

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ
благоустройства парка, расположенного в г.Суоярви,
ул.Кайманова, рядом с домом № 1Б

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Проблемное поле.

В настоящее время парковая зона по ул.Кайманова, рядом с домом № 1Б в г.Суоярви находится в ненадлежащем состоянии. В данной парковой зоне располагается родник. Большое количество граждан, идя за водой к роднику, проходят данный парк. Парк не обустроен, зарос кустарником, имеется множество аварийных деревьев, мостки сгнили, площадка для отдыха также разрушилась, скамейки для отдыха отсутствуют, деревянные перила вдоль лестничных маршей местами обрушились, отсутствует нормальная отсыпка места для стоянки автомобилей.

Цель проекта.

- улучшение условий и комфортности проживания граждан;
- повышение уровня благоустройства парковой зоны.

Реализация проекта.

Реализация проекта позволит:

- создать условия для приведения состояния парка по ул.Кайманова, рядом с домом № 1Б, обеспечивающими комфортные условия проживания граждан;
- улучшить эстетическое состояние парковой зоны и проездов к ней;

В рамках данного проекта планируется благоустройство парка по ул.Кайманова, рядом с домом № 1Б в г.Суоярви.

Мероприятия по обустройству парка:

1. Устройство деревянных лестничных маршей шириной 1 м, протяженностью 51 п.м., материалы: доска обрезная 50*100мм, гвозди стальные 100 мм;
2. Устройство деревянных перил вдоль лестничных маршей, протяженностью 51 п.м., высотой 1 м, материалы: доска обрезная 50*100мм, гвозди стальные 100 мм;
3. Устройство деревянной площадки для отдыха с ограждением шириной 2,6 м, длиной 2,2 м, доска обрезная 50*100мм, гвозди стальные 100 мм; ограждение: высотой 1 м, длиной 7 м, доска обрезная 50*100мм, гвозди стальные 100 мм
4. Установка стационарной деревянной скамьи для отдыха размером длиной 2 м, шириной 0,5 м, доска обрезная 50*100мм, гвозди стальные 100 мм;
5. Устройство деревянной площадки (настила) у шахты колодца площадью 4 кв.м., материалы: доска обрезная 50*100мм, гвозди стальные 100 мм;
6. Устройство деревянной скамьи для тары под воду, размером длиной 1м, высотой 0,5м, шириной 0,5м, доска обрезная 50*100мм, гвозди стальные 100 мм;
7. Устройство деревянных мостков длиной 28 м.п., шириной 1 м, материалы: доска обрезная 50*100мм, гвозди стальные 100 мм;
8. Свод сухих и аварийных деревьев в количестве 12 стволов (7 елей, 1 береза, 4 ольхи);
9. Обустройство существующей пешеходной дорожки: планировка, отсыпка ПГС, протяженностью 50 п.м., шириной не менее 2 м;
10. Обустройство подъездной площадки на три машино-места: планировка, отсыпка ПГС, площадью 100 кв.м.;
11. Углубление и расчистка русла естественной протоки; свод кустарника на прилегающей территории; уборка территории от мусора.
12. Установка ограждающего устройства, ограничивающего проезд транспорта по переходной дорожке, протяженностью не более 5 п.м.
13. Установка деревянных опор освещения с пропиткой в соответствии с нормативными требованиями (ГОСТ, ТУ), в количестве 5 шт.
14. Устройство освещения (уличные светодиодные светильники марки I-sberg ISI-100-A Eco STREET), в количестве 8 шт.
15. Обработка деревянных поверхностей средствами защиты от гниения, материалы: биозащитное средство для обработки древесины.

2. ДИЗАЙН-ПРОЕКТ БЛАГОУСТРОЙСТВА ПАРКА





