

Приложение 10
к Правилам благоустройства
территории городского округа
Архангельской области «Мирный»

Правила формирования архитектурно-художественного облика нестационарных торговых объектов на территории Мирного

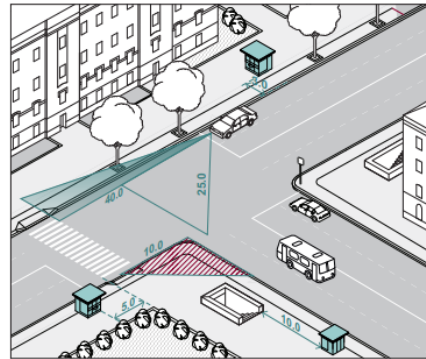


Рисунок 1

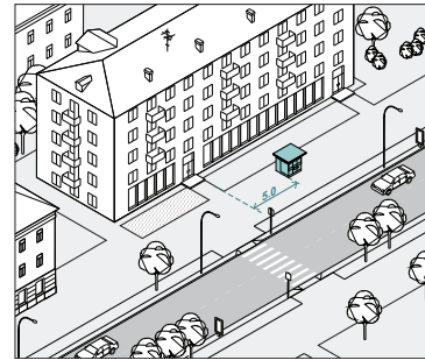


Рисунок 2

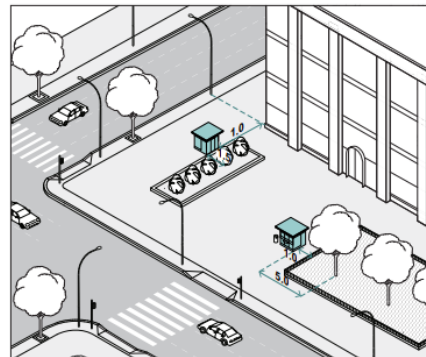


Рисунок 3

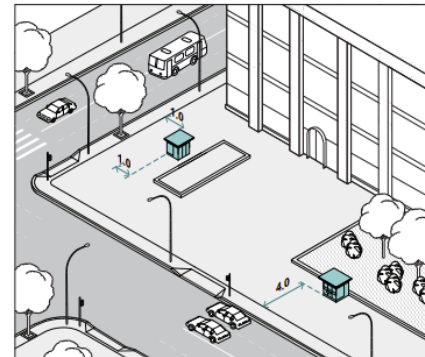


Рисунок 4

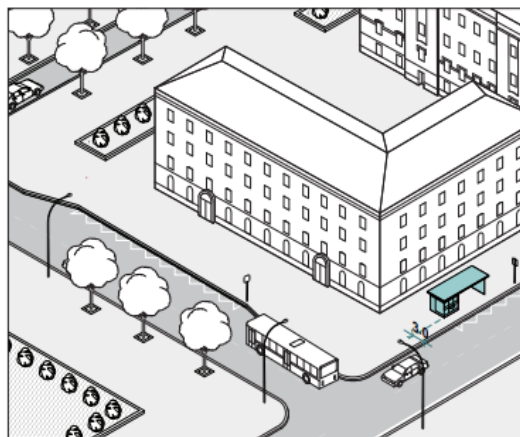


Рисунок 5

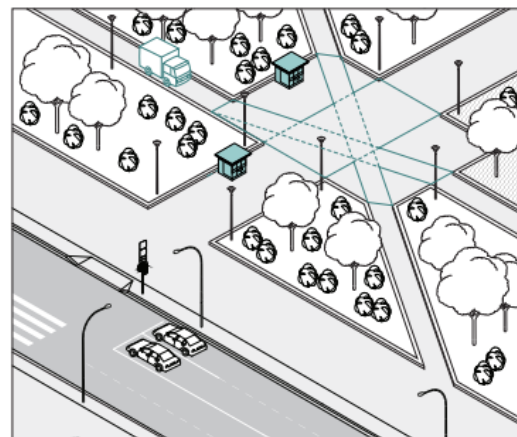


Рисунок 6

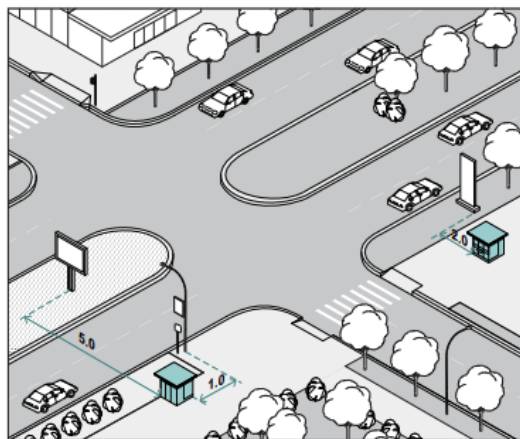


Рисунок 7

Киоск площадь 3,0м2, 4,5м2, 6,0м2

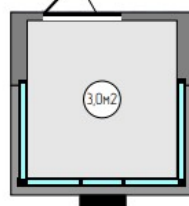
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Высота киоска, составляет 2,8м, высота фриза - 0,18м.
 Высота от низа киоска, до нижнего края торгового окна составляет - 1,0м.
 Размер торгового окна не менее 0,4х0,4, с шириной подоконника 0,3м.
 Высота дверного блока 2,1м, ширина не менее 0,8м.
 Вынос козырька не менее 0,55м.
 Киоск, должен быть оборудован наружным и внутренним освещением.
 Материал для наружной отделки: алюминиевые композитные панели.
 Основные цвета: серебро, белый, серый графит.
 Подсветка: Фонари светодиодные, Лед Неон, синий цвет

Киоск 3м2



План-схема



Киоск 4,5м2



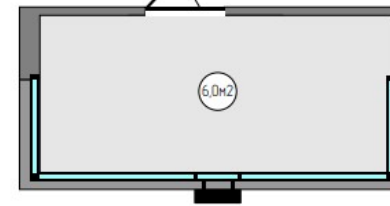
План-схема



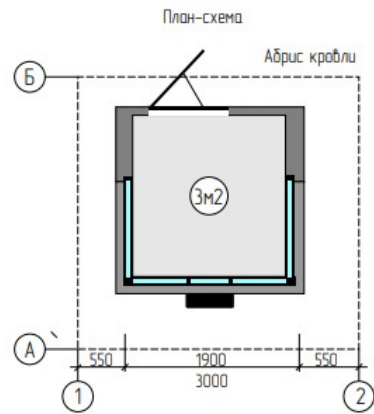
Киоск 6м2



План-схема



Киоск 3,0м2



Ведомость отделочных материалов				
Элементы детали	№ поз по чертежу	№ колера	Цвет колера	Материал отделки
Фриз, фасад	1	А/Л 203 (сербристо-серый)		АКП, алюминиевая композитная панель
Декоративная вставка	2	Нержавеющая сталь		Металл. профиль
Двери, витражи	3	RAL 9005		Стеклопакет, алюминиевый или ПВХ профиль
Декоративная отделка, цоколь	4	RAL 9005		АКП, алюминиевая композитная панель
Полочка	5	RAL 9005		Металл. профиль

Рисунок 9

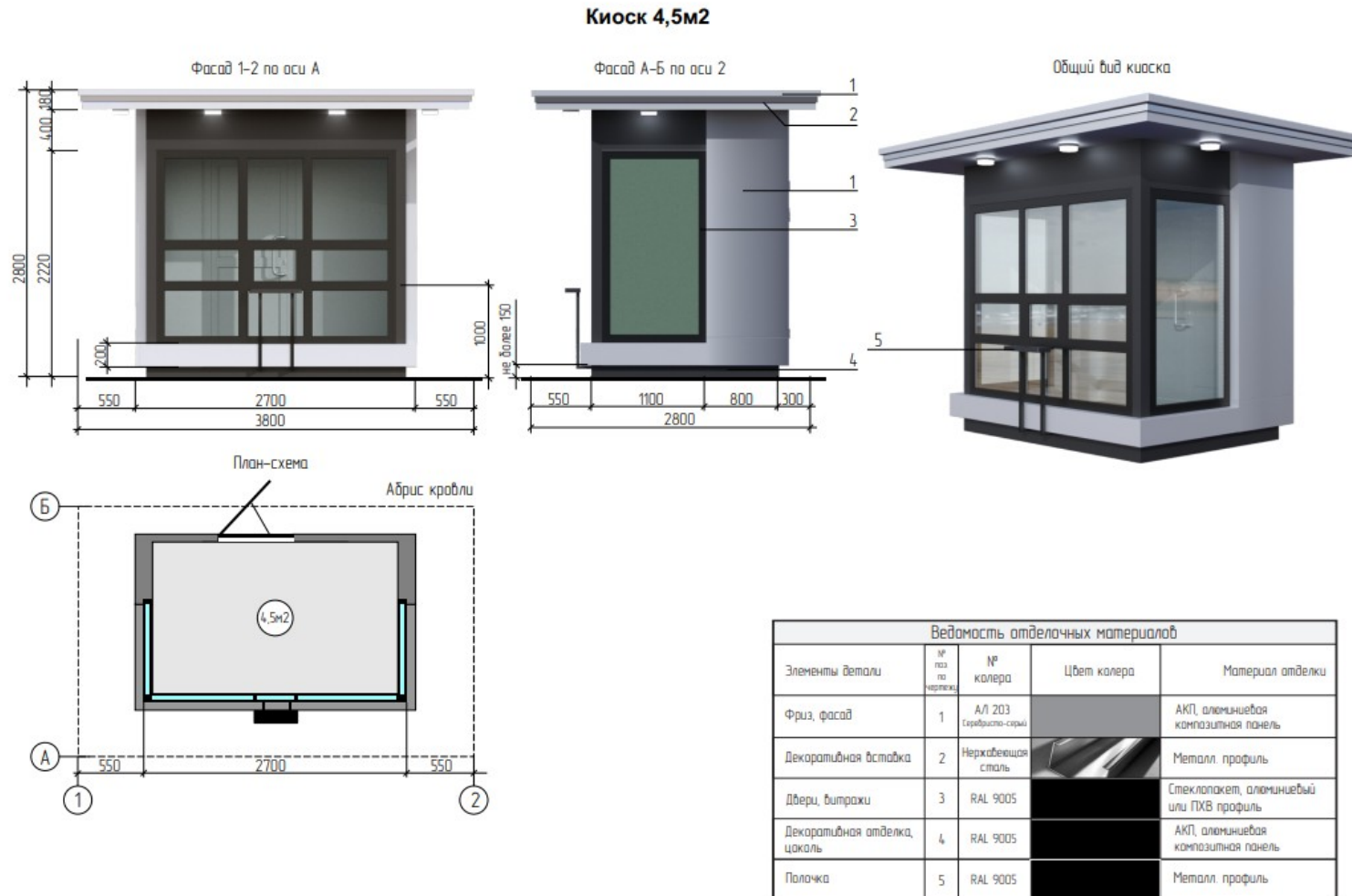
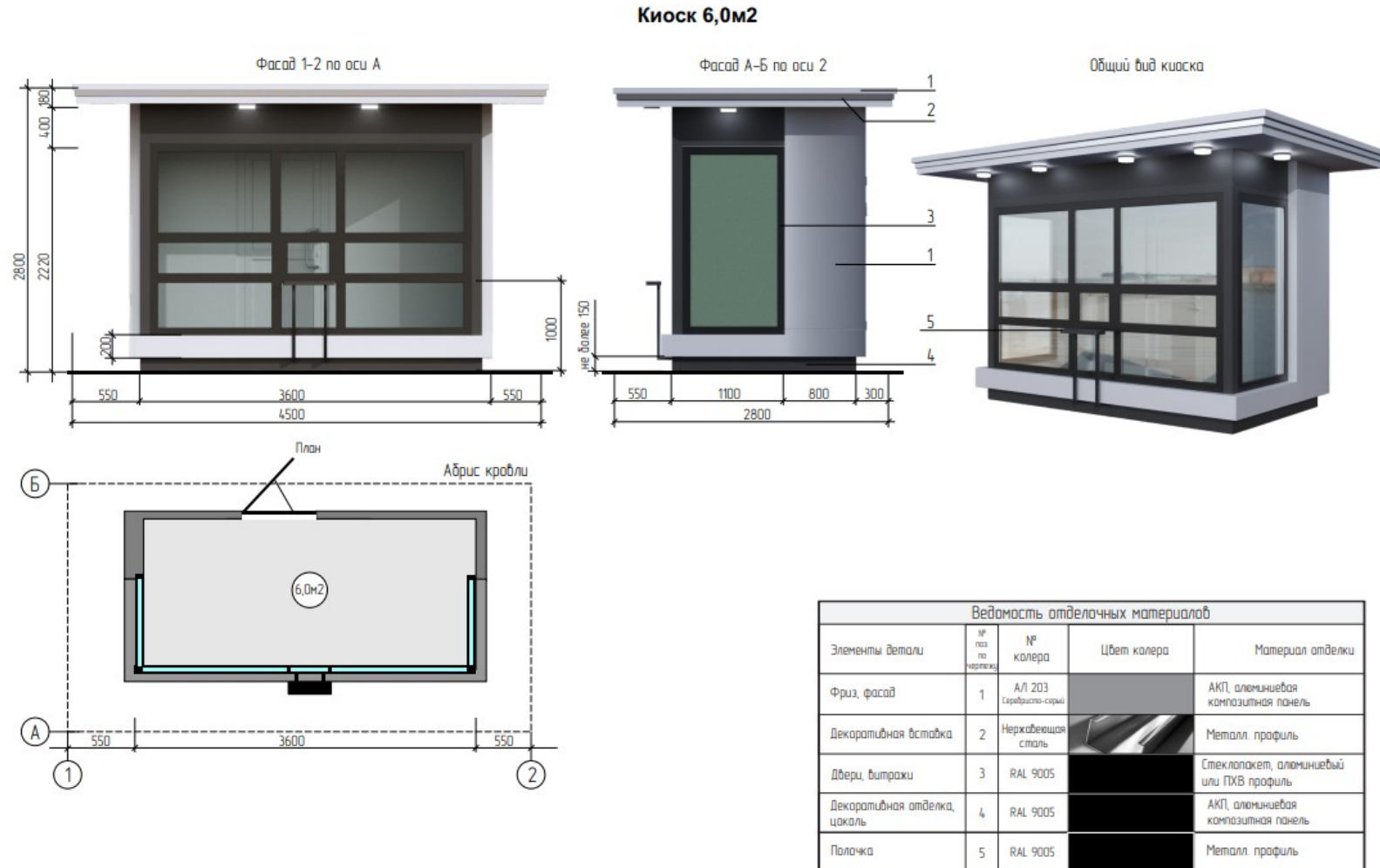


Рисунок 10



Павильон 4,5м2, 6,0м2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Высота павильона составляет 2,8м, высота фриза - 0,18м.
 Высота дверного блока 2,1м, ширина не менее 0,8м.
 Вынос козырька не менее 0,55м.
 Павильон должен быть оборудован наружным и внутренним освещением.
 Материал для наружной отделки: алюминиевые композитные панели.
 Основные цвета: серебро, белый, серый графит.
 Подсветка: Фонари светодиодные, Лед Неон, синий цвет

Павильон 4,5м2



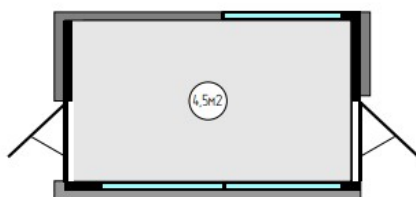
Павильон 4,5м2



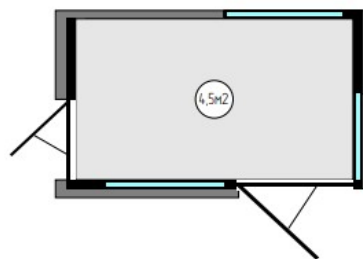
Павильон 6,0м2



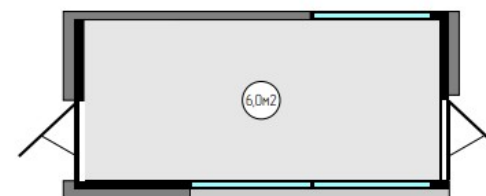
План-схема



План-схема

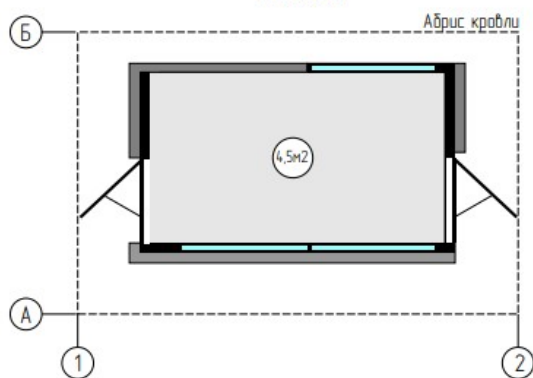


План-схема



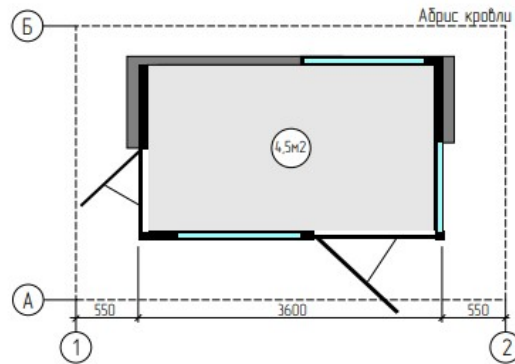
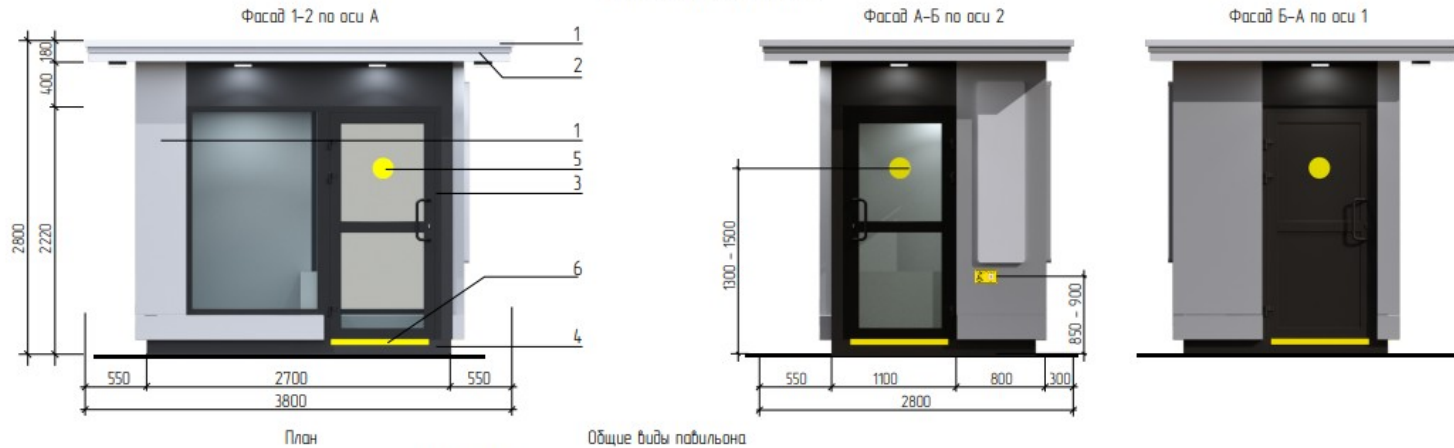
Павильон 4,5м2

Вход со стороны фасада А-Б



Ведомость отделочных материалов				
Элементы детали	№ поз по чертежу	№ колера	Цвет колера	Материал
Фриз, фасад	1	АЛ 203 (серовисто-серый)		АКП, алюминиевая композитная панель
Декоративная вставка	2	Нержавеющая сталь		Металл, профиль
Двери, витражи	3	RAL 9005		Стеклопакет, алюминиевый или ПВХ профиль
Декоративная отделка, цапалы	4	RAL 9005		АКП, алюминиевая композитная панель
Сигнальный круг для МГН	5	RAL 1026		Самоклеяка ПВХ пленка
Сигнальная клейкая лента	6	RAL 1026		ПВХ лента или краска

Павильон 4,5м2
Вход со стороны фасада 1-2



Общие виды павильона



Ведомость отделочных материалов				
Элементы детали	№ по чертежу	№ колера	Цвет колера	Материал
Фриз, фасад	1	А1 203 серо-белый-серый		АКП, алюминиевая композитная панель
Декоративная вставка	2	Нержавеющая сталь		Металл, профиль
Двери, витражи	3	RAL 9005		Стеклопакет, алюминиевый или ПВХ профиль
Декоративная отделка, цоколь	4	RAL 9005		АКП, алюминиевая композитная панель
Сигнальный круг для МГН	5	RAL 1026		Самоклейка ПВХ пленка
Сигнальная клейкая лента	6	RAL 1026		ПВХ лента или краска

Павильон 6,0м2

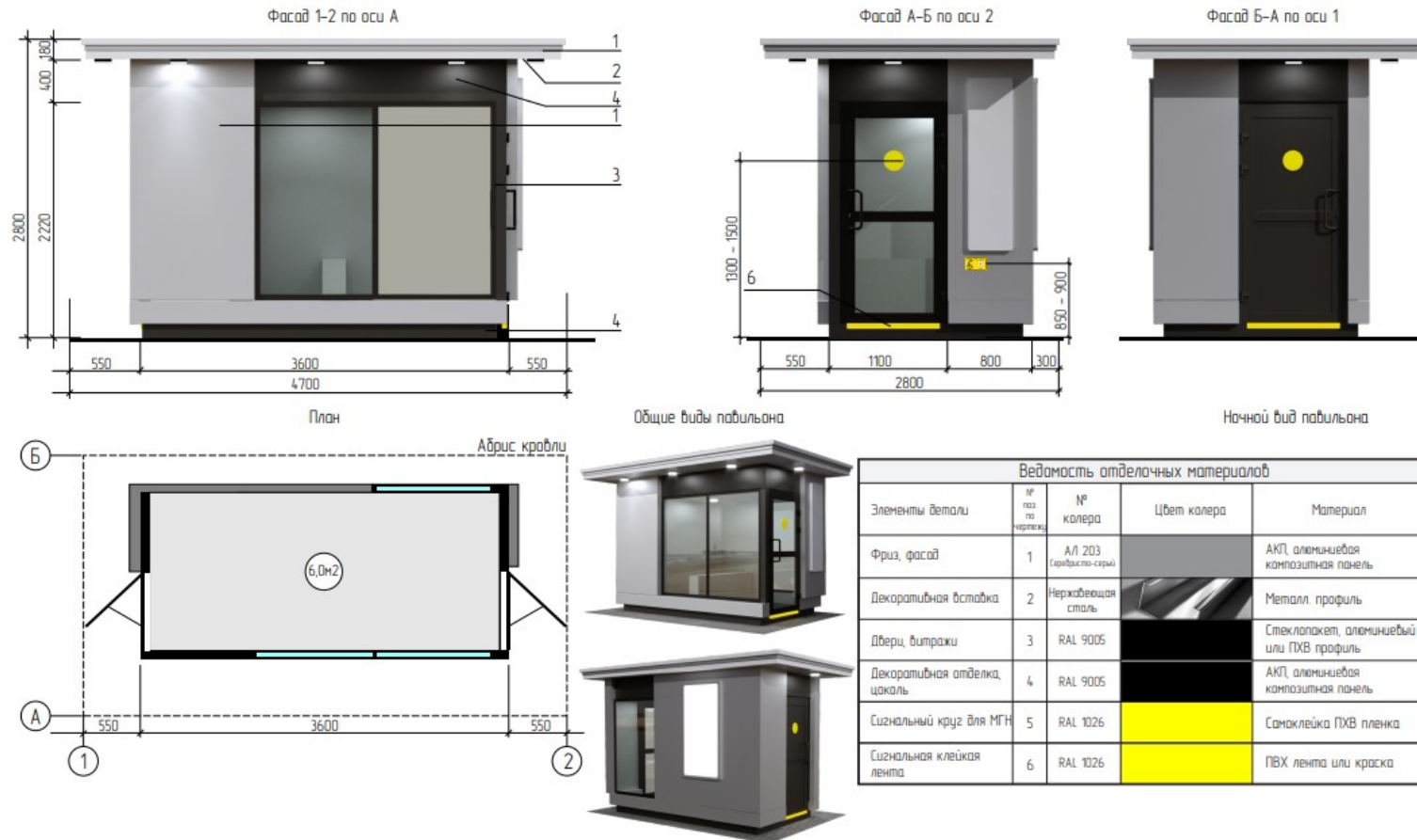


Рисунок 15

Архитектурно-художественная подсветка, праздничная иллюминация

1 Светильник светодиодный герметичный СПП 2301 12Вт 160-260В 960Лм IP65 220мм Круг



Тип товара:
Светодиодный светильник
Производитель:
ASD / LLT / IN-HOME
Световой поток, Лм 960
Входное напряжение, V 160-260
Мощность, Вт (Вт/м) 12
Материал упаковки:
Цвет корпуса: Белый
Степень защиты: IP65

2 Гибкий неон ARL-MINI-24V



Цвет свечения синий

Низковольтный мини гибкий неон ARL-MINI-24V на 24V, собран на светодиодах smd 2835 размер сечения 16x8,5 мм, предназначен для создания световых контуров на фасаде зданий и создание световых фигур или надписей.
Высокая плотность светодиодов 108 шт/м дает яркое, сплошное равномерное свечение по всей длине неона, без пробелов.
Используется цветная оболочка светорассеивателя, что обеспечивает более насыщенный цвет гибкого неона.



Рисунок 16

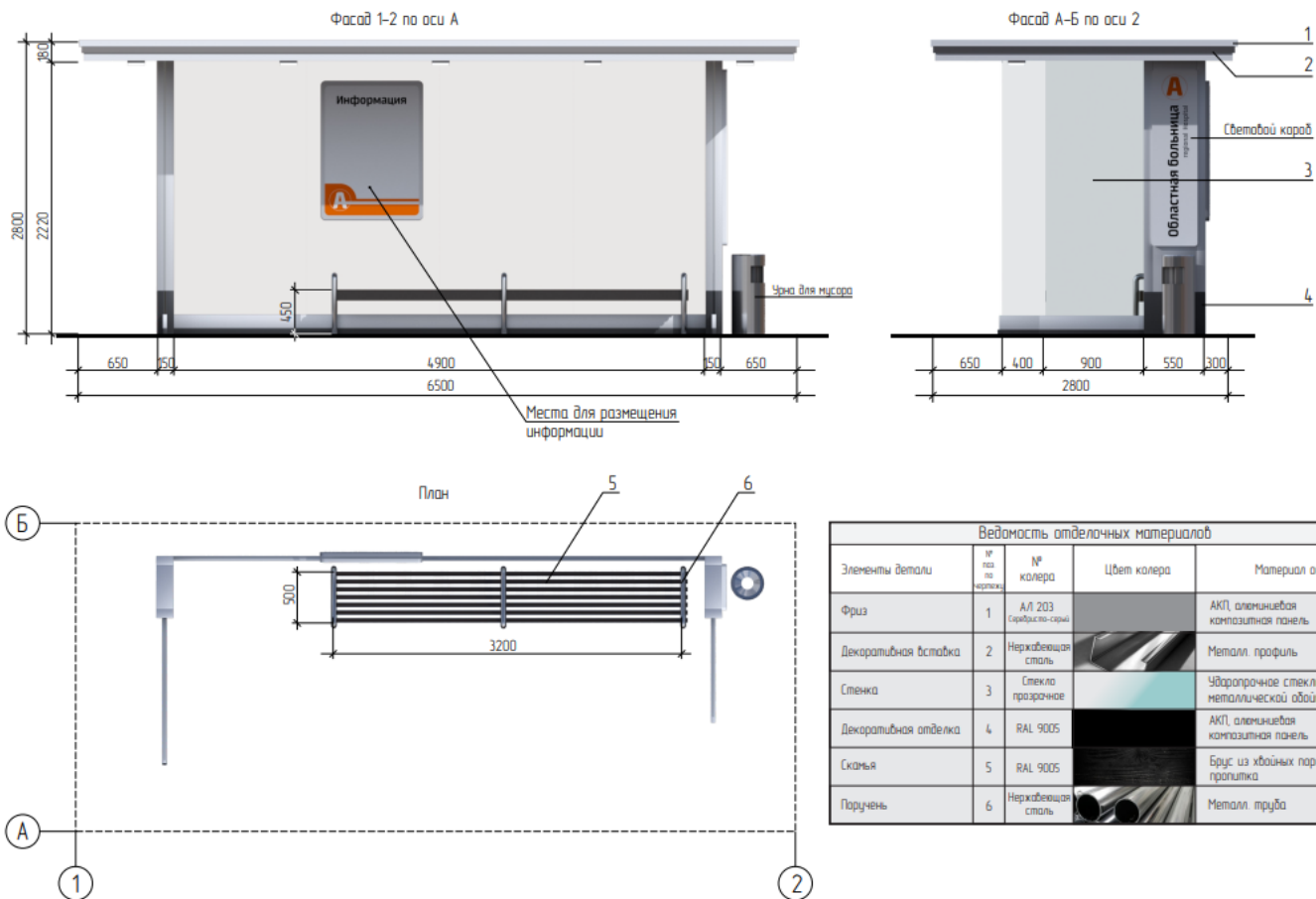
Остановочный навес

Высота остановочного навеса составляет 2,8м.
Остановочный навес оборудовать внутренним освещением.
Материал для наружной отделки: алюминиевые композитные панели - серебристо-серый, темно-серый.



Рисунок 17

Остановочный навес



Ведомость отделочных материалов				
Элементы детали	№ по па на чертеже	№ колера	Цвет колера	Материал отделки
Фриз	1	АЛ 203 Серебристо-серый		АКП, алюминиевая композитная панель
Декоративная вставка	2	Нержавеющая сталь		Металл, профиль
Стенка	3	Стекло прозрачное		Ударопрочное стекло в металлической обояме
Декоративная отделка	4	RAL 9005		АКП, алюминиевая композитная панель
Скамья	5	RAL 9005		Брус из хвойных пород, пропитка
Поручень	6	Нержавеющая сталь		Металл, труба

Рисунок 18

Киоск 3,0м2 с остановочным навесом



Рисунок 20

Павильон 4,5м2 с остановочным навесом



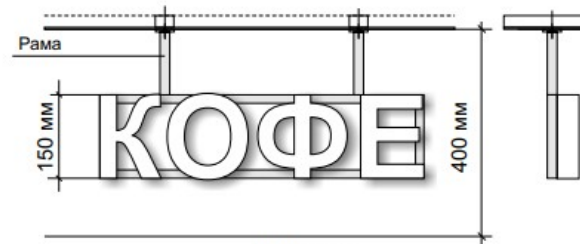
Рисунок 22

Варианты крепления световых объёмных элементов на нестационарных торговых объектах



1. Вариант

Крепление световых объёмных элементов непосредственно на АКП с помощью саморезов



2. Вариант

Крепление световых объёмных элементов на раму из стального профиля 20x20 мм, рама крепится к подшивке козырька в усиленные элементы

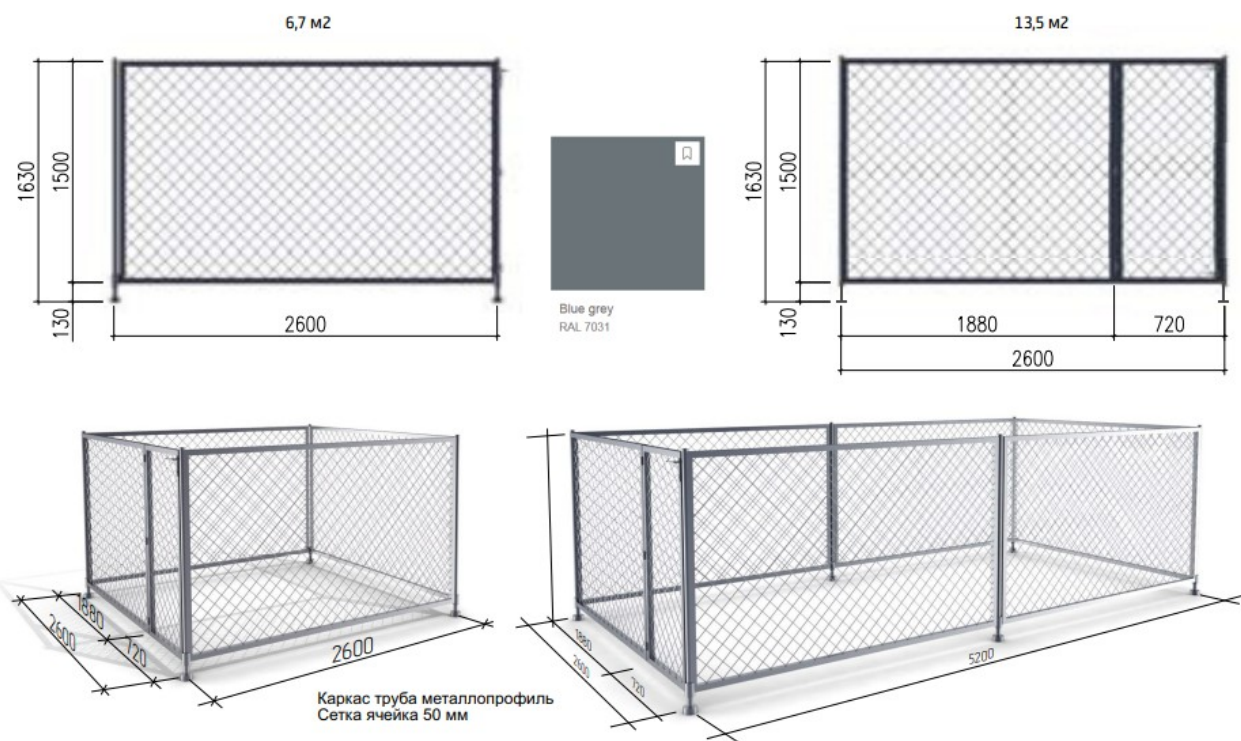


Варианты мест размещения световых коробов

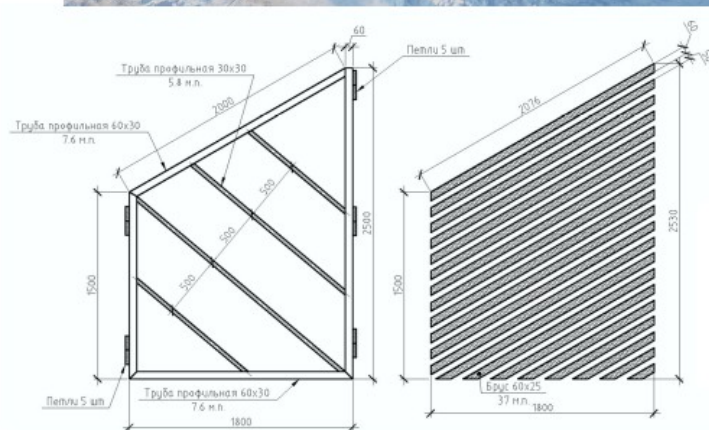
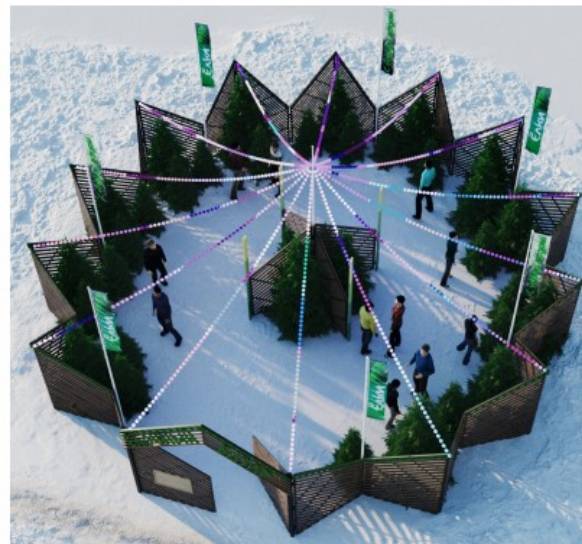


Рисунок 24

Елочный базар
Вариант №1



Ёлочный базар Вариант №2



Материалы:

Каркас - труба профильная 30x60x1,5 мм
 Обшивка - плаха деревянная 25x60 мм
 Цвет: Фактура дерева под прозрачный лак, тонировка под коричневый, зеленый, серебристый.

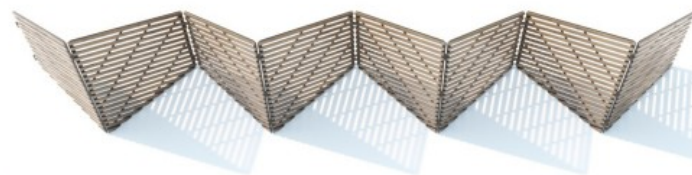
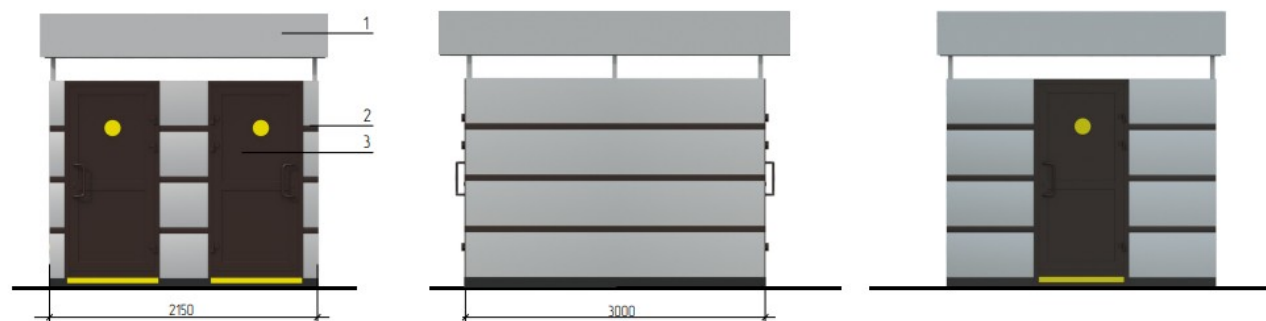


Рисунок 26

Туалет стационарного типа



Ведомость отделочных материалов				
Элементы детали	№ поз по чертежу	№ колера	Цвет колера	Материал отделки
Фриз	1	АЛ 203 (серый/сталь-серый)		АКП, алюминиевая композитная панель
Декоративная вставка	2	RAL 8016		АКП, алюминиевая композитная панель
Двери	3	RAL 8016		Стеклопакет, алюминиевый или ПВХ профиль
	4			

Павильон парковый (беседка)



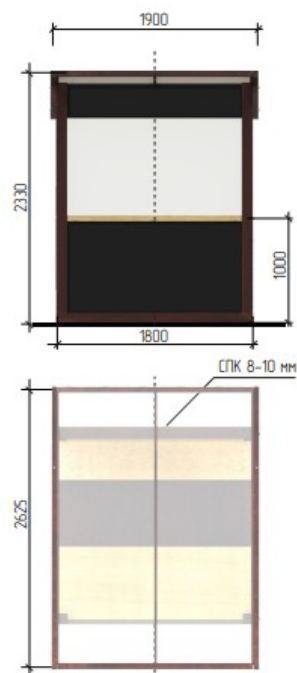
Рисунок 28

Торговая палатка

Вариант №1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Высота торговой палатки составляет 2,3м, размер в плане - 1,8х1,8.
 Каркас палатки изготавливается из деревянного бруса, обрабатывается биозащитным составом.
 Прилавок торговой палатки на высоте 1,0м от уровня земли.
 Кровля палатки односкатная, в сторону задней стенки.
 В палатке необходимо выполнить освещение рабочего места.



Торговая палатка 1,8х1,8х2,3 м (холодного типа)



Торговая палатка
Вариант №2

