

# Благоустройство прибрежной зоны

Выполнил:  
Касымов. С  
Бердешев. И

- Правильная организация и архитектура окружающих зданий достигает максимального
- значения в современном мире
- набережные в основном служат для защиты
- города от наводнений и защищают водоемы от загрязнения ливневыми стоками.
- На сегодняшний день можно выделить следующие варианты использования прибрежных
- территорий:
- 1. Реорганизация или реновация промышленных зон у воды.
- 2. Снос и последующая реорганизация старых построек и жилья вдоль набережных.
- 3. Выведение дополнительных транспортных развязок и дорог.
- 4. Создание дополнительных искусственных территорий для города.

- В современных городах задачи набережных крайне разносторонни: это и эстетическое
- восприятие, и решение транспортных проблем – перегруженность крупных городов
- автомобилями вынуждает использовать прибрежные территории для строительства
- многоярусных транспортных эстакад, создается большая сетка мостов, разнообразные
- промышленные сооружения и многочисленные грузовые причалы. Следовательно,
- территории вокруг набережных следует делить на функциональные зоны, такие как:
  - 1. Рекреационные зоны, создающие парки, спортивные сооружения, скверы и другие
  - объекты для поддержания благоприятной экологии в городской среде.
  - 2. Зоны, создающие дополнительное пространство для реорганизации транспортных
  - узлов.
  - 3. Жилые зоны, способствующие обеспечению связи воды и жилой застройки, что оказывает положительное влияние на психологическое и физическое здоровье жителей.

# Hornsbergs strandpark

Одним из ярких примеров обустройства прибрежных зон можно по праву считать Hornsbergs strandpark в Стокгольме, Швеция







- **Данный проект стал лауреатом шведской премии «Sienapriset» в 2012 году. В этом парке вода и земля были объединены в современном дизайне извилистого берега, плавных органических формах и чистоте линий. Сам парк обращен на запад, а набережная имеет три плавучих пирса, что дает посетителям возможность еще больше приблизиться к воде и ощутить плывущее над водой солнце. Парк становится особенно популярным в жаркие летние дни, превращаясь в некий оазис в центре крупного города. Также в парке размещены площадки для купания, душевые кабинки, велодорожки и места для гриля. Таким образом, парк становится «гостиной» не только для жителей города, но и для туристов. Растения, использованные для озеленения парка Hornsberg, в основном являются естественными представителями флоры этой климатической полосы: посажены они плотными группами, в каждой из которых расположен один экзотический вид. На свободных же участках между такими группами созданы дополнительные общественные пространства и объекты для проведения различных мероприятий. Граница с водой укреплена при помощи больших бетонных плит, которые переходят в естественные камни. Парк имеет длину более 700 м и состоит из четырех частей. В западной части, выполненной в плавных органических формах, находятся причалы для принятия солнечных ванн с деревянными доками разной длины, выступающими в глубину озера.**















# Коп Ван Зюйд в Роттердаме

- Территория Коп Ван Зюйд представляет собой полуостров на правом берегу реки Маас, расположенный напротив центральной части Роттердама. В прошлом район играл большую роль в жизни портового города: здесь располагались доки, верфи и терминал для океанских лайнеров. В 1960–1970-е годы район пришел в упадок из-за того, что порт переместился вниз по течению реки. По плану развития города 1986 года было решено создать многофункциональную территорию, тем самым открыв доступ к ранее отчужденной промышленной части города. В процессе реализации программы был построен Мост Эразма, который сегодня является одним из символов Роттердама. Были запущены речные такси, расширена сеть трамваев и открыта новая станция метро (метро-Вилхелминаплейн)















