

*Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования*  
**«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
Институт архитектуры и дизайна  
Кафедра «Дизайн архитектурной среды»

**БАКАЛАВРСКАЯ РАБОТА**  
**«ПЕШЕХОДНАЯ УЛИЦА В ЖИЛОМ КОМПЛЕКСЕ**  
**ЕМЕЛЬЯНОВСКОГО РАЙОНА»**

(название ВКР)

Черняева Анастасия Андреевна, АФ 14-41Б

(ФИО выпускника, группа)

07.03.03 «Дизайн архитектурной среды» бакалавриат

(шифр, специальность)

Бундова Е.С., доц. каф. ДАС

(ФИО руководителя, степень)

## АННОТАЦИЯ

Проектируемая пешеходная улица в жилом районе решает главную задачу - разделение транспортного и пешеходного потоков. Транспортный поток вынесен на внешнее кольцо, за периметр жилья. Велодорожки для быстрой езды на велосипедах в пределах проектируемого участка также вынесены на внешнее кольцо. В дипломном проекте детально разработаны следующие зоны: Набережная с променадом, причалом и спуском к воде, мосты через канал, искусственный остров с городским пляжем и зданием коворкинга, имеющим озелененную кровлю. Кровля коворкинга является вторым уровнем променада, переходящим в смотровую площадку. Набережная расположена вдоль двух берегов искусственного канала, окруженного жилыми пятиэтажными зданиями, спроектированными в историческом стиле. Таким образом, масштаб застройки и набережной формируют атмосферу исторического центра европейского города. Проектируемая набережная должна стать пешеходной артерией будущего жилого района. Такое насыщенное пространство будет включать в себя места для пеших прогулок и для отдыха, свободные пространства для уличной торговли и площадки для различных выступлений, спуски к воде причал и пляж. А также зеленую сеть аллей, газонов и скверов, современную комплексную систему освещения и систему эргономичных малых архитектурных форм. Современные материалы мощения, светильники, мосты сочетаются в проекте с деревянными настилами, подиумами и террасами. Дерево, как материал применяется и в отделке фасада коворкинга, и в конструкции и отделке смотровой площадки. В озеленении применяются быстрорастущие лиственные и хвойные деревья и кустарники, с высокой декоративностью. Это такие растения, как ива, рябины, калина, ель, лиственница, можжевельники, спирея, сирень, роза морщинистая, курильский чай, и т.д. В качестве лианы предлагается использовать девичий виноград, в цветниках предлагается высаживать многолетники, образующие луговые сообщества и не требующие большого ухода.

# ЭКСПОЗИЦИЯ



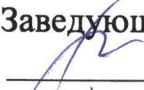
Федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт архитектуры и дизайна  
Кафедра Дизайн архитектурной среды

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой ДАС

С.А. Истомина

  
подпись

инициалы, фамилия

«16»

07 20 19 г.

**БАКАЛАВРСКАЯ РАБОТА**

07.03.03 Дизайн архитектурной среды

код – наименование направления

Пешеходная улица в жилом комплексе Емельяновского района

(г.Красноярск)

тема

**Пояснительная записка**

Руководитель

 16.07.19

подпись, дата


доц. каф. ДАС

должность, ученая степень

Е.С. Бундова

инициалы, фамилия

Выпускник

 16.07.2019

подпись, дата

А.А. Чернява

инициалы, фамилия

Красноярск 2019