



**Берегоукрепление
реки Волги
в городском округе
город Рыбинск
2007-2016 гг.**



Берегоукрепление

участка историко-художественного музея в г. Рыбинске

Берега в историческом центре Рыбинска «испытывают непосредственное негативное техногенное воздействие». Это удары водных потоков, которые образуются в процессе работы ГЭС. И здесь единственным и наиболее надежным способом сохранения территории города является берегозащита.



ДО
проведения работ по
берегоукреплению



Берегоукрепление

участка историко-художественного музея в г. Рыбинске

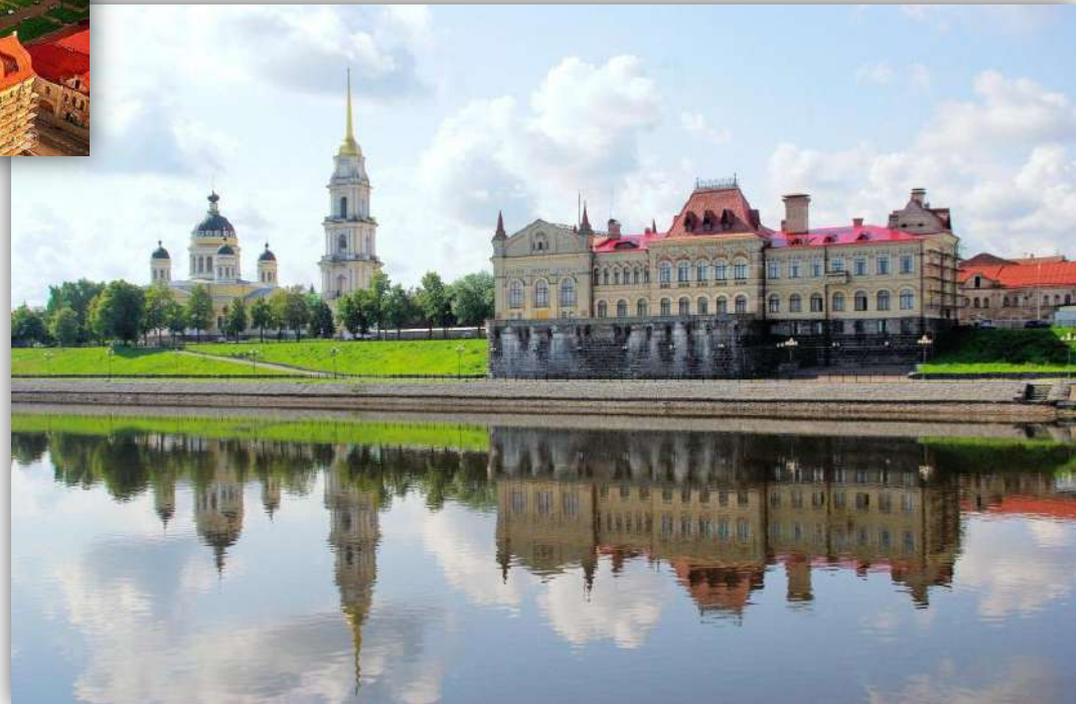


Дата ввода объекта
в эксплуатацию

Протяженность
п.м.

2007

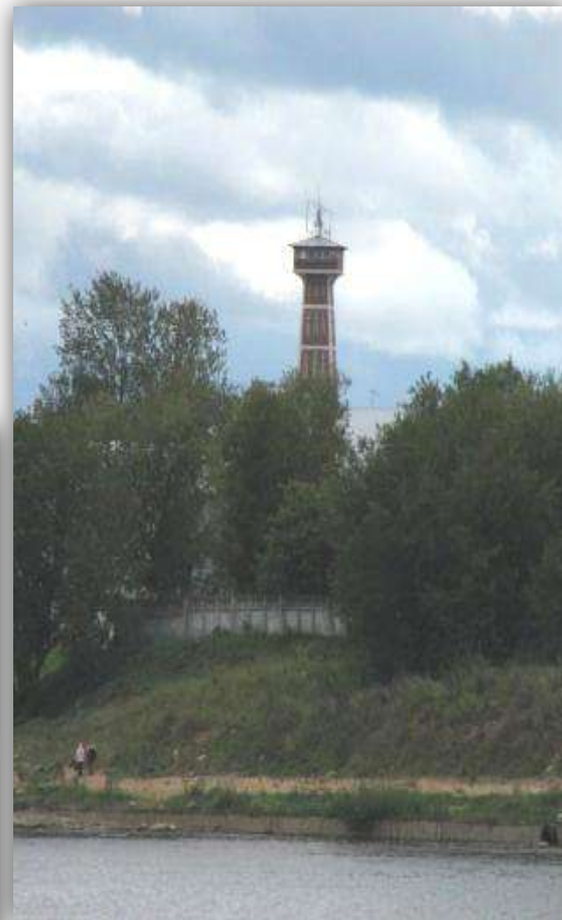
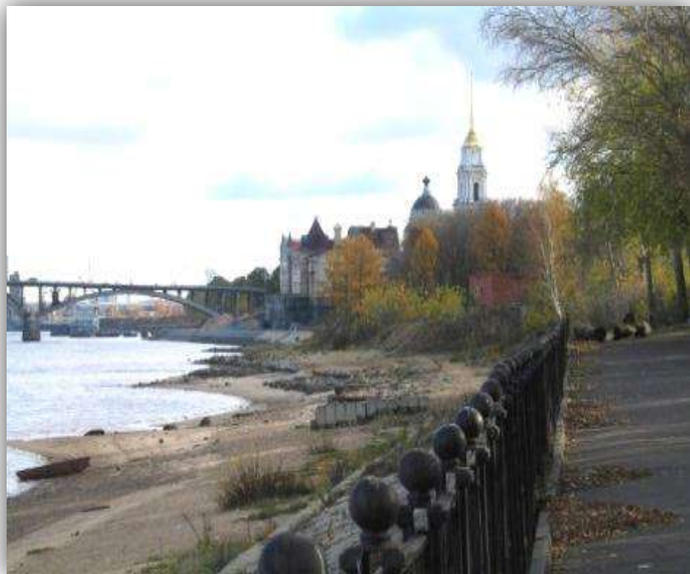
368



ПОСЛЕ
проведения работ по
берегоукреплению



Берегоукрепление правого берега р. Волги, Волжская набережная от Хлебной биржи до «Обелиска», г. Рыбинск



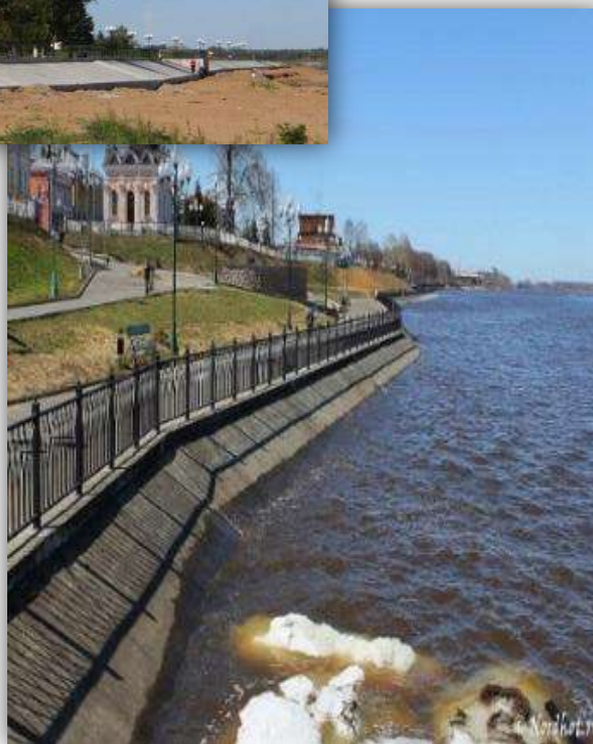
ДО
проведения работ по
берегоукреплению



Берегоукрепление правого берега р. Волги, Волжская набережная от Хлебной биржи до «Обелиска», г. Рыбинск



Дата ввода объекта в эксплуатацию	Протяженность п.м.
2012	1200,5



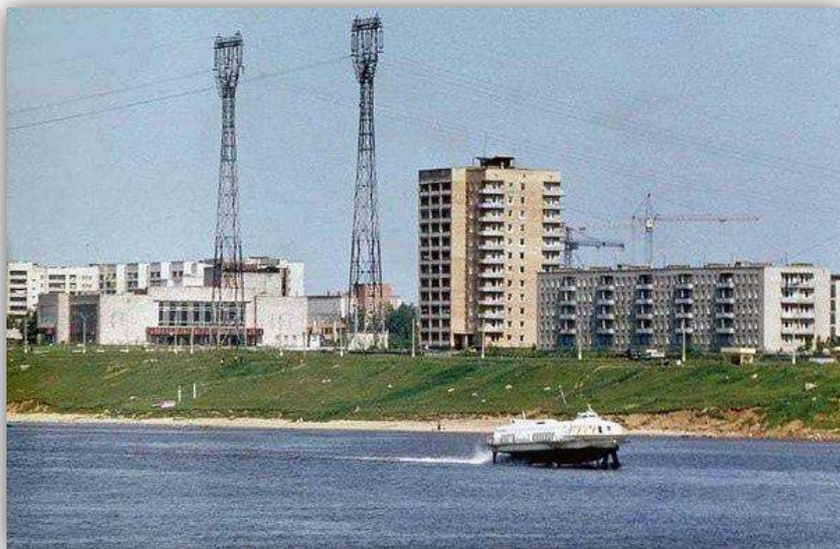
ПОСЛЕ
проведения работ по
берегоукреплению



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД РЫБИНСК

ОТДЕЛ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Набережная и берегоукрепление левого берега р. Волги от ДК до ул. Фестивальной, г. Рыбинск



ДО
проведения работ по
берегоукреплению



Набережная и берегоукрепление левого берега р. Волги от ДК до ул. Фестивальной, г. Рыбинск



Дата ввода объекта в эксплуатацию	Протяженность п.м.
2011	785





Набережная и берегоукрепление левого берега р. Волги от ДК вверх по течению до моста через ручей, г. Рыбинск



**ДО
проведения работ по
берегоукреплению**

Дата ввода объекта в эксплуатацию	Протяженность п.м.
2015	436

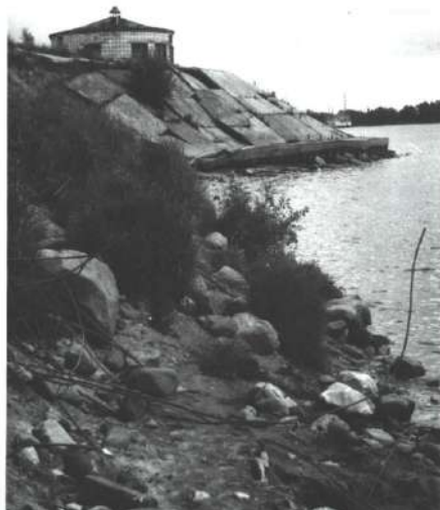


**ПОСЛЕ
проведения работ по
берегоукреплению**



Берегоукрепление

левого берега р. Волги от кислородной станции до моста через ручей
по Набережной Космонавтов, г. Рыбинск



ДО
проведения работ по
берегоукреплению



ПОСЛЕ
проведения работ по
берегоукреплению



Дата ввода объекта в эксплуатацию	Протяженность п.м.
2014-2016	616



Берегоукрепление

левого берега р. Волги по Набережной Космонавтов от кислородной станции до моста через ручей, г. Рыбинск



Дата ввода объекта в эксплуатацию	Протяженность п.м.
2014-2016	616

ПОСЛЕ
проведения работ по
берегоукреплению

