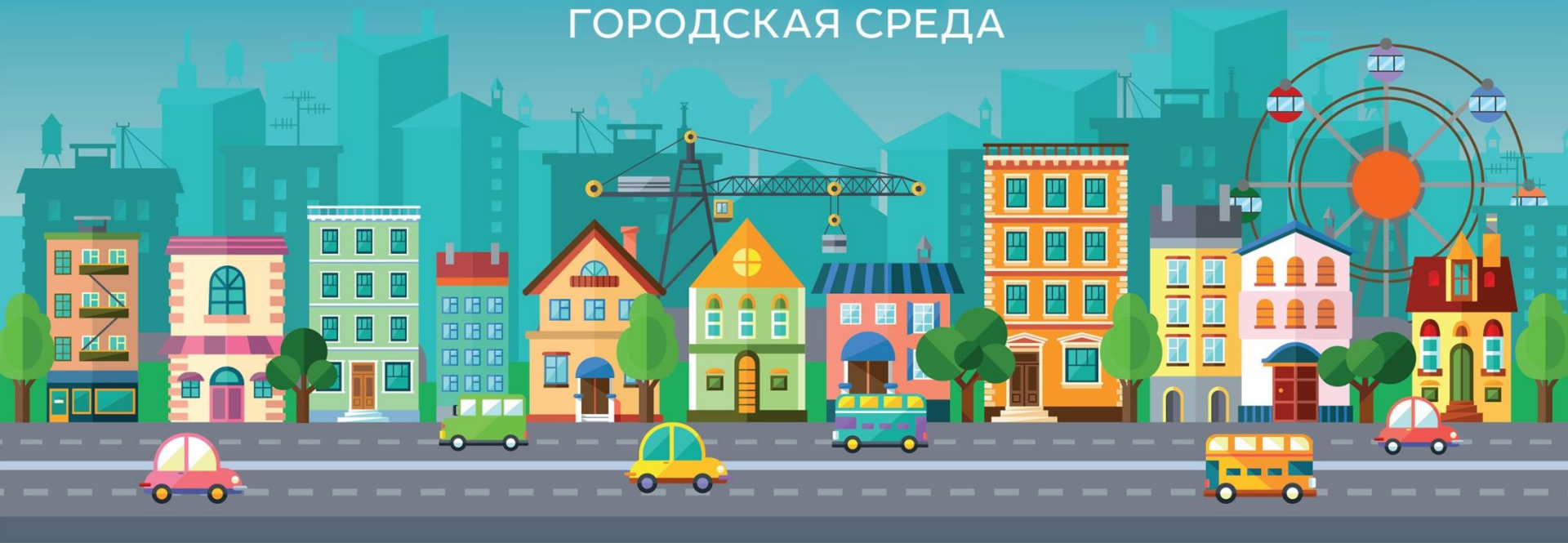




ГОРОДСКАЯ СРЕДА



ПРИОРИТЕТНЫЙ ПРОЕКТ  
«ФОРМИРОВАНИЕ КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ»

БУЛЬВАР НА НАБЕРЕЖНОЙ В СТОРЕ УЛИЦ ЧАПАЕВА - ХАНТЫ-МАНСИЙСКОЙ  
В Г. НИЖНЕВАРТОВСКЕ

## Проект по благоустройству территории «Бульвар на набережной в створе улиц Чапаева – Ханты-Мансийской в г. Нижневартовске»



Земельный участок является территорией общего пользования. Территория участка под строительство бульвара расположена в Прибрежной зоне города, ограничена территориями:

- с северо-востока – улицей Пикмана (проезжей частью);
- с юго-запада – благоустроенной территорией берегоукрепления;
- с юго-востока – улицей Ханты-Мансийской;
- с северо-запада – улицей Чапаева.



## Цели и задачи проекта

**Цель:** благоустройство общественной территории: Бульвар на Набережной в створе улиц Чапаева – Ханты-Мансийской в г. Нижневартовске для комфортного пребывания всех категорий горожан силами МКУ «УКС г. Нижневартовска» с привлечением подрядной организации.

### Задачи:

1. Выполнить устройство разных типов покрытий (парковки, велодорожки, беговые дорожки, пешеходные тротуары и дорожки).
2. Выполнить архитектурно-скульптурные композиции, в том числе открытые амфитеатры, общественный туалет, устройство скейт-парка, выставочных зон, малых архитектурных форм, смотровой площадки, детских игровых площадок.
3. Обеспечить удобный доступ на территорию бульвара для жителей города, включая маломобильные группы населения.



# ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

## Фотофиксация текущей ситуации



# ОПИСАНИЕ КОНЦЕПТУАЛЬНЫХ И ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ

## Дизайн-проект

Видовой кадр №7 на скит-парк



3D01 кадр №5 на широкую детскую площадку - «Главный промысел - рыболовство»



3D02 кадр №4 на верхний уровень пешеходного променада и площадку для установки макетов кораблей



Видовой кадр №6 на широкую интерактивную детскую площадку и беседку-ротонду



3D03 кадр №3 на малый открытый амфитеатр

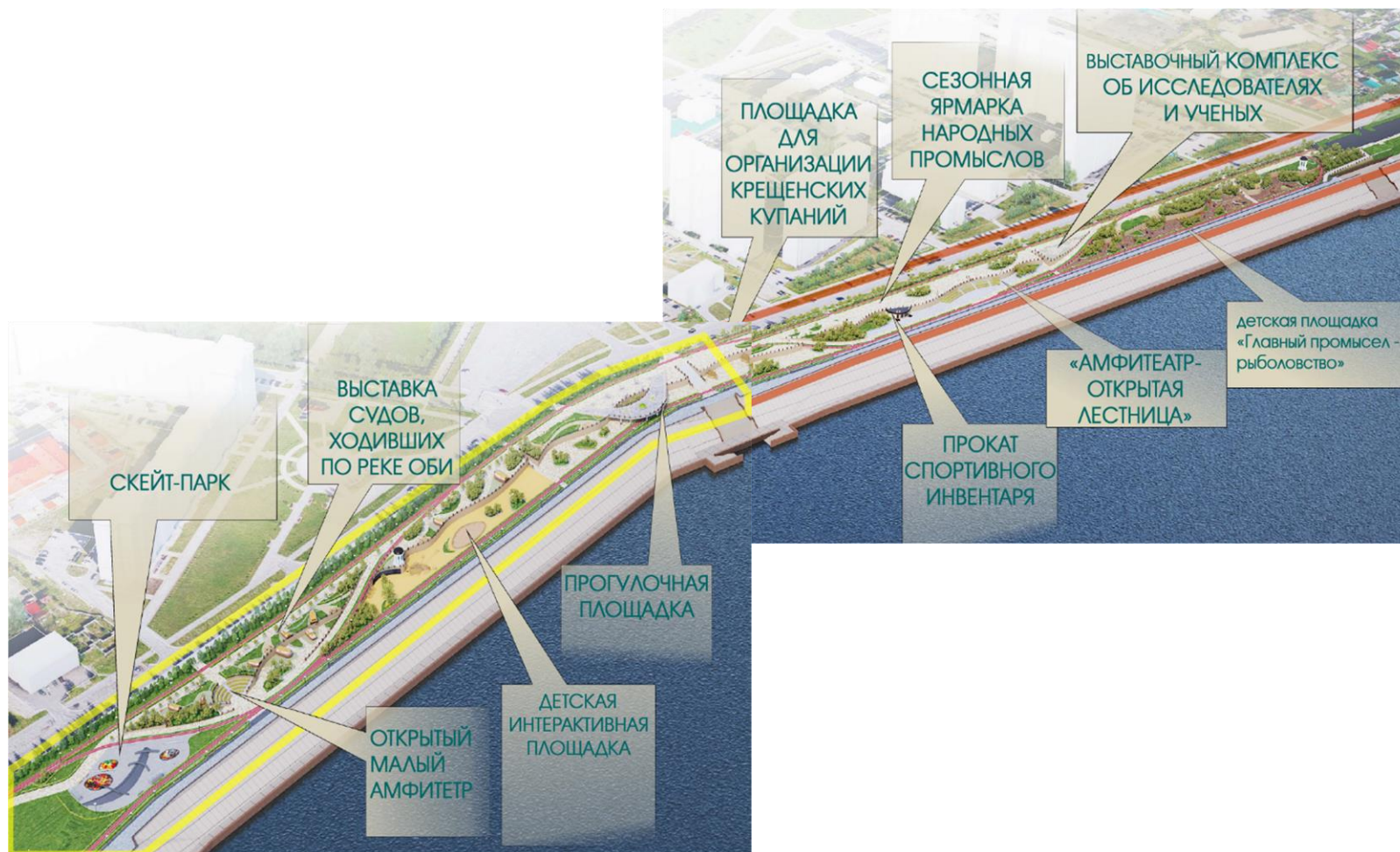


3D04 кадр №1 с высоты птичьего полета на центральную часть набережной с пешеходным мостом



# ОПИСАНИЕ КОНЦЕПТУАЛЬНЫХ И ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ

## Схемы благоустройства территории



# ОПИСАНИЕ КОНЦЕПТУАЛЬНЫХ И ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ

Технико-экономический показатель	Значение
<b>Общая площадь объекта благоустройства (м<sup>2</sup>)</b>	<b>60 179,45</b>
<b>Площадь покрытий (проезды, автостоянки, площадки, тротуары) (м<sup>2</sup>)</b>	<b>39 153,82</b>
<b>Площадь озеленения (м<sup>2</sup>)</b>	<b>17 127,27</b>
<b>Площадь под размещение линейных объектов (м<sup>2</sup>)</b>	<b>3 410,31</b>
в т.ч. площадь под размещение парапетных блоков берегоукрепления	547,9
в т.ч. площадь под размещение открытой ливневой канализации	957,48
в т.ч. площадь под размещение лестниц, пандусов	1 174,86
в т.ч. площадь под размещение подпорной стенки	730,07
<b>Площадь под размещение проектируемых зданий и сооружений (м<sup>2</sup>)</b>	<b>488,05</b>
в т.ч. площадь открытого малого амфитеатра	161,66
в т.ч. площадь общественного туалета	77,52
в т.ч. площадь открытого большого амфитеатра	248,87



# ОПИСАНИЕ КОНЦЕПТУАЛЬНЫХ И ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ

## Сроки и этапы реализации проекта

Реализация проекта осуществляется в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды в муниципальном образовании город Нижневартовск на 2018-2022 годы».

Работы выполняются в три этапа и планируются к завершению в 2021 году.

Этап	Дата реализации
1). Контракт на выполнение строительно – монтажных работ заключен	30.11.2019
2). Строительно – монтажные работы на площадке	30.11.2019 – 30.10.2021
3). Строительно – монтажные работы выполнены	30.10.2021
4). Акт КС-11 подписан	15.11.2021





# ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИСТОЧНИКАХ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОЕКТА

---

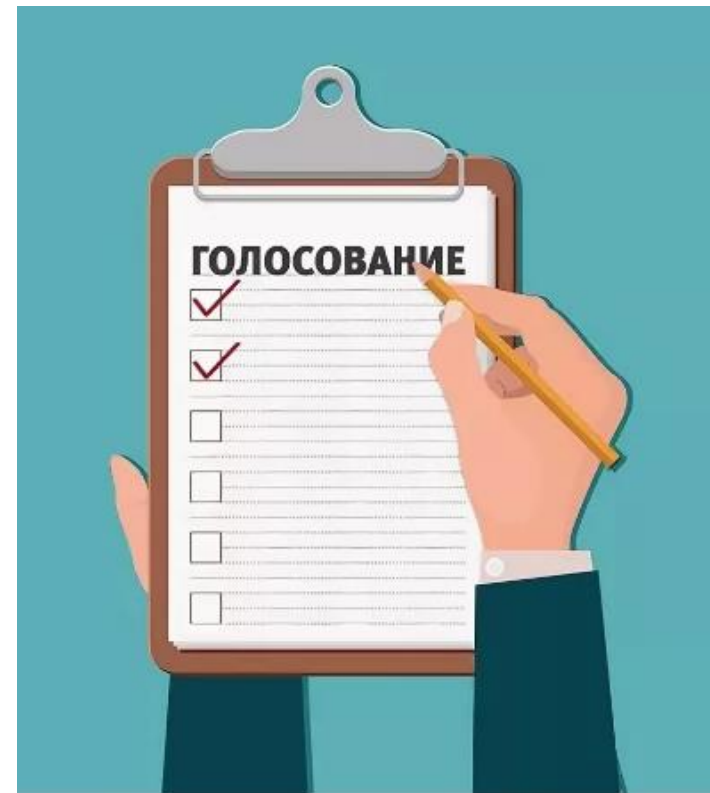
Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.	Доля финансирования, %
Федеральный бюджет	0	
Региональный бюджет	0	
Муниципальный бюджет	0	



# ИНФОРМАЦИЯ О ВОВЛЕЧЕНИИ НАСЕЛЕНИЯ В ПРОЦЕСС БЛАГОУСТРОЙСТВА

---

Рейтинговое голосование на объекты 2020 года планируется провести в сроки и в порядке установленными методическими рекомендациями в период сентябрь-ноябрь 2019 года.



# ОПИСАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

---

Вся территория доступна для маломобильной категории горожан: для колясочников, опорников, беременных женщин, пожилых людей и детских колясок перепад высот решен нормативными уклонами (пандусы). Для категории слепых, слабовидящих применены контрастные выделения опасных участков (покрытие территории разной фактуры и контрастных тонов, а также элементы подсветки первых и последних ступеней). Для глухих, слабослышащих предусмотрены системы навигации. На территории детских площадок предусмотрено оборудование для колясочников.

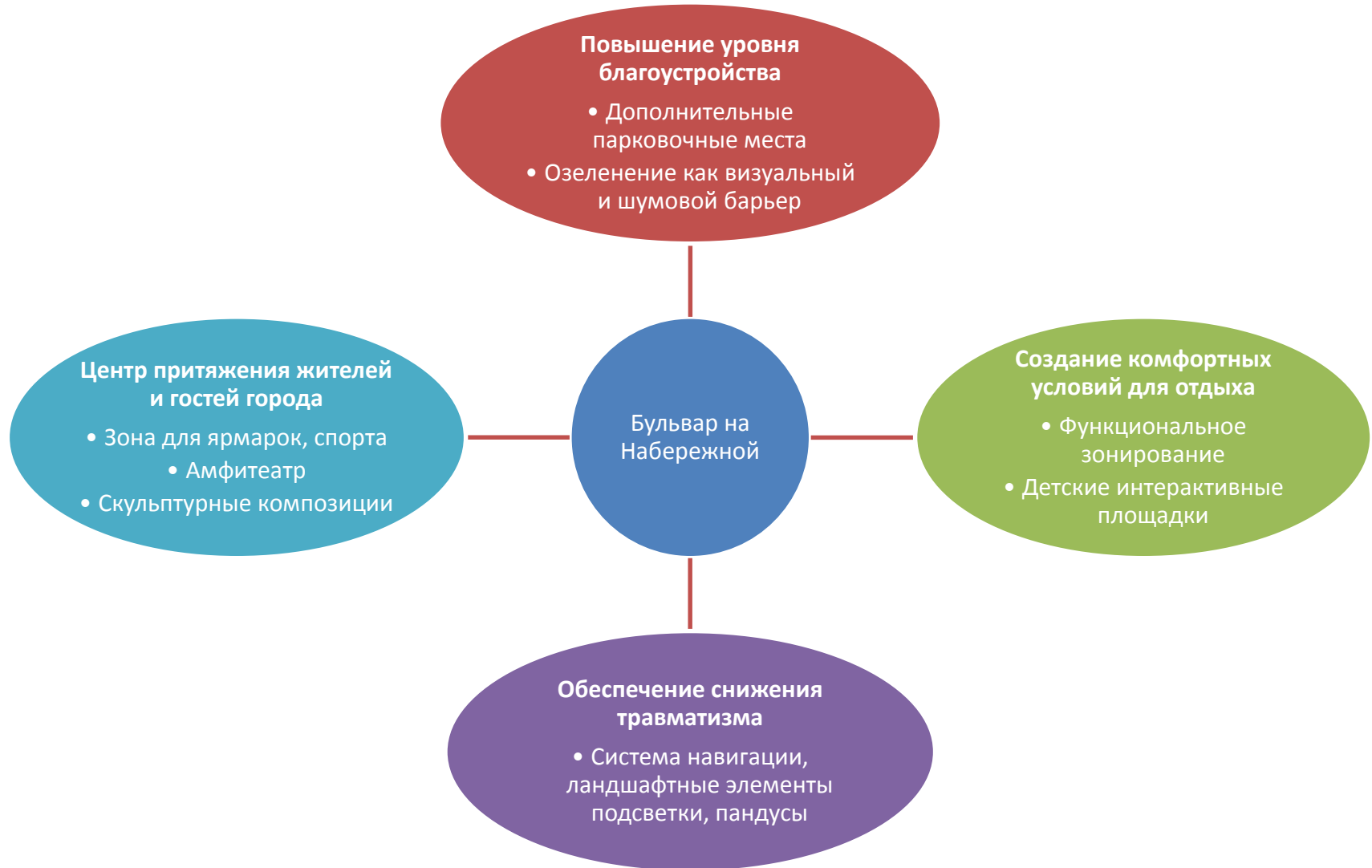
Согласно федеральным и местным нормативным требованиям в сфере экологии, на территории бульвара будет осуществляться отдельный сбор и сортировка отходов. Также в проекте применяется максимально допустимое количество элементов вторичной переработки (малые архитектурные формы покрытия и т.п.)

Проектом предусмотрено применение технологий «умного города» (система навигации, ландшафтные элементы подсветки).

Основные элементы благоустройства обеспечивают всесезонное использование территории (30% элементов благоустройства – детские игровые площадки – подлежат консервации на зиму).



# ОЖИДАЕМЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА





ГОРОДСКАЯ СРЕДА  
[www.gorsreda86.ugraces.ru](http://www.gorsreda86.ugraces.ru)

#ЖКХменяется

#Городаменяются