

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

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

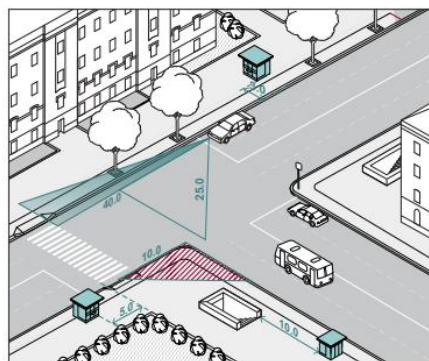


Рисунок 1

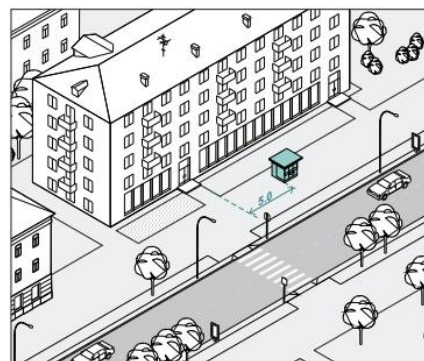


Рисунок 2

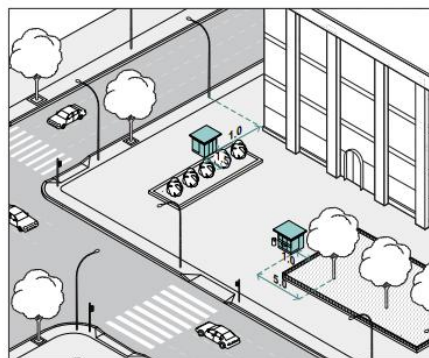


Рисунок 3



Рисунок 4

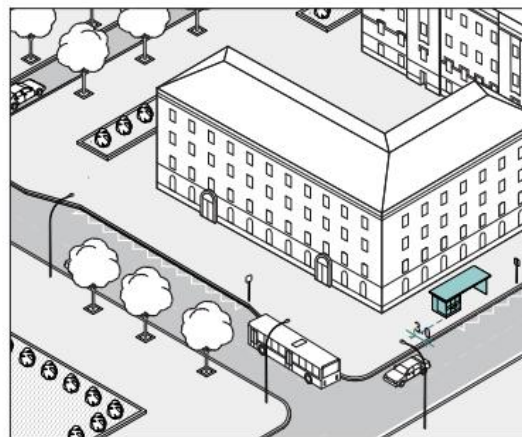


Рисунок 5

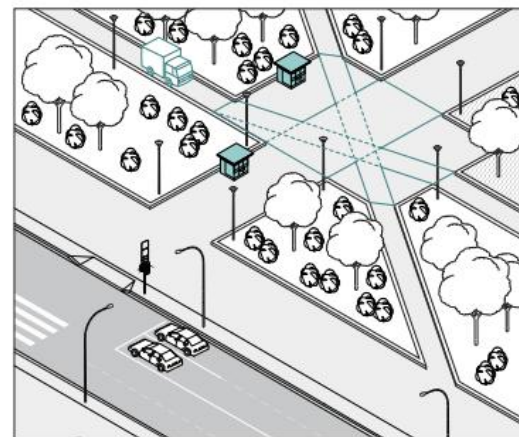


Рисунок 6

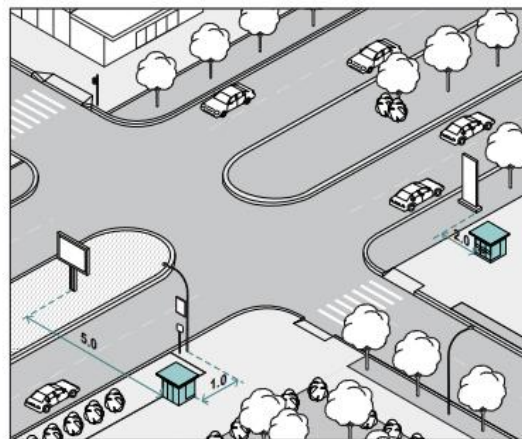


Рисунок 7

### Киоск площадь 3,0м2, 4,5м2, 6,0м2

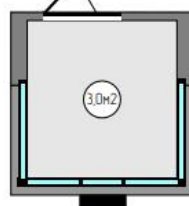
#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

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



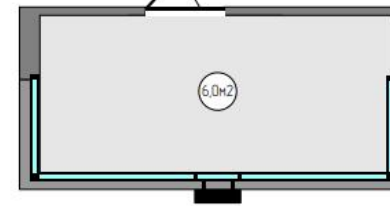
План-схема



Киоск 6м2



План-схема



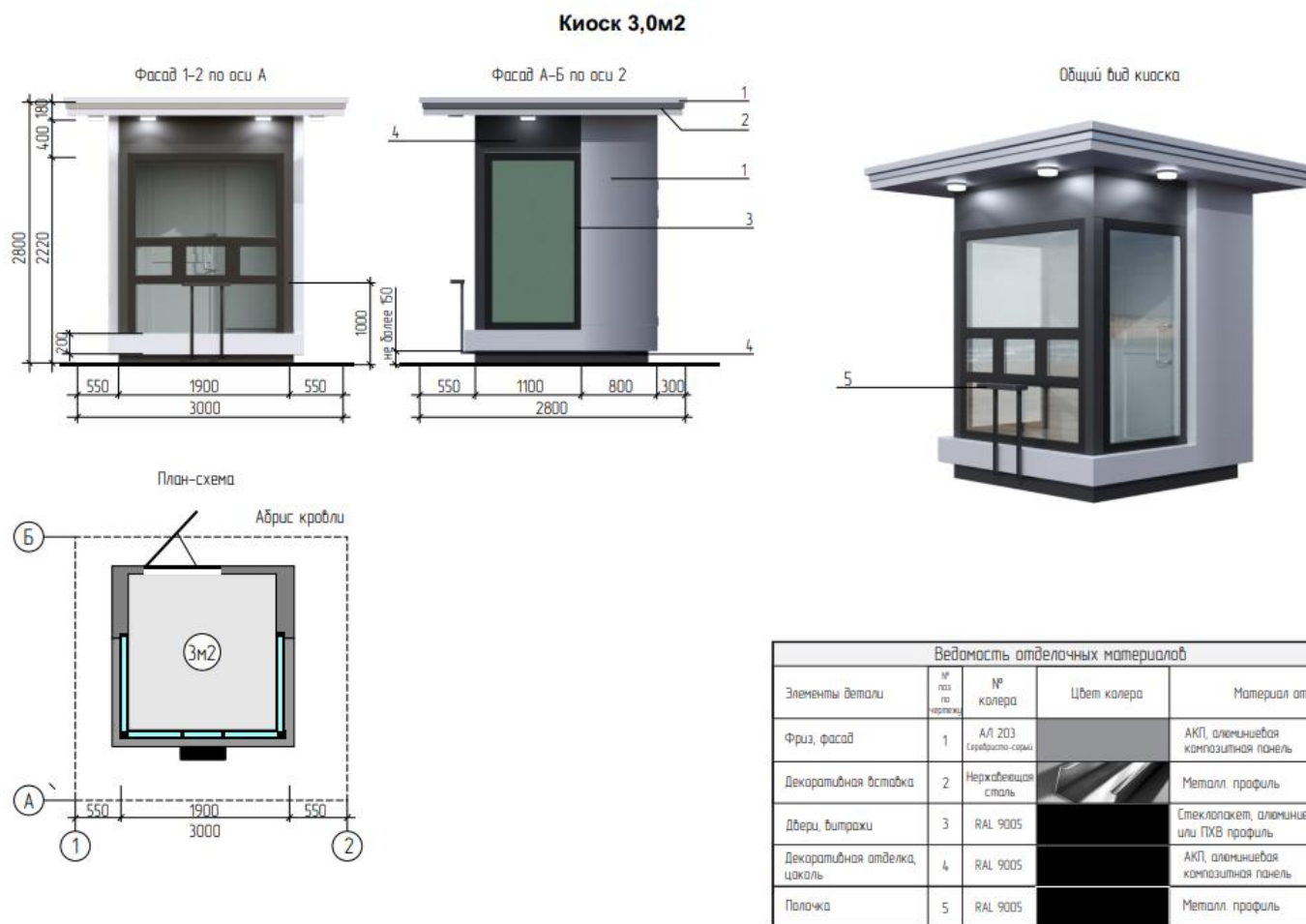


Рисунок 9

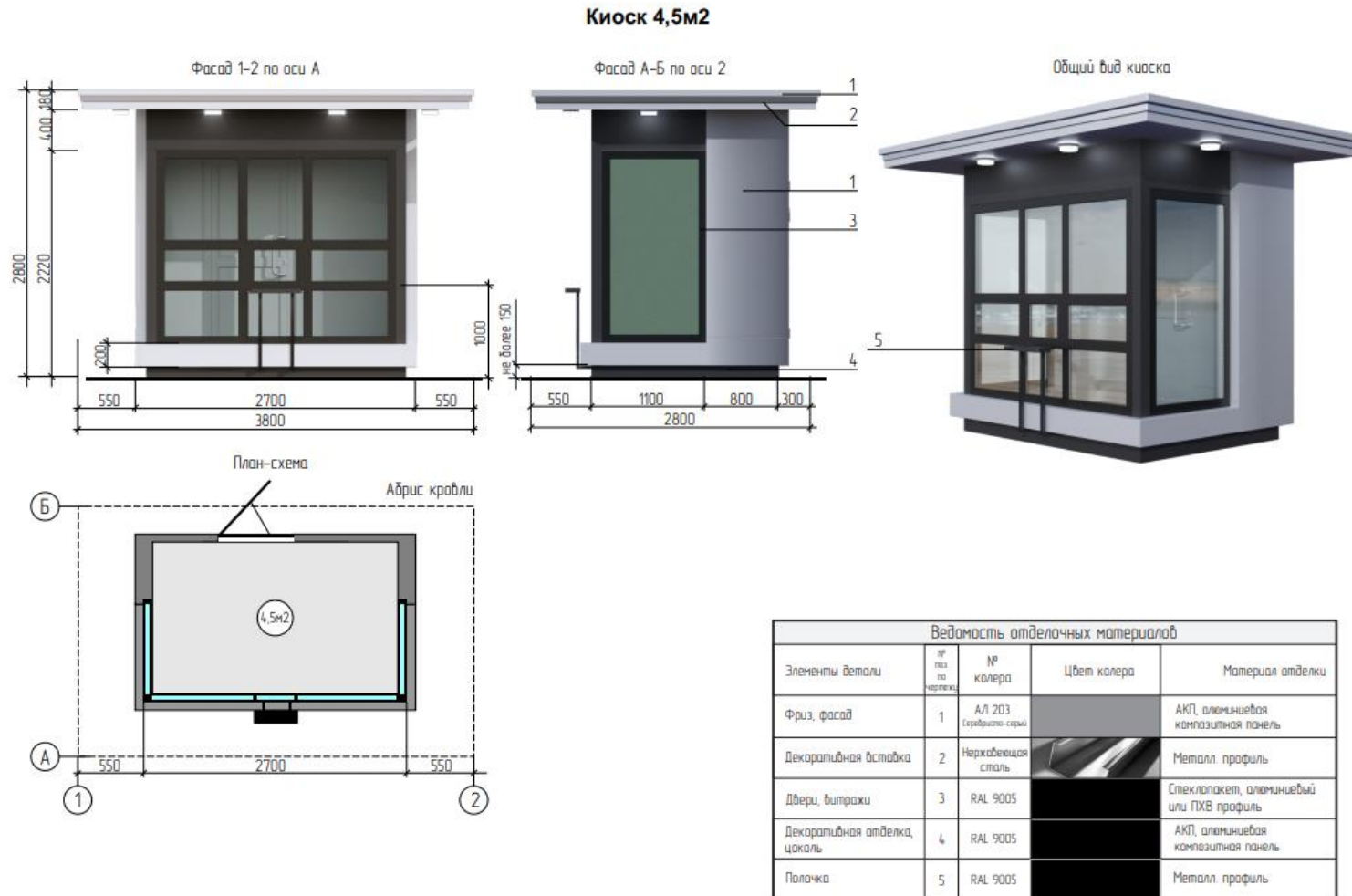
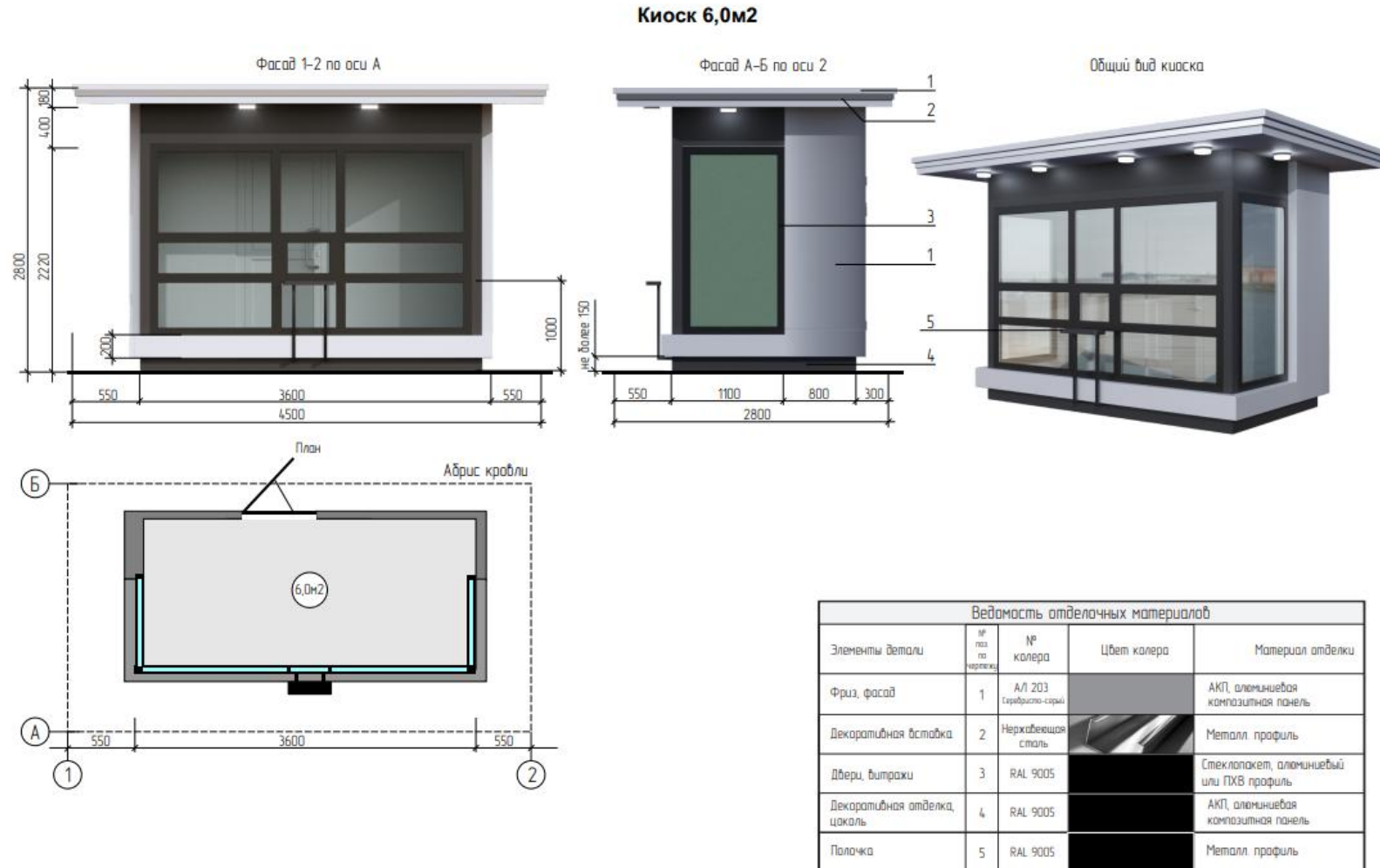


Рисунок 10



### 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



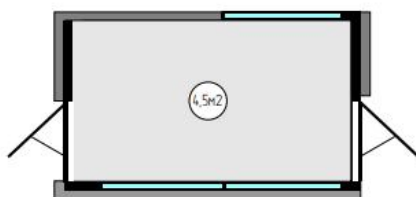
Павильон 4,5м2



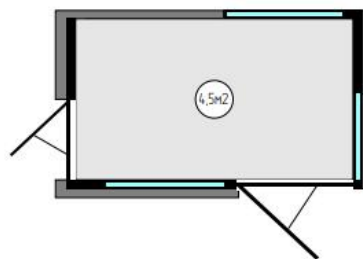
Павильон 6,0м2



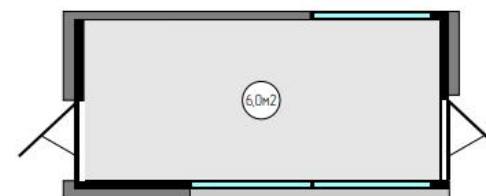
План-схема



План-схема

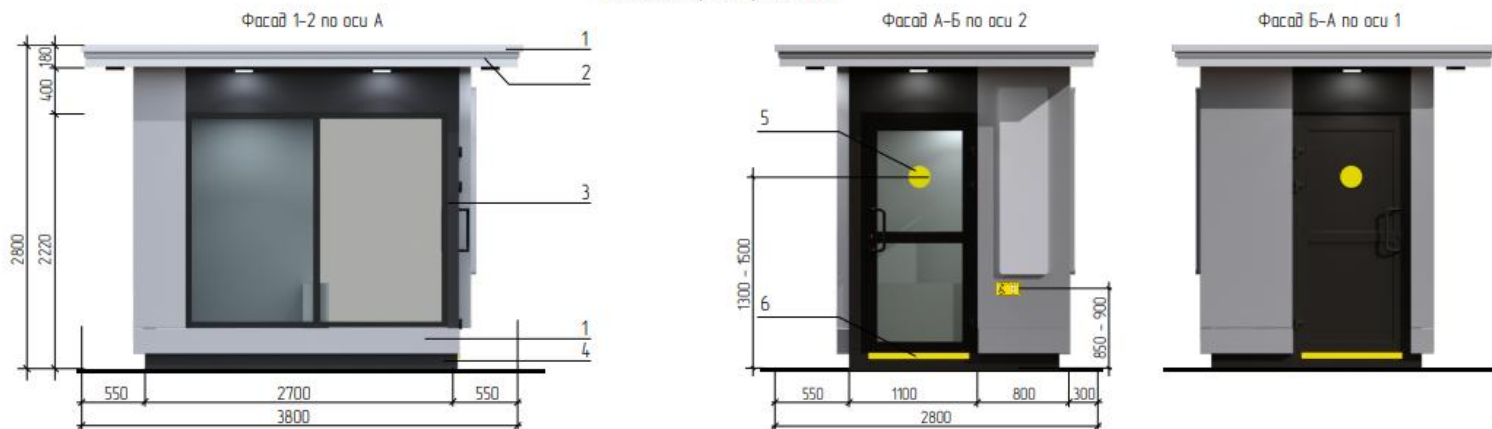


План-схема



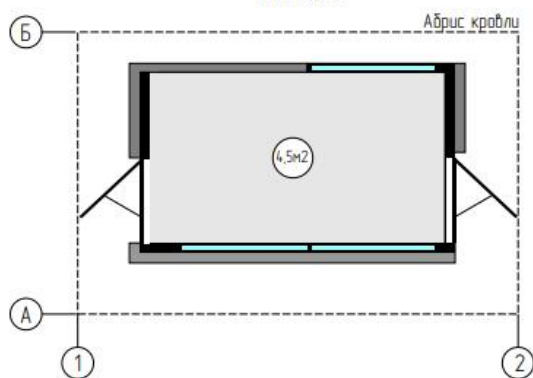
### Павильон 4,5м2

Вход со стороны фасада А-Б



План-схема

Общие виды павильона

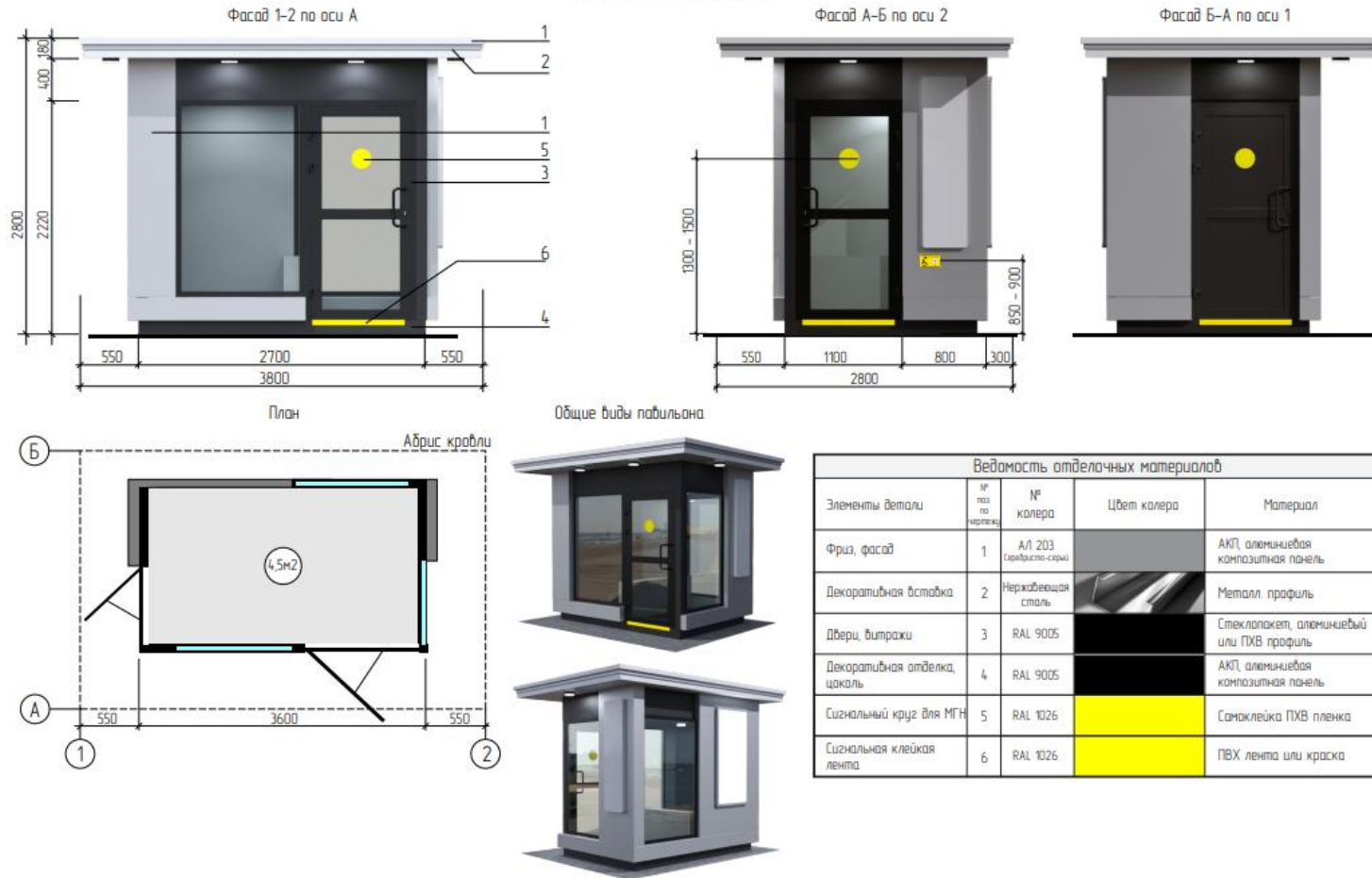


Ведомость отделочных материалов

Элементы детали	№ по чертежу	№ колера	Цвет колера	Материал
Фриз, фасад	1	АЛ 203 Горький-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		Самклеящая ПВХ пленка
Сигнальная клейкая лента	6	RAL 1026		ПВХ лента или краска

### Павильон 4,5м2

Вход со стороны фасада 1-2



Павильон 6,0м2

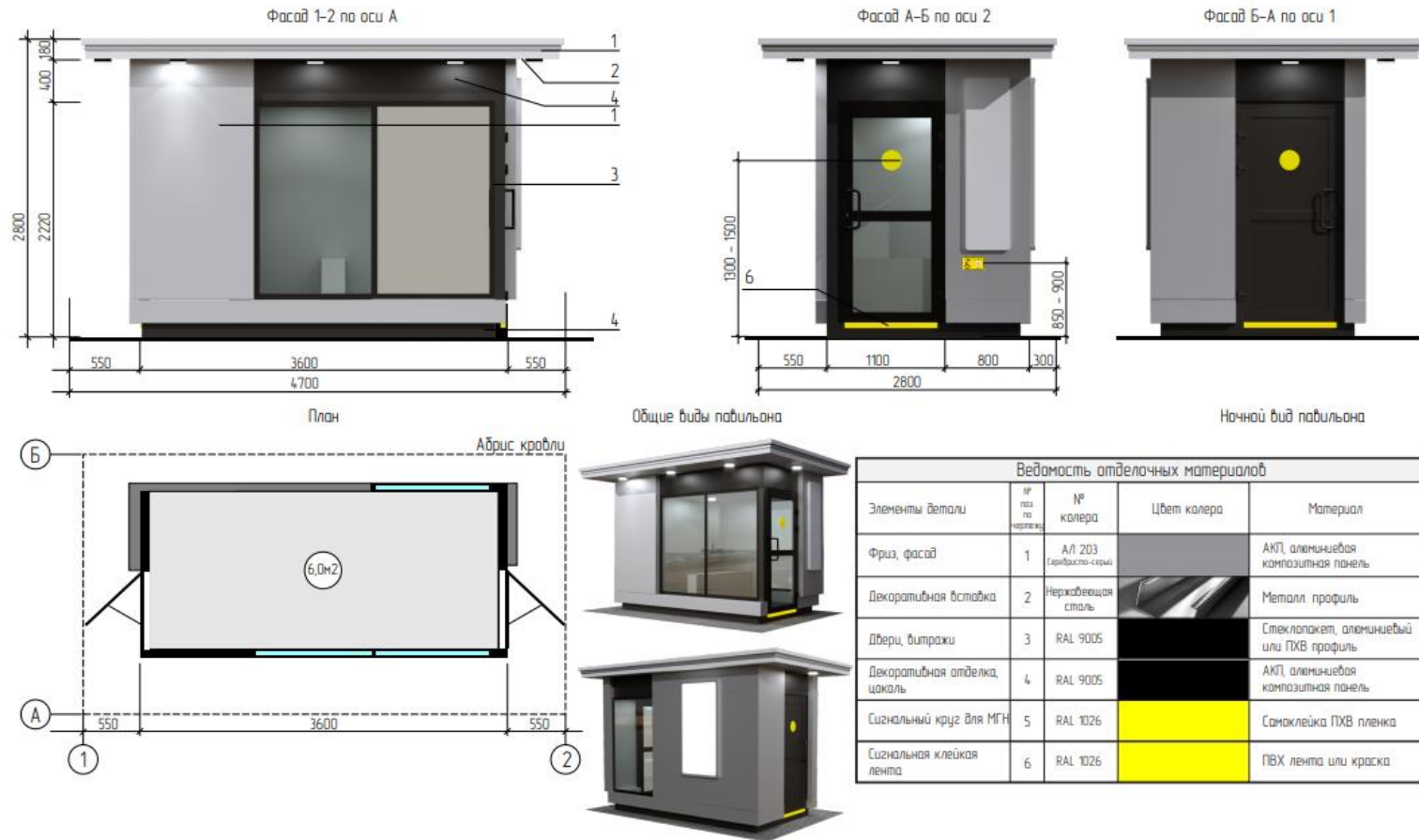


Рисунок 15

### 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

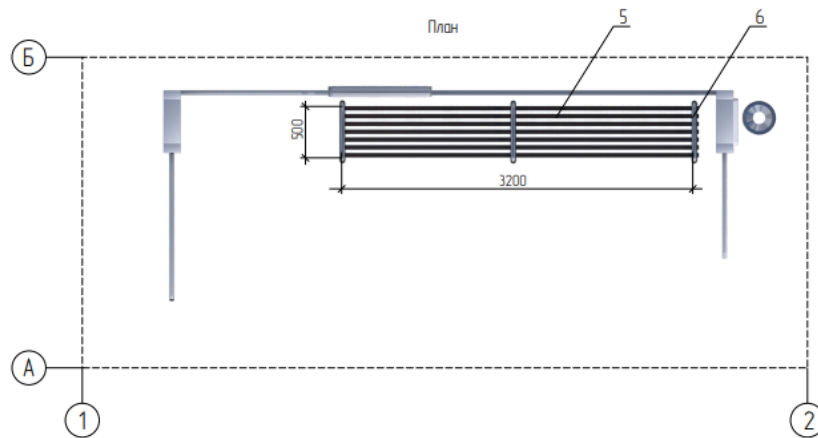
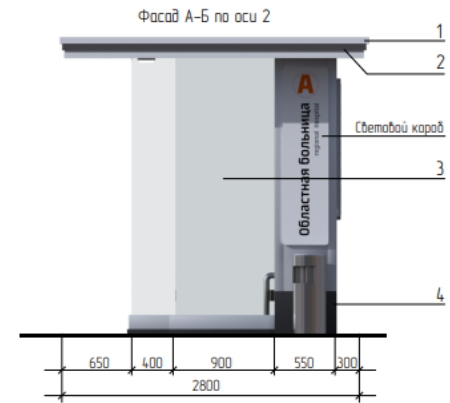
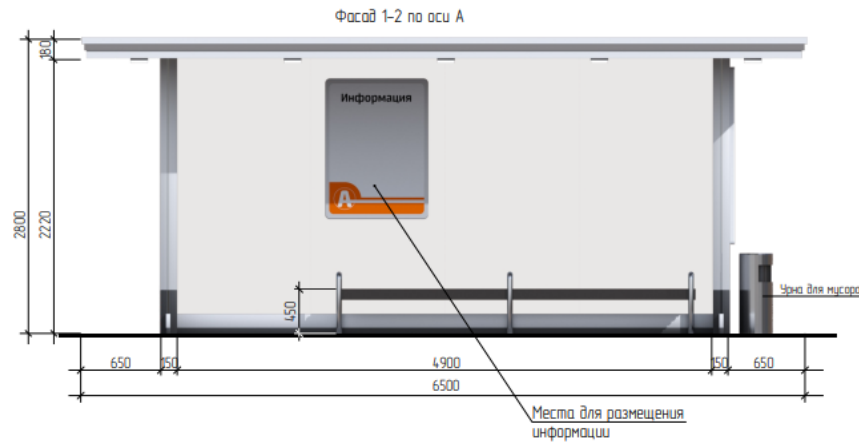
**Остановочный навес**

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

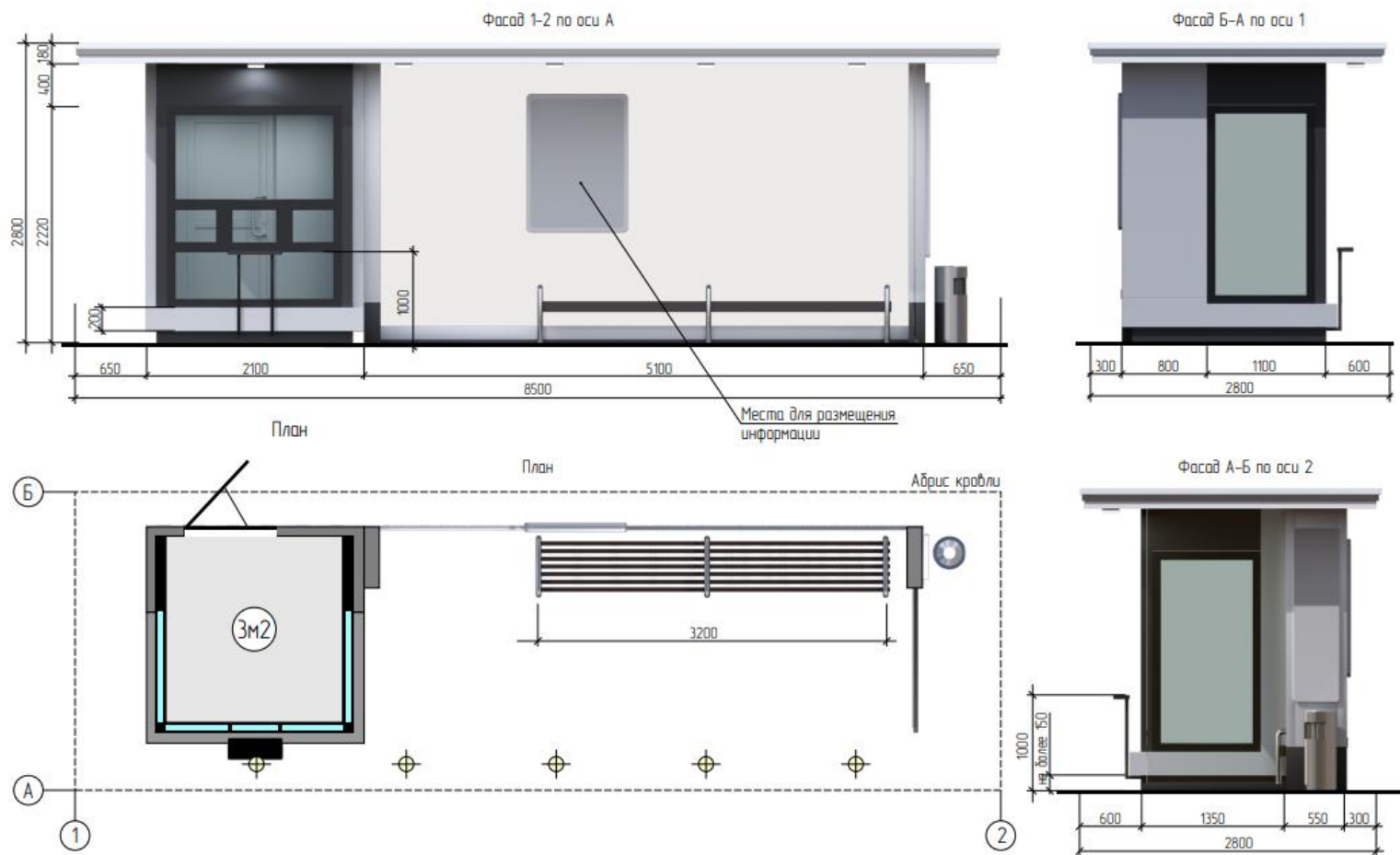


Рисунок 19

Киоск 3,0м2 с остановочным навесом



Рисунок 20

### Павильон 4,5м2 с остановочным навесом

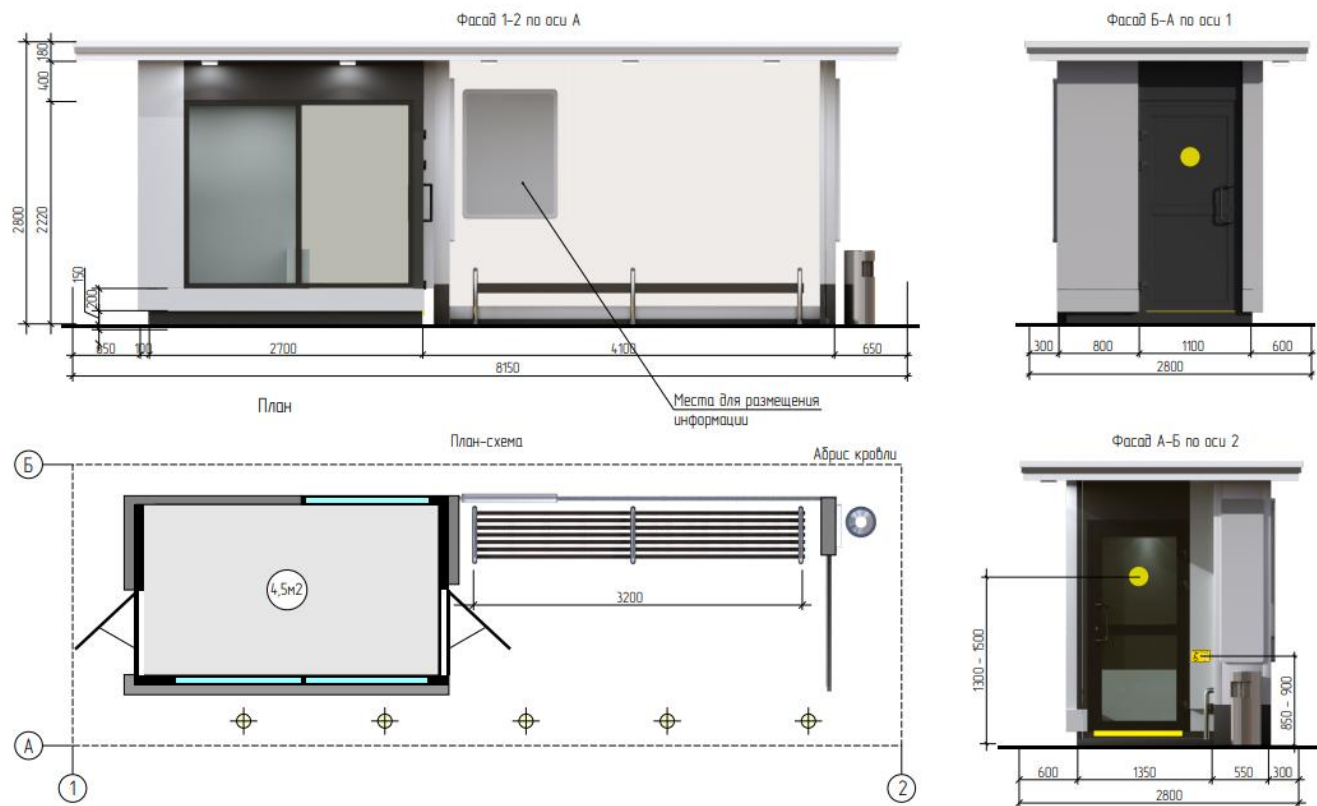


Рисунок 21

Павильон 4,5м2 с остановочным навесом



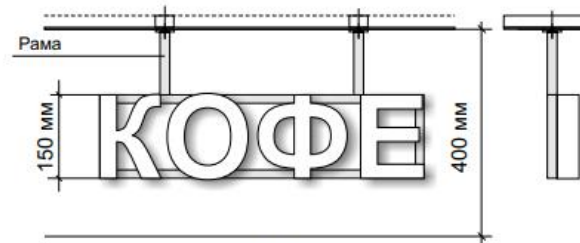
Рисунок 22

### 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

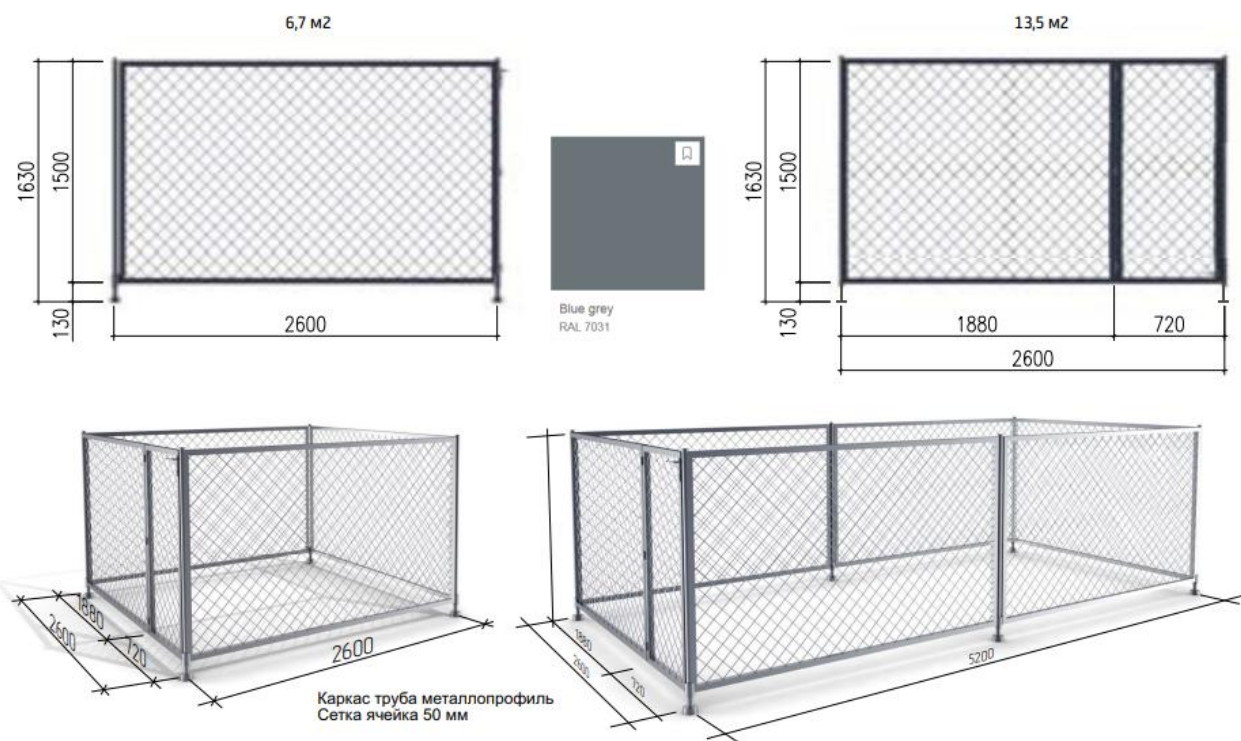


## Варианты мест размещения световых коробов

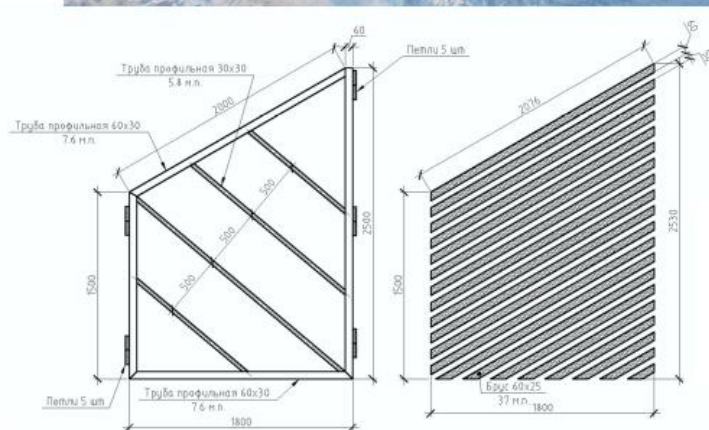
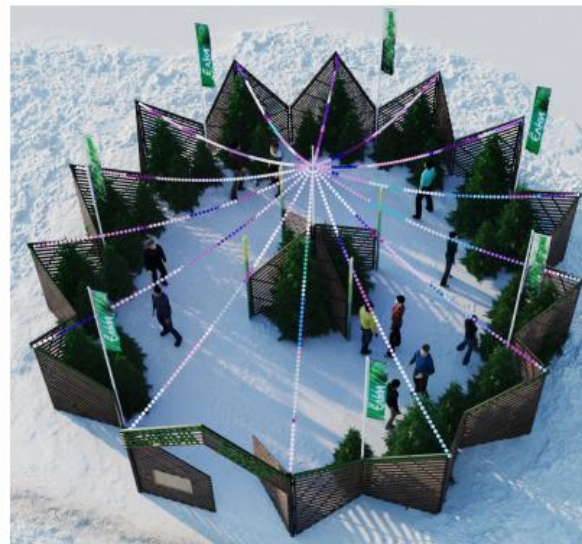


Рисунок 24

**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.

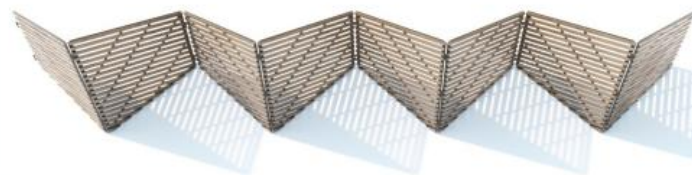
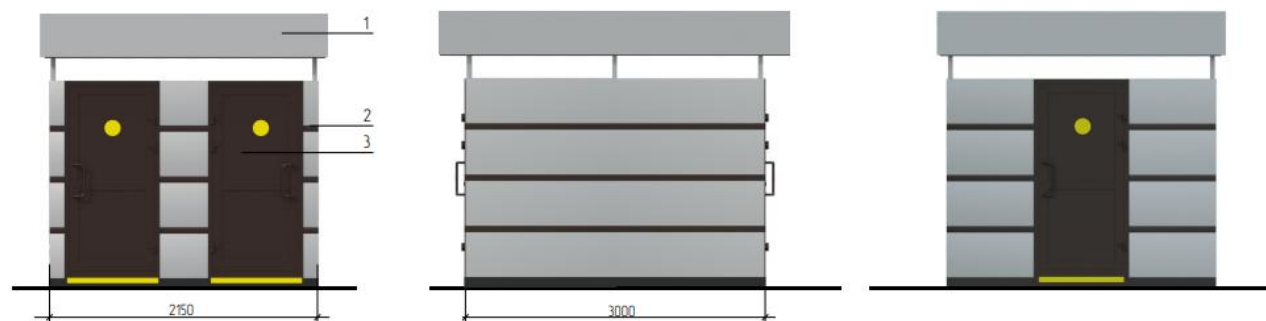


Рисунок 26

## Туалет стационарного типа



Ведомость отделочных материалов				
Элементы детали	№ по плану вертикали	№ 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			

Рисунок 27

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  
Вариант №2

