк) // ru.wikipedia.org [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [https://ru.wikipedia.org/wiki/Ла-Виллет_\(парк\)](https://ru.wikipedia.org/wiki/Ла-Виллет_(парк)). – Дата доступа: 08.03.2023
8. Парк развлечений Ля Виллет (La Villette) город науки и техники в Париже // posmotrim.by [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://posmotrim.by/article/la-villett.html>. – Дата доступа: 08.03.2023
9. Справочник проектировщика промышленных зданий /А.П. Величкин [и др.]; под общ. ред. А.П. Величкина. – Киев: Будивельник, 1968. – 472 с.
10. Туристер // www.tourister.ru [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.tourister.ru/world/europe/russia/city/moscow/parks/28981>. – Дата доступа: 30.05.2023