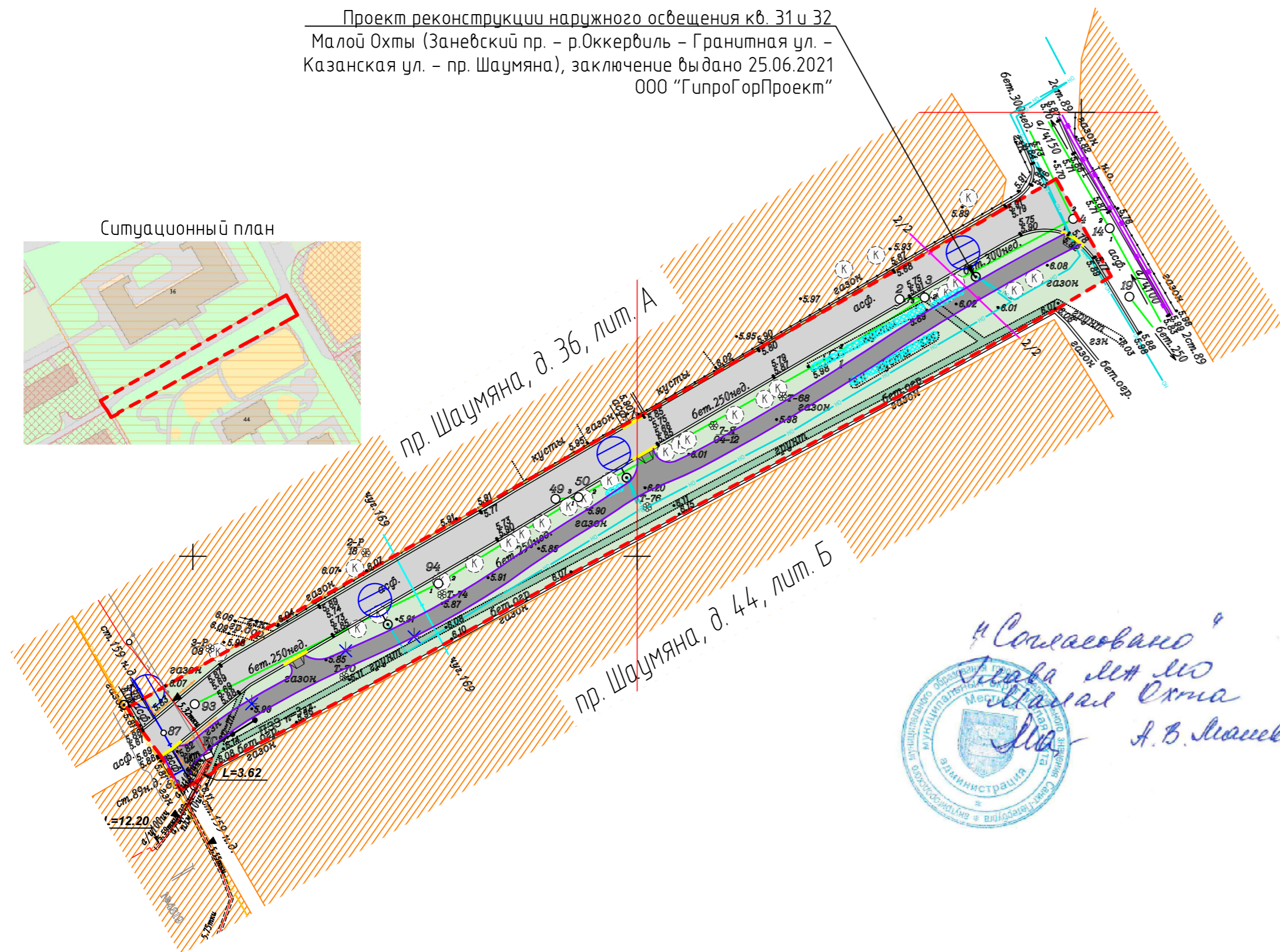


С  
Ю

Проект реконструкции наружного освещения кв. 31 и 32  
Малой Охты (Заневский пр. – р.Оккервиль – Гранитная ул. –  
Казанская ул. – пр. Шаумяна), заключение выдано 25.06.2021  
ООО "ГипроГорПроект"

Ситуационный план



«Согласовано»  
Генеральный директор  
ООО «Малая Охта»  
И.В. Мавлев  
М.П. ООО «Малая Охта»

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Границы проектирования благоустройства
- ▨ Границы участков, прошедших кадастровый учет
- Бортовой камень проектируемый БР100.20.8
- Бортовой камень БР100.30.15 занижение проектируемое
- Асфальтобетонное покрытие существующее
- Асфальтобетонное покрытие проектируемое
- Набивное покрытие существующее
- Газон существующий
- Газон проектируемый
- ⊗ Б-во существующие
- ⊗ кусты существующие
- ⊗ Корчевка пней
- ⊗ Прореживание кустарников
- ⊗ Демонтаж газонного ограждения
- ⊗ Демонтаж
- ⊗ Объекты электропередачи (опоры и кабели наружного освещения) проектируемые (проект наружного освещения ООО "ГипроГорПроект")

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (в границах проектирования)				
№ п/п	Наименование показателей	ЕД.ИЗМ.	КОЛ-ВО	%
	Площадь проектирования благоустройства	кв.м	1418.4	100
1	Площадь покрытий, в том числе:			
	1.1. асфальтобетонное покрытие проектируемое	кв.м	223.0	15.7
	1.2. асфальтобетонное покрытие существующее	кв.м	446.1	31.5
	1.3. набивное покрытие существующее	кв.м	1.6	0.1
2	Площадь газона, в том числе:			
	2.1. газон существующий, восстанавливаемый	кв.м	476.9	33.6
	2.2. газон проектируемый	кв.м	92.6	6.5
3	Площадь, не включенная в благоустройство (бортовые камни, сооружения):	кв.м	178.2	12.6

Предусмотреть охранные зоны геодезических пунктов согласно Постановлению Правительства РФ от 21.08.2019г. №1080 "Об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной триангуляционной сети"

- Примечания:
1. Плановая съемка произведена от пунктов полигонометрии ПП-10296, ПП-10905, ПП-6336
  2. Высотная съемка произведена от реперов Рр 1490, Рр 17786
  3. Подъемные сооружения, не имеющие выезда на поверхность, нанесены по исполнительным чертежам и данным эксплуатирующей организации
  4. Экспликация колодцев подземных сооружений составлена по актуальному плану
  5. Свидетельство о допуске на работы по выполнению инженерно-геодезических изысканий №СРО-И-036-20220111 от 14.02.2014г.

- Примечания:
1. Для обеспечения беспрепятственного доступа маломобильных групп населения на данную территорию проектируемые дорожки сопрягаются по высотным отметкам с существующей пешеходной сетью
  2. В местах примыкания дорожек проектом предусматривается ремонт асфальтобетонного покрытия (S=20,3 кв.м)
  3. План расстановки элементов благоустройства, экспликация элементов благоустройства не требуют разработки в связи с отсутствием устанавливаемого оборудования
  4. Посадочный план не требует разработки в связи с отсутствием посадок

Санкт-Петербург Общество с ограниченной ответственностью "ГеоЛайн"	
Заказчик: ООО "Проектные Технологии" Адрес: г.Санкт-Петербург, Краснобавровский район, пр. Шаумяна, д.36, лит.А, д.44, лит.Б. Назначение: для проектирования Площадь участка: 0,20 га.	Утверждено 1123-23 от 09.03.2023г. Для служебного пользования Уч. № по книге - №1
Составлен по материалам съемки	на март 2023г. Высотная часть - 1984 метра Высота - Валтийская
Масштаб: 1:500	Изготовлено окз. Количество листов 1
ген. директор	Крылова В.Г. /проектировщик/
т.л. инженер	Крылов Д.В. /проектировщик/
рук. карт. гр.	Крылова В.В. /проектировщик/
	Ирина Ю.И. Рытова Е.Д. Григорьев Д.С.

Санкт-Петербург  
Комитет по градостроительству и архитектуре  
ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
Работа выполнена по уведомлению Комитета от 09.03.23 № 1123-23  
проверена и включена в кадастровый фонд Санкт-Петербурга  
Составленный по этим материалам план М. 1: 500 пригоден для проектирования

Начальник Геолого-геодезического отдела  
Работу принял  
" " 2023г.  
Рег. № 1123-23/1

Лершов А.С./  
Денисов Ф.Ф./  
Худяков А.Н./  
Парфенова В.В./

23-ПСД-07/04-1			
г. Санкт-Петербург, пр. Шаумяна, д. 36, лит. А, д. 44, лит. Б			
Изм.	Колуч/лист	№ док.	Подп.
Разработал	Павлова		
Проверил	Грицай		
Проект благоустройства элементов благоустройства			
Н. контр.	Фетюкова		
ГИП	Быстрова		
Стадия	Лист	Листов	
Р	5		
Схема планировки объекта благоустройства М 1:500			Проектные Технологии Формат А2