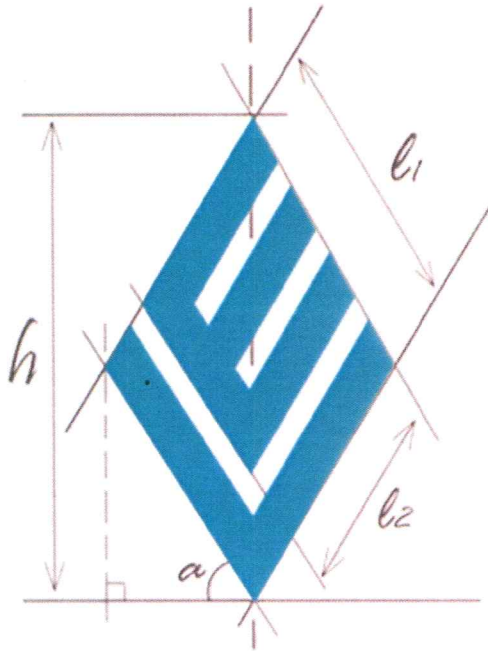


ООО «СанТермо-Проект»

СРО-П-025-15092009

Проект компенсационного озеленения:
«Строительство примыкания к ул. А. Невского для въезда-выезда в квартал
жилой застройки по ул. А. Невского – ул. Арсенальной в г. Калининграде»



Утверждаю:
Заместитель главы администрации,
председатель комитета городского
хозяйства и строительства
администрации городского округа
«Город Калининград»



А.И. Запивалов

« 28 »

2023 г.

Согласовано:

Начальник департамента окружающей
среды и экологического надзора –
Министерства природных ресурсов и
экологии Калининградской области



А.В. Тимченко / *Карандашова*

« 03 »

2023 г.

Главный инженер проекта
Князьков А.Н.



г. Калининград

2023

038-19/у-10
от 03.02.23

Содержание тома

Обозначение	Наименование	Примечание
П-066-01-2022-ПКО.С	Содержание тома	2
П-066-01-2022-ПКО.ТЧ	Текстовая часть	3-4

П-066-01-2022-ПКО.ГЧ	Графическая часть	
П-066-01-2022-ПКО.ГЧ (1)	Ситуационный план размещения объекта капитального строительства. М 1:2000	5
П-066-01-2022-ПКО.ГЧ (2)	Дендрологический план. М 1:500	6
П-066-01-2022-ПКО.ГЧ (3)	Сводный план инженерных сетей. Посадочный чертеж. Разбивочный чертеж. (КН 39:15:131007:1852). М 1:500	7
П-066-01-2022-ПКО.ГЧ (4)	Сводный план инженерных сетей. Посадочный чертеж. Разбивочный чертеж. (КН 39:15:131007:1859). М 1:500	8

						П-066-01-2022-ПКО.С	Лист
Изм	Кол	Лист	№док	Подп	Дата		2

Компенсационное озеленение планируется выполнить в срок до 01.09.2024 г. (но не позднее срока окончания действия разрешения на строительство).

Перечень высаживаемых деревьев приведен в табл. 1

Табл.1

№ п.п.	Наименование вида	Ед. изм.	Кол-во	Возраст, лет, не менее	Параметры саженцев, не менее
1	Граб обыкновенный "Fastigiata" (I группа ценности, 11 баллов)	шт.	53	12	общая высота – 3,5 м (после стрижки), диаметр ствола на высоте 1,3 м - 4 см.
ИТОГО:		53 дерева (583 балла)			

Саженцы деревьев для посадки должны быть с закрытой корневой системой в контейнерах (объем контейнера - не менее 70 литров), иметь ровный прямой ствол, здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью. Саженцы деревьев должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей. На саженцах не должно быть механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями.

Для всех высаживаемых деревьев в посадочную яму предусмотреть внесение растительной земли не менее 50 % объема посадочной ямы.

Для создания благоприятного микроклимата и обеспечения технологической гигиены на свободной от застройки и мощения территории высаживается обыкновенный газон из травосмеси, в составе которой мятлик луговой и райграс пастбищный — по 50% каждый.

Газоны следует устраивать по подготовленному и спланированному растительному грунту.

Посадку и дальнейший уход за высаженными зелеными насаждениями (до момента передачи зеленых насаждений собственнику или пользователю земельного участка, на котором выполнено компенсационное озеленение) необходимо организовать в соответствии с Правилами создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации (МДС 13-5.2000), Правилами благоустройства территории городского округа «Город Калининград».

Име. № подл.	Подп. и дата
Име. № дубл.	Взам. инв.
Име. № инв.	Подп. и дата
Име. № подл.	Подп. и дата