

Благоустройство общественной территории «Сосновый сквер» по адресу Ленинградская область, г.Кировск, ул.Северная, уч.6Б

Заказчик: Администрация Кировского городского поселения Кировского муниципального района Ленинградской области

Исполнитель: Добровольное объединение «Жилая SREDA»



АДМИНИСТРАЦИЯ
КИРОВСКОГО ГОРОДСКОГО
ПОСЕЛЕНИЯ КИРОВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

2023



СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. ПРЕДПРОЕКТНЫЙ АНАЛИЗ

1.1. ТЕРРИТОРИЯ В МАСШТАБЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ	3
1.2. СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ В МАСШТАБЕ ПОСЕЛЕНИЯ	4
1.3. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОСТОЯНИЕ. ФОТОФИКСАЦИЯ	5
1.4. ФОТОФИКСАЦИЯ ПРИЛЕГАЮЩИХ БЛАГОУСТРОЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ.....	6
1.5. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ СОБЫТИЙНОЕ НАПОЛНЕНИЕ	7

Раздел 2. ВОВЛЕЧЕНИЕ И РАБОТА С ЖИТЕЛЯМИ

2.1. РЕЙТИНГОВОЕ/ВСЕРОССИЙСКОЕ ГОЛОСОВАНИЕ	8
2.2. ПРОЕКТИРОВОЧНАЯ СЕССИЯ С ЖИТЕЛЯМИ	10

Раздел 3. ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

3.1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	11
3.2. ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ СЪЕМКА	12
3.3. СХЕМА ОХРАННЫХ ЗОН ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ	13
3.4. СХЕМА ДЕМОНТАЖА	14
3.5. СХЕМА СУЩЕСТВУЮЩИХ ПЕШЕХОДНЫХ СВЯЗЕЙ.....	15
3.6. СХЕМА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ	16
3.7. СХЕМА ПЛАНИРОВОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ УЧАСТКА	17
3.8. ПЛАН ПОКРЫТИЙ	18
3.9. ПЛАН РАССТАНОВКИ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ	19
3.10. ПЛАН ОЗЕЛЕНЕНИЯ. ПЛАН ОСВЕЩЕНИЯ	20
3.11. МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ И ЭЛЕМЕНТЫ ОСВЕЩЕНИЯ	21
3.12. ДЕТСКОЕ ИГРОВОЕ И СПОРТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	22

3.13. ОЗЕЛЕНЕНИЕ. ПОКРЫТИЯ	23
----------------------------------	----

3.14. ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ.....	24
---	----

Раздел 4. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ.....

4.1. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ.....	28
--	----

Раздел 5. СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ФКГС В 2022 ГОДУ

5.1. РЕАЛИЗАЦИЯ ФКГС В 2022 ГОДУ	38
--	----

Раздел 6. КОМАНДА ПРОЕКТА.....

6.1. КОМАНДА ПРОЕКТА	39
----------------------------	----

1. ПРЕДПРОЕКТНЫЙ АНАЛИЗ

1.1. ТЕРРИТОРИЯ В МАСШТАБЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

КИРОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

Города Кировск является центром Кировского района, расположен на высоком берегу Невы, на месте боев за прорыв блокады Ленинграда.

Наличие музеев, мемориалов и братских захоронений вкпе с развитой инфраструктурой и высоким индексом качества городской среды делают город Кировск привлекательным для туристов.

ЖИТЕЛИ: 27 209 ЧЕЛ

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1931

Доступность соседних населенных пунктов на автомобиле:

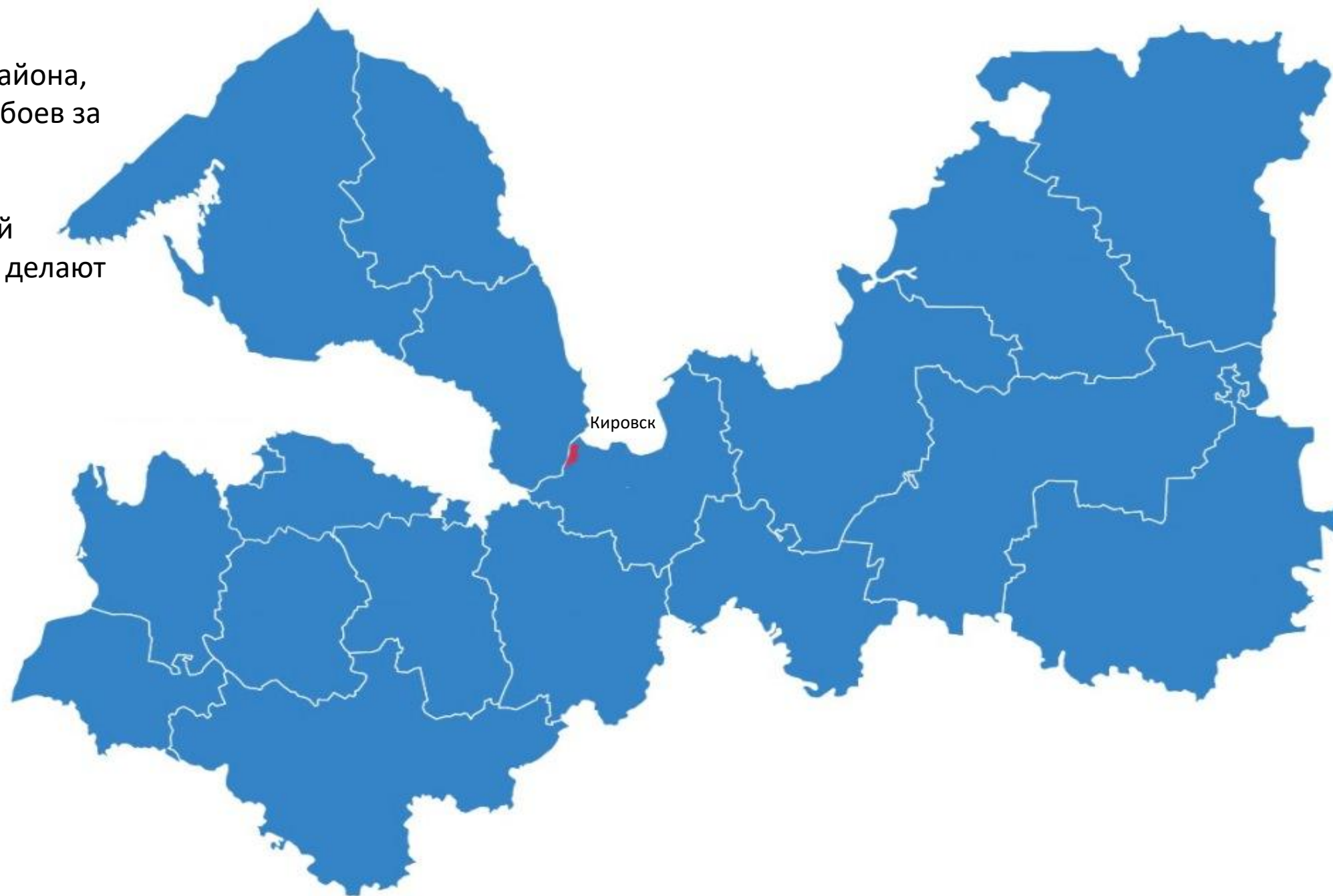
Шлиссельбург - 2,5 км

Отрадное - 11 км



















Всеволожск – 32 км

Тосно – 54 км

Санкт-Петербург – 31 км



1.2. СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ В МАСШТАБЕ ПОСЕЛЕНИЯ

-  Граница поселения
-  Автобусная остановка
-  Школа, техникум
-  Детский сад
-  Магазин
-  Администрация
-  Учреждение культуры и доп.образования
-  Спортивная площадка
-  Кафе
-  Объекты здравоохранения
-  Граница территории, благоустроенной по программе ФКГС в 2017 г.
-  Граница территории, благоустроенной по программе ФКГС в 2018 г.
-  Граница территории, благоустроенной по программе ФКГС в 2019 г.
-  Граница территории, благоустроенной по программе ФКГС в 2020 г.
-  Граница территории, благоустроенной по программе ФКГС в 2021 г.
-  Граница территории, благоустроенной по программе ФКГС в 2022 г.
-  Граница территории, благоустроенной по программе ФКГС в 2023 г.
-  Граница проектирования



1.3. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОСТОЯНИЕ. ФОТОФИКСАЦИЯ

Участок проектирования расположен на улице Северная, на границе многоэтажной застройки. Территория с нетронутым сосновым лесом пользуется спросом среди молодежи и старшего поколения. В настоящий момент на проектируемой территории находятся спортивные фигуры для скейтбординга в неудовлетворительном состоянии, турники и детское оборудование, требующее демонтажа. Лесная часть территории не облагорожена, имеются тропинки, отсутствует освещение и места отдыха.

В границах проектирования находятся пешеходные транзитные пути к магазинам, кафе, предприятиям бытового обслуживания. Рядом с благоустраиваемой территорией расположена детская поликлиника, женская консультация, районный центр дополнительного образования, детский сад. Через дорогу от Соснового сквера находится благоустроенная территория сквер «Аллея Форума», прошедшая реновацию в 2022 г., в 200 метрах находится пространство Ладожский променад, благоустроенное в 2022 г. по программе ФКГС.



1.4. ФОТОФИКСАЦИЯ ПРИЛЕГАЮЩИХ БЛАГОУСТРОЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ

Через дорогу от Соснового сквера находится благоустроенная территория сквер «Аллея Форума» с детским игровым комплексом и городскими качелями, прошедшая реновацию в 2022 году силами администрации МО «Кировск». Элементы благоустройства соблюдают эко-тематику и удачно гармонируют с вековыми соснами.

В 200 метрах от проектируемой территории находится Ладожский променад, благоустроенный по программе ФКГС в 2022 году. Несмотря на современную концепцию пешеходной зоны с велодорожками, здесь также присутствуют деревянные элементы, связывающие общественные пространства города между собой.

Аллея Форума



Ладожский променад



1.5. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ СОБЫТИЙНОЕ НАПОЛНЕНИЕ

Сосновый сквер из-за своего местоположения и достаточной удаленности от многоквартирных домов часто становится местом проведения городских и локальных событий, таких как праздники для допризывной молодежи с участием представителей Военкомата, игры лазертаг и школьного командообразования. Здесь же расположена первая в Кировске скейтплощадка. Из-за строительства памп-трека на Центральной площади (ФКГС 2020-2021) и большого скейтпарка в конце улицы Новая, относительно небольшая площадка в Сосновом сквере стала менее популярной, но не утратила ценности для молодежи микрорайона.

Ладожский променад (ФКГС 2022) стал местом проведения семейных пикников и игр детского сада «Ягодка», велодорожка используется для заездов велосипедистами всех возрастов. Также Ладожский променад стал одной из точек реализации проекта «Губернаторский молодежный трудовой отряд».

Сосновый сквер



Ладожский променад



2. ВОВЛЕЧЕНИЕ И РАБОТА С ЖИТЕЛЯМИ

2.1. РЕЙТИНГОВОЕ/ВСЕРОССИЙСКОЕ ГОЛОСОВАНИЕ

В рамках регионального рейтингового голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству в 2024 году, которое проходило с 7 по 25 февраля 2023 года жители Кировского городского поселения выбрали Сосновый сквер, а также важное для них функциональное наполнение территории.

В региональном рейтинговом голосовании приняли участие 995 человек – 3,5 % жителей Кировского городского поселения. 67,2% голосов было отдано за Сосновый сквер.

Наибольшее количество упоминаний получило следующее функциональное наполнение: Скамейки, урны, освещение, городские качели, спортивное оборудование, озеленение, детское игровое оборудование.



2.1. РЕЙТИНГОВОЕ/ВСЕРОССИЙСКОЕ ГОЛОСОВАНИЕ

Представленный к реализации дизайн-проект был выбран жителями в рамках Всероссийского голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству в 2024 году, которое проходило с 15 апреля по 30 мая 2023 года на федеральной платформе za.gorodsreda.ru

Ключевые показатели
KPI составили 105%

Согласно итоговому протоколу в голосовании приняли участие **3674** человека.



В вовлечении жителей большую помощь работникам администрации оказали волонтеры ФКГС, которыми стали представители СМИ, лидеры мнений, активные сотрудники предприятий и учреждений города, школьники и студенты.



2.2. ПРОЕКТИРОВОЧНАЯ СЕССИЯ С ЖИТЕЛЯМИ

Преимущества территории: сосновый лес, подходит для разных возрастных категорий граждан, удаленность от жилых зданий, наличие скейт-площадки.

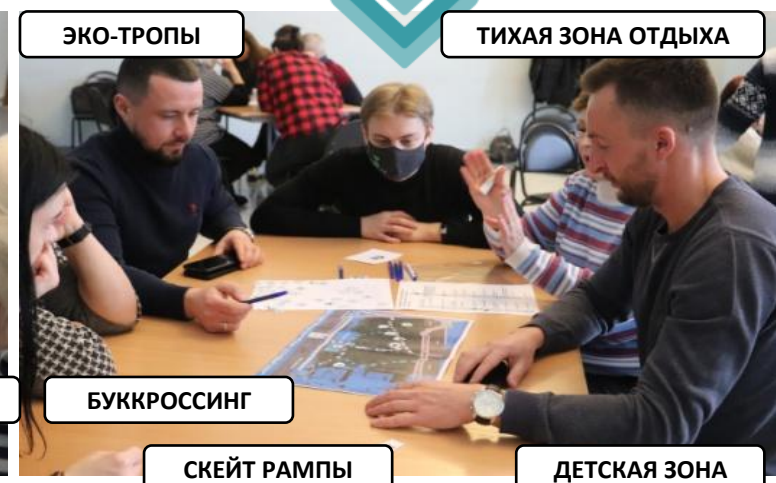
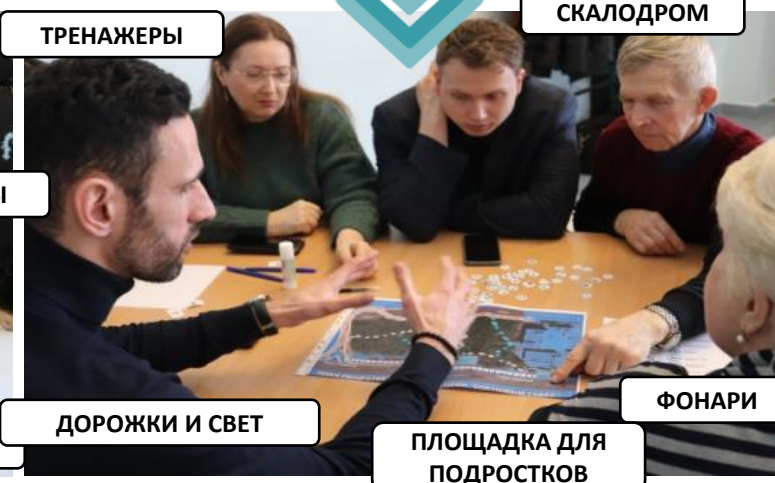
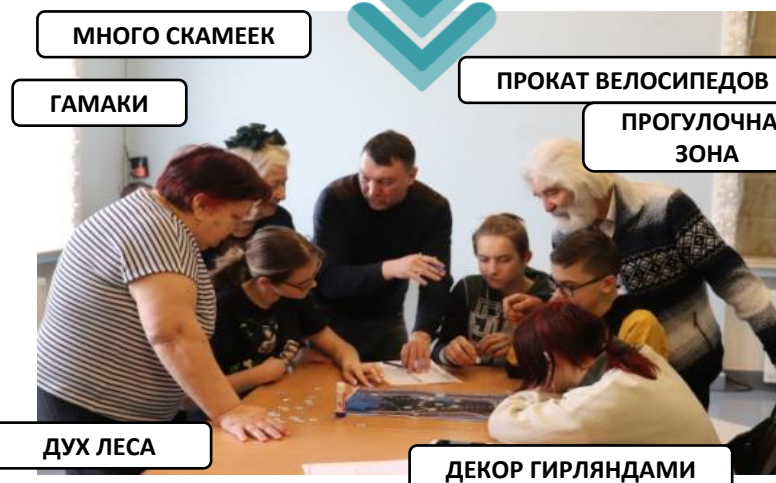
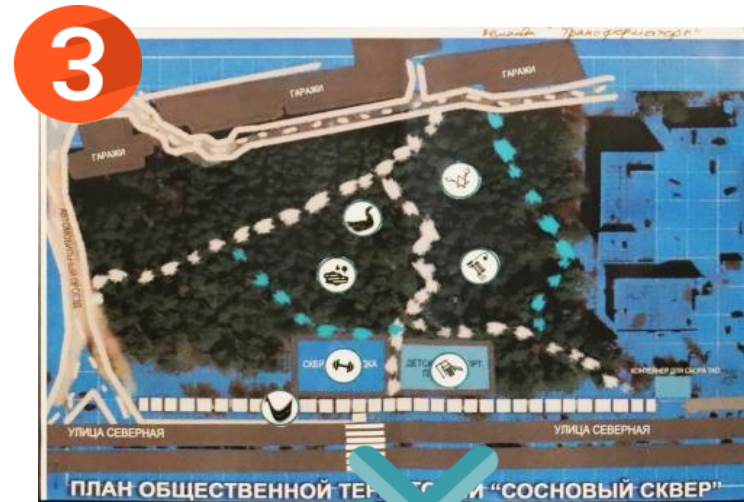
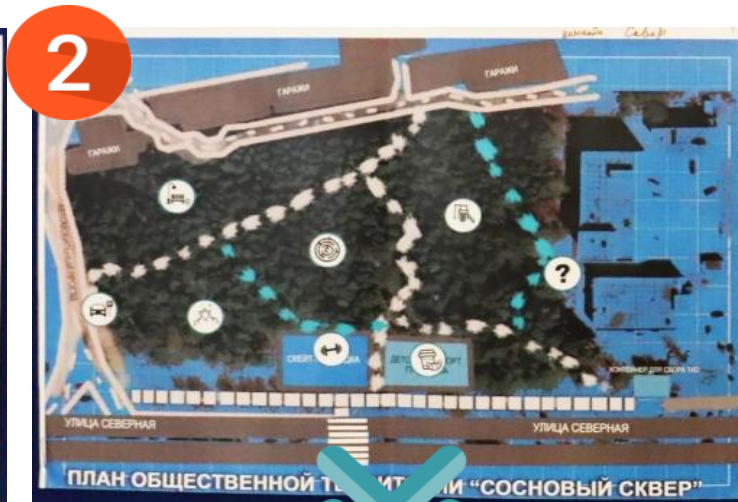
Проблемы территории: нет освещения в лесистой части, близость гаражного массива, не хватает скамеек, урн, устаревшее спортивное и детское оборудование.

Предложения: обеспечить прогулочную сеть с декоративным и функциональным освещением и местами отдыха, создать полноценный игровой комплекс для детей и подростков, добавить спортивное оборудование. Сохранить эко-тематику места: домики для белок, ботанические указатели и арт-объекты. Бизнес в проекте не участвует.



**ЗАДЕЙСТВОВАНО
34 ЧЕЛОВЕКА**

Команды формировались жеребьёвкой: в группы вошли и представители молодёжи, и старшего поколения, члены совета депутатов и представители администрации МО "Кировск" и просто заинтересованные горожане.



3. ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

3.1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Благоустройство общественной территории «Сосновый сквер» по адресу Ленинградская область, г.Кировск, ул.Северная, уч.6Б

Заказчик – Администрация Кировского городского поселения Кировского муниципального района Ленинградской области

Исполнитель – Добровольное объединение «Жилая SREDA»

Стадия – Эскиз (архитектурно-градостроительные решения)

Существующее положение участка проектирования:

Участок проектирования расположен на северной границе многоэтажной застройки города, на улице Северная, через дорогу от детской поликлиники.

В настоящий момент на территории находится асфальтированная площадка с несколькими элементами скейт-оборудования (металлические перила в уд.состоянии, металло-фанерные рампы в неуд.состоянии), огороженная декоративным забором детско-спортивная площадка с изношенными металлическими и фанерными элементами, четыре деревянные скамейки, две из которых – на бетонном основании. Лесной участок в нетронутом состоянии, протоптаны дорожки. Опоры освещения расположены только у проезжей части. Дорожки выложены бетонными плитами. По территории проходят транзитные пешие маршруты социально значимым объектам: магазинам, объектам здравоохранения, дошкольного образования, дополнительного образования, гаражным и садовым кооперативам.

К преимуществам территории относится вековой сосновый лес, традиционное расположение скейт-площадки, достаточная удаленность от жилых зданий для размещения спортивных объектов. Территория ранее становилась местом проведения спортивных игр и патриотических мероприятий, после благоустройства может стать точкой проведения мероприятий эко-направленности, спортивно-массовых и локальных событий.

Дизайн-код и айдентика поселения находятся в стадии разработки, однако МАФ на различных общественных пространствах города выбираются в схожей стилистике.

Проектное предложение:

Территория разделена на прогулочную зону, игровую и спортивную, включающую в себя также экстрим-зону для скейтбординга. По пожеланиям жителей ближайшего многоквартирного дома скейт-площадку по проекту предлагается переместить. Такое компромиссное решение позволит сохранить традиционную активность молодежи и сберечь покой граждан.

Трехчастное зонирование территории позволяет учесть группы интересов взрослых и пожилых, молодежи и детей, а также позволяет совместно проводить досуг. В зимнее время года эко-тропы станут местом для лыжных прогулок, что особенно удобно, ведь Сосновый сквер расположен на окраине города, на пути к полноценной лыжной трассе.

Территория сквера предполагает безбарьерную среду, что позволит посещать пространство маломобильным группам населения.

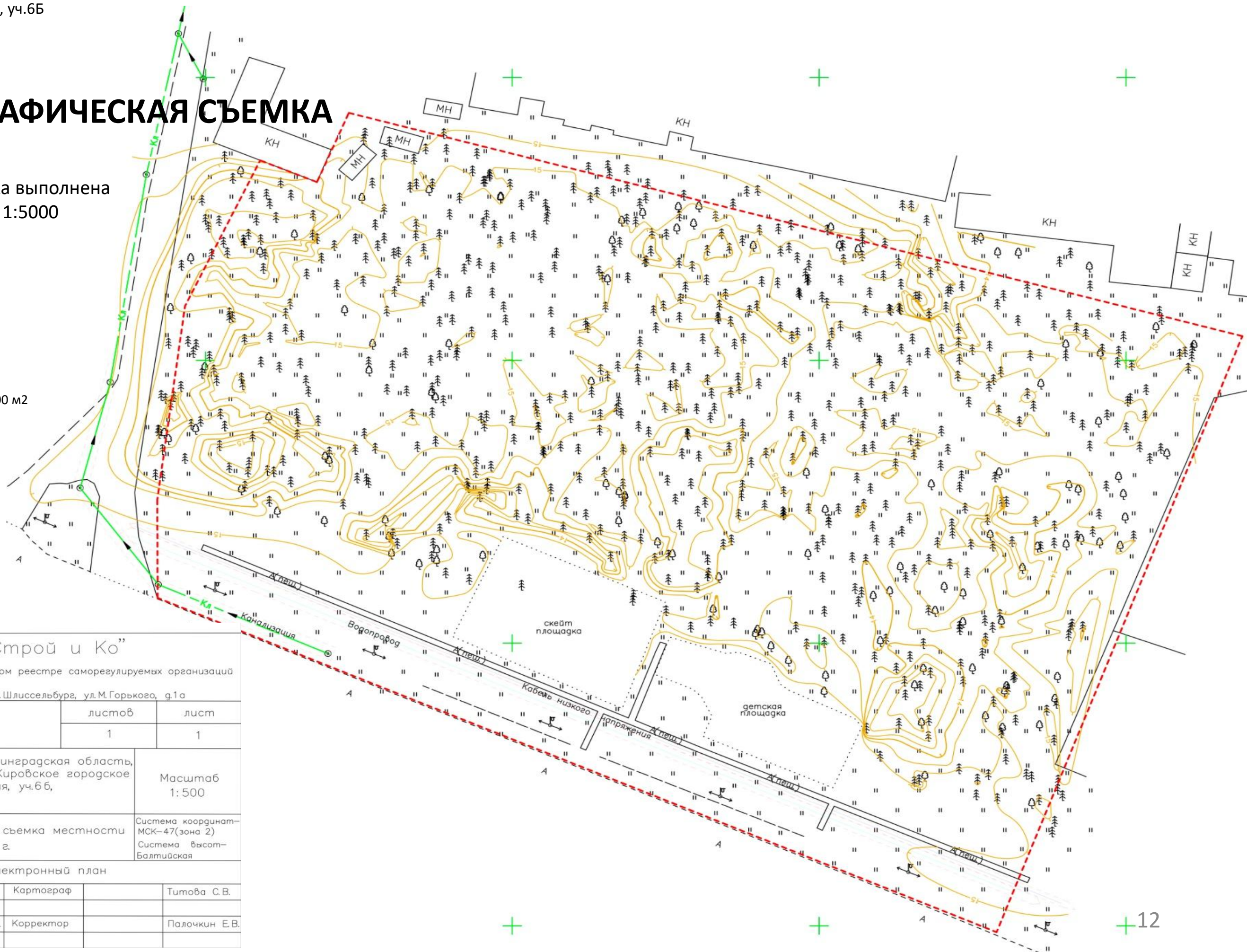
Данная территория не нуждается в усиленном озеленении в виду расположения у кромки соснового леса.

Объект предполагает функциональное освещение площадок на высоких опорах со светодиодными светильниками, а также декоративную подсветку эко-троп в лесистой части территории светодиодными уличными гирляндами. Такой выбор освещения обеспечит энергоэффективность общественной территории.

3.2. ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ СЪЕМКА

Топографическая съемка выполнена
 в 2023 году в масштабе 1:5000

Граница проектирования S = 15 000 м²



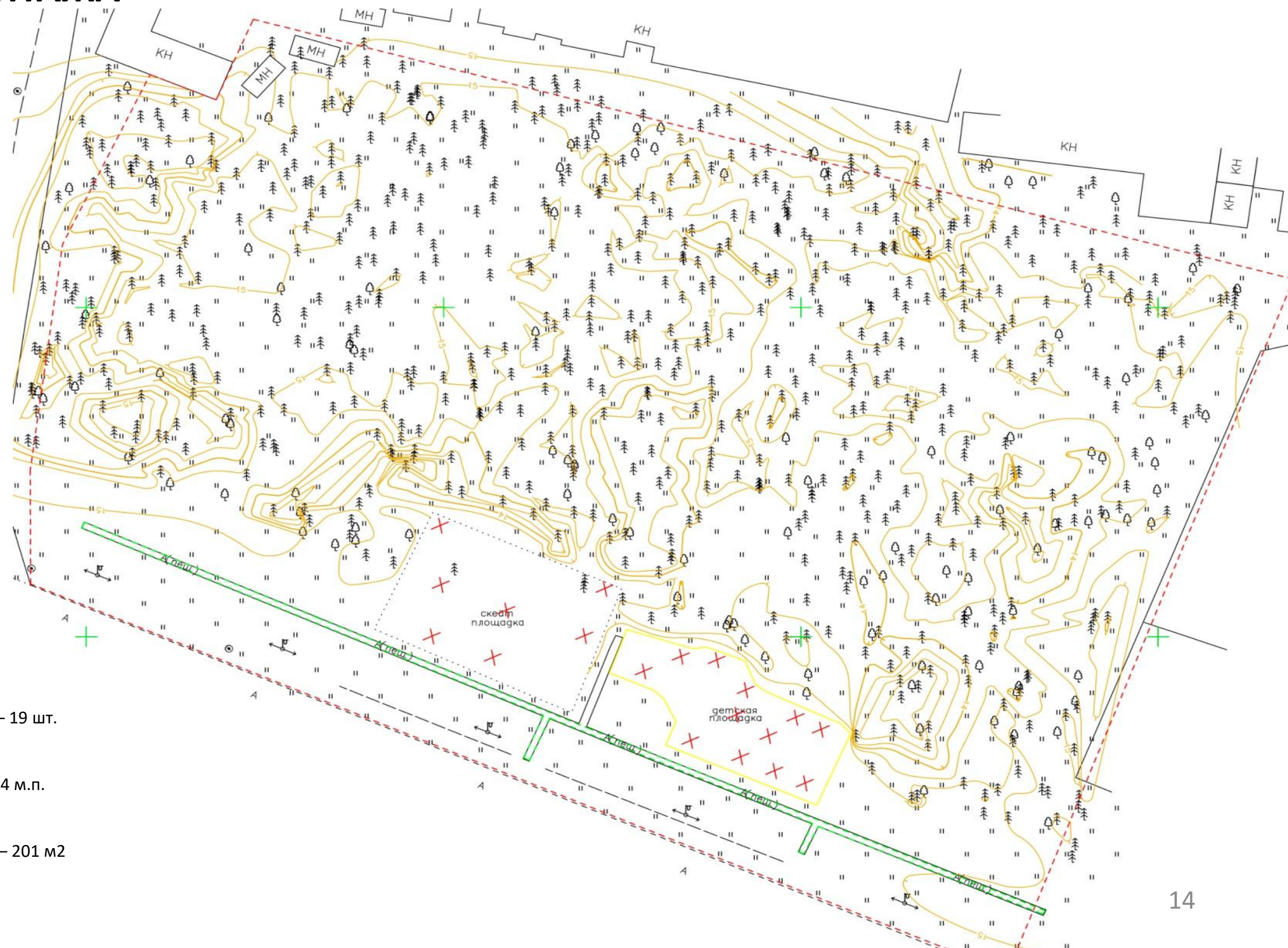
ООО "ГеодезияСтрой и Ко"			
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций СРО-И-035-26102012			
Юр. адрес: 187320, Ленинградская обл., г.Шлиссельбург, ул.М.Горького, д.1а			
Топографический план	листов	лист	
	1	1	
Адрес: Российская Федерация, Ленинградская область, Кировский муниципальный район, Кировское городское поселение, г. Кировск, ул. Северная, уч.6Б, к.н. 47:16:0110002:219		Масштаб 1:500	
Горизонтальная и вертикальная съемка местности на июнь 2023 г.		Система координат-МСК-47(зона 2) Система высот-Балтийская	
Приложение: векторный электронный план			
Ген.директор	Бокерия Д.В.	Картограф	Тимова С.В.
Топограф	Палочкин Е.В.	Корректор	Палочкин Е.В.

3.3. СХЕМА ОХРАННЫХ ЗОН ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ



3.4. СХЕМА ДЕМОНТАЖА

Граница проектирования S = 15 000 м²



Демонтаж оборудования – 19 шт.



Демонтаж ограждения – 94 м.п.

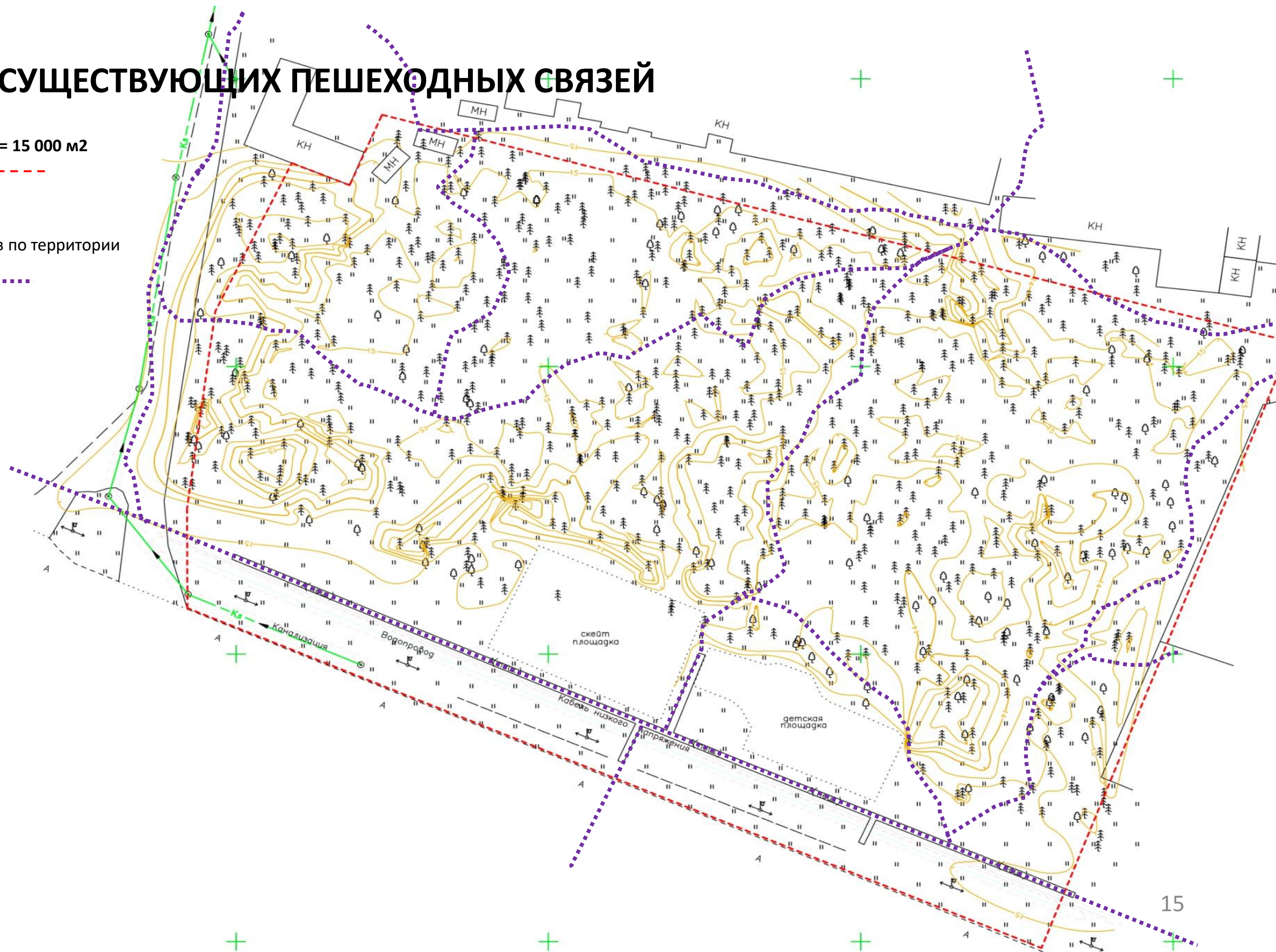


Демонтаж бетонных плит – 201 м²

3.5. СХЕМА СУЩЕСТВУЮЩИХ ПЕШЕХОДНЫХ СВЯЗЕЙ

Граница проектирования $S = 15\,000\text{ м}^2$

Пути движения пешеходов по территории



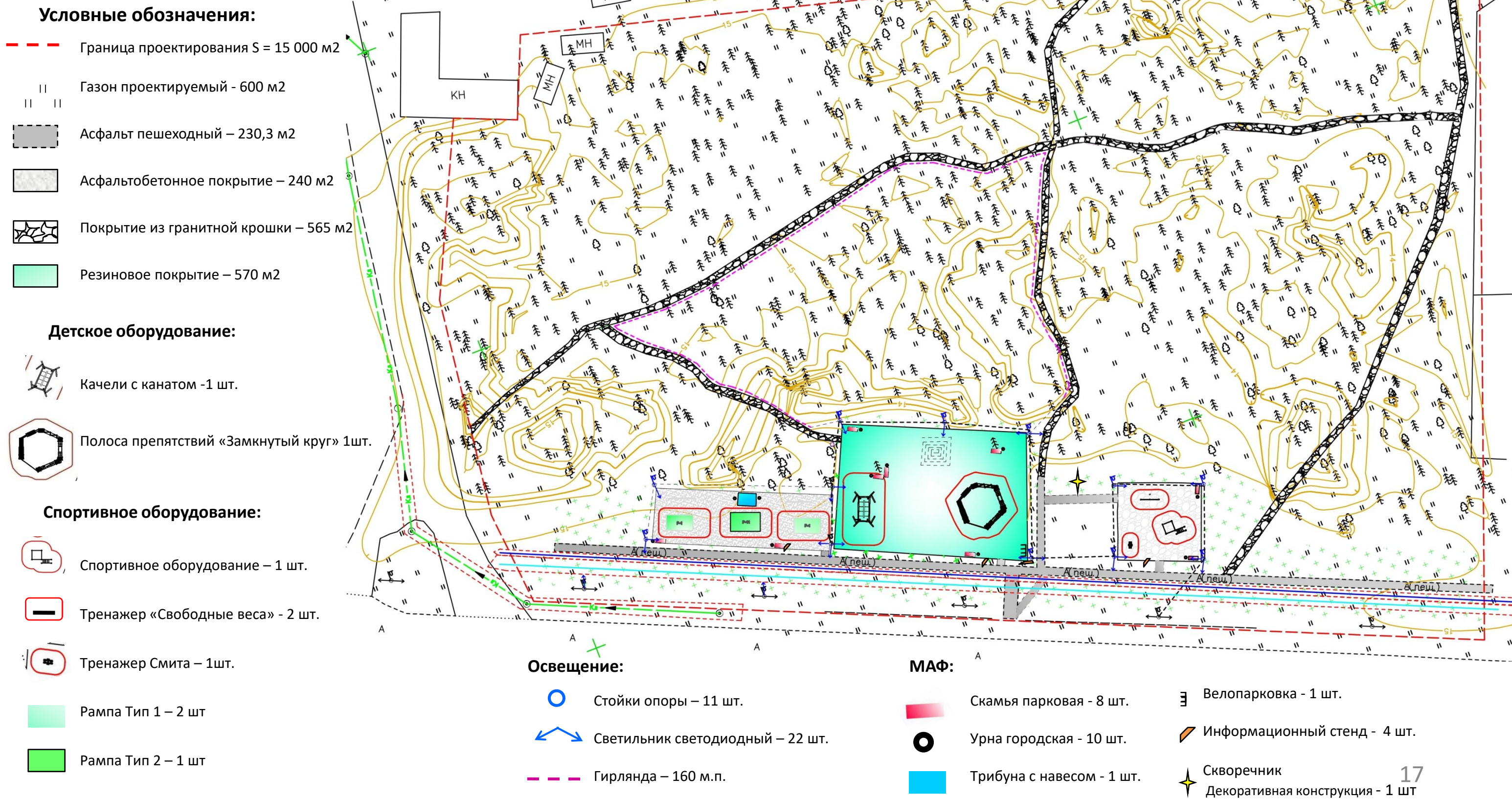
3.6. СХЕМА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

На территории проектирования представлены следующие функциональные зоны:

-  Прогулочная
-  Игровая
-  Спортивная




3.7. СХЕМА ПЛАНИРОВОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ УЧАСТКА





3.8. ПЛАН ПОКРЫТИЙ

Граница проектирования $S = 15\,000\text{ м}^2$



 Асфальтобетонное покрытие

 Резиновое покрытие

 Покрытие из гранитной крошки

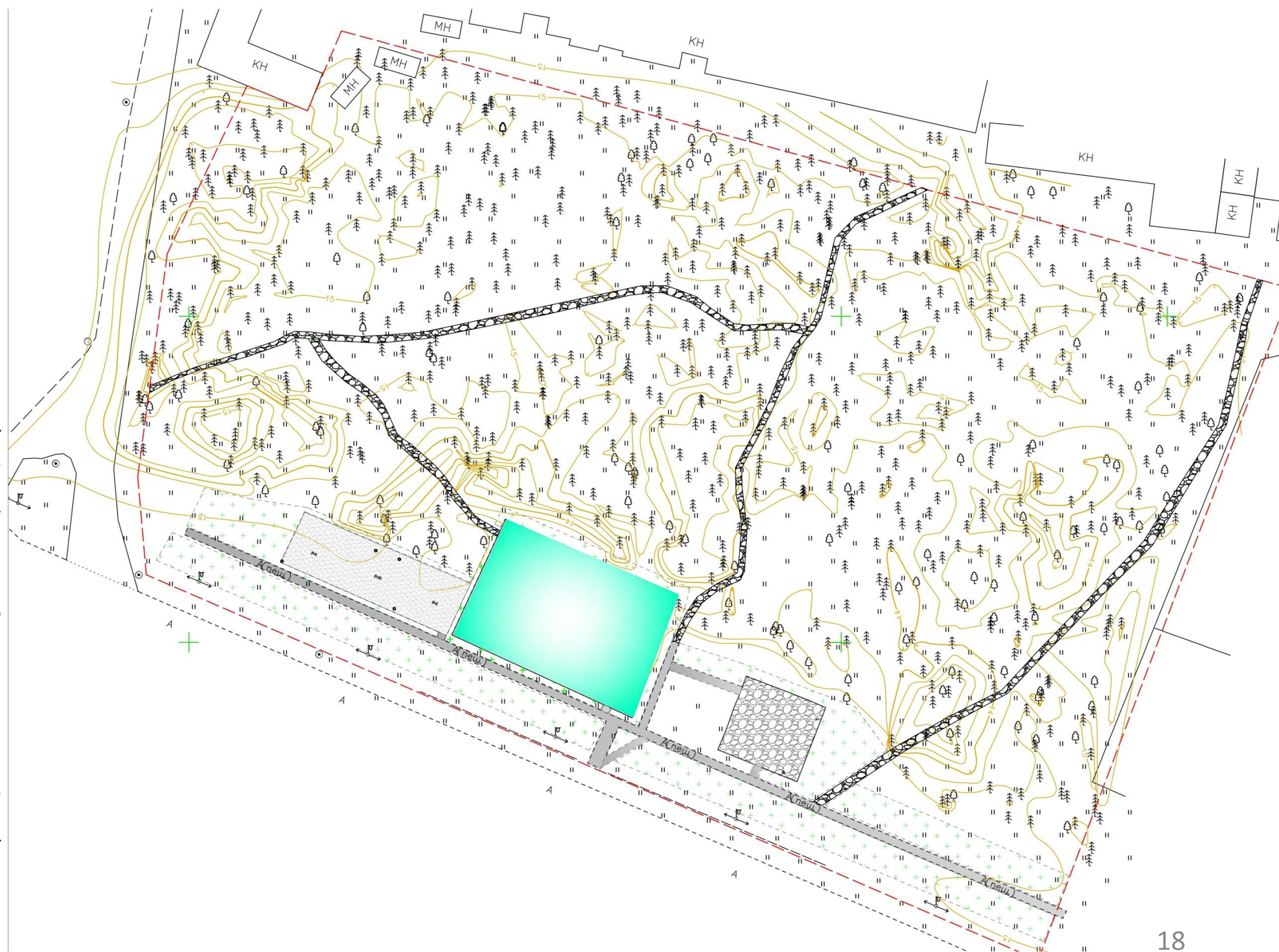
 Газон

Основной транзитный пешеходный маршрут предлагается выполнить в асфальте с учетом потребностей маломобильных групп населения, а также подростков, подъезжающих к скейт-площадке на средствах индивидуальной мобильности.

Скейтплощадка требует ровного асфальтобетонного покрытия.

Безопасное покрытие детской площадки предполагает прорезиненное покрытие, планируемое проектом.

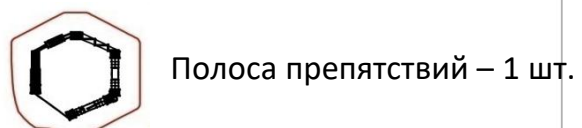
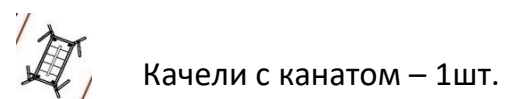
Эко-тропы необходимо сделать максимально вписанными в сосновый бор, поэтому отсыпка гранитной крошкой в данном случае будет комплиментарной.



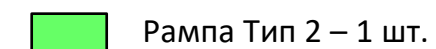
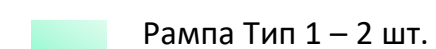
3.9. ПЛАН РАССТАНОВКИ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ

Условные обозначения:

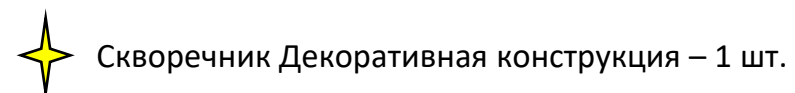
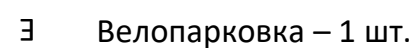
Детское оборудование:



Спортивное оборудование:




МАФ:




3.10. ПЛАН ОЗЕЛЕНЕНИЯ. ПЛАН ОСВЕЩЕНИЯ


Условные обозначения:

Озеленение:

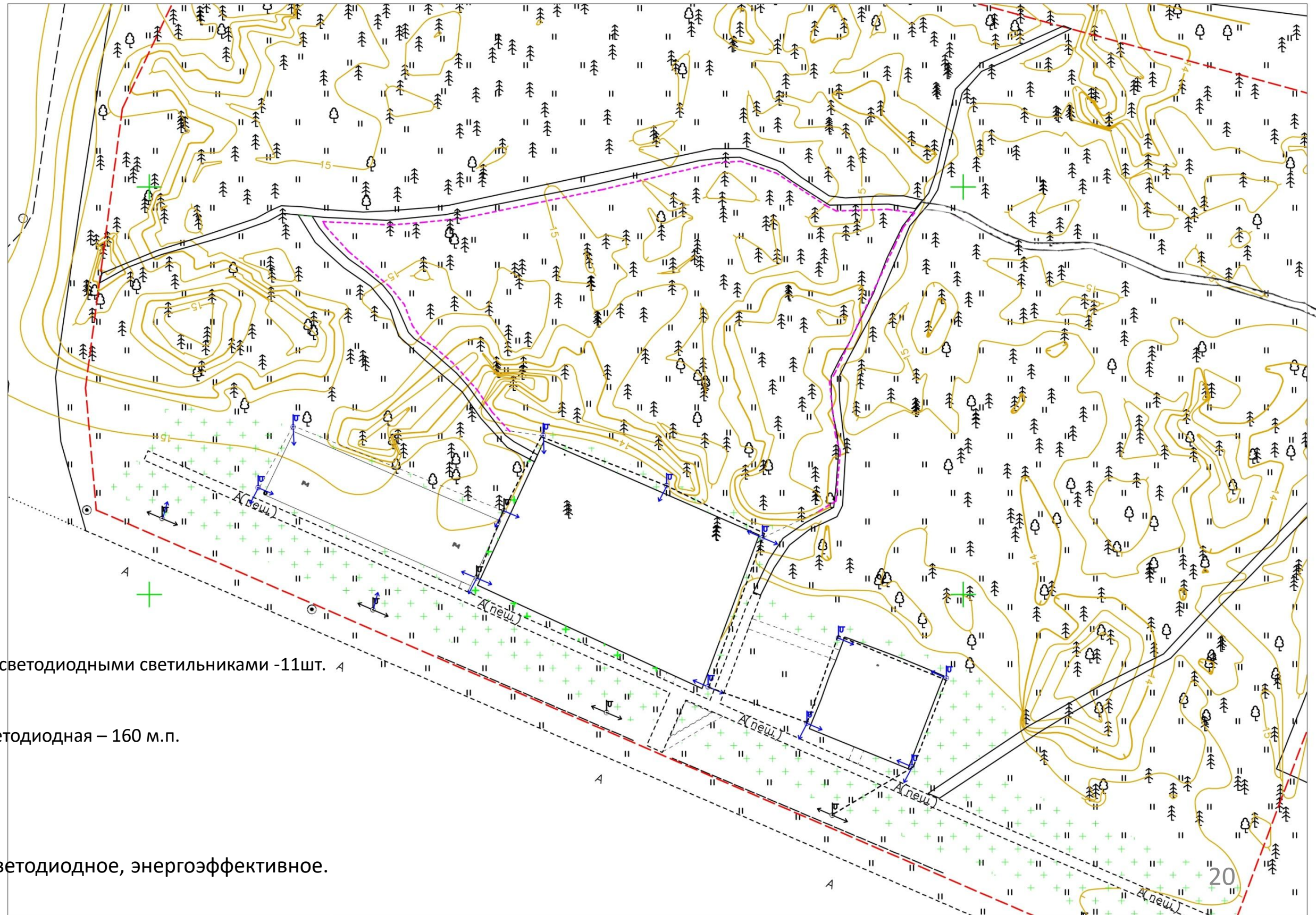
 Газонная трава

Освещение:

 Стойка опоры ЖБИ с 2 светодиодными светильниками -11шт. 4

 Гирлянда уличная светодиодная – 160 м.п.

Освещение территории светодиодное, энергоэффективное.



3.11. МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ И ЭЛЕМЕНТЫ ОСВЕЩЕНИЯ

Скамья парковая CHOICE SHADOW (Чойс Шедоу)
Арт.СКМ 087



Светильники светодиодные



Гирлянда уличная светодиодная

Урна городская PLANK (Планк)
Арт. УР 011



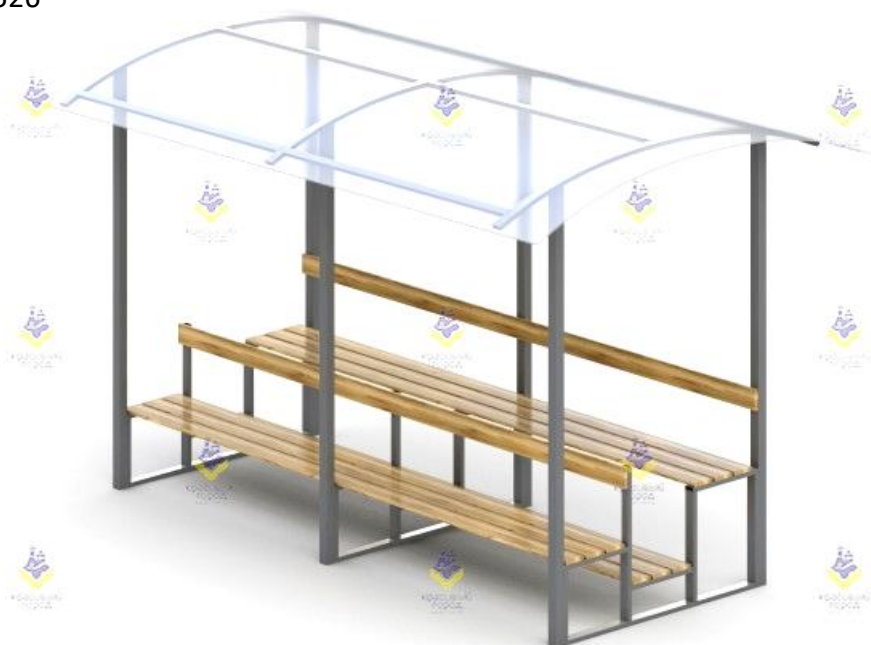
Стойка опоры



Скворечник
Декоративные конструкции ДК 525
Арт.ДК 525



Трибуна с навесом
Арт.1526



Информационный стенд
Арт. ИС-02

3.12. ДЕТСКОЕ ИГРОВОЕ И СПОРТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Качели с канатом
Арт. 314061



Спортивное оборудование
Арт.УТ 053 Серия ЭкоЭнерджи



Тренажер Смита
Спортивное оборудование
Арт.УТ 066 Серия ЭкоЭнерджи



Тренажер «Свободные веса»
Спортивное оборудование
Арт.УТ 072 Серия ЭкоЭнерджи

Полоса препятствия «Замкнутый круг»
Арт. 2212.20



Рампа 1
Арт. Р-1



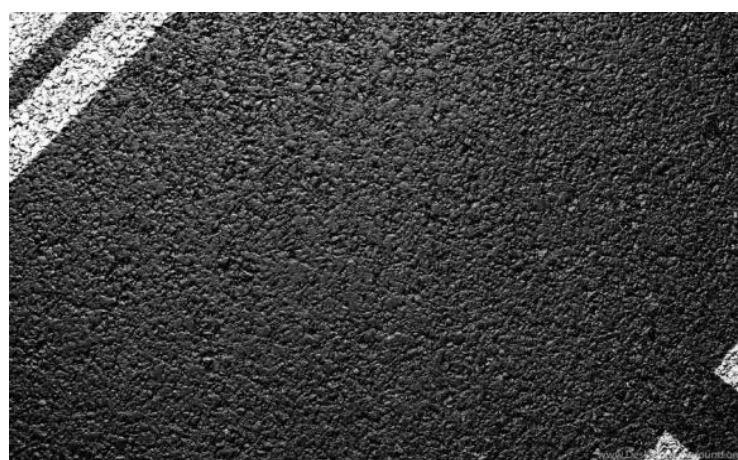
Рампа 2
Арт. Р-11



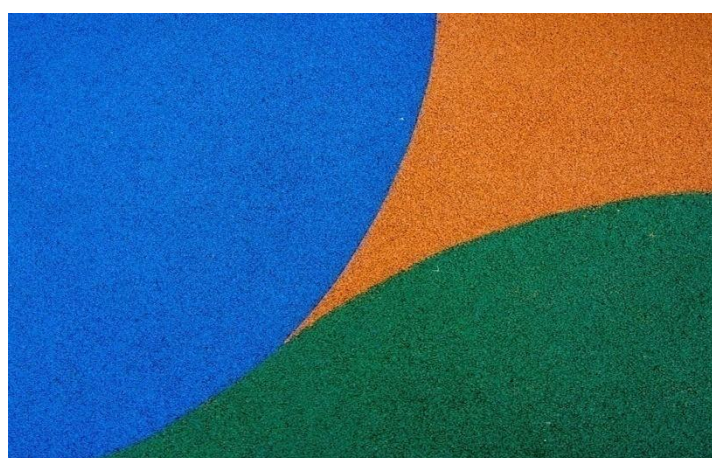
3.13. ОЗЕЛЕНЕНИЕ. ПОКРЫТИЯ



Газонная трава



Асфальтобетонное покрытие



Резиновое покрытие



Покрытие из гранитной крошки

3.14. ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ

Общий вид на спортивную и игровую функциональные зоны



3.14. ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ

Спортивная площадка с тренажерами



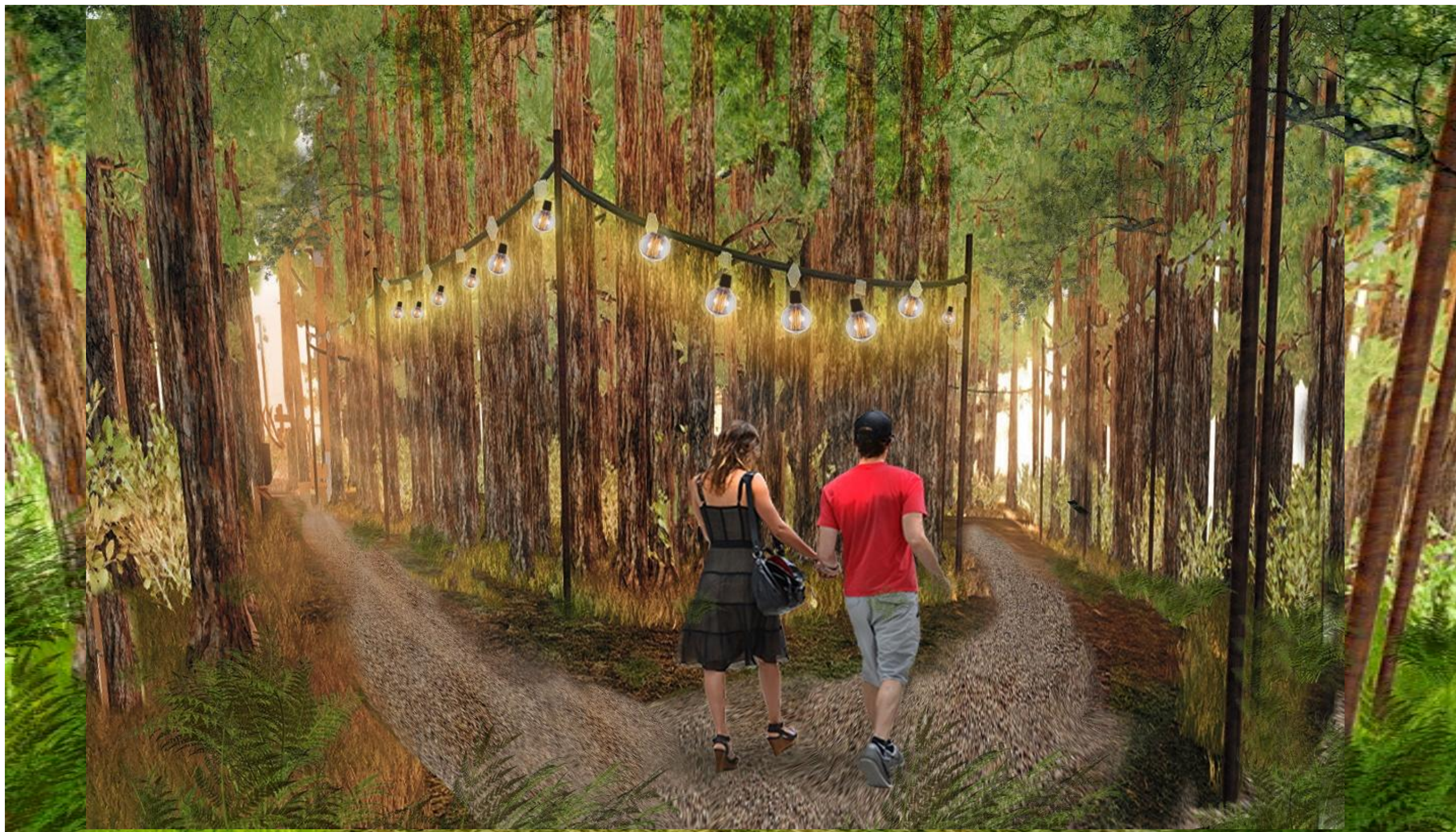
3.14. ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ

Вид на детскую игровую площадку и пешеходную дорожку



3.14. ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ



Вид на эко-тропы



4. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ




4.1. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ

► Малые архитектурные формы

№	Вид	Наименование	Кол-во	Ед.	КП от компании производителя	Габариты	Материал/Цвет
МАФ							
1.		Трибуна с навесом Арт.1526	1	шт	ООО «Красивый город»	Длина 2000 мм Ширина 2800 мм Высота 2350 мм Площадь 5,6 м2	Согласно паспорту оборудования
2.		Скамья парковая CHOICE SHADOW (Чойс Шедоу) Арт.СКМ 087	8	шт	ООО «Айра»	Длина 1500 мм Ширина 580 мм Высота 850 мм	Согласно паспорту оборудования


4.1. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ

► Малые архитектурные формы

3.		Урна городская PLANK (Планк) Арт. УР 011	10	шт	ООО «Айра»	Длина 470 мм Ширина 470 мм Высота 880 мм	Согласно паспорту оборудования
4.		Велопарковка DECO (Деко) Арт. ВП 023	1	шт	ООО «Айра»	Длина 2400 мм Ширина 1000 мм Высота 1250 мм	Согласно паспорту оборудования
5.		Скворечник Декоративные конструкции ДК 525 Арт. ДК 525	1	шт	ООО «Айра»	Длина 1400 мм Ширина 500 мм Высота 2600 мм	Согласно паспорту оборудования



4.1. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ

► Малые архитектурные формы

6.		Информационный стенд Арт. ИС-02	4	шт	ООО «Авен СПб»	Длина 594 мм Ширина 55 мм Высота 1750 мм	Согласно паспорту оборудования
----	---	---------------------------------------	---	----	-------------------	--	--------------------------------------


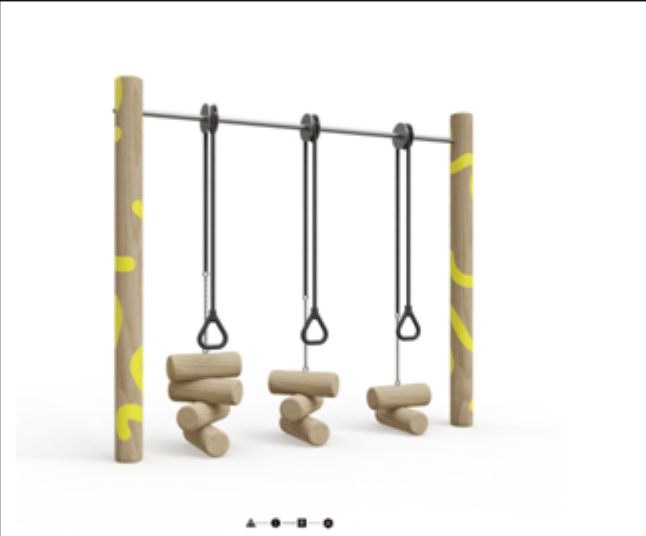

4.1. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ

► Детское игровое оборудование

Детское оборудование							
7.		Качели с канатом Арт. 314061	1	шт	ООО «Элмаф»	Длина 6485 мм Ширина 4550 мм Высота 3290 мм	Согласно паспорту оборудования
8.		Полоса препятствия «Замкнутый круг» Арт. 2212.20	1	шт	ООО «Красивый город»	Длина 8500 мм Ширина 7500 мм Высота 2700 мм	Согласно паспорту оборудования



4.1. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ

► Спортивное оборудование

Спортивное оборудование							
9.		Тренажер Смита Спортивное оборудование Арт.УТ 066 Серия ЭкоЭнерджи	1	шт	ООО «Айра»	Длина 2100 мм Ширина 500 мм Высота 2100 мм	Согласно паспорту оборудования
10.		Тренажер «Свободные веса» Спортивное оборудование Арт.УТ 072 Серия ЭкоЭнерджи	1	шт	ООО «Айра»	Длина 3000 мм Ширина 500 мм Высота 2500 мм	Согласно паспорту оборудования
11.		Спортивное оборудование Арт.УТ 053 Серия ЭкоЭнерджи	1	шт	ООО «Айра»	Длина 3300 мм Ширина 1800 мм Высота 2700 мм	Согласно паспорту оборудования





4.1. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ

► Спортивное оборудование

12.		Рампа 1 Арт. Р-1	2	шт	ООО «Авен СПб»	Длина 2440 мм Ширина 2400 мм Высота 2200 мм	Согласно паспорту оборудования
13.		Рампа 2 Арт. Р-11	1	шт	ООО «Авен СПб»	Длина 4600 мм Ширина 2900 мм Высота 890 мм	Согласно паспорту оборудования

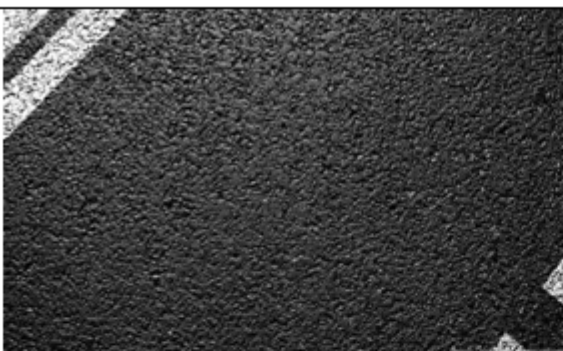

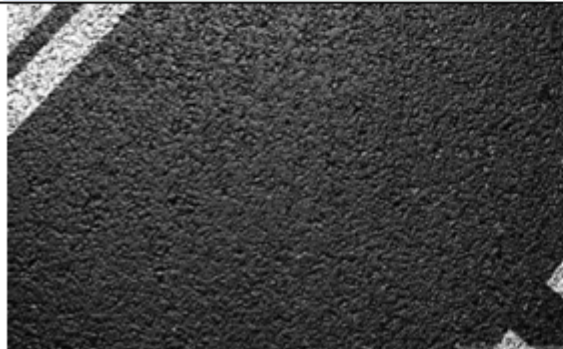
4.1. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ

► Элементы освещения

Освещение							
14.		Гирлянда уличная светодиодная	160	М.п.	ООО «Айра»	-	Согласно паспорту оборудования
15.		Стойка опоры	11	шт.	Стоимость материала взято по сборнику строительных цен	Длина 9500 Ширина 265 Высота 185 Вес 900 кг	Согласно паспорту оборудования
16.		Светильники светодиодные	22	шт.	Стоимость материала взято по сборнику строительных цен	-	Согласно паспорту оборудования
17.		Кабель наружного освещения	180	м.п.	Стоимость материала взято по сборнику строительных цен		Согласно паспорту оборудования




4.1. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ

► Дорожные покрытия

№	Вид	Наименование	Зона применения	Конструкция пирога покрытия	Кол-во	Ед.
1.		Асфальтобетонное покрытие	Пешеходная дорожка	асфальтобетонные смеси плотных песчаных типа ГД/ Розлив вяжущих материалов/ Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С5, размер зерен 0-40 мм/ Песок природный для строительных работ средний с послойным трамбованием/	230,3	м2
2.		Резиновое покрытие	Детская площадка	Покрытие полиуретановое монолитное "Полиплан 1001"/ асфальтобетонные смеси плотных мелкозернистых типа АБВ/ Розлив вяжущих материалов	570,0	м2
3.		Асфальтобетонное покрытие	Скейт-парк	асфальтобетонные смеси плотных мелкозернистых типа АБВ/ Розлив вяжущих материалов/ Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С5, размер зерен 0-40 мм/ Песок природный для строительных работ средний с послойным трамбованием/	240,0	м2

4.1. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ

► Дорожные покрытия и озеленение

4.		Покрытие из гранитной крошки	Спортивная площадка, дорожки в лесу	Высевки гранитные, крошка гранитная (отсев)/ Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С5, размер зерен 0-40 мм/ Полотно иглопробивное для дорожного строительства "Дорнит-2"	565	м2
5.		Камни бортовые БР 100.20.8	Дорожки, спортивная площадка, скейт-площадка		503,0	м.п.
6.		Газон	Открытый грунт	Газон посевной/ плодородный грунт 10 см	600,0	м2

4.1. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПОКРЫТИЙ

► Дополнительные работы

Вид работ	Кол-во.
Разборка тротуаров и дорожек из плит с их откоской и укладкой в штабель	201 м2
Демонтаж спортивного оборудования	
Рампа	2 шт.
Спортивный комплекс	3 шт.
Брусья	1 шт.
Рукоход	1 шт.
Демонтаж детского оборудования	
Качели детские	2 шт.
Карусель	1 шт.
Демонтаж МАФ	
Скамейка	4 шт.
Урна	5 шт.
Ограждение	94 м.п.

ФИНАНСИРОВАНИЕ

РЕГИОНАЛЬНЫЙ + ФЕДЕРАЛЬНЫЙ БЮДЖЕТ - 13 000 000 РУБ.

МЕСТНЫЙ БЮДЖЕТ - 1 445 348, 2 РУБ

ОБЩИЙ БЮДЖЕТ ПРОЕКТА - 14 445 348, 2 РУБ.

5. СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ФКГС В 2022 ГОДУ

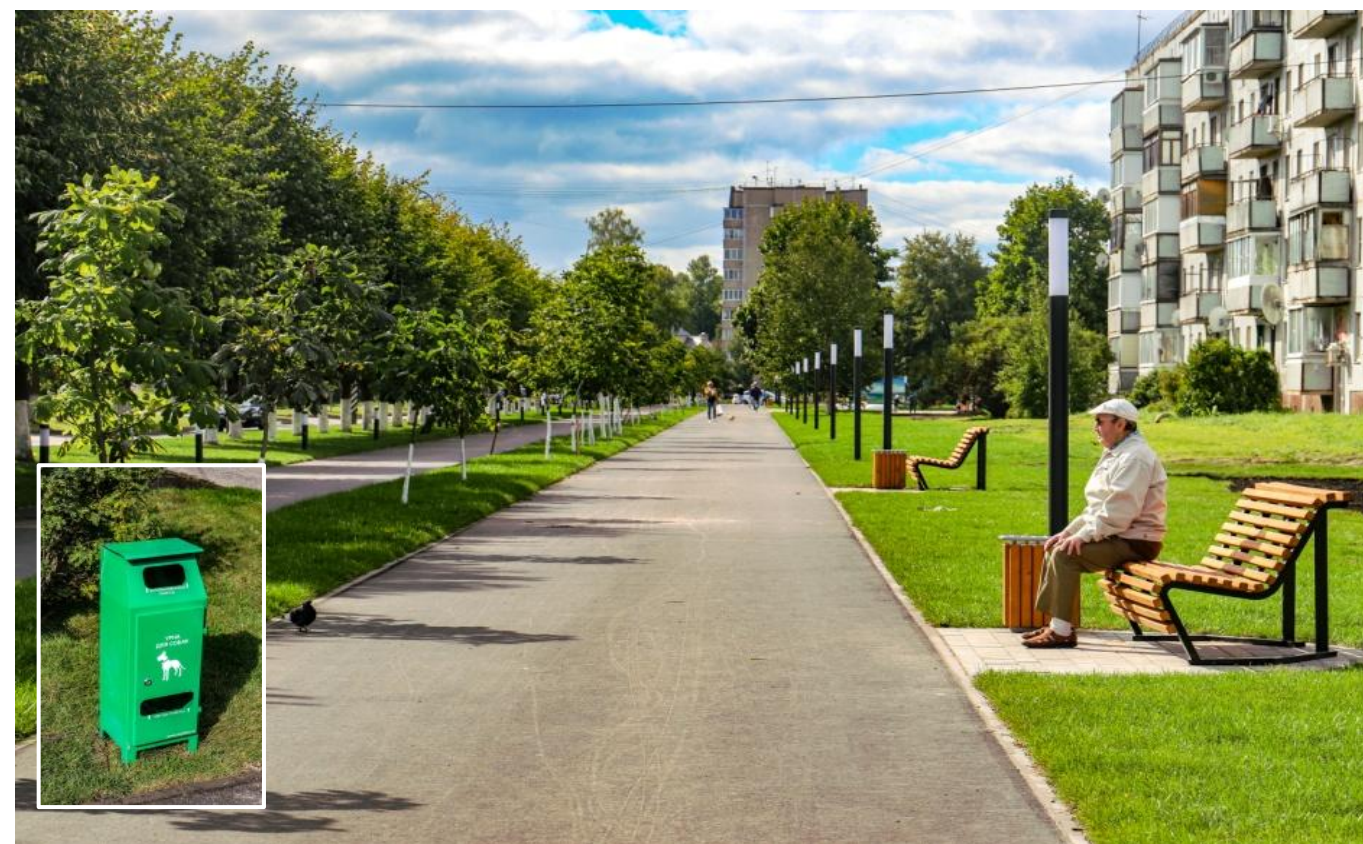
5.1. РЕАЛИЗАЦИЯ ФКГС В 2022 ГОДУ

В 200 метрах от проектируемой территории находится **Ладожский променад**, частично благоустроенный по программе ФКГС в 2022 году. Благоустройство позволило помимо транзитной функции реализовать рекреационную, спортивную и развлекательную.

Ладожский променад благодаря элементам тематической флоры и фауны (арт-объекты «Нерпы» и «Чайки»), позволил приблизиться к конкретизации городской айдентики.

На всем протяжении променада оформлена вело- и пешеходная дорожка длиной 1000 м, проложено декоративное и функциональное освещение двух уровней, установлены МАФы, скамейки и городские качели в эко-стиле. Установлены городские батуты и светящиеся элементы городской среды.

Обслуживание объекта осуществляет МБУ «Благоустройство, обслуживание и содержание территории» МО «Кировск»



6. КОМАНДА ПРОЕКТА

6.1. КОМАНДА ПРОЕКТА

Представители администрации, принимавшие участие в подготовке проекта



Ольга Кротова
Глава администрации
МО «Кировск»



Николай Багаев
Первый заместитель главы
администрации МО «Кировск»



Георгий Розет
Начальник отдела капитального
строительства администрации



Ксения Зубкова
Инженер отдела капитального
строительства администрации



Екатерина Белова
Инженер-сметчик отдела капитального
строительства администрации

Активисты, социальные исследователи



Виктор Нефедов
Дизайнер среды,
Добровольное объединение
«Жилая SREDA»



Никита Иванов
Дизайнер объектов среды,
Добровольное объединение
«Жилая SREDA»



Леся Смирнова
Графический дизайнер,
Добровольное объединение
«Жилая SREDA»