

ЗАГОРЬЕ

АБТБ

Международный конкурс на разработку облика станций Московского метрополитена

СТАНЦИЯ “ЗАГОРЬЕ”

Москва 2022

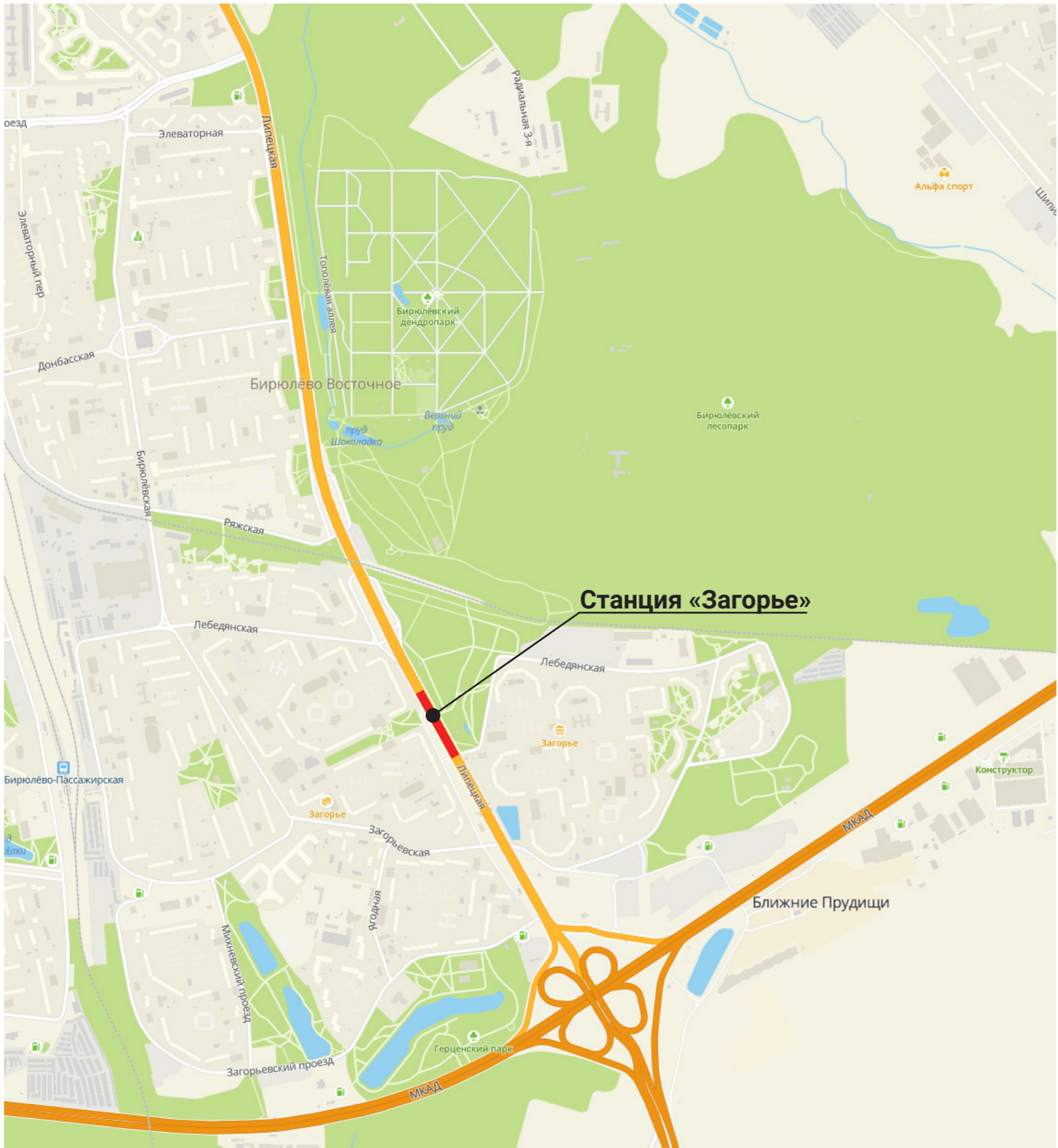


Схема расположения станции



Фотомонтаж наземных павильонов в существующий градостроительный контекст



ИДЕЯ И ВДОХНОВЕНИЕ:

Прогулочные аллеи стали главной темой дизайна станции. Плавные формы и полосы разных оттенков серого, а также деление крупного пространства станции на локальные зоны позволяет создать ощущение аллей: более динамичной, транзитной, вдоль путей; и более спокойной, "прогулочной", ближе к эскалаторам.

Лучи, пробивающиеся сквозь кроны и стволы деревьев, стали вдохновением для концепции освещения станции. Длинные светильники в вестибюле задают динамику скользящих лучей. Люстры на платформе создают более уютную атмосферу.

Весенние ростки легли в основу дизайна светильников-торшеров на эскалаторных спусках, уличных фонарей и павильонов.





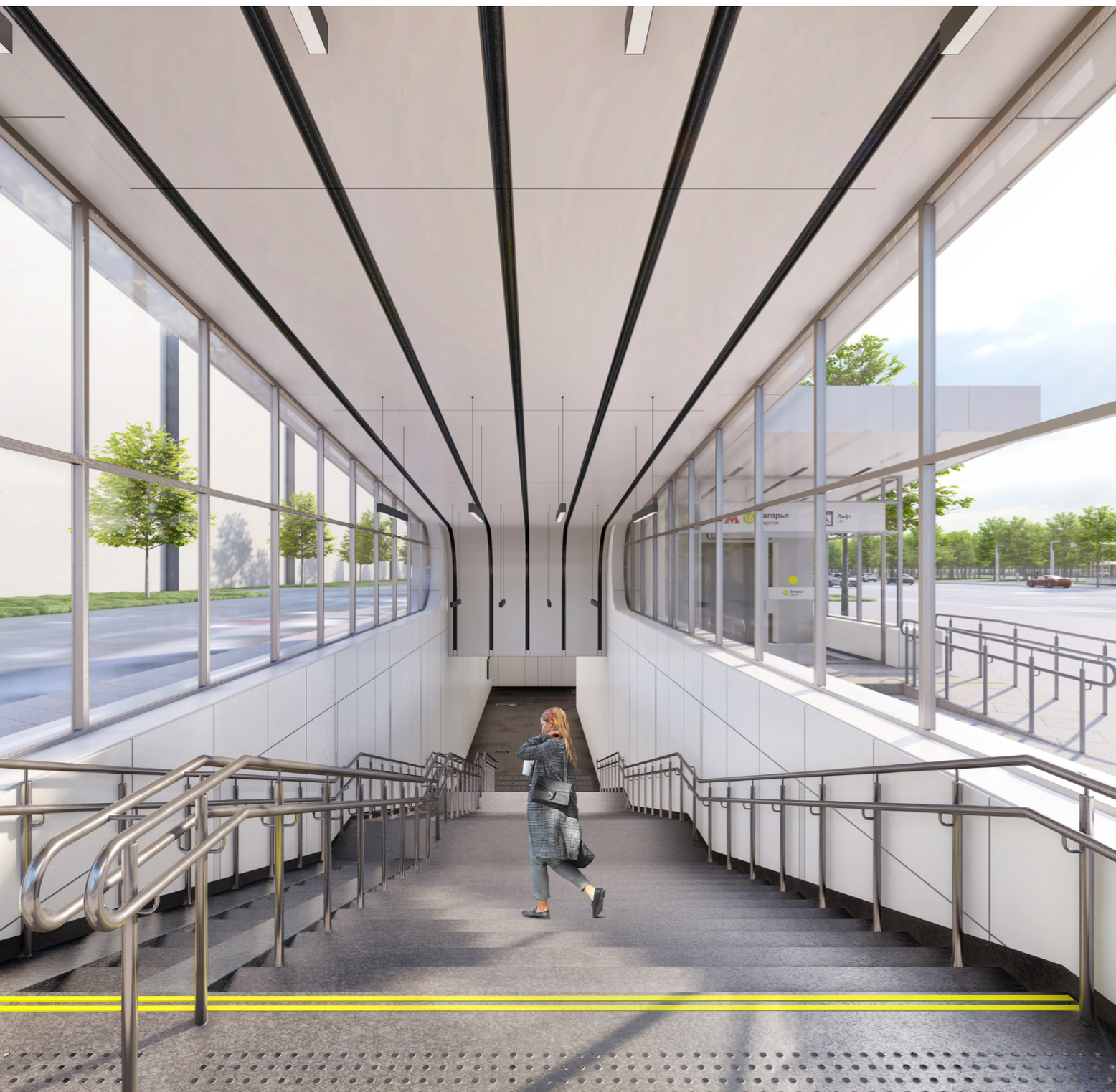
Визуализация лестничных павильонов



Визуализация совмещённого лестнично-лифтового павильона в ночное время



Визуализации павильонов в ночное время



Визуализации лестничного спуска и подуличного перехода



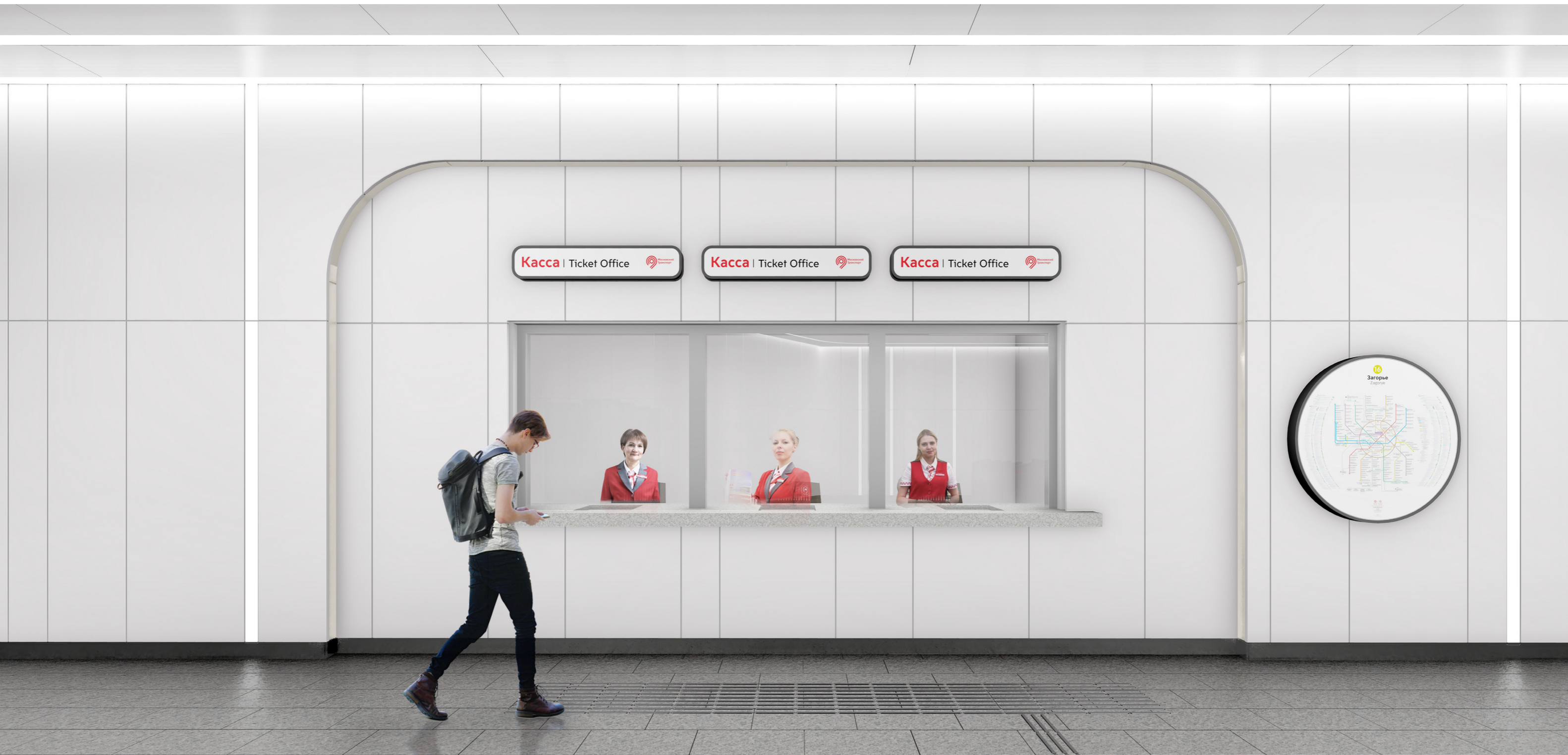
Визуализация подуличного перехода



Визуализация подуличного перехода



Визуализация. Арочный портал



Визуализация кассового зала



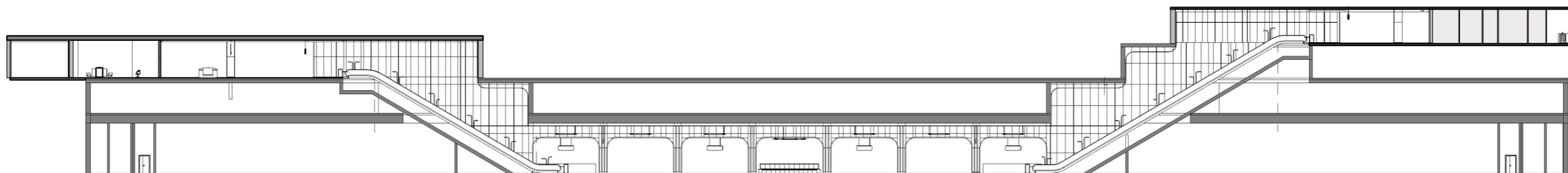
Визуализация вестибюля



Визуализация вестибюля



Визуализация эскалаторного спуска



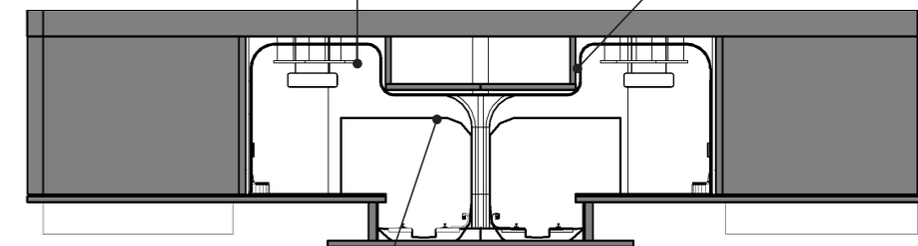


Визуализация платформенного зала



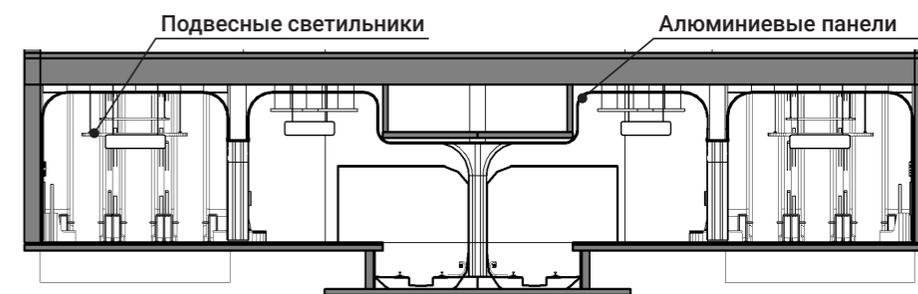
Подвесные линейные светильники

Алюминиевые панели



Габариты приближения строений

Поперечный разрез в торцах платформ



Подвесные светильники

Алюминиевые панели

Поперечный разрез в центральной части платформенного зала

Визуализация платформенного зала



Загорье
Загорье
← 1-2
Липецкая улица, д. 36
Липецкая ст.п. 36
Липецкая улица, д. 19
Липецкая ст.п. 19
Липецкая улица, д. 40
Липецкая ст.п. 40
Липецкая улица, д. 22
Липецкая ст.п. 22
Загорьевская улица
Загорьевская ст.п.

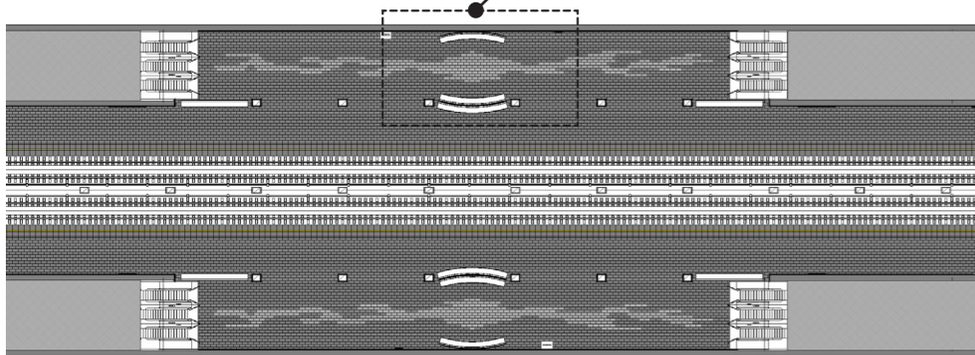
ЗАГОРЬЕ

Визуализация платформенного зала

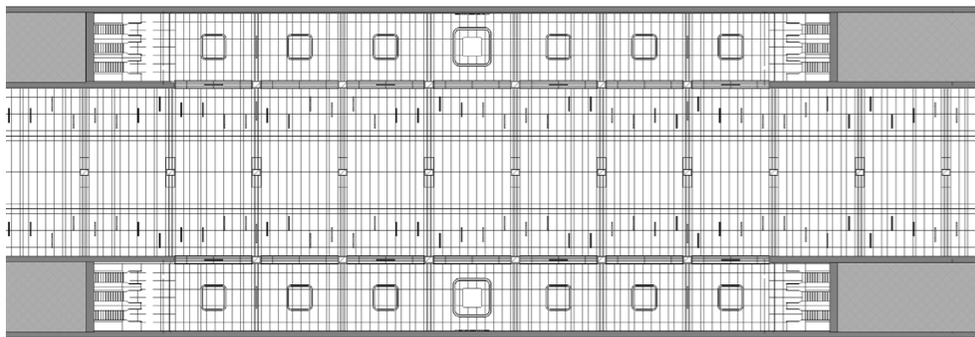


Визуализация платформенного зала

Место встречи
и зона отдыха



План платформы



План потолка платформы



Место встречи и зона отдыха



Место встречи и зона отдыха



Люстры на платформе

- Тип 2. Декоративный прямоугольный светильник 1800x1800мм (2 штуки),
- Тип 3. Декоративный прямоугольный контурный светильник 4000x4000мм (2 штуки),
- Тип 4. Декоративный прямоугольный контурный светильник 2640x2640мм (12 штук)



Светильник на эскалаторном спуске



Уличная скамья

На платформах предлагается применение 3-х типов скамей - прямолинейной, радиусной и радиусной двусторонней, вписывающихся в модуль между соседними колоннами станции.

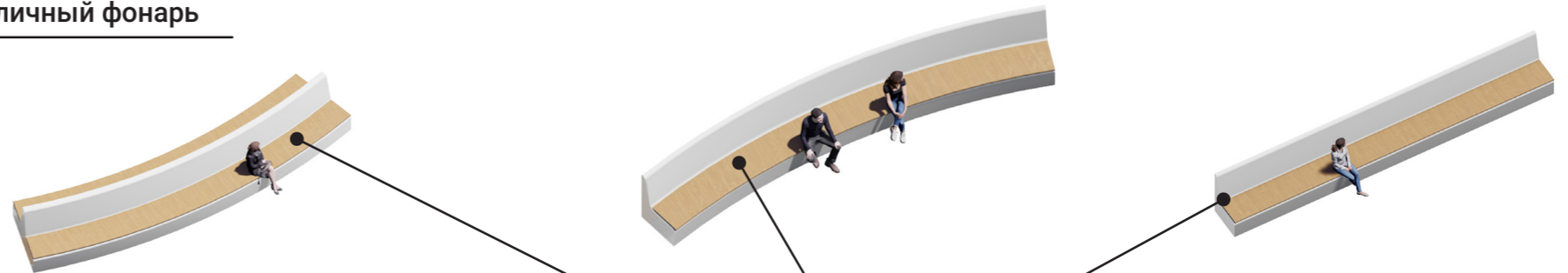
Всего 8 скамей, в том числе:

- Тип 1. Скамья прямолинейная, L=7000мм (4 штуки),
- Тип 2. Скамья радиусная двусторонняя. R=12500, L=7000мм (2 штуки),
- Тип 3. Скамья радиусная односторонняя. R=12500, L=7000мм (2 штуки).

Материалы скамеек - металлический каркас и монолитный железобетон с отделкой древесиной.



Уличный фонарь

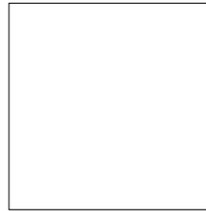


Скамьи на платформе

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Стены и потолки:

Алюминиевые панели с окраской в 6 оттенков по RAL



RAL 9003
Сигнальный
белый



RAL 9002
Светло-серый



RAL 9006
Бело-алюминиевый



RAL 9007
Серо-алюминиевый

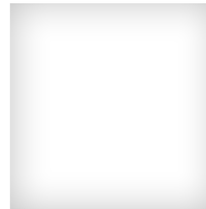


RAL 9004
Сигнальный
чёрный

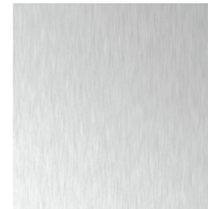


RAL 9017
Транспортный
чёрный

Элементы и вставки:



Световой
короб



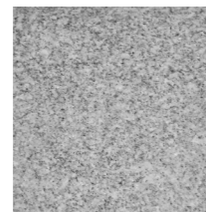
Шлифованный
алюминий



Древесина
светлых
оттенков

Полы:

Плиты из гранита отечественных месторождений 3 пород, с различным фактурами (полированный, шлифованный, термообработанный)



Сибирский



Камбулатовский



Габбро-Диабаз
(Другорецкое
месторождение)

Станция "Загорье". Основные технико-экономические показатели

	Площадь отделки полов (гранитная плитка), м2	Площадь отделки стен и колонн (металлические панели), м2	Площадь отделки потолков (металлические панели), м2	Периметр (плинтусы из гранита), м.п.	Светопрозрачные конструкции витражей, м2
Платформенный зал	2740	3210	4750	440	-
Эскалаторные спуски	-	1540	2220	-	-
Вестибюль №1 (юго-восточный), включая подуличные переходы	1400	1700	1400	420	70
Вестибюль №2 (северо-западный), включая подуличные переходы	1400	1600	1400	410	75
Лестничные павильоны (x7 штук)	115	190	160	90	120
Лифтовые павильоны (x5 штук)	10	50	40	25	25
Итого	6395	8090	8870	2025	1110

Общая оценка бюджета на отделочные работы пассажирских зон не превышает 300 млн руб. (платформенная часть, вестибюли, пешеходные переходы), в том числе:

Примерная стоимость отделки полов: 60 млн руб.

Примерная стоимость отделки стен: 80 млн руб.

Примерная стоимость светопрозрачных конструкций: 3 млн руб.

Примерная стоимость отделки потолков: 100 млн руб.

Примерная стоимость мебели: 4 млн руб.

Примерная стоимость светильников: 30 млн руб.

Примерная стоимость навигационных элементов: 3 млн руб.

Стоимость одного лестничного павильона - не более 15 млн руб.,

Стоимость одного лифтового павильона - не более 5 млн руб.,

Стоимость совмещённого лестнично-лифтового павильона - не более 20 млн руб.

