

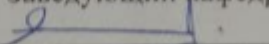
БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Факультет АРХИТЕКТУРНЫЙ

Кафедра «Архитектура производственных объектов и архитектурные конструкции»

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой

 Е.Б. Морозова

« 7 » 06 2021г.

**РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА**

«Дом моды: Торгово-производственный комплекс в г. Минске»

Специальность 1 69 01 01

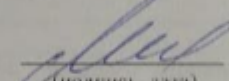
АРХИТЕКТУРА

Обучающийся
группы 111013115


(подпись, дата)

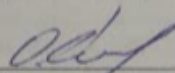
Манкевич Д. А.

Руководитель


(подпись, дата)

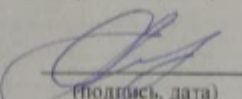
Шиковец А. В.

Консультант
по разделу «Технология»


(подпись, дата)

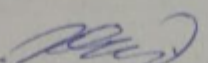
Сысоева О. И.

Консультант
по разделу «Конструкции»


(подпись, дата)

Пинчук С. Г.

Ответственный за нормоконтроль



Д.В. Жаркевич

Объем проекта:
расчетно-пояснительная записка - 53 страниц;
графическая часть - 7 листов;
магнитные (цифровые) носители - 7 единиц.

Минск 2021

РЕФЕРАТ

Ключевые слова: торгово-производственный комплекс, офисы, склады, научно-исследовательский отдел.

В данном дипломном проекте разработан торгово-производственный комплекс в г. Минск.

В качестве места расположения был выбран участок между улицей Ботанической и переулком Козлова. Общая площадь участка 3 га.

Выбор площадки обусловлен несколькими факторами: расположение вблизи центра города, оптимальный размер участка, равнинная местность, близость к остановкам общественного транспорта.

Комплекс включает склады, производство, административное отделение, научное отделение, офисное отделение, пункты общественного питания, торговлю, зоны отдыха.

Объемно-планировочная организация комплекса решена разделением его на зоны: общего и ограниченного доступа. В зоне общего доступа расположены торговля и пункты общественного питания, в которые имеют доступ все желающие. В зоне ограниченного доступа располагаются склады, производства, научный отдел, администрация и офисы.

Композиционно комплекс решен таким образом, чтобы вдоль ул. Ботанической открывалась перспектива административно-офисной части, а на заднем плане производственный комплекс.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Климат Беларуси [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pogovorim.by/556-klimat-belarusi.html>
2. Стратегия для легпрома [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.neg.by/novosti/otkrytj/strategiya-dlya-legpromac-19926>
3. Виниченко И.В. Прогнозирование спроса в модной индустрии // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2017. – № 11. – с. 140-142.
4. Проблемы индустрии моды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://theblueprint.ru/fashion/fast-fashion-sustainability>
5. Тенденции в сфере моды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.rbc.ru/trends/green/5d669e749a79476059df8c5c>
6. Общие требования формирования производственной зоны города [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://rusbuildrealty.ru/books/gradostroitelstvo-planirovka-naselennyh-punktov/73.html>
7. ТКП 45-3.01-155-2009 / Генеральные планы промышленных предприятий / строительные нормы проектирования. – Минск, 2009.
8. Промышленное предприятие: учебно-методическое пособие для студентов специальности 1-69 01 01 «Архитектура» / О. И. Сысоева [и др.]. – Минск: БНТУ, 2020. – 82 с.
9. Тренды напольных покрытий [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://laminat-1.com.ua/trendy-napolnyh-pokrytij-2019>
10. Проектирование промышленных зданий [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.oviky.ru>
11. ТКП 45-2.02-315-2018 (33020) / Пожарная безопасность зданий и сооружений / Строительные нормы проектирования. – Минск, 2018.