УТВЕРЖДЕННЫЕ ТИПЫ АРХИТЕКТУРНЫХ РЕШЕНИЙ ВНЕШНЕГО ВИДА НЕКАПИТАЛЬНЫХ ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ ИХ ПРИМЕНЕНИЯ В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА КОМПОНОВКИ ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ (ПАВИЛЬОНОВ)



ООО "Архитектурная Мастерская на Смоленке" г. Москва 2014 г.

Модуль (павильон) торгового обслуживания

Данный объект предназначен для комбинированной установки на городских территориях в целях попутного, повседневного обслуживания населения – на основных пешеходных маршрутах.

Используется нескольких типов модулей заводского изготовления, габариты которых кратны 1,5 м (в осях):

1,5х1,5 м (h=2,5 м.);

1,5х3,0 м (h=3,0 м.);

3,0х3,0 м (h=3,0 м.);

3,0x6,0 M (h=3,5 M.);

6,0x6,0 M (h=3,5 M.);

Главная конструктивная особенность модулей – они могут быть как отдельно стоящими, так и сблокированными - с учётом конфигурации каждой конкретной городской площадки.

Размещение модулей и их блокировка:

- на внутриквартальных жилых территориях точечное (без блокировки) и рассредоточенное размещение;
- на городских улицах строчная блокировка с компактным размещением;
- на городских площадях и в зонах массового отдыха комбинированное, т.е. точечное и строчное в едином архитектурном комплексе.

Конструкция модуля – сварной металлический каркас со сборно-навесными сэндвич-панелями (с утеплителем).

Каркас устанавливается на опорную сварную металлическую раму через регулируемые опорные элементы (в местах уклона рельефа).

Кровля – плоская из сэндвич-панели с утеплителем.

Пол – утепленный по металлическому каркасу.

Для мобильной установки модуля (павильона) предусмотрены монтажные петли в верхней металлической обвязке каркаса.

Для доступности инвалидов рядом со входом устанавливается металлическая приставная площадка с пандусом (покрытие – рифленый металлический лист).

Внутренняя отделка.

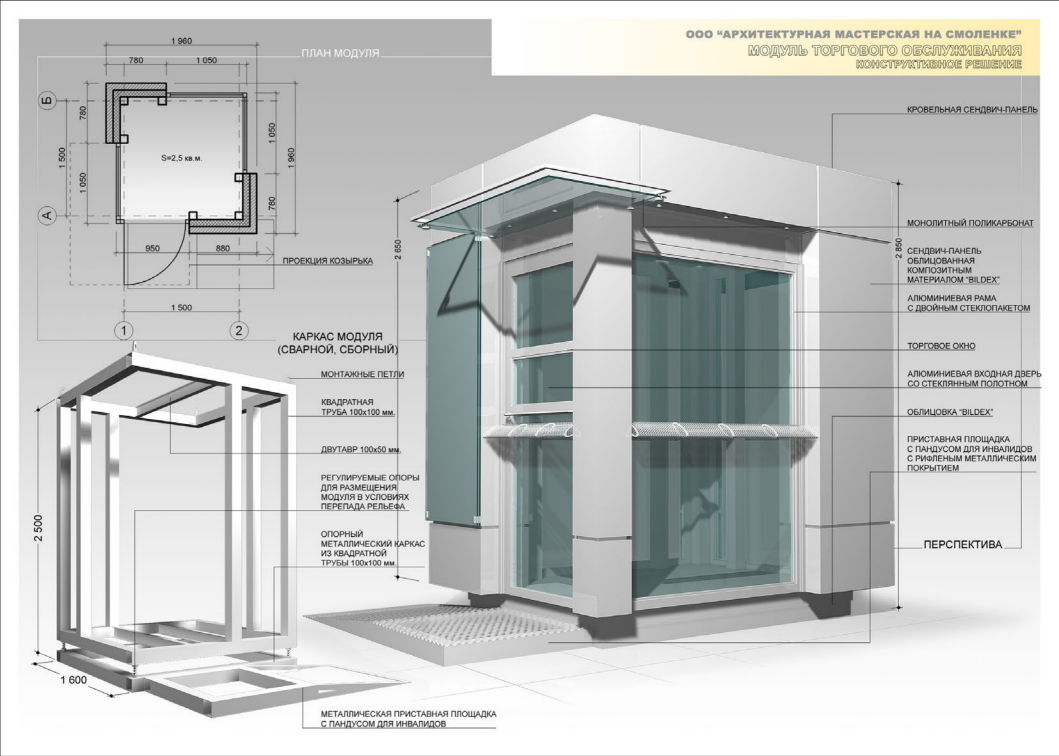
Простенки из сэндвич-панелей и металлические колонны окрашиваются в светлые тона негорючими красителями. Пол - покрытие из плотного нескользящего линолеума.

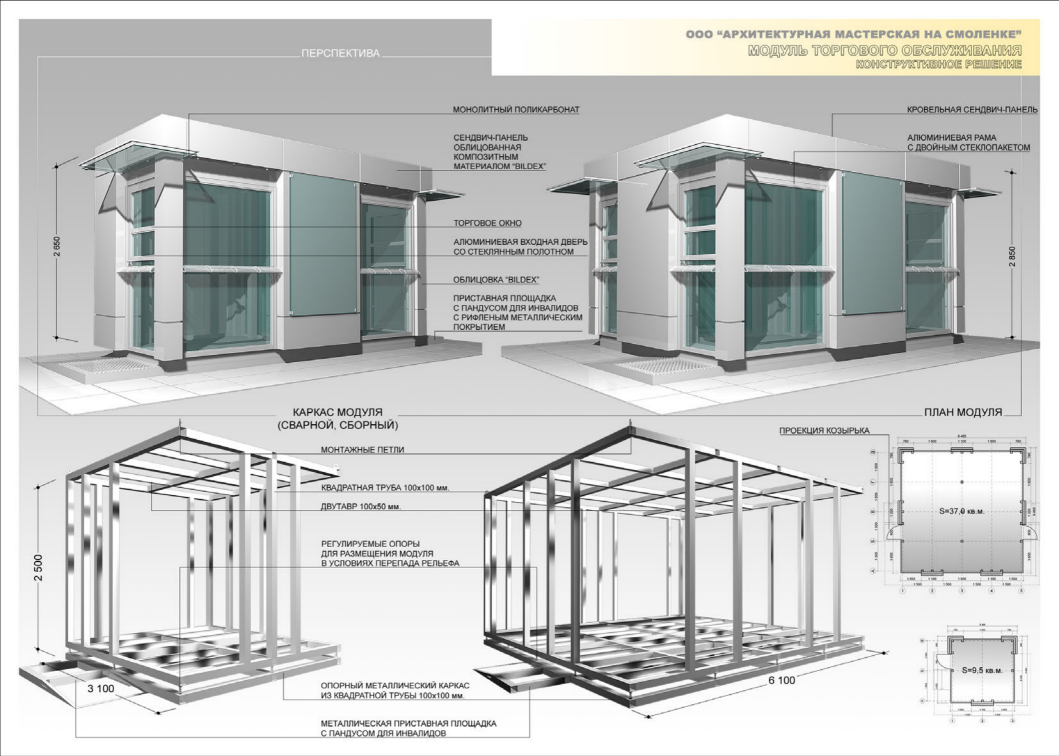
Наружная отделка.

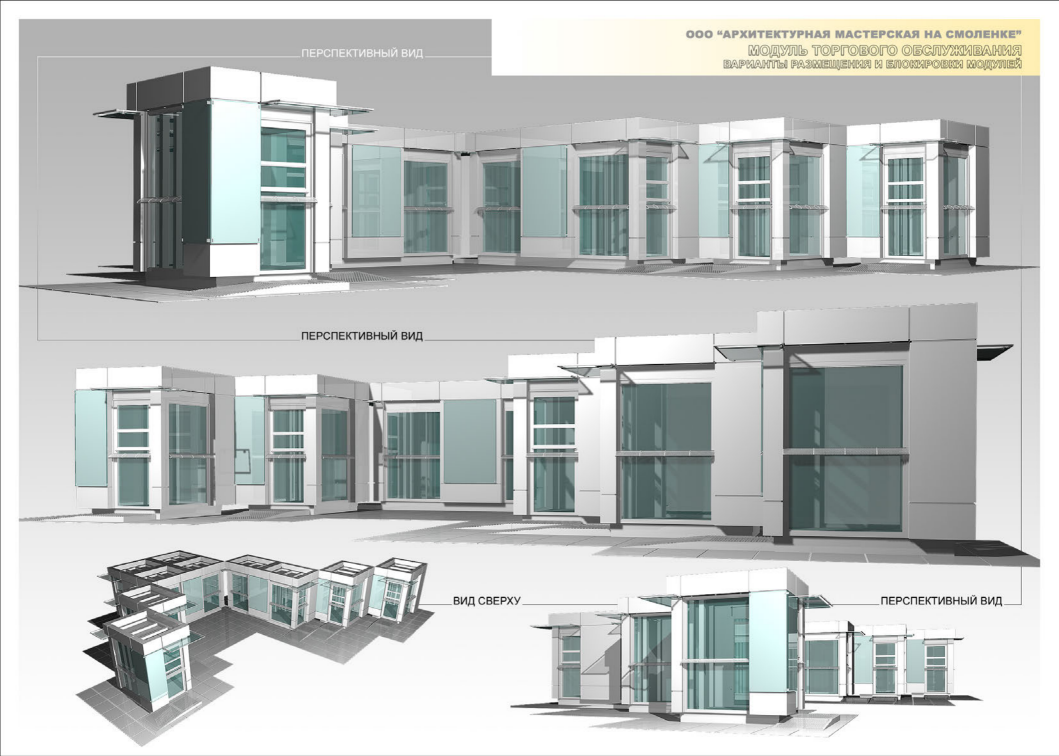
Стены – навесная облицовка из композитного материала «BILDEX».

Витражное остекление и входная дверь – из ударопрочного стекла с антивандальным и солнцезащитным покрытием (основа – алюминиевый каркас).

Входной козырек – конструкция из монолитного поликарбоната.









ООО "АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ НА СМОЛЕНКЕ" MOДУЛЬ TOPFOBOFO OБСЛУЖИВАНИЯ

UBETOBOE PEWEHNE



ОСНОВАНИЕ (ТРУБА 100x100)

ОБЛИЦОВАННОЕ ПАНЕЛЯМИ

ПРИСТАВНОЙ ПАНДУС ИЗ ПРОСЕЧНОГО НЕРЖАВЕЮЩЕГО ЛИСТА - 5 мм.

"BILDEX" - 4 MM.

SATURAN RASOTSSU

ГЛУХАЯ ЧАСТЬ - ОБЛИЦОВКА ПАНЕЛЯМИ "BILDEX" - RAL 7048



НЕСУЩЕЕ ОСНОВАНИЕ, ПРИСТАВНОЙ ПАНДУС - RAL 7010



ОБЪЁМНЫЕ СВЕТОВЫЕ БУКВЫ, ЛОГОТИПЫ - RAL 2010, RAL 9022



ОСТЕКЛЕНИЕ - RAL 6034



импосты, переплёты, ОГРАЖДЕНИЕ - RAL 9022



НЕСУЩИЙ КАРАС - RAL 7010



- ТОРГОВАЯ ВИТРИНА
- СТЕЛЛАЖИ
- КРЕСЛО
- КРЮЧОК С ВЕШАЛКОЙ ДЛЯ ОДЕЖДЫ

(СТИОМОСТЬ ТОРГОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ ВЛЮЧАЕТСЯ В ОРИЕНТИРОВОЧНУЮ СТОИМОСТЬ ТОРГОВОГО МОДУЛЯ)

* КОМПЛЕКТАЦИЯ ТОРГОВЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ МОДУЛЕЙ ТОРГОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ПРОИЗВОДИТСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИХ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

номенклатура специализаций:

"ТАБАК" "МОРОЖЕНОЕ"

CSOB

"KBAC"

"ПРОХЛАДИТЕЛЬНЫЕ НАПИТКИ"

"КУКУРУЗА"

"ПРОЕЗДНЫЕ БИЛЕТЫ" **"ТЕАТРАЛЬНЫЕ БИЛЕТЫ"**

"ЛОТЕРЕЙНЫЕ БИЛЕТЫ"

"СПРАВКИ"

"КАНЦЕЛЯРСКИЕ ТОВАРЫ"

"АКСЕССУАРЫ"

"СУВЕНИРЫ"

"ЦЕРКОВНАЯ ПРОДУКЦИЯ"

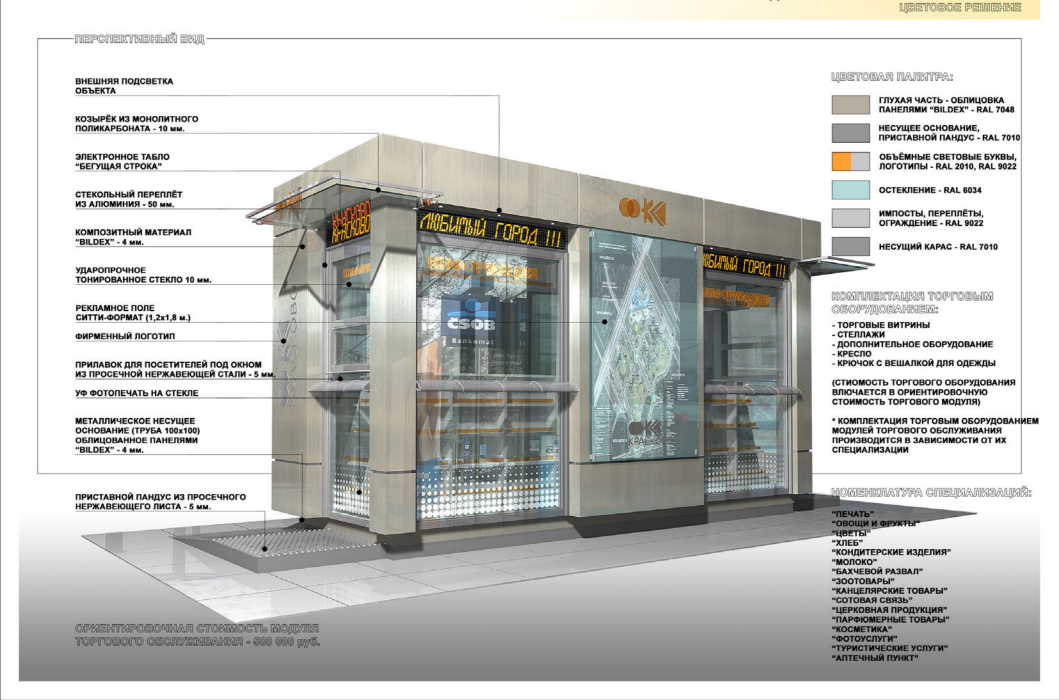
"РЕМОНТ И ЧИСТКА ОБУВИ"

"МЕТАЛЛОРЕМОНТ"

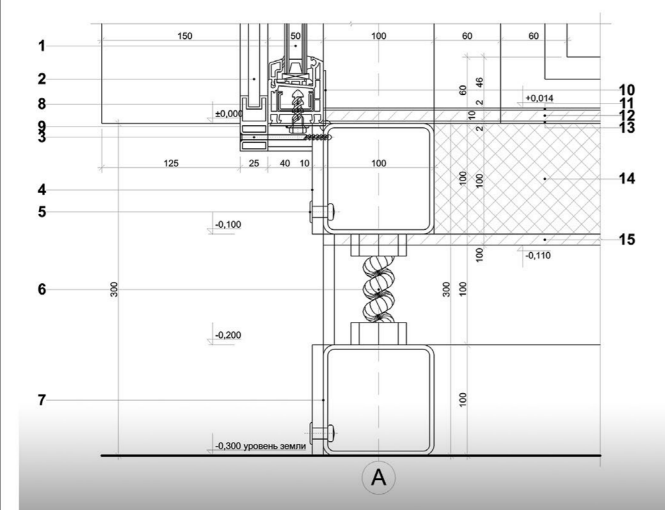
"ФОТОУСЛУГИ"

"КРТОГРАФИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ"

ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ СТОИМОСТЬ МОДУЛЯ ТОРГОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ - 459 000 руб.

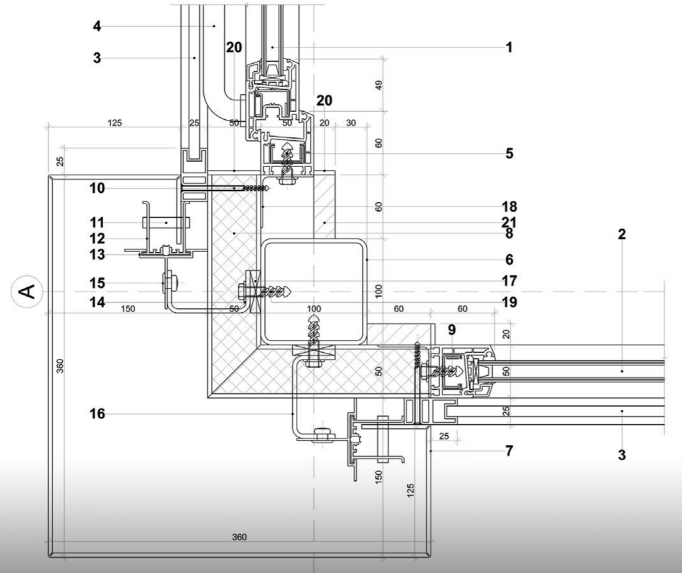






Экспликация:

- 1. Оконный блок.
- 2. Шина направляющая рольставен.
- 3. Крепеж направляющей шины рольставен.
- 4. Алюминиевый декоративный элемент.
- 5. Потайная заклепка.
- 6. Регулируемые опоры.
- 7. Несущий металлический каркас
 - квадратная труба 100х100 мм.
- 8. Крепеж оконной коробки.
- 9. Алюминиевая шайба.
- 10. Крепежный уголок 50х50 мм.
- 11. Полиуритановое полимерное покрытие 2 мм.
- 12. Многослойная фанера 10 мм.
- 13. Металлический перфорированный лист 2,0 мм.
- 14. Утеплитель 100 мм.
- 15. Многослойная фанера 10 мм.



Экспликация:

- 1. Дверной блок.
- 2. Оконный блок.
- 3. Шина направляющая рольставен.
- 4. Ручка дверная.
- 5. Крепеж дверной коробки.
- 6. Несущий металлический каркас
 - квадратная труба 100х100 мм.
- 7. Облицовка композитными панелями "BILDEX" 150 мм.
- 8. Сэндвич панель 50 мм.
- 9. Крепеж оконной коробки.
- 10. Крепеж направляющей шины рольставен.
- 11. Алюминиевый штифт D=10 мм.
- 12. Салазка.
- 13. Алюминиевый профиль.
- 14. Алюминиевая шайба.
- 15. Потайная заклепка.
- 16. Крепежный элемент (сталь).
- 17. Пластиковый терморазрыв.
- 18. Крепежный уголок 50х50 мм.
- 19. Крепежный болт (саморез).
- 20. Алюминиевый декоративный элемент.
- 21. Ламинированная панель 20 мм.

RNHABNXXYLDZO OTOBOTYOT JUKAOM ANVANOM BARONNON BARONNON



МОДУЛЬ ТОРГОВОГО ОБСЛУХКИВАНИЯ БЛОКИРОВКА МЭПКИДОМ

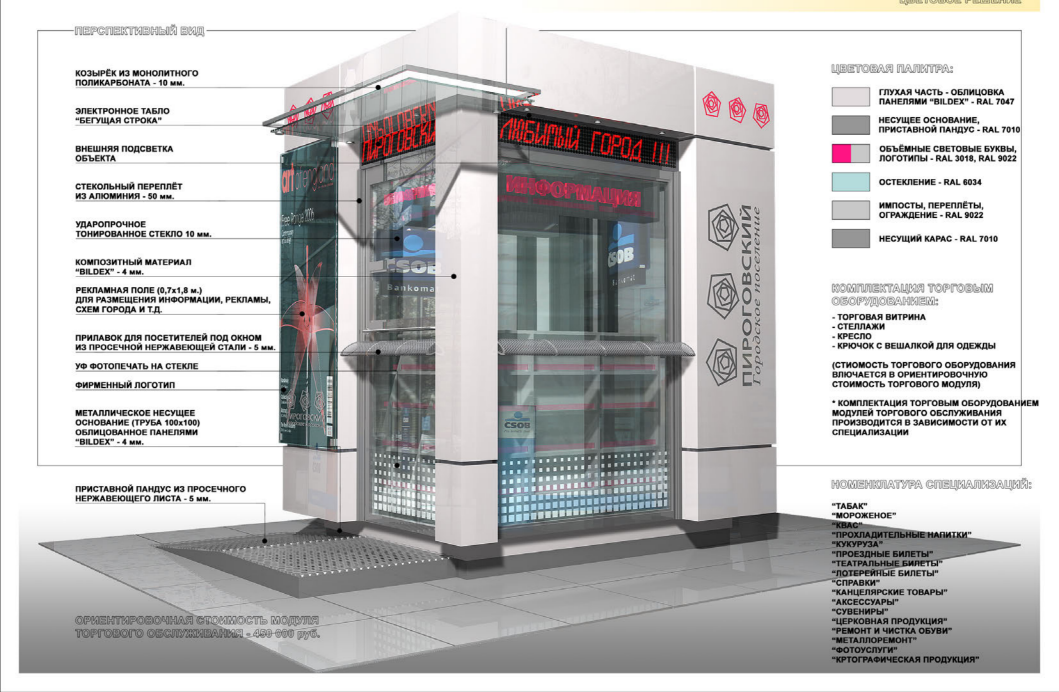
ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ВИД



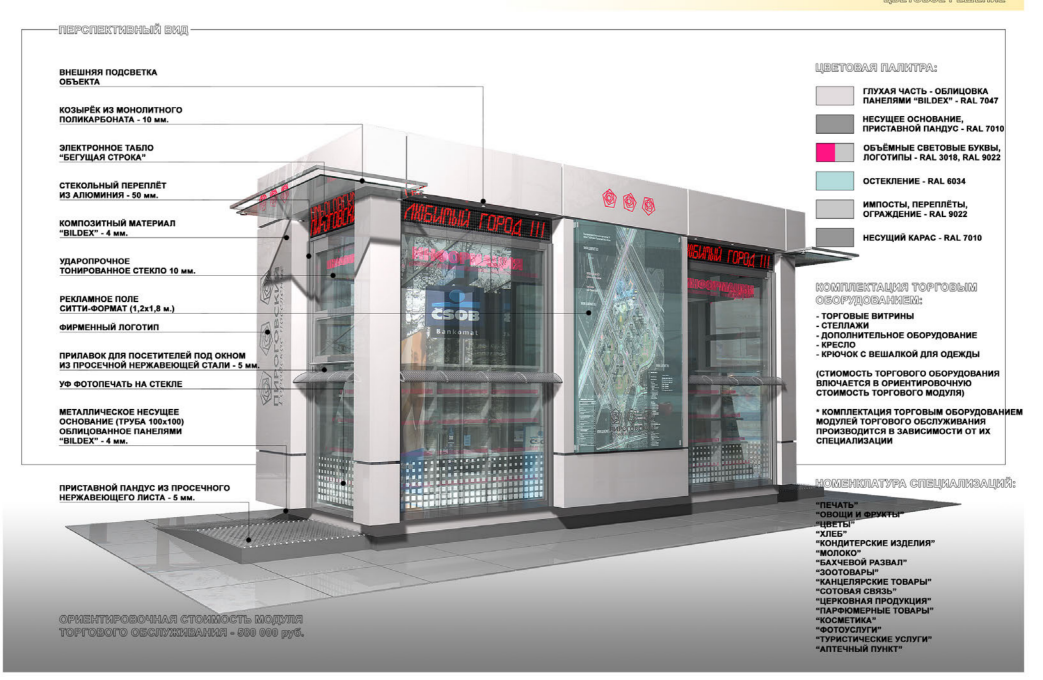
RNHABINKYNDZO OTOBOTYOT JUKAOM ANSORMANIA AN

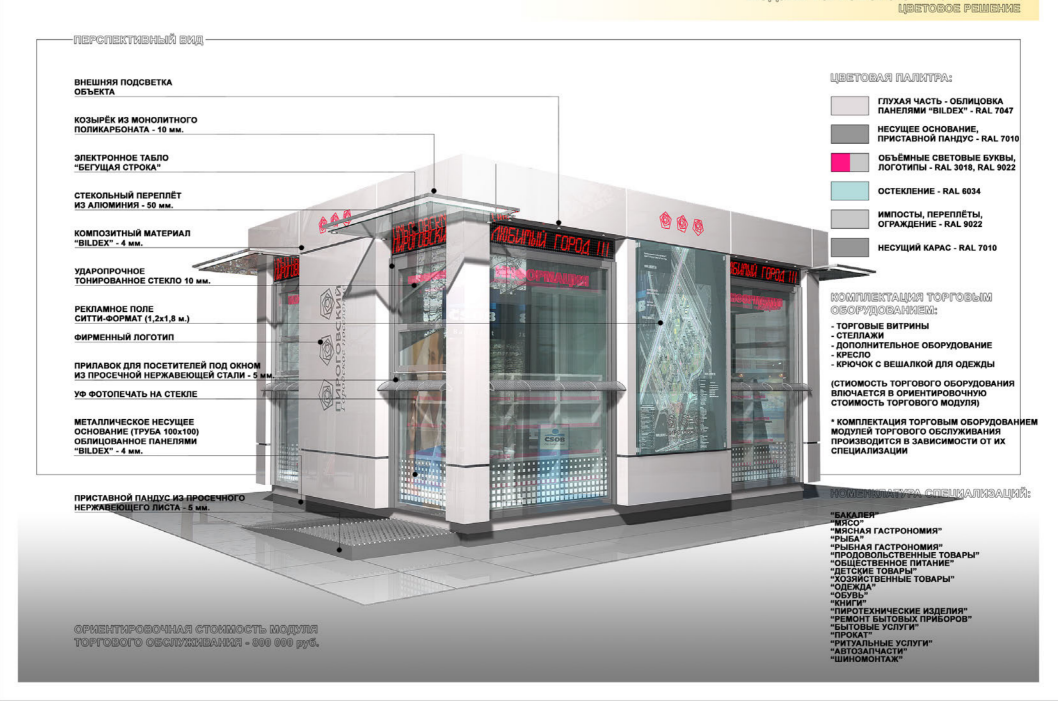


OOO "APXITEKTYPHAR MACTEPCKAR HA CMOJEHKE"



MOДУЛЬ TOPFOBOFO OБСЛУЖИВАНИЯ UBETOBOE PEWEHNE





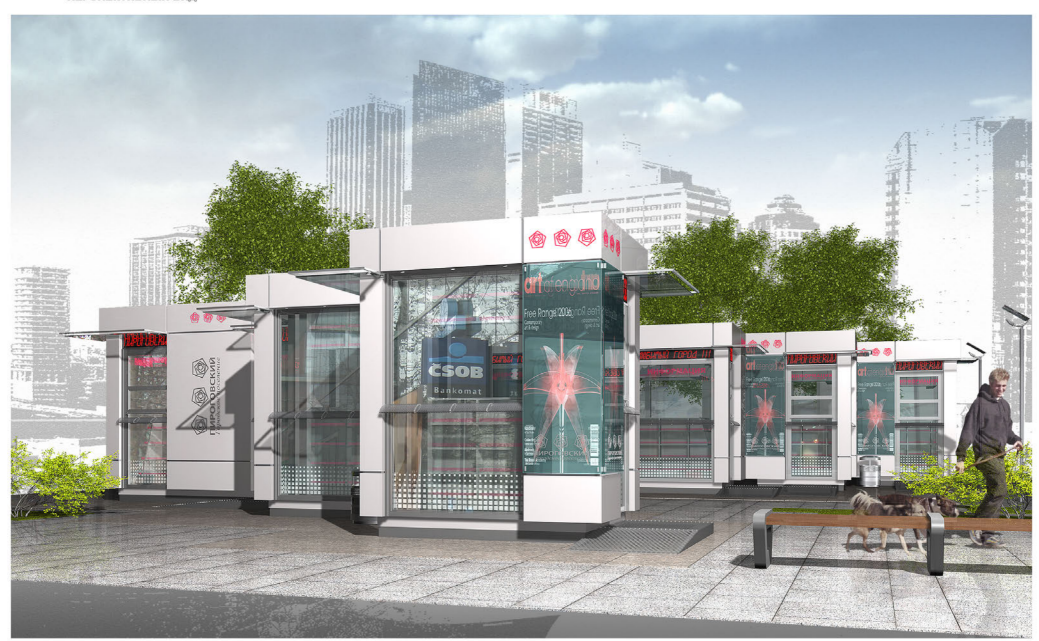
RNHABNXXYLOZO OTOBOTYOT JUKAOM ANTENNA ON AN



МОДУЛЬ ТОРГОВОГО ОБСЛУХКИВАНИЯ БЛОКИРОВКА МЭПКИДОМ

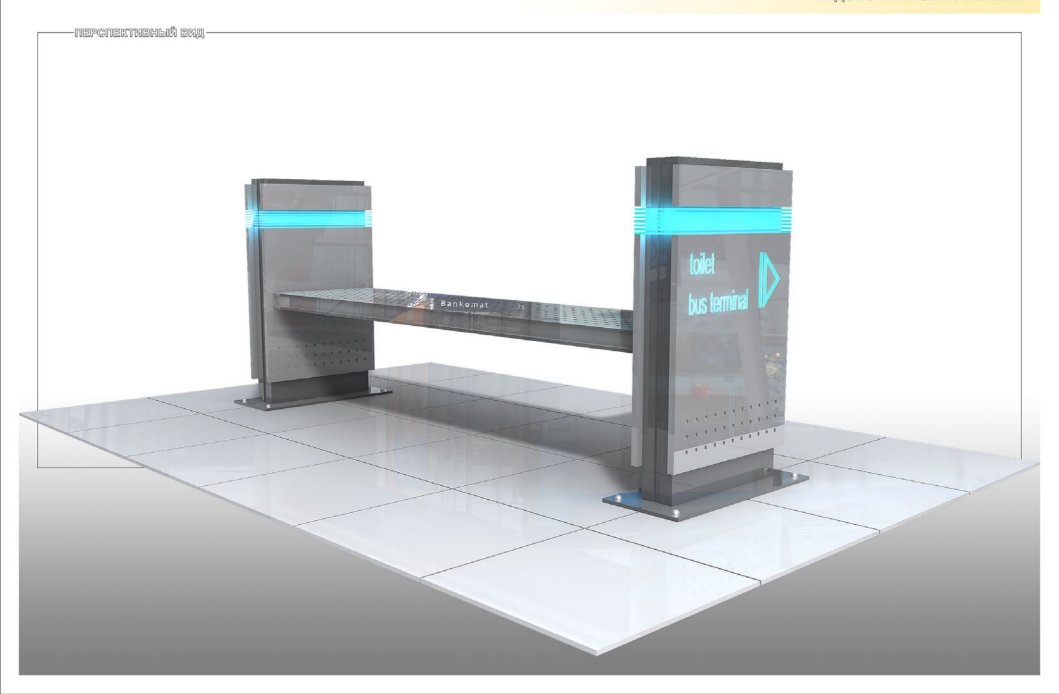


RNHABINKYNDZO OTOBOTYOT JUKAOM ANSORMANIA AN









информационная стойка

