Формирование комфортной городской среды



Муниципальное образование муниципальный округ Сампсониевское

Комплексное благоустройство внутридворовой территории

Выборгская ул., д. 4

Проект комплексного благоустройства внутридворовой территории по адресу: Санкт-Петербург, ул. Выборгская, д. 4, разработан на основании разрешительного письма Комитета по градостроительству и архитектуре.

Основные технико-экономические показатели

Проектируемая территория расположена по адресу: г. Санкт-Петербург, Выборгский район, ул. Выборгская, д.4, литера А.

Элементы благоустройства, в части которых разрабатываются проектные решения, находятся между жилым зданием и ул. Выборгской.

- ♦ Общая площадь благоустраиваемой территории 2070,00 м².
- ♦ Мощение. Устройство тротуара, площадки 46,40 м².
- ❖ Полимерное покрытие 32,50 м².
- **♦** Набивное покрытие − 5,30 2 .
- ◆ Восстановление газонного покрытия 1061,00 м².
- Подготовка почвы для газона, посев газонов вручную, внесение сухих удобрений в почву органических 1352,00 м².
- ❖ Установка бортовых камней 69,4 м².
- ❖ Установка МАФ 9 объектов.
- ◆ Оштукатуривание и окраска клумбы 7,2 м².
- ❖ Демонтаж вырубка кустарника (1 шт.) и удаление грунта из клумбы 5,5 м³.

Фотофиксация территории до благоустройства

Выборгская ул., д.





Фотофиксация территории до благоустройства

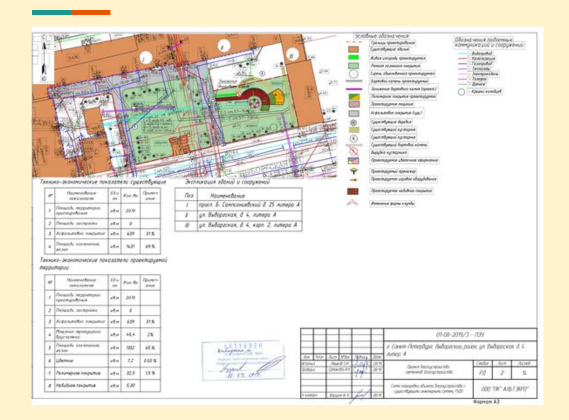
Выборгская ул., д. 4







Генеральный план благоустройства территории



Проект предусматривает:

- восстановление газонного покрытия;
- замену и установку нового бордюрного камня;
- мощение тротуарной брусчаткой площадок и пешеходной дорожки;
- устройство резинового покрытия на спортивной площадке;
- установку детского игрового и спортивного оборудования;
- посадку кустарника, живой изгороди;
- устройство цветника в чаше недействующего фонтана

Оборудование детской игровой и спортивной площадок для активного отдыха

В рамках проекта предполагается установка оборудования:

- Диван садово-парковый для отдыха (3 шт.).
- Урна железобетонная для временного хранения твердых бытовых отходов (2 шт.).
- Спортивный тренажер для занятий спортом на свежем воздухе и тренировки и укрепления мышц и суставов рук и груди.
- Турник двойной для занятий спортом.
- Песочница «Цветочек» для создания комфортных условий ребенку для игры с песком на открытом воздухе.
- Качалка на пружине «Лошадка» устойчивая конструкция для безопасных игр детей.

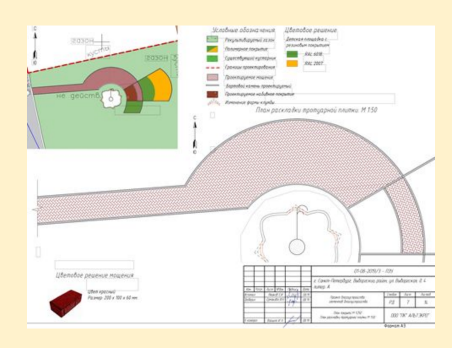
Все проектные решения выполнены с учетом соблюдения экологических, санитарных, противопожарных правил и нормативов.

703.	Изображение	Наименование	Кол	Примечание
1		Диван садово-парновый	3	Разнеры: 1860x530x800 нм.
2		Урна желегобетонная	2	Размеры: 430x430x580мм
3	1	Качалка на пружине "Лошадка"	1	Размеры: 980x320x1000 нм.
4	5	Песочница "Цветочек"	f	Разнеры: 14 90x1420x850 мм
4		Турнин двойной	1	Размеры: 2815х14.0х2630 мм
5		Тренажер	t	Размеры: 1100х960х1970 мм

План раскладки тротуарной плитки и устройство резинового покрытия

Мощение тротуарной брусчаткой площадок и пешеходной дорожки

- Площадь работ: мощение тротуара,
 площадки 46,40 м²; полимерное покрытие
 32,50 м²; набивное покрытие 5,30 м².
- Цветовое решение тротуарная брусчатка красного цвета; покрытие детской площадки – желтый, зеленый цвета.
- Бортовой камень при установке будет занижен в местах сопряжения поверхностей для обеспечения передвижения маломобильных групп населения.
- Бесшовное покрытие из резиновой крошки будет плотно сопрягаться с тротуарным мощением.



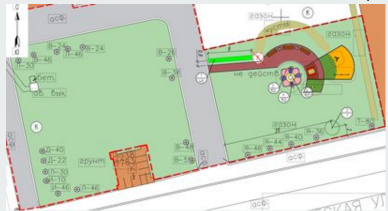
Озеленение

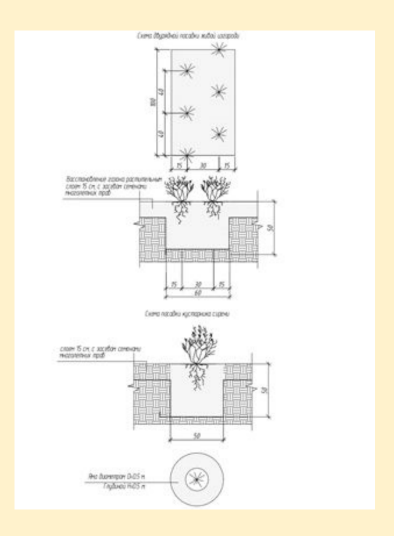
В рамках озеленения весной будут высажены следующие посадочные материалы:

- кизильник блестящий (48 штук);
- сирень обыкновенная (1 штука);
- флокс метельчатый (150 штук);
- немезия (150 штук);
- вербена (150 штук).

Также будут проведены работы по восстановлению газонного покрытия

площадью 1061 м 2 и посадка живой изгороди.





Особенности благоустройства

Для обеспечения доступа к площадкам маломобильных групп населения выполняется занижение бортового камня, а проектируемые тротуары будут выполнены из твердых покрытий, что облегчит передвижение по ним.

Проектными решениями максимально сохраняются существующие зеленые насаждения, занимающие 69% площади.

Находящийся на территории не действующий фонтан, засыпанный грунтом, будет превращен в цветник.

Также будет реализован проект живой изгороди, а газоны, находящиеся в неудовлетворительном состоянии (заросшие сорными растениями, участки с проплешинами), будут восстановлены засевом семенами многолетних трав.

