

**Схема информационного или информационно-рекламного оформления
здания, строения, сооружения (фасадная схема)**

**Московская область, город Домодедово,
мкнр. Южный, ул. Курьякова, д.28, к.1.**



СОГЛАСОВАНО

Начальник службы главного
архитектора - главный архитектор _____ (Белухин Г.А.)

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела
потребительского рынка и рекламы _____ (Рябов С.Б.)

ВЕДОМОСТЬ ЧЕРТЕЖЕЙ

лист п.п	Наименование	Примечание
1.	Общие данные	
2.	Ситуационный план	
3.	Существующая ситуация (вид на фасад с улицы Каширское шоссе)	
4.	Фасад на виде 1	
5.	Спецификация	
6.	Фотомонтаж (вид 1)	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

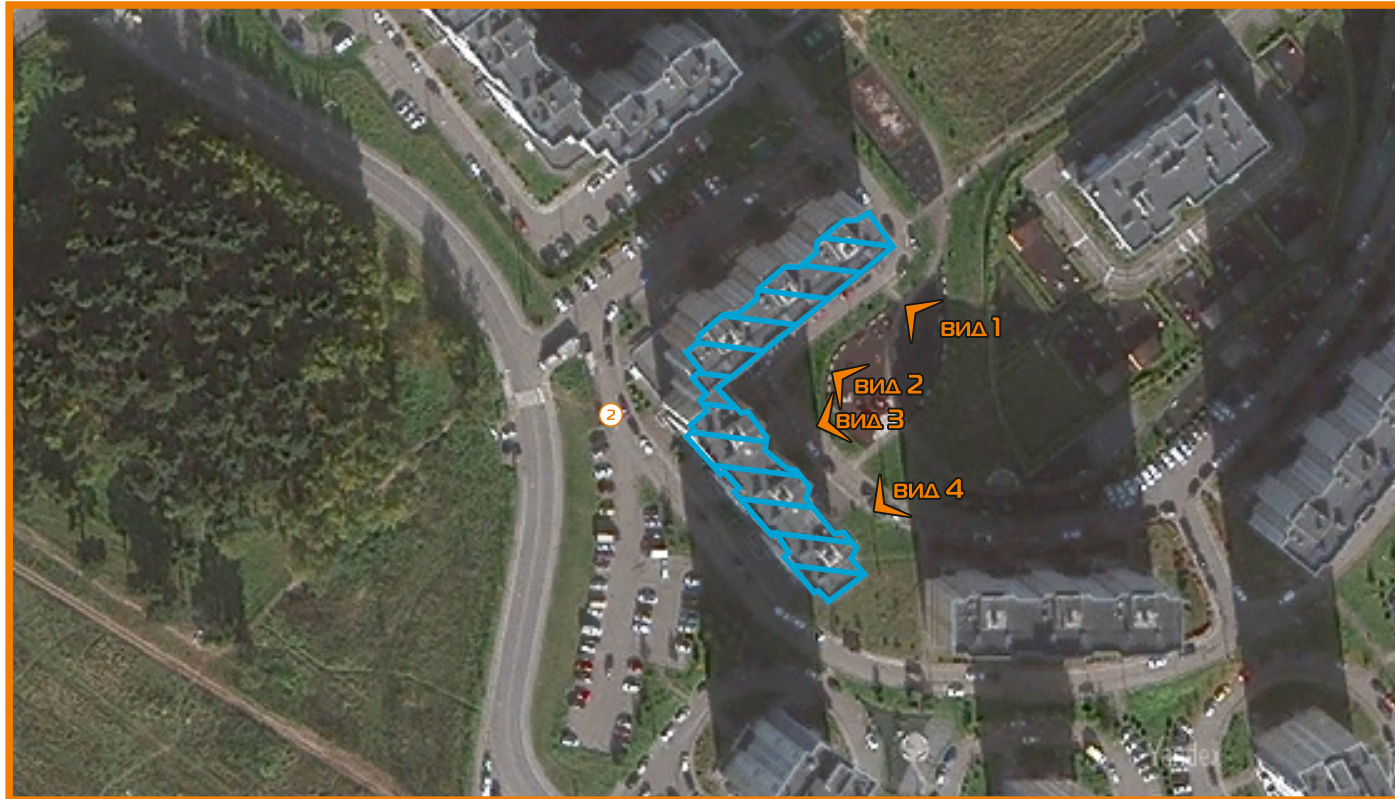
Многоэтажное жилое здание по адресу: Московская область, город Домодедово, мкрн. Южный, ул. Курьякова, д.28, к.1.
 Схема информационного или информационно-рекламного оформления здания, строения, сооружения (фасадная схема) разработана в целях создания единого архитектурно-художественного решения фасадов жилого здания в части размещения информационных конструкций в соответствии с действующими нормативными актами, и определения мест для размещения информационных конструкций предпринимателей-арендаторов.

Разработанная схема информационного или информационно-рекламного оформления здания, строения, сооружения (фасадная схема) соответствует техническому заданию и выполнена с учетом архитектурно-художественного регламента по информационному и рекламному оформлению зданий, строений, сооружений и объектов благоустройства Московской области, утвержденного распоряжением №31РВ-72 от 14.07.2015 г.

Схема информационного или информационно-рекламного оформления здания, строения, сооружения (фасадная схема) предусматривает упорядоченное размещение на фасадах жилого здания информационных настенных конструкций **Тип 2** (настенных конструкций), **вид 2** (объемных и отдельно стоящих букв и знаков на плоской подложке), **вид 1** (объемных и отдельно стоящих букв и знаков без подложки). Для передания информационным конструкциям единого целостного образа, предлагается разместить их по единой горизонтальной оси.

исполнил								Московская область, город Домодедово, мкрн. Южный, ул. Курькова, д.28, к.1.		
								стадия	лист	листов
								П	1	11
								общие данные	ООО «СиМарС + М»	

СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН



Условные обозначения:



- жилой дом

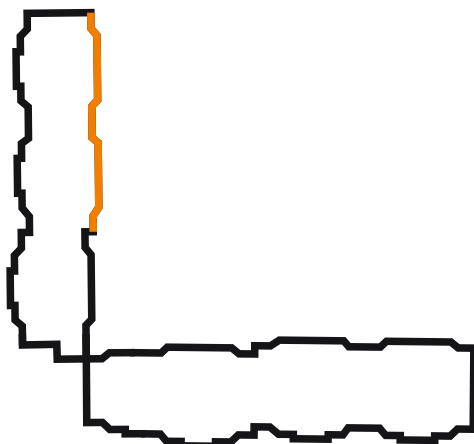


- видовые точки существующего положения

Исполнил	жилое здание	стадия	лист	листов
		П	2	11
ситуационный план		ООО «СиМарС + М»		

СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

ВИД 1

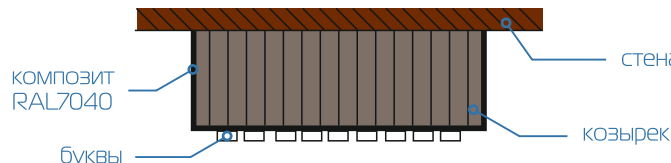


Исполнил	жилое здание	стадия	лист	листов
		П	З	11
существующее положение			ООО «СиМарС + М»	

Фасад на виде 1



Схема для козырька
VYIVESKI 10



Условные обозначения:

VYIVESKA - Тип 2 (настенная конструкция)
Вид 1 (объемные и отдельно стоящие
буквы и знаки без подложки)

VYIVESKA - Тип 2 (настенная конструкция)
Вид 2 (объемные и отдельно стоящие
буквы и знаки на плоской подложке)

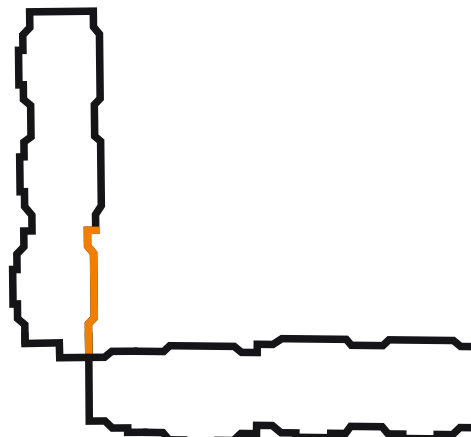
За отм. 0,000 принята отметка чистого пола первого этажа
Нижняя точка вывесок на отм. 3,830

Исполнил	жилое здание	стадия	лист	листов
		П	4	11
Фасад на виде 1			ООО «СиМарС + М»	

Московская область, город Домодедово,
мкрн. Южный, ул. Курьякова, д.28, к.1

СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

ВИД 2



Исполнил	жилое здание	стадия	лист	листов
		П	5	11
существующее положение			ООО «СиМарС + М»	

Фасад на виде 2

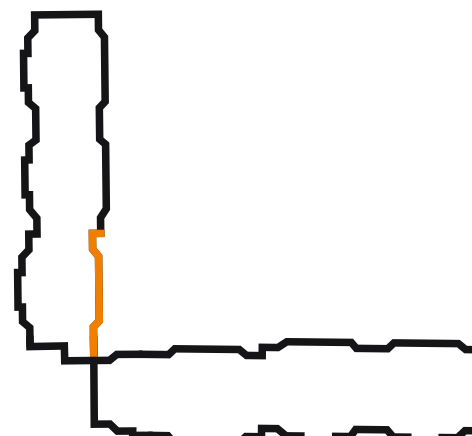


Условные обозначения:

ВЫВЕСКА - Тип 2 (настенная конструкция)
Вид 1 (объемные и отдельно стоящие
буквы и знаки без подложки)

ВЫВЕСКА - Тип 2 (настенная конструкция)
Вид 2 (объемные и отдельно стоящие
буквы и знаки на плоской подложке)

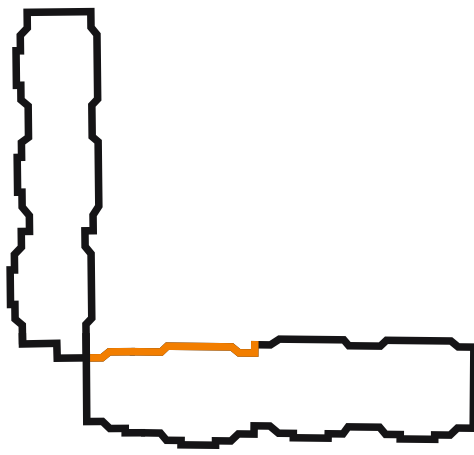
За отм. 0,000 принята отметка чистого пола первого этажа
Нижняя точка вывесок на отм. 3,830



Исполнил	жилое здание	стадия	лист	листов
		П	6	11
Фасад на виде 2			ООО «СиМарС + М»	

СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

ВИД З



Исполнил.	жилое здание	стадия	лист	листов
		П	7	11
существующее положение			ООО «СиМарС + М»	

Фасад на виде З

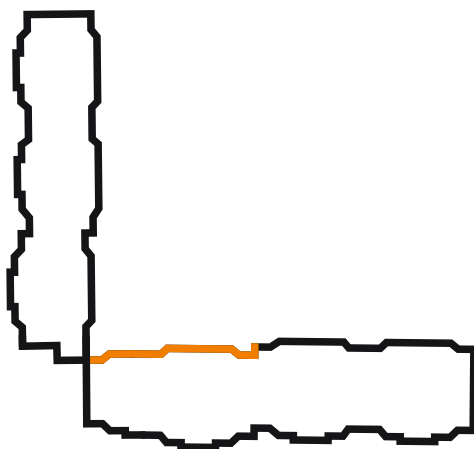


Условные обозначения:

ВЫВЕСКА - Тип 2 (настенная конструкция)
Вид 1 (объемные и отдельно стоящие
буквы и знаки без подложки)

ВЫВЕСКА - Тип 2 (настенная конструкция)
Вид 2 (объемные и отдельно стоящие
буквы и знаки на плоской подложке)

За отм. 0,000 принята отметка чистого пола первого этажа
Нижняя точка вывесок на отм. 3,830



Исполнил	жилое здание	стадия	лист	листов
		П	8	11
Фасад на виде З		ООО «СиМарС + М»		

СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

ВИД З



Исполнил	жилое здание	стадия	лист	листов
		П	9	11
существующее положение			ООО «СиМарС + М»	

Фасад на виде 3



Условные обозначения:

ВЫВЕСКА - Тип 2 (настенная конструкция)
Вид 1 (объемные и отдельно стоящие
буквы и знаки без подложки)

ВЫВЕСКА - Тип 2 (настенная конструкция)
Вид 2 (объемные и отдельно стоящие
буквы и знаки на плоской подложке)

За отм. 0,000 принята отметка чистого пола первого этажа
Нижняя точка вывесок на отм. 3,830



Исполнил	жилое здание	стадия	лист	листов
		П	10	11
Фасад на виде 4			ООО «СиМарС + М»	

Московская область, город Домодедово,
мкрн. Южный, ул. Курьякова, д.28, к.1.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№	Тип конструкции	Вид конструкции	Способ подсветки	Наименование	Размер, мм максимальные размеры	Кол-во, шт
1	Тип 2 (настенная конструкция)	Вид 1 (объемные и отдельно стоящие буквы и знаки без подложки)	Внутренняя	вывески 2, 4, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19	2200x350(h)	9
2	Тип 2 (настенная конструкция)	Вид 1 (объемные и отдельно стоящие буквы и знаки без подложки)	Внутренняя	вывески 1, 5, 6, 14	2800x350(h)	4
3	Тип 2 (настенная конструкция)	Вид 2 (объемные и отдельно стоящие буквы и знаки на плоской подложке)*	Внутренняя	вывески 3, 8, 12, 16, 18	5350x400(h)**	5
4	Тип 2 (настенная конструкция)	Вид 2 (объемные и отдельно стоящие буквы и знаки на плоской подложке)*	Внутренняя	вывеска 20	2800x400 (h)**	1
5	Тип 2 (настенная конструкция)***	Вид 2 (объемные и отдельно стоящие буквы и знаки на плоской подложке)*	Внутренняя	вывеска 10	2800x400 (h)**	1

*подложка цвет RAL7040

**объемные и отдельно стоящие буквы и знаки предполагаемые
к установке на плоской подложке не должны превышать по высоте 300мм

***прямоугольный козырек с бортиком высотой 400 мм, по периметру

Исполнил	жилое здание	Стадия	Лист	Листов
		П	11	11
Спецификация			ООО «СиМарС + М»	