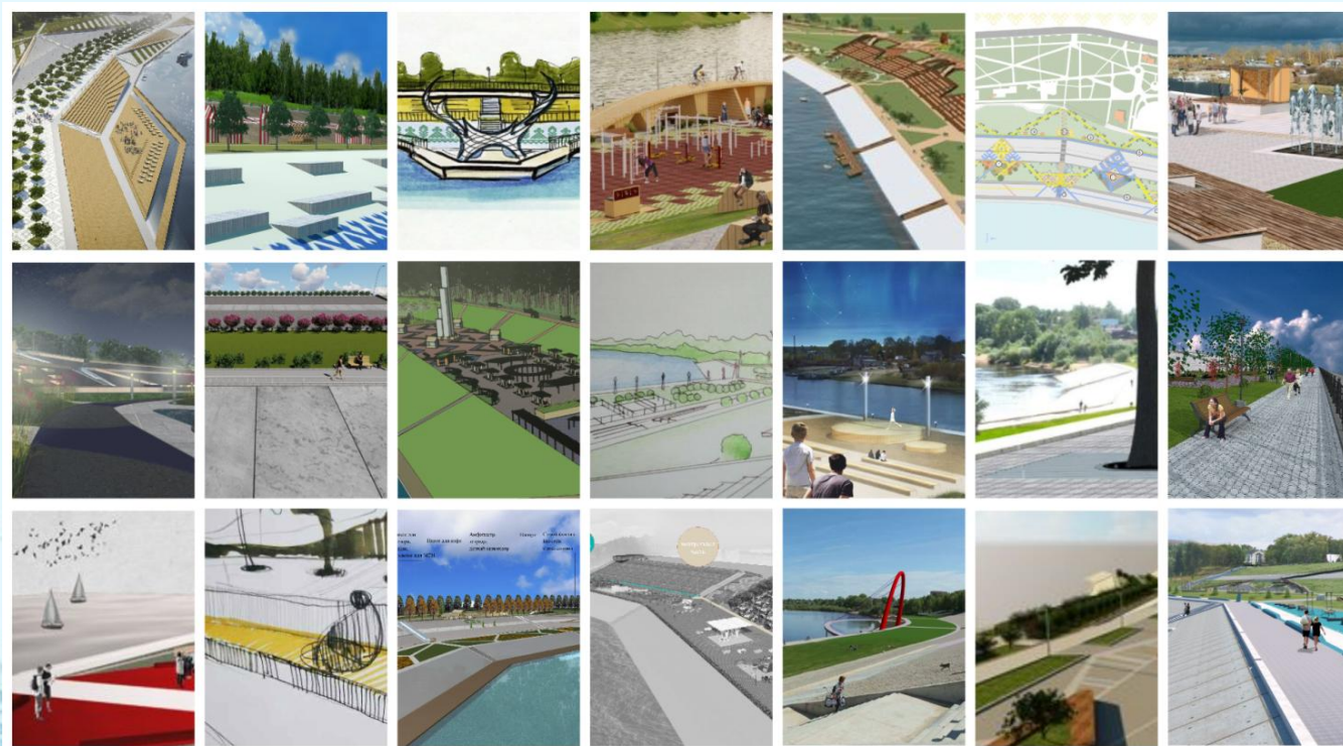


Конкурс по разработке архитектурной концепции набережной в парке им.С.М. Кирова г. Сыктывкара Республики Коми



1. Цели и задачи конкурса

Разработка архитектурной концепции набережной в парке им. С.М. Кирова, отвечающей современным тенденциям развития открытых общественных пространств.

Улучшение качеств городской среды

Формирование общественного мнения, направленного на решение проблем благоустройства территории МО ГО «Сыктывкар».



3. Основные требования к работам

1. Разработать архитектурную концепцию набережной в парке им. С.М. Кирова, отвечающую современным тенденциям развития открытых общественных пространств и запросам аудитории.
2. Основываясь на идеях оформления набережной в парке им. С.М. Кирова г. Сыктывкара, победивших в общегородском конкурсе творческих проектов идей оформления набережной в парке им. С.М. Кирова, создать запоминающийся универсальный стиль набережной, проявляющийся в оформлении малых архитектурных форм, мощении, ограждении т.д.
4. Создать архитектурно-художественный образ набережной в парке им. С.М. Кирова в соответствии с его функциями и местонахождением.
5. Оформить объекты паркового оборудования и уличной мебели с учетом выбранной концепции
6. Описать используемые материалы.
7. Оформить и обустроить территорию с применением современных элементов городского дизайна.
8. Озеленить территорию.
9. Функционально зонировать.

4. Участники

1. Архипова Дарья Сергеевна (г. Сыктывкар)

2. Авторская группа «Урал» (г. Челябинск)

Купцов Максим Алексеевич
Уржумова Ирина Александровна
Беляева Анна Владимировна

3. АМ Бондарева (г. Ростов-на-Дону)

Авторский коллектив:
Бондарев Николай Николаевич - руководитель, ГАП
Гончаров Александр - архитектор
Молчанов Александр - архитектор
Чередниченко Анна - студентка архитектурного колледжа
Шутова Анастасия - студентка архитектурного колледжа

4. Варфоломеева Олеся Николаевна (г. Белгород)

5. Авторский коллектив (г. Казань):

Гущин Александр
Гордиенко Валерия

6. Елизарова Ольга Александровна (г. Пенза)

7. Зайцева Валерия Евгеньевна (г. Москва)

**8. Авторский коллектив под руководством
Зинченко Н.А. (СЛИ, г. Сыктывкар)**
СМОЛИНЕЦ М.А.
ГАБОВА И.А.

9. Коган Денис Игоревич (г. Москва)

10. Кулаков Денис Юрьевич (г. Новосибирск)

11. Авторский коллектив «точка» (г. Сыктывкар):

Морозова Анастасия Андреевна
Качура Юлия Игоревна
Кошелев Антон Михайлович
Сентякова Вера Вадимовна
Синицына Наталья Константиновна

12. Мулин Василий Владимирович (г. Москва)

13. Перекрестов Владимир Владимирович (Ростов-на-Дону)

14. Авторский коллектив (г. Воронеж):

Рыкина Ольга Сергеевна,
Сафронич Алина Игоревна,
Слинько Виктория Владимировна,
Стеканова Александра Дмитриевна,
Шуринова Юлия Игоревна.

15. Сычёва Наталья Николаевна (г. Нальчик)

16. Авторский коллектив (г. Киров):

Тюлькина Мария Владимировна
Хиженкова Елена Петровна

17. Авторский коллектив (г. Самара):

Шелехова Александра Александровна
Иршинская Милена Сергеевна

18. Шматков Андрей Викторович (г. Белгород)

19. Якунин Владислав Александрович (г. Казань)

20. Якупов Марат Ленарович (г. Казань)

21. Проектная компания «Arch+» (г. Воронеж)

5. Члены комиссии

Козлов Валерий Владимирович – Глава МО ГО «Сыктывкар» – руководитель администрации, председатель Комиссии.

Рунг Владимир Якубович - главный архитектор администрации МО ГО «Сыктывкар», заместитель председателя.

Смирнов Валерий Валенинович - главный специалист управления архитектуры, городского строительства и землепользования администрации МО ГО «Сыктывкар», секретарь комиссии.

Долгов Виктор Георгиевич - архитектор, член Союза архитекторов России.

Елфимов Олег Юрьевич - начальник управления культуры администрации МО ГО «Сыктывкар».

Кочанова Елена Александровна - главный архитектор Республики Коми, Минстроя Республики Коми.

Метленков Николай Федорович - профессор Московского архитектурного института, кандидат архитектуры, член Союза архитекторов России, Председатель редколлегии и Главный редактор Журнала «Архитектура и строительство России», член-корреспондент Российской академии естественных наук.

Некрасов Николай Васильевич – архитектор, член Союза архитекторов России.

Осипов Владимир Владимирович - начальник управления архитектуры, городского строительства и землепользования администрации МО ГО «Сыктывкар»

Павлюшин Сергей Евгеньевич - начальник отдела Управления Республики Коми по охране объектов культурного наследия.

Пименова Галина Ивановна - заведующий кафедрой архитектуры УГТУ, кандидат технических наук, доцент.

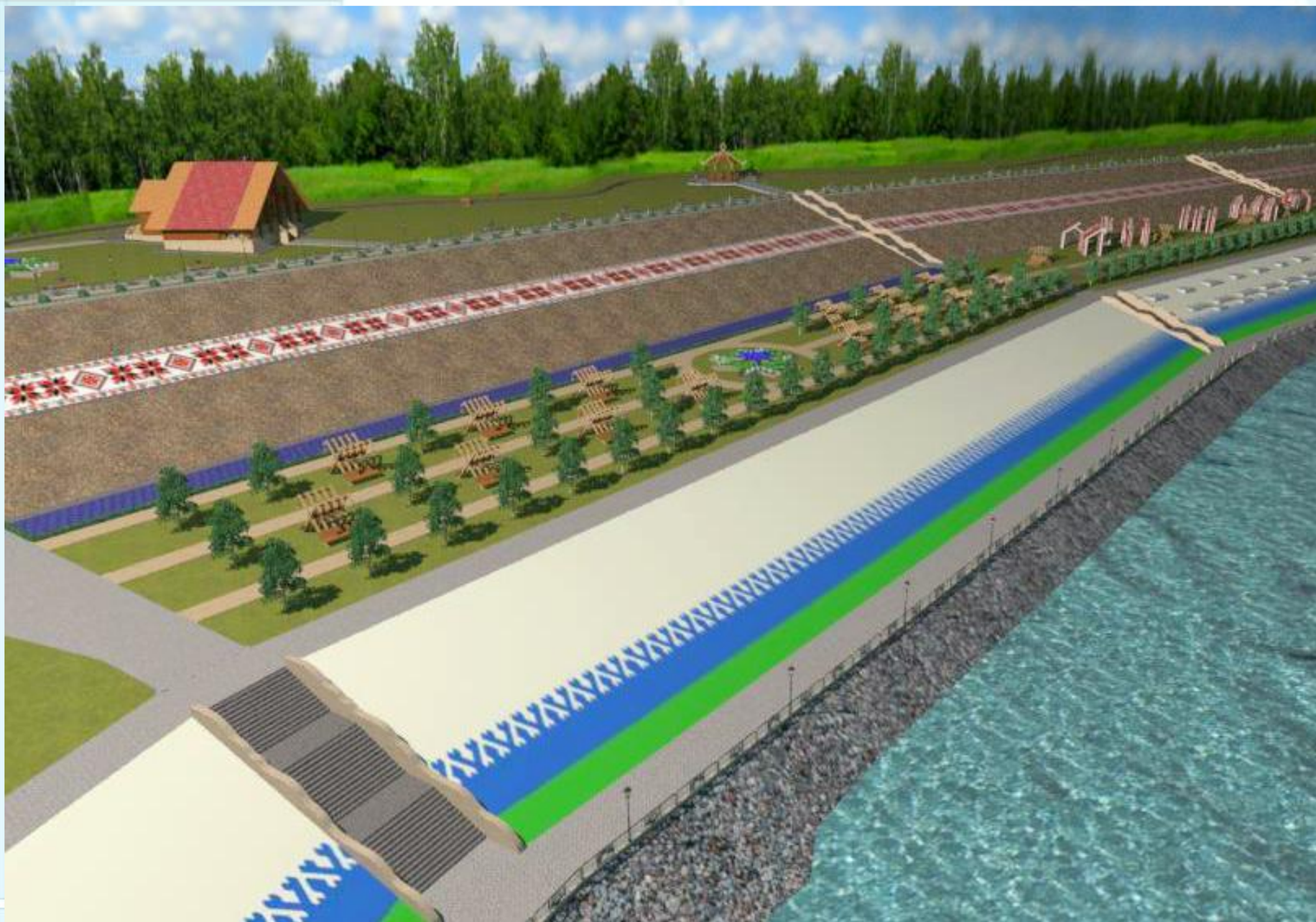
Пыстин Владимир Тихонович - председатель городского Совета ветеранов.

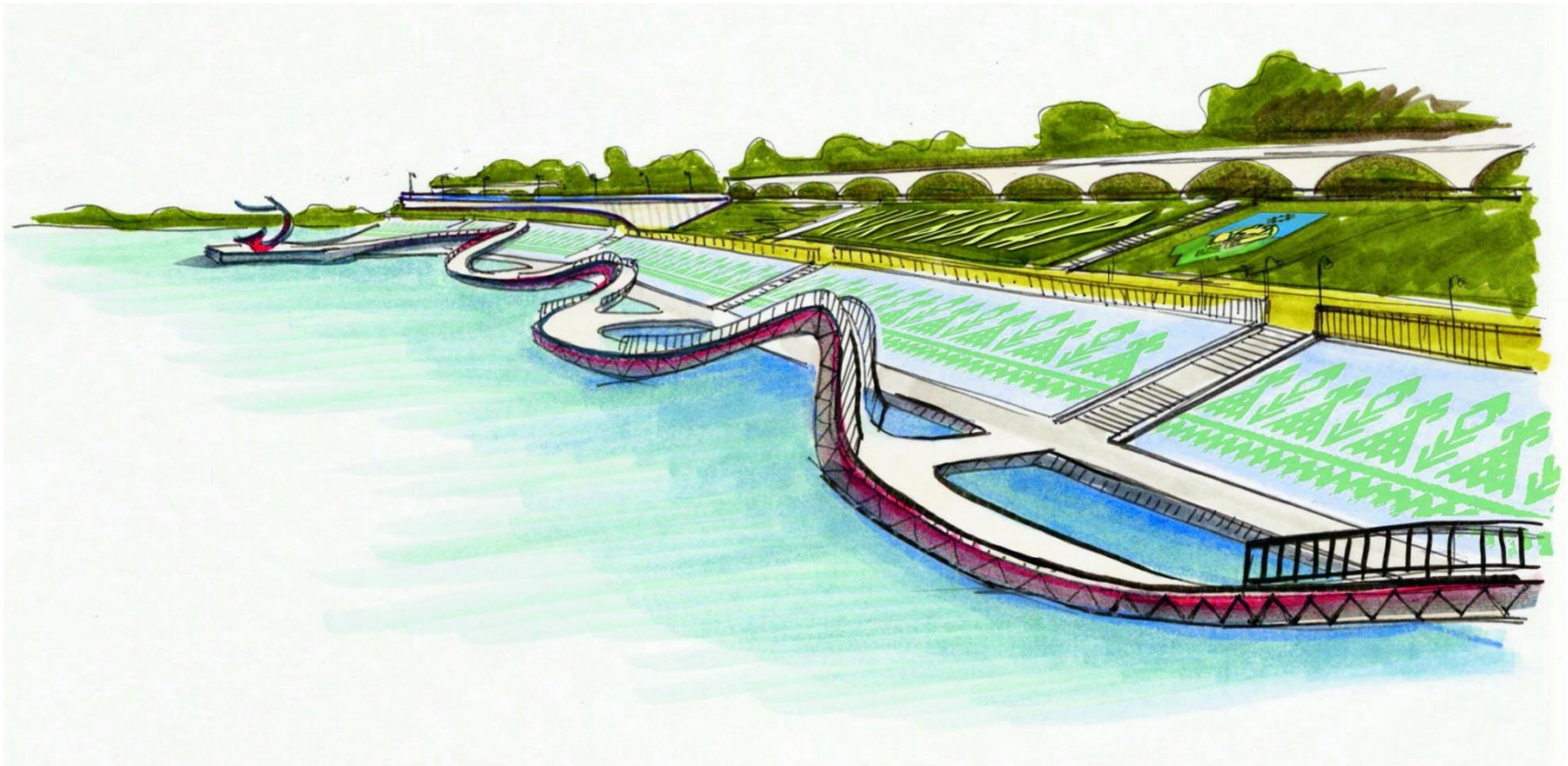
Ракин Альберт Дмитриевич - руководитель персональной творческой мастерской, член Союза архитекторов России.

Федосов Леонид Сергеевич - профессор, доцент, кандидат архитектуры, член Союза архитекторов России, почетный председатель Союза архитекторов Республики Коми.

Чаланов Дмитрий Александрович - архитектор

6. Работы





6. Работы



АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ БОБЛАГОВА
АРХИТЕКТУРНОЙ КОНЦЕПЦИИ
ПРОЕКТ
НАБЕРЕЖНОЙ В ПАРКЕ ИМ. С.М. КИРОВА

6. Работы



АРХИТЕКТУРНОЙ КОНЦЕПЦИИ
АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ
СОНДАРЕВА
ПРОЕКТ
НАБЕРЕЖНОЙ В ПАРКЕ ИМ. С.М. КИРОВА

6. Работы

АРХИТЕКТУРНАЯ КОНЦЕПЦИЯ НАБЕРЕЖНОЙ В ПАРКЕ ИМ С.М. КИРОВА Г. СЫКТЫВКАР РЕСПУБЛИКИ КОМИ

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ПРОЕКТЕ СОЧЕТАНИЯ ЦВЕТОВ И ФАКТУР

СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН



ДИЗАЙН МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ



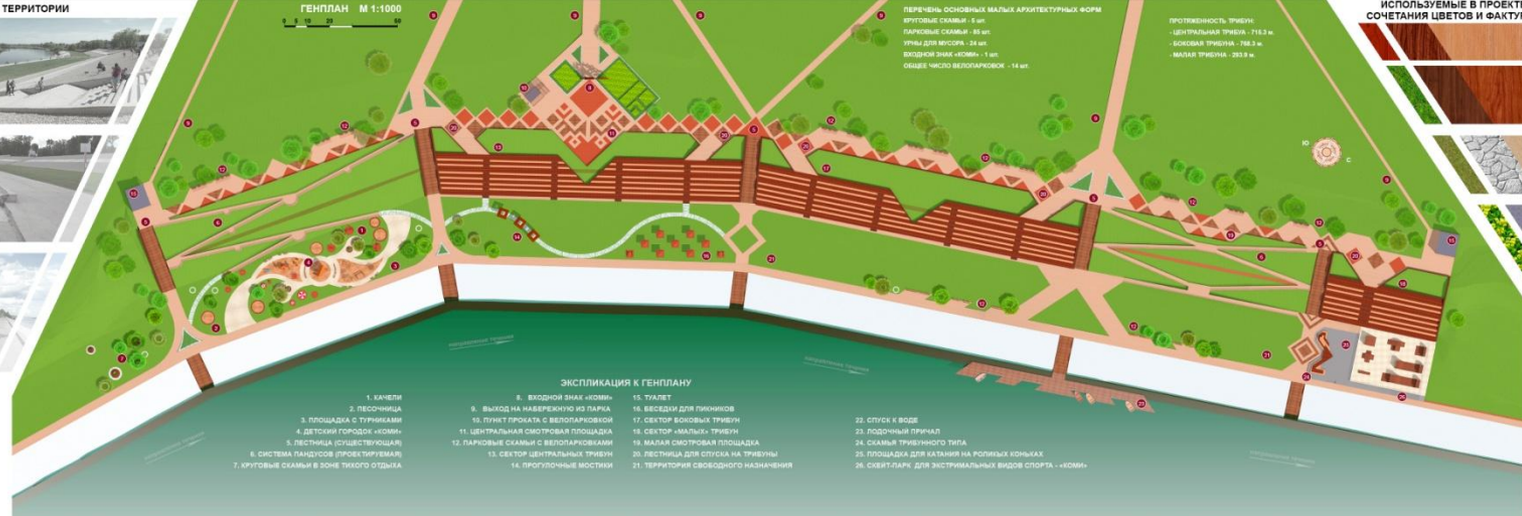
ФОТОФИКСАЦИЯ ТЕРРИТОРИИ



ОПОРНЫЕ ТОЧКИ



ГЕНПЛАН М 1:1000



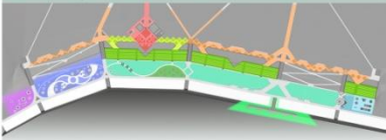
ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ
 КРУГОВЫЕ СКАМЬИ - 6 шт.
 ПАРКОВЫЕ СКАМЬИ - 28 шт.
 ТРАПЫ ДЛЯ МОСОР - 24 шт.
 ВОЗВУШНЫЙ ЗНАК-КОПИЯ - 1 шт.
 ОБЩЕЕ ЧИСЛО ВЕЛОПАРКОВОК - 14 шт.

ПРОТЯЖЕННОСТЬ ТРИВЕРИ:
 - ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ТРИВЕРИ - 118,3 м
 - БОКОВЫЕ ТРИВЕРИ - 118,3 м
 - МАЛАЯ ТРИВЕРИ - 203,9 м

ЭКСПЛИКАЦИЯ К ГЕНПЛАНУ

1. КАМЕЛИЯ
2. ПЕСОЧНИЦА
3. ПЛОЩАДКА С ТУРНИКАМИ
4. ДЕТСКИЙ ГОРОДОК - КОПИЯ
5. ЛЕСТНИЦА ПРОСТАИТРАКОВАЯ
6. СИСТЕМА ПАНДОСОВ (ПРОЕКТИРУЕМАЯ)
7. КРУГОВЫЕ СКАМЬИ В ЗОНЕ ТЯЖЕЛОГО ОТДЫХА
8. ВХОДНОЙ ЗНАК-КОПИЯ
9. ВЫХОД НА НАБЕРЕЖНУЮ ИЗ ПАРКА
10. ПУНКТ ПРОКАТА С ВЕЛОПАРКОВОЙ
11. ЦЕНТРАЛЬНАЯ СПОРТИВ ПЛОЩАДКА
12. ПАРКОВЫЕ СКАМЬИ С ВЕЛОПАРКОВАМИ
13. СЕКТОР ЦЕНТРАЛЬНЫХ ТРИВЕРИ
14. ПРОГУЛОЧНЫЕ МОСТИКИ
15. ТРАПЕЦ
16. БЕСЕДКА ДЛЯ ПИКНИКОВ
17. СЕКТОР БОКОВЫХ ТРИВЕРИ
18. СЕКТОР «МАЛЫХ» ТРИВЕРИ
19. МАЛАЯ СПОРТИВ ПЛОЩАДКА
20. ЛЕСТНИЦА ДЛЯ СПУСКА НА ТРИВЕРИ
21. ТЕРРИТОРИЯ СВОБОДНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
22. СПУСК К ВОДЕ
23. ЛОДЖИЧЬИ ПРИЧАЛ
24. СКАМЬЯ ТРИВЕРИНОГО ТИПА
25. ПЛОЩАДКА ДЛЯ КАТАНИЯ НА РОЛИКОВЫХ КОНЬКАХ
26. СКВИТ-ПАРК ДЛЯ ЭКСТРИМАЛЬНЫХ ВИДОВ СПОРТА - КОПИЯ

СХЕМА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ



ФРАГМЕНТЫ НАБЕРЕЖНОЙ



ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ВИД ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК



ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ВИД НАБЕРЕЖНУЮ СО СТОРОНЫ СКВИТ-ПАРКА



ЭКСПЛИКАЦИЯ К СХЕМЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ
 КРАСНАЯ ЗОНА - ЗОНА СПОРТИВНОЙ ПЛОЩАДКИ
 ЖЕЛТАЯ ЗОНА - ЗОНА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГОРОДСКИХ ФЕСТИВАЛЕЙ
 ЗЕЛЕНАЯ ЗОНА - ЗОНА ТЯЖЕЛОГО ОТДЫХА
 СИЗОВАЯ ЗОНА - ЗОНА ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК
 СИЗОВАЯ ЗОНА - ЗОНА ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК
 СИЗОВАЯ ЗОНА - ЗОНА ДЛЯ ПИКНИКОВ С БЕСЕДКАМИ
 СИЗОВАЯ ЗОНА - ЗОНА ЭКСТРИМАЛЬНЫХ ВИДОВ СПОРТА
 СИЗОВАЯ ЗОНА - ЛОДЖИЧЬИ ПРИЧАЛ



6. Работы

Ген-план территории

М 1:5000



Экспликация к генеральному плану

№ п/п	Наименование	Площадь, м²
1	Зона пассивного отдыха	314,6
2	Зона пикников	644,3
3	Выставочно-лекционное пространство	660
4	Смотровая площадка	30
5	Зеленый лабиринт	356,1
6	Зона активного отдыха	1013,3
7	Зона творчества	918,3
8	Зона цветов	582
9	Фудкорт	702
10	Кафе	118,4
11	Музыкальная зона со сценой	975
12	Выставочное пространство	635
13	Зона спорта	259
14	Workout	67,4
15	Зона йоги	73,6
16	Детская игровая площадка	212

Технико-экономические показатели

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	Общая площадь набережной	га	7,9
2	Площадь озеленения	га	3,6
3	Площадь мощения	га	4,3
4	Площадь застройки	га	0,023
5	Количество МАФ	шт.	170
6	Количество парковочных мест	шт.	30



Видовой кадр 1



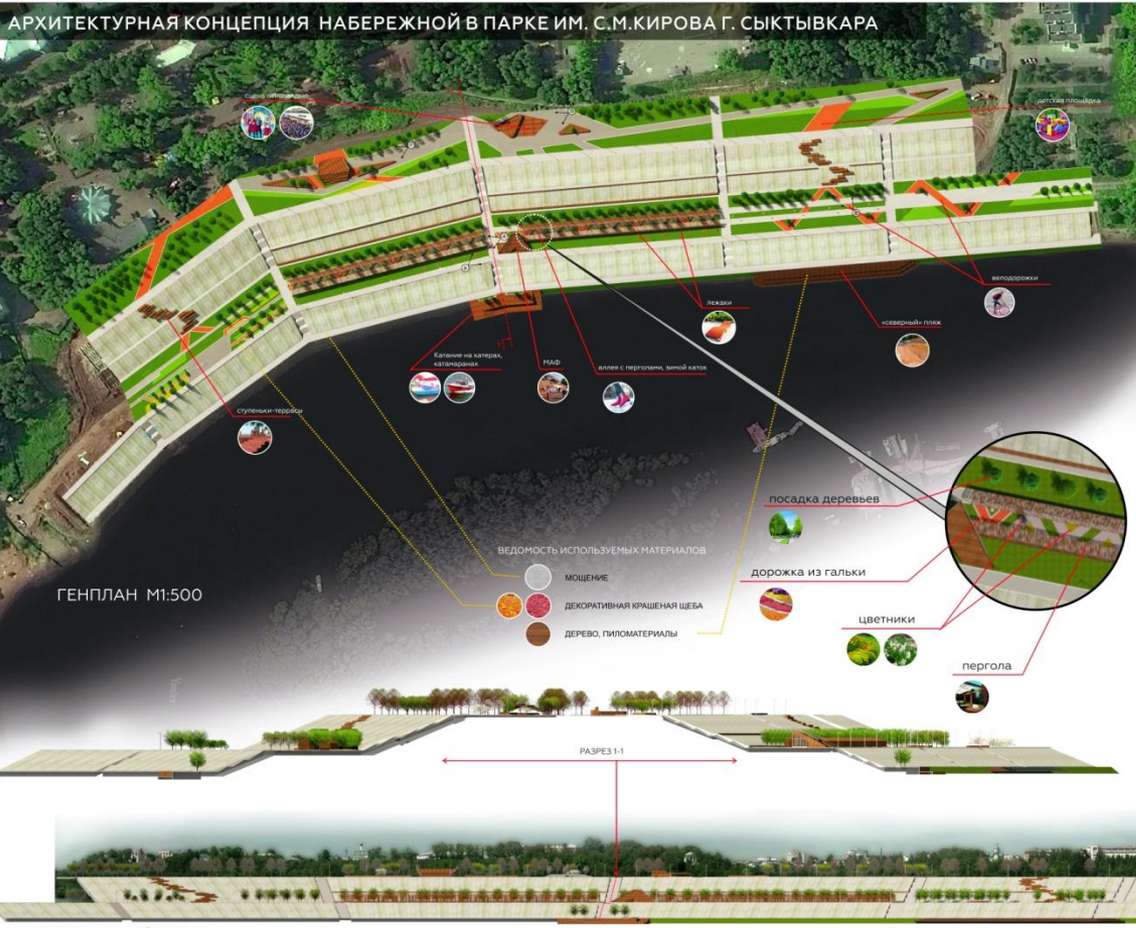
СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ



ВИД НА СЕВЕРНЫЙ ПЛЯЖ

6. Работы

АРХИТЕКТУРНАЯ КОНЦЕПЦИЯ НАБЕРЕЖНОЙ В ПАРКЕ ИМ. С.М.КИРОВА Г. СЫКТЫВКАРА



ПЛАНИРОВОЧНО-АРХИТЕКТУРНАЯ КОНЦЕПЦИЯ

Территория делится на две части: ПРИБРЕЖНАЯ и ПАРКОВАЯ, с разным композиционным решением. В основе решения композиционного разделения на ПРИБРЕЖНОЙ территории лежит элемент кони орнамента. Верхний ПАРКОВАЯ зона уже тесно переплетается с существующей зеленой зоной парка им. С.М. Кирова.

Основной используемый материал это деревянные конструкции экологически чистый материал, легко эксплуатируется и имеет возможность делать сложные конструктивные решения. Все пешеходные дорожки покрыты мощением из плитки. Большое количество открытых зеленых зон, где можно отдохнуть прямо на траве. Создание «костровых» емкостей внутри небольшую зеленую зону с посадкой деревьев, кустов окруженная по периметру деревянной конструкцией предназначенной для расположения людей.

Цветовое решение строится на основе естественного цвета материалов, зеленый (газон), серый (мощение) и коричневый (дерево), для контраста и усиление общей композиции используется декоративная щеба ярких оттенков (красный, желтый, оранжевый)

ВЫСТАВОЧНЫЙ ПАВИЛЬОН, внутри размещается кафе с традиционной выпечкой или место проведения лекций, выставок ит.д. Вместо кровли размещается многоуровневая ступенчатая площадка, дающая обзорный вид на реку.

АЛЛЕЯ ПЕРГОЛА подобно северному сиянию нелжающая по набережной, покрытая светлыми панелями и сияющая темное время суток. В зимнее время года в аллее заледневает каток, дает возможность кататься вдоль набережной. Из элемент пергол вытекают конструкции лежачих.

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА на территории находится сцена для различных концертов и мероприятий. Огромная свободная площадь дает возможность вместить большое количество людей.

СЕВЕРНЫЙ ПЛЯЖ конструкция для максимального сближения и взаимодействия с водной поверхностью. Многоуровневая поверхность позволяет находиться как поблизи так и дальше от воды.

СТУПЕНИ-ТЕРРАСЫ для подъема по отвесной плоскости.



Выполнил студент 3 курса Казанского государственного архитектурно-строительного университета Якунин Владислав

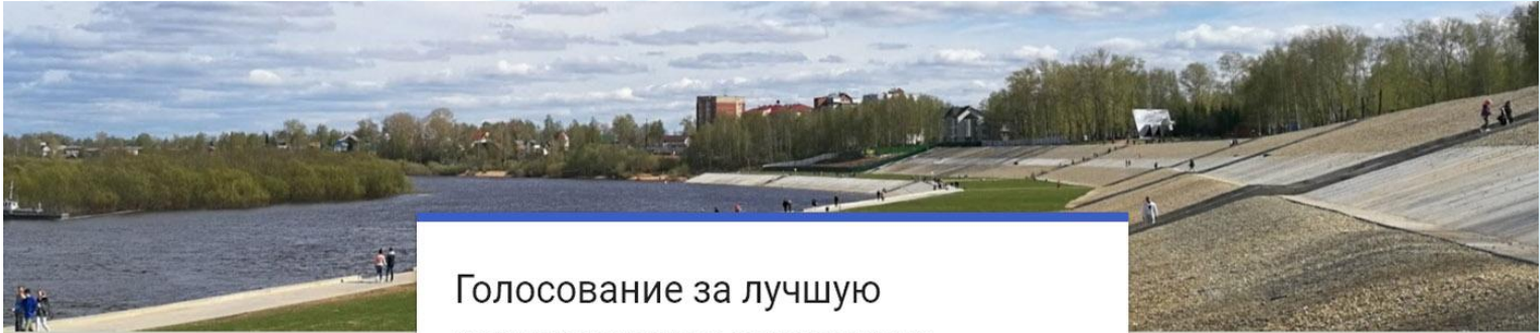








7. Народное голосование



Голосование за лучшую архитектурную концепцию благоустройства набережной Сыктывкара

Друзья! Представленные работы сложно описать одной картинкой. Поэтому под каждым из вариантов есть ссылка, перейдя по которой вы сможете детально изучить каждый проект. Именно так сложится целостное восприятие каждой работы.

Жмите "Мне нравится!", поддержите понравившиеся проекты!

Работа 1. Архипова Дарья Сергеевна (г.Сыктывкар)

Ознакомьтесь с работой: <https://drive.google.com/open?id=0ByjuNhoGhJoXZ1ZFN1NFSIFORWM>

Мне нравится!

Работа 2. Авторская группа «Урал» (г. Челябинск)

Купцов Максим Алексеевич
Уржумова Ирина Александровна
Беляева Анна Владимировна

Ознакомьтесь с работой: <https://drive.google.com/open?id=0ByjuNhoGhJoXa0dpUHZpWU5xUDg>