

АРХИТЕКТУРНО-ХУДОЖЕСТВЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ НАРУЖНОГО РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОННОГО
ОФОРМЛЕНИЯ СООРУЖЕНИЯ
ПО АДРЕСУ: МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, СОЛНЕЧНОГОРСКИЙ РАЙОН, С.П. КУТУЗОВСКОЕ, Д. БРЕХОВО, УЛ.
РОМАШКОВАЯ

Согласованно:

Заместитель Главы администрации
Солнечногорского муниципального
района
Московской области

_____ Грибков А.В.

Заместитель начальника Управления
архитектуры и строительства
администрации
Городского округа Солнечногорск
Московской области

_____ Мариничева Е.
Ю.

Начальник отдела рекламы
Администрации

Разработка
дизайна

_____ Белянушкин Д.
рекламы


Согласования
и разрешения


Размещение
рекламы


Маркетинг
продвижение

Заказчик:

_____ Айрапетян В. О.

Исполнитель:

Дизайнер _____
Рекламное агентство ИЗИ МЕДИА

СОДЕРЖАНИЕ:

Лист 2 _____ Сведения об объекте и содержание
Лист 3 _____ Пояснительная записка и ситуационный план
Лист 4,5,6 _____ Правоустанавливающие документы
Лист 7 _____ Фото фиксация
Лист 8 _____ Схема размещения информационных конструкций 1
Лист 9 _____ Рекомендуемая схема подсветки 1
Лист 10 _____ Схема размещения информационных конструкций 2
Лист 11 _____ Рекомендуемая схема подсветки 2
Лист 12 _____ Схема размещения информационных конструкций 3
Лист 13 _____ Рекомендуемая схема подсветки 3
Лист 14 _____ Схема размещения информационных конструкций 4
Лист 15 _____ Рекомендуемая схема подсветки 4

Сведения об объекте:

Наименование: Здание и помещения

Назначение: Нежилое

Этажность: 2 (этажа)

Кадастровый (условный) номер:

50-50-09/103/2011-397

50-50-09/103/2011-397

50:09:0000000:165570

Пояснительная записка

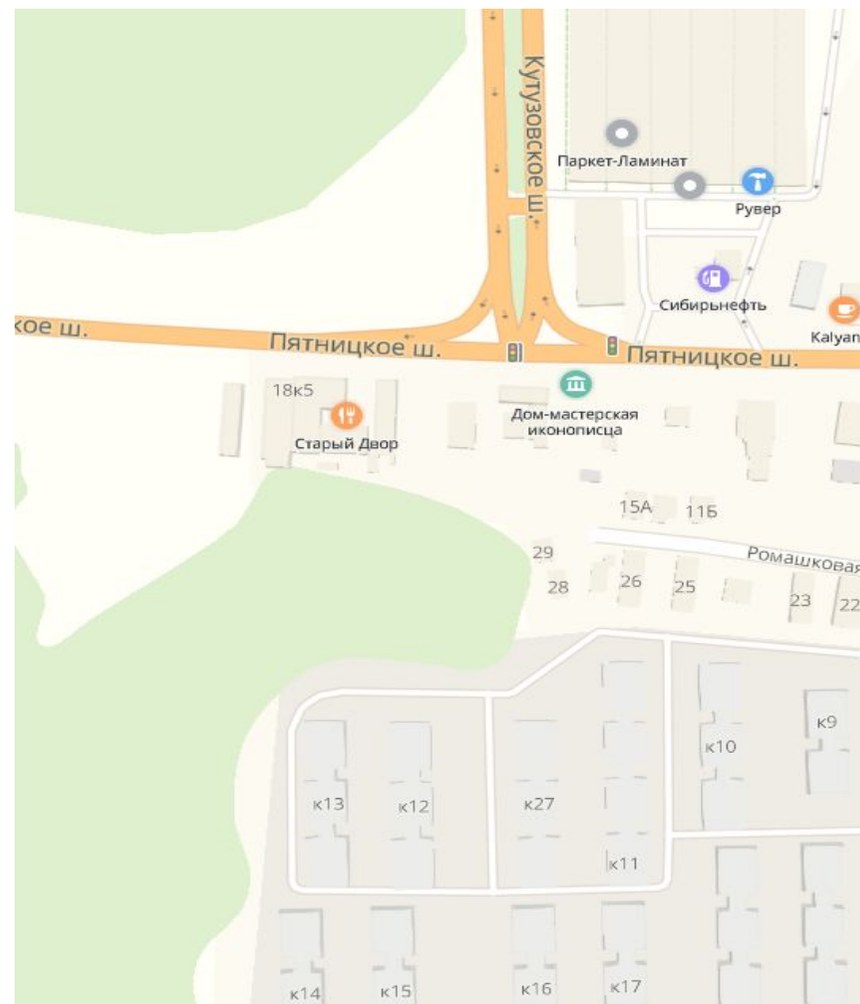
Концепция наружного рекламно-информационного оформления сооружения по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Кутузовское, д. Брехово, ул. Ромашковая. Разработана по заказу Айрапетян В. О.

Проект выполнен в соответствии с архитектурно-художественной концепцией утвержденной Администрацией Городского округа Солнечногорск Московской области.

Проект предполагает места размещения вывесок и крышной установки в виде объемных световых букв размером не больше 1000 мм. На фасадах здания устанавливаются вывески, состоящие из объемных отдельно стоящих световых букв размером 1000 мм и логотипов высотой 1000 мм без подложки. Билборд размером 3000x6000 мм.

Объемные световые буквы (без подложки) высотой не более 1000 мм и логотипы изготовлены методом склейки из сочетания полимерных материалов. Внутренняя подсветка объемных световых букв – светодиодные модули. Буквы устанавливаются на каркас алюминиевого тубинга 20x20x2 мм с помощью метизов (самонарезающихся винтов). Крышная установка представляет собой металлический каркас с установленными на нем объемными световыми элементами в виде букв из композитных материалов и подсветкой светодиодами.

Все виды работ необходимо производить согласно требованиям СНиП 12-03-99 «Безопасность труда в строительстве» и СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»



ПРАВОУСТАНАВЛИВАЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ

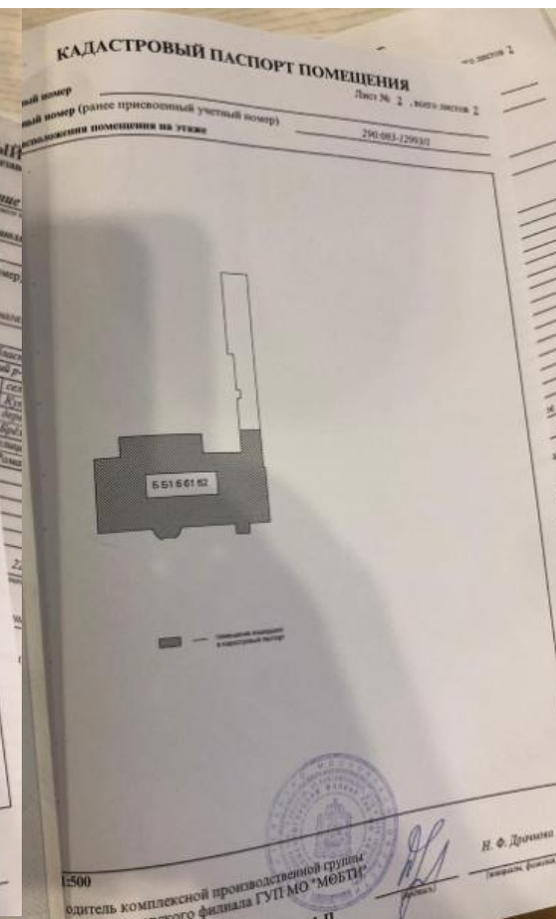
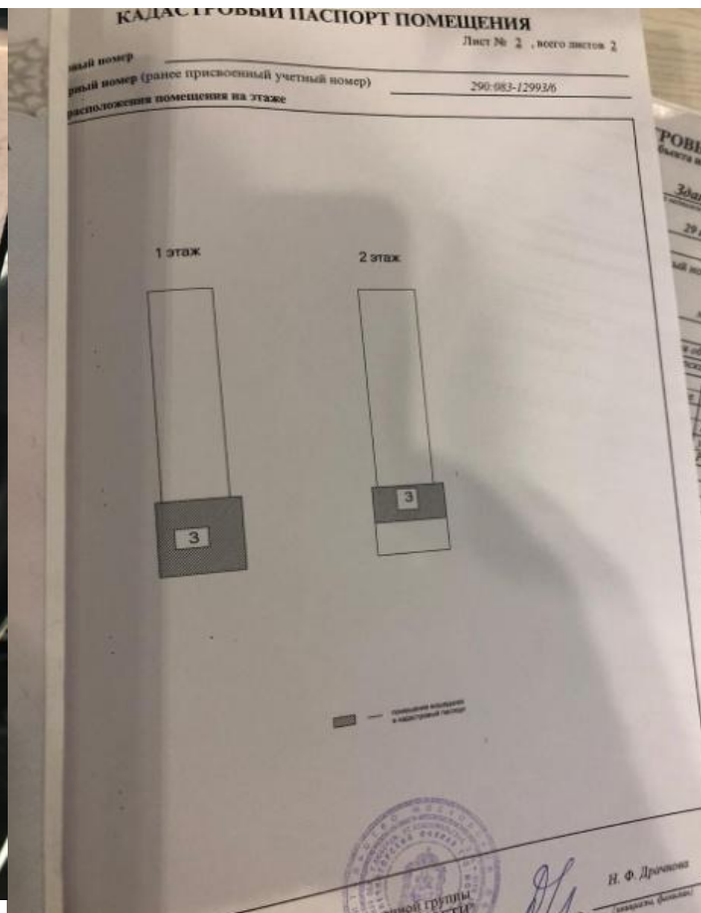




ПРАВООСТАНАВЛИВАЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ



ПРАВОУСТАНОВЛИВАЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ



ФОТОФИКСАЦИЯ

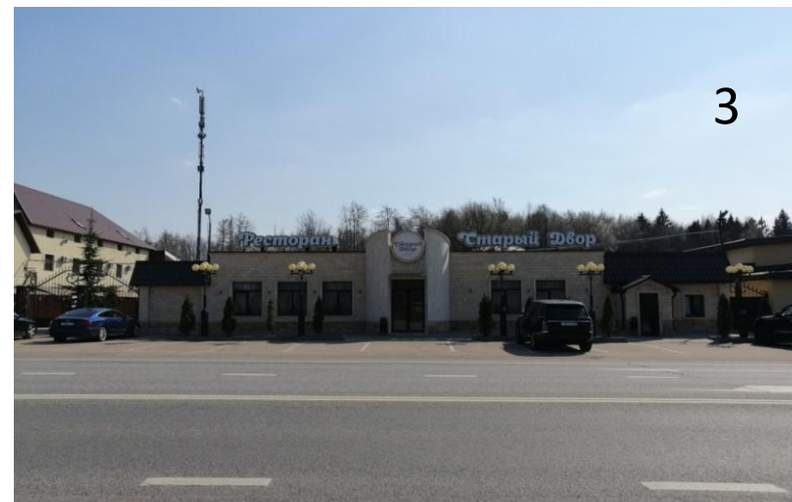
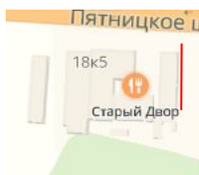


Фото фиксация существующего положения



Схема размещения конструкций



Тип
1
Тип
2

- объемные световые буквы на фасаде без подложки высотой не более 1000 мм

- логотипы, объемные световые символы на фасаде высотой не более 1000 мм.

Тип
3
Тип
4

- крышной установки в виде объемных световых букв размером не больше 1000 мм.

- билборд 6000x3000 мм

Рекомендуемая схема контурной подсветки



Фото фиксация существующего положения



Схема размещения конструкций



Тип
1
Тип
2

- объемные световые буквы на фасаде без подложки высотой не более 1000 мм

- логотипы, объемные световые символы на фасаде высотой не более 1000 мм.

Тип
3
Тип
4

- крышной установки в виде объемных световых букв размером не больше 1000 мм.

- билборд 6000x3000 мм

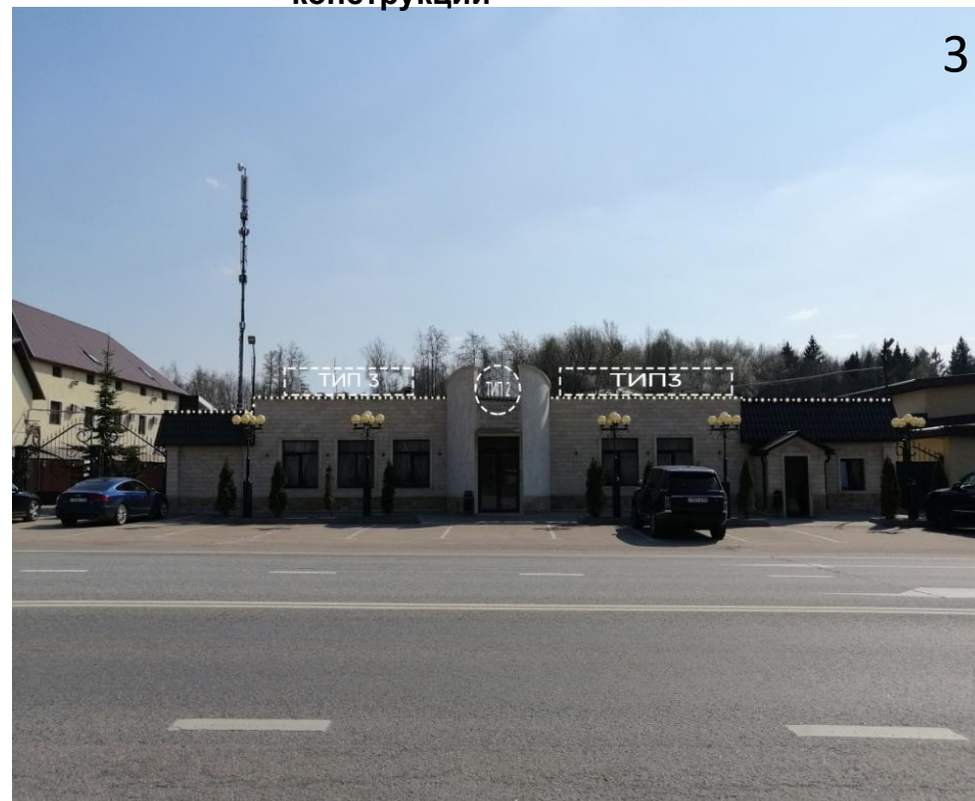
Рекомендуемая схема контурной подсветки



Фото фиксация существующего положения



Схема размещения конструкций



Тип
1
Тип
2

- объемные световые буквы на фасаде без подложки высотой не более 1000 мм

- логотипы, объемные световые символы на фасаде высотой не более 1000 мм.

Тип
3
Тип
4

- крышной установки в виде объемных световых букв размером не больше 1000 мм.

- билборд 6000x3000 мм

Рекомендуемая схема контурной подсветки



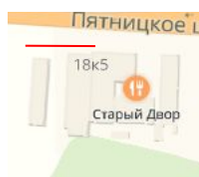
Фото фиксация существующего положения

4



Схема размещения конструкций

4



Тип 1
Тип 2

- объемные световые буквы на фасаде без подложки высотой не более 1000 мм
- логотипы, объемные световые символы на фасаде высотой не более 1000 мм.

Тип 3
Тип 4

- крышной установки в виде объемных световых букв размером не больше 1000 мм.
- билборд 6000x3000 мм

Рекомендуемая схема контурной подсветки

