

Министерство образования и науки РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Институт архитектуры и дизайна
Кафедра архитектурного проектирования

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

«РЕЧНОЙ ВОКЗАЛ В КРАСНОЯРСКЕ»

(название ВКР)

Прошкина Надежда Евгеньевна, АФ 13-12

(ФИО выпускника, группа)

07.03.01 «Архитектура» бакалавриат

(шифр, специальность)

Киселев Т.А., ст.пр. каф. АП; Гайкова Л.В., к.а.н., доц. каф. АП

(ФИО руководителя, степень)

Красноярск 2018

АННОТАЦИЯ

Красноярск является одним из крупнейших городов России, культурным, экономическим, промышленным и образовательным центром Центральной и Восточной Сибири.

Красноярск делится на правый и левый берег рекой Енисей. Русло этой могучей сибирской реки соединяет многие города, такие как: Кызыл, Шагонар, Саяногорск, Минусинск, Абакан, Дивногорск, Красноярск, Сосновоборск, Железногорск, Лесосибирск, Енисейск, Игарка и Дудинка.

На территории Красноярска в 1957 г. уже был построен речной вокзал. На тот момент он являлся доминантой левобережной набережной. Но еще в постперестроечный период здание исключили из активов речного порта и продали из-за падения спроса на пассажирские речные перевозки.

Однако, на основе транспортной стратегии края до 2030 г. предусмотрено строительство нового речного вокзала. Такое решение связано с тенденцией роста за последние 6 лет пассажирских речных перевозок и возникновением потребности в инфраструктурном объекте по обслуживанию пассажиров. Здание вокзала планируют построить на левом берегу.

Место, выбранное для проектирования в рамках дипломного проекта, находится на левобережной набережной р. Енисей на бывшей производственной зоне мелькомбината недалеко от Николаевского моста. Сложившийся комплекс «мелькомбината» создает пространство своей формой.

Данная территория выбрана по следующим критериям:

- Планировочная ориентированность развитие этой территории;
- Территория не функционирует должным образом, уже давно нуждается в реконструкции;
- Вокруг данной территории складывается новая застройка.

Проектирование вокзала предполагает строительство взаимосвязанных между собой элементов таких как:

- Здание речного вокзала;
- Привокзальная площадь;
- Основные пассажирские, служебно-технические и вспомогательные здания и сооружения;
- Гостиничный комплекс;
- Автовокзал (обеспечит оптимальные условия для взаимодействия внешнего транспорта);
- Перрон.

Гостиничный комплекс будет размещен в элеваторах мелькомбината. Он будет в себя включать спортивно развлекательную зону, фуд-корт, административную зону.

По своей конструкции, элеваторы не предназначены для другого использования, кроме хранения зерна. Но существует примеры их удачной реновации. Такие как, реконструкция элеватора «Общежитие» в городе Осло, и «Музей африканского искусства Зейтза» в Южной Африке, элеватор в Кейптауне и элеватор студенческого общежития в Йоханнесбурге.

ЭКСПОЗИЦИЯ

