



**КонсультантПлюс**

Постановление администрации г.  
Н.Новгорода от 11.01.2022 N 14  
(ред. от 15.05.2024)

"Об утверждении каталога форэскизов  
нестационарных объектов торгового и  
бытового назначения на территории  
города Нижнего Новгорода"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 13.09.2024

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 11 января 2022 г. N 14

#### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ КАТАЛОГА ФОРЭСКИЗОВ НЕСТАЦИОНАРНЫХ ОБЪЕКТОВ ТОРГОВОГО И БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА

##### Список изменяющих документов

(в ред. постановлений администрации г. Н.Новгорода от 29.04.2022 N 1923,  
от 06.02.2023 N 680, от 06.04.2023 N 2052, от 23.06.2023 N 4063,  
от 11.01.2024 N 69, от 15.05.2024 N 3385)

На основании [статьи 43](#) Устава города Нижнего Новгорода, Федерального [закона](#) от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", в целях улучшения эстетических качеств, повышения комфортности объектов торговли и услуг, формирования целостного архитектурно-эстетического облика города Нижнего Новгорода администрация города Нижнего Новгорода постановляет:

1. Утвердить [каталог форэскизов](#) нестационарных торговых объектов согласно приложению.
2. Управлению по связям со СМИ администрации города Нижнего Новгорода обеспечить опубликование постановления в официальном средстве массовой информации - газете "День города. Нижний Новгород".
3. Департаменту правового обеспечения администрации города Нижнего Новгорода (Киселева С.Б.) обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации города Нижнего Новгорода в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации города Нижнего Новгорода Сивохина Д.Г.

Глава города  
Ю.В.ШАЛАБАЕВ

## КАТАЛОГ ФОРЭСКИЗОВ НЕСТАЦИОНАРНЫХ ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ

Список изменяющих документов  
(в ред. постановления администрации г. Н.Новгорода от 15.05.2024 N 3385)

Требования к внешнему виду и размещению нестационарных торговых объектов, включая павильоны, палатки, киоски, тележки, лотки:

- Альбом форэскизов нестационарных торговых объектов разработан в целях упорядочения размещения нестационарных торговых объектов в городе Нижнем Новгороде и создания стилистически единой, комфортной и безопасной среды, улучшения художественно-эстетического облика городского пространства в соответствии с [порядком](#) размещения НТО на территории города Нижнего Новгорода, утвержденным постановлением администрации города Нижнего Новгорода N 6071 от 30.12.2021;

- НТО должны быть спроектированы, изготовлены и установлены в соответствии с требованиями технических регламентов, строительных норм и правил, государственных стандартов, иными установленными законодательством требованиями;

- Для изготовления НТО и его декоративно-художественного оформления должны применяться современные сертифицированные (в том числе по пожаробезопасности) материалы и элементы, изготовленные в заводских условиях и имеющие выполненную в заводских условиях окраску, отделку, не изменяющую своих эстетических и эксплуатационных качеств в течение всего срока эксплуатации НТО, но не менее 5 лет;

- Конструкции НТО должны быть быстровозводимыми и не иметь монолитной связи с земельным участком, а также обеспечивать возможность его перемещения, транспортировки и блокировки. Устройство фундамента при размещении НТО не допускается;

- Каркас НТО должен изготавливаться из несущих сварных металлических (стальных) конструкций заводского изготовления, для возведения (изготовления) объекта и его отделки должны применяться легкие металлические конструкции, пластиковые и металлические облицовочные панели, стекло (простое или тонированное), деревянные элементы, цветной пластик, композитные панели и иные современные материалы;

- Рамы остекления должны быть окрашены в соответствии с цветовой гаммой по RAL, рекомендованной для модуля;

- Типы, исполнение и габариты информационных конструкций,

---

размещаемых на объектах, должны соответствовать требованиям [Правил](#) размещения информационных конструкций на территории муниципального образования городской округ город Нижний Новгород, утвержденных постановлением администрации города Нижнего Новгорода от 29.03.2023 N 1826.

### **Форэскизы лотков для нестационарной торговли**

Форэскизы лотков для нестационарной торговли

Эскиз внешнего вида 1.1  
Тип НТО - лоток  
Классификация Л1



Рекомендуемые габаритные размеры: 1500 x 1000 x 2000 (h)  
Конструкция - металл - цвет RAL 7038, 7045, 1002  
Навес - поликарбонат  
Высота информационной конструкции до 150 мм

Эскиз внешнего вида 1.2  
Тип НТО - лоток  
Классификация Л2



Рекомендуемые габаритные размеры: 2500 x 1000 x 2000 (h)  
Конструкция - металл - цвет RAL 7038, 7045, 1002  
Навес - виниловая ткань - цвет RAL 5021, 9003, 7038  
Высота информационной конструкции до 150 мм

Эскиз внешнего вида 1.3  
Тип НТО - лоток  
Классификация ЛЗ



Рекомендуемые габаритные размеры: 1200 x 1000

Эскиз внешнего вида 1.4  
Тип НТО - лоток  
Классификация Л4



Рекомендуемые габаритные размеры: 1500 x 800 x 1500 (h)

х 1600 (h)  
Конструкция - дерево, обработанное защитным  
составом

Конструкция - дерево, обработанное защитным  
составом

### **Форэскизы тележек для нестационарной торговли**

Форэскизы тележек для нестационарной торговли

Эскиз внешнего вида 2.1  
Тип НТО - тележка  
Классификация Т1

Эскиз внешнего вида 2.2  
Тип НТО - тележка  
Классификация Т2



Конструкции - металл  
Тент - виниловая ткань



Конструкции - металл  
Тент - виниловая ткань

---

Высота информационной конструкции до 150 мм - размещение логотипа в пределах выделенной зоны

Эскиз внешнего вида 2.3  
Тип НТО - тележка  
Классификация ТЗ

Высота информационной конструкции до 150 мм - размещение логотипа в пределах выделенной зоны

Эскиз внешнего вида 2.4  
Тип НТО - тележка  
Классификация Т4



Конструкции - металл  
Тент - виниловая ткань  
Высота информационной конструкции до 150 мм -  
размещение логотипа в пределах выделенной зоны



Рекомендуемые габаритные размеры: 1500 x 1000 x 2000 (h)  
Конструкции - металл

---

Облицовка - дерево, обработанное защитным  
составом  
Навес - виниловая ткань  
Высота информационной конструкции до 150 мм -  
размещение логотипа в пределах выделенной зоны

Эскиз внешнего вида 2.5  
Тип НТО - тележка  
Классификация Т5

Эскиз внешнего вида 2.6  
Тип НТО - тележка  
Классификация Т6



Рекомендуемые габаритные размеры: 1500 x 1000 x 2000 (h)  
Конструкции - металл  
Облицовка - дерево, обработанное защитным составом



Конструкции - металл  
Тент - виниловая ткань  
Высота информационной конструкции до 150 мм -  
размещение логотипа в пределах выделенной зоны

---

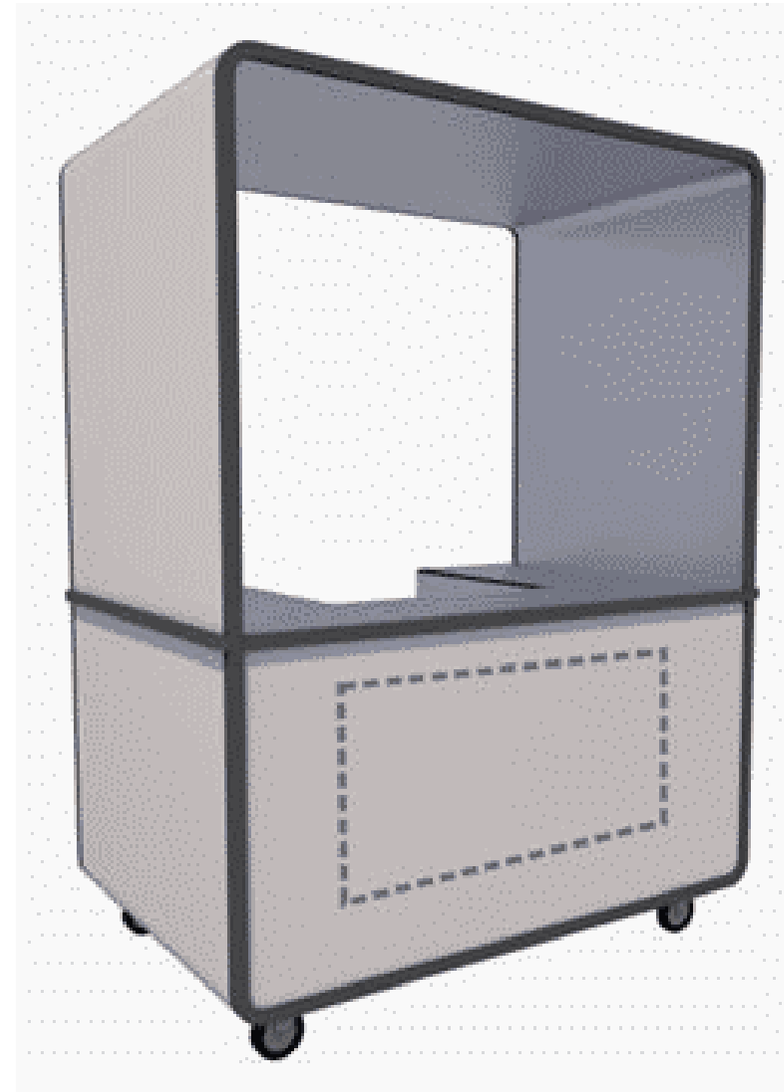
Навес - виниловая ткань  
Высота информационной конструкции до 150 мм -  
размещение логотипа в пределах выделенной зоны

Эскиз внешнего вида 2.7  
Тип НТО - тележка  
Классификация Т7

Эскиз внешнего вида 2.8  
Тип НТО - тележка  
Классификация Т8



Рекомендуемые габаритные размеры: 1500 x 1000 x 2000 (h)  
Конструкции - металл. Облицовка - дерево, обработанное защитным составом Навес - виниловая ткань



Конструкции - металл  
Облицовка - пластик, металл. Высота

Высота информационной конструкции до 150 мм

информационной конструкции до 150 мм

Размещение логотипа в пределах выделенной зоны

### **Форэскизы палаток для нестационарной торговли**

Форэскизы палаток для нестационарной торговли

Эскиз внешнего вида 3.1  
Тип НТО - палатка  
Классификация Пл1

Эскиз внешнего вида 3.2  
Тип НТО - палатка  
Классификация Пл2



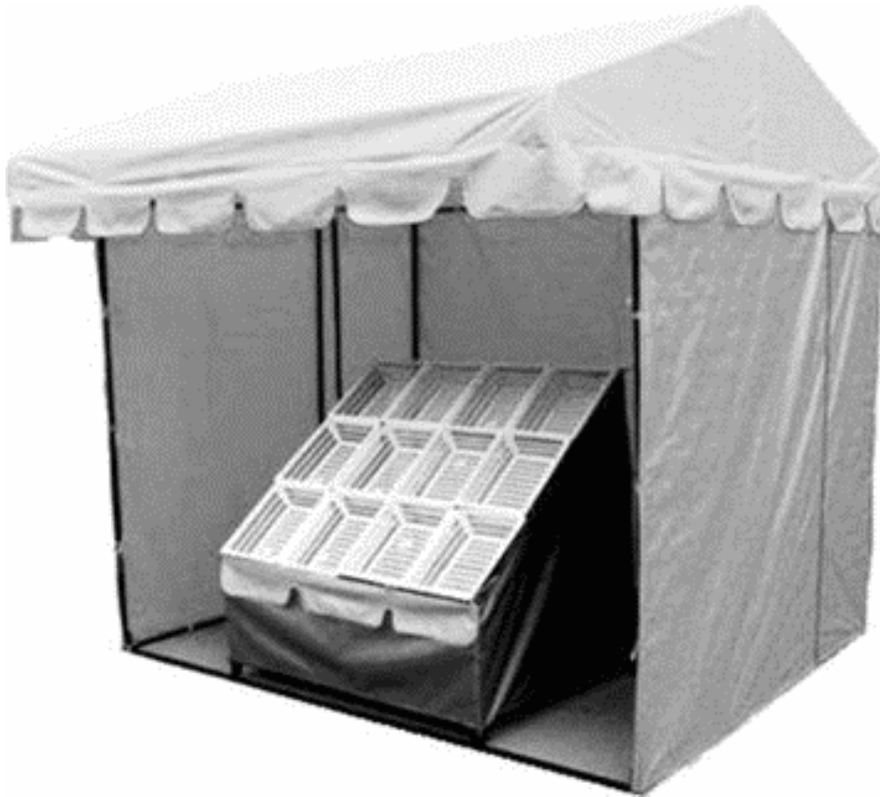
Конструкция - металл  
Тент - виниловая ткань



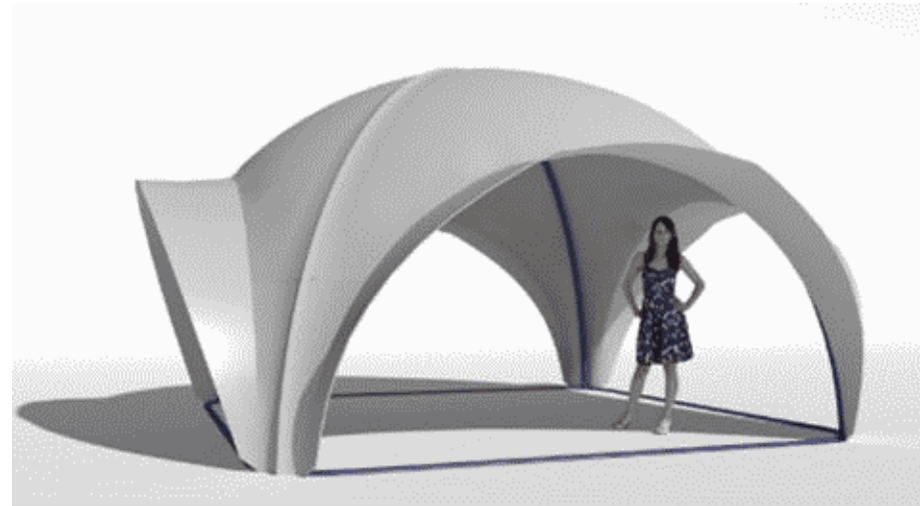
Конструкция - металл  
Тент - виниловая ткань

Эскиз внешнего вида 3.3  
Тип НТО - палатка  
Классификация Пл3

Эскиз внешнего вида 3.4  
Тип НТО - палатка  
Классификация Пл4

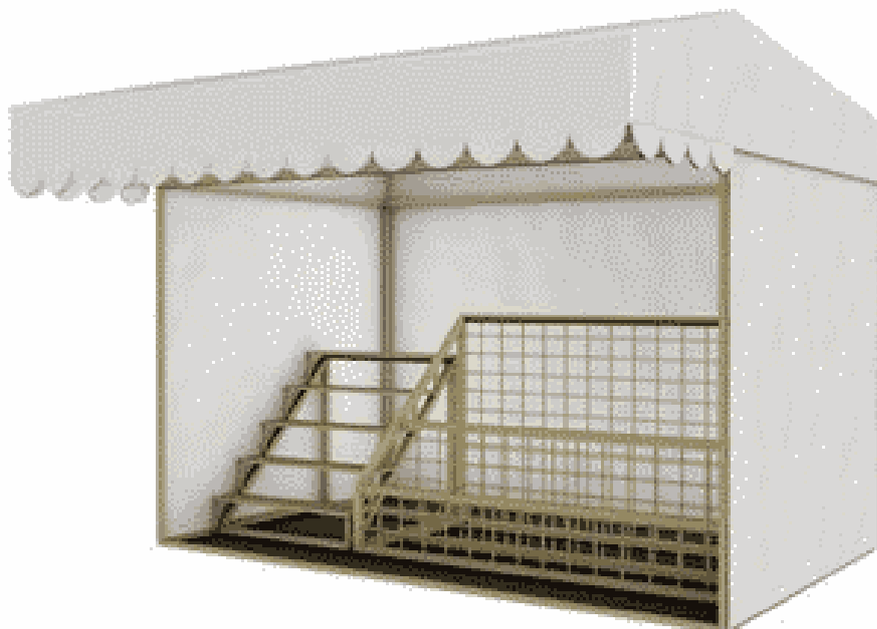
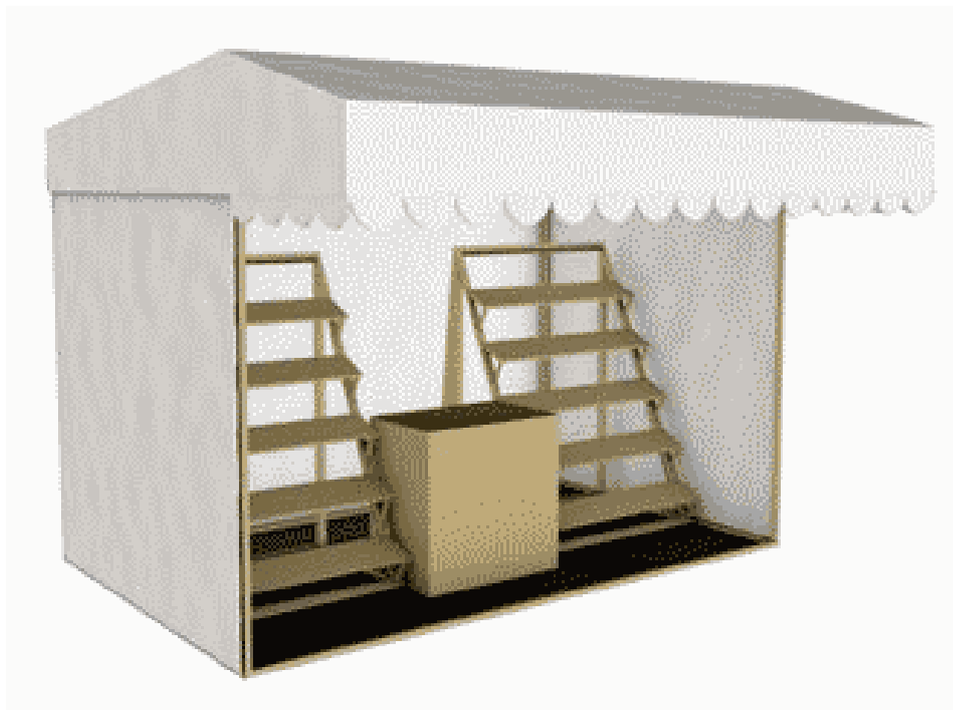


Конструкция - металл  
Тент - виниловая ткань



Конструкция - металл  
Тент - виниловая ткань

Эскиз внешнего вида 3.5  
Тип НТО - палатка  
Классификация Пл5



Конструкции - металл  
Тент - виниловая ткань

---

## **Форэскизы киосков для нестационарной торговли**

Форэскизы киосков для нестационарной торговли

Эскиз внешнего вида 4.1.1  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация К1



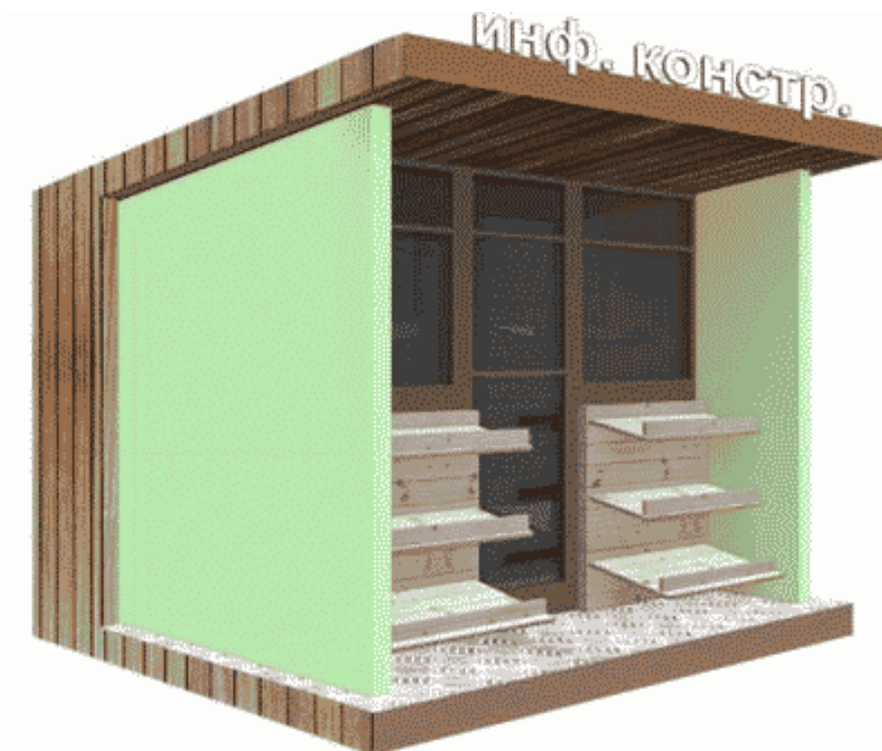
Рекомендуемые габаритные размеры: 3000 x 3000 x 2500 (h)  
Конструкции - металл  
Облицовка - дерево, обработанное защитным составом  
Высота информационной конструкции до 200 мм

Эскиз внешнего вида 4.1.2  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация К2



Рекомендуемые габаритные размеры: 3000 x 3000 x 2500 (h)  
Конструкции - металл  
Облицовка - дерево, обработанное защитным составом  
Высота информационной конструкции до 200 мм

Эскиз внешнего вида 4.1.3  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация КЗ



Рекомендуемые габаритные размеры: 3200 x 2500 x 2500 (h)  
Конструкции - металл  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 7038, 7045, 1002, 6021 (под дерево)  
Высота информационной конструкции до 200 мм

Эскиз внешнего вида 4.1.4  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация К4



Рекомендуемые габаритные размеры: 2600 x 1700 x 2500 (h)  
Конструкции - металл  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 7038, 7045, 9003, 1002, 6021, 5015, 2010, 3020 (под дерево)

Высота информационной конструкции до 200 мм

Эскиз внешнего вида 4.1.5  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация К5



Рекомендуемые габаритные размеры: 3200 x 2500 x 2500 (h)  
Конструкции - металл  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 7038, 7045, 9003  
Высота информационной конструкции до 200 мм

Эскиз внешнего вида 4.1.6  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация К6



Рекомендуемые габаритные размеры: 2400 x 2200 x 3000 (h)

Конструкции - металл  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL  
7038, 7045, 1002, 6021, 5015, 2010, 3020  
Высота информационной конструкции до 200 мм

Эскиз внешнего вида 4.1.7  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация К7

Эскиз внешнего вида 4.1.8  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация К8



Рекомендуемые габаритные размеры: 2400 x 2200  
x 3000 (h)  
Конструкции - металл  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL  
7038, 7045, 1002, 6021, 5015, 2010, 3020  
Высота информационной конструкции до 200 мм



Высота киоска - 2800 (h)  
Облицовка - алюминиевые композитные панели -  
цвет RAL 9003, 9006, 7024  
Остекление фасада - из алюминиевого профиля,  
цвет RAL 9011 (черный)  
Высота информационной конструкции до 200 мм

Эскиз внешнего вида 4.1.9  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация К9



Высота киоска - 2800 (h)  
Облицовка - алюминиевые композитные панели -  
цвет RAL 9003, 9006, 7024  
Остекление фасада - из алюминиевого профиля,

Эскиз внешнего вида 4.1.10  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация К10



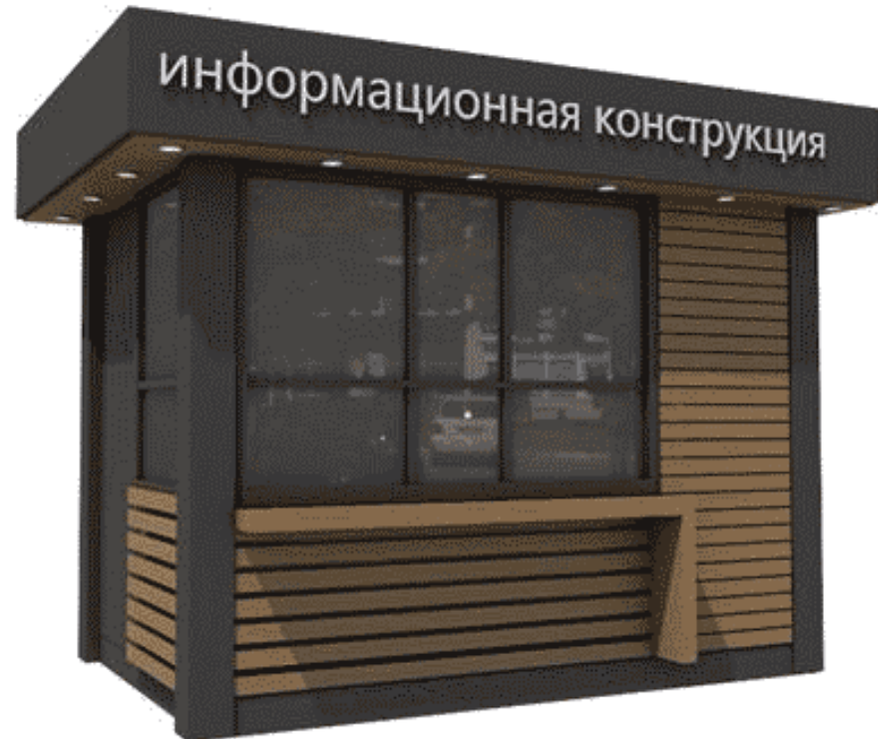
Высота киоска - 2800 (h)  
Облицовка - алюминиевые композитные панели -  
цвет RAL 9003, 9006, 7024  
Остекление фасада - из алюминиевого профиля,  
цвет RAL 9011 (черный)  
Высота информационной конструкции до 200 мм

цвет RAL 9011 (черный)  
Высота информационной конструкции до 200 мм

Эскиз внешнего вида 4.1.11  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация K11



Эскиз внешнего вида 4.1.12  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация K12



Высота киоска - 2800 (h)  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 9003, 9006, 7024, 7038, 7045, 1002, 8016, 6021 (под дерево)  
Высота информационной конструкции до 200 мм

Декоративные элементы фасада:  
- фиброцементные плиты - цвет светло-коричневый "под дерево"  
Карниз - композитный материал - цвет RAL 9011 (черный)  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 9011 (черный)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 4.1.13  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация K13

Эскиз внешнего вида 4.1.14  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация K14



Высота киоска - 2800 (h)  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL  
9003, 9006, 7024, 7038, 7045, 1002, 8016, 6021 (под  
дерево)

Эскиз внешнего вида 4.1.15  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация К15



Высота киоска - 2800 (h)  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL  
9003, 9006, 7024, 7038, 7045, 1002, 8016, 6021 (под  
дерево)  
Высота информационной конструкции до 200 мм

Эскиз внешнего вида 4.1.16  
Тип НТО - киоск  
Вид - универсальный  
Классификация К16



Высота киоска - 3000 (h)  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 7005, 7011, 7035 (оконные и дверные переплеты)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 4.2.1  
Тип НТО - киоск  
Вид - исторический



Декоративные элементы фасада:  
- фиброцементные плиты - цвет светло-коричневый "под дерево"  
- композитный материал - цвет RAL 7035 (светло-серый)  
- остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 9003 (белый)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 4.2.2  
Тип НТО - киоск  
Вид - исторический

### Классификация ИК1



Рекомендуемые габаритные размеры:  
3400 x 1700 x 3000 (h); 5700 x 1700 x 3000 (h)  
3000 x 1700 x 3000 (h); 2000 x 2000 x 3000 (h)  
Декоративные элементы - полиуретановое литье  
Фасадные алюминиевые оконные конструкции  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 6004, 7006, 8024  
Высота информационной конструкции до 200 мм

### Классификация ИК2



Рекомендуемые габаритные размеры: 2000 x 2000 x 3100 (h)  
Конструкция - металлический каркас  
Стеновой наполнитель - композитные материалы - цвет RAL 9003, 9006, 7046  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 9003 (белый)  
Высота информационной конструкции до 200 мм

### Форэскизы павильонов для нестационарной торговли

### Форэскизы павильонов для нестационарной торговли

Эскиз внешнего вида 5.1.1  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный  
Классификация Пв1



Рекомендуемые габаритные размеры: 3600 x 2400 x 3000 (h)  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 7038, 7045, 1002, 6021, 5015, 2010, 3020  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет

Эскиз внешнего вида 5.1.2  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный  
Классификация Пв2



Рекомендуемые габаритные размеры: 7500 x 2400 x 3100 (h)  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 7038, 7045, 1002, 6021, 5015, 2010, 3020

RAL 8016 (коричневый)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет  
RAL 8016 (коричневый), 7035 (светло-серый)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 5.1.3  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный  
Классификация Пв3

Эскиз внешнего вида 5.1.4  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный  
Классификация Пв4



Высота киоска - 2800 (h)

Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 9003, 9006, 7024  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 9011 (черный)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Высота киоска - 2800 (h)  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 9003, 9006, 7024  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 9011 (черный)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 5.1.5  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный  
Классификация Пв5

Эскиз внешнего вида 5.1.6  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный  
Классификация Пв6



Декоративные элементы фасада:  
- фиброцементные плиты - цвет светло-коричневый "под дерево"  
Карниз - композитный материал - цвет RAL 9011 (черный)



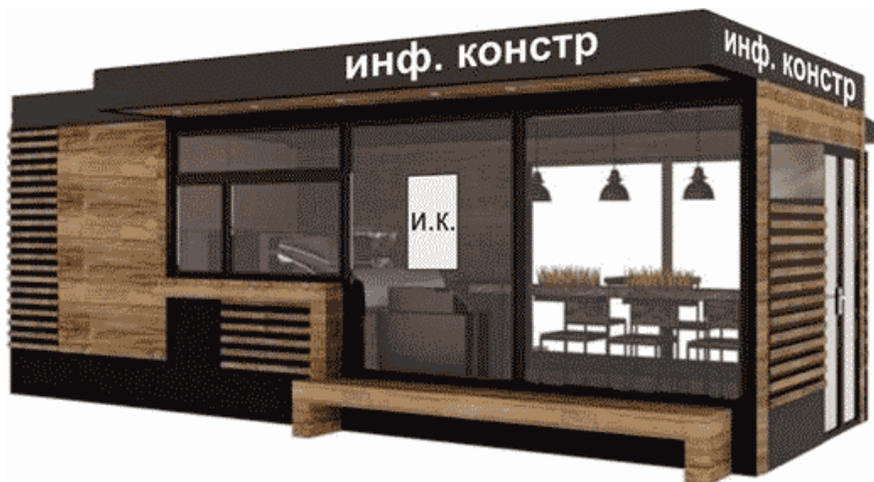
Цоколь - композитный материал - цвет RAL 9026  
(темно-серый)  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет  
RAL 9011 (черный)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Высота киоска - 2800 (h)  
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL  
9003, 9006, 7024  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет  
RAL 9011 (черный)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 5.1.7  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный

Эскиз внешнего вида 5.1.8  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный

### Классификация Пв7



Декоративные элементы фасада  
- фиброцементные плиты - цвет светло-коричневый  
"под дерево"  
Карниз - композитный материал - цвет RAL 9011  
(черный)  
Цоколь - композитный материал - цвет RAL 9026  
(темно-серый)  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет  
RAL 9011 (черный)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

### Классификация Пв8



Декоративные элементы фасада  
- фиброцементные плиты - цвет светло-коричневый  
"под дерево"  
Карниз (высота - 600 мм) - композитный материал -  
цвета RAL 7035 (светло-серый), RAL 9011 (черный)  
Цоколь - композитный материал - RAL 9026  
(темно-серый)  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет

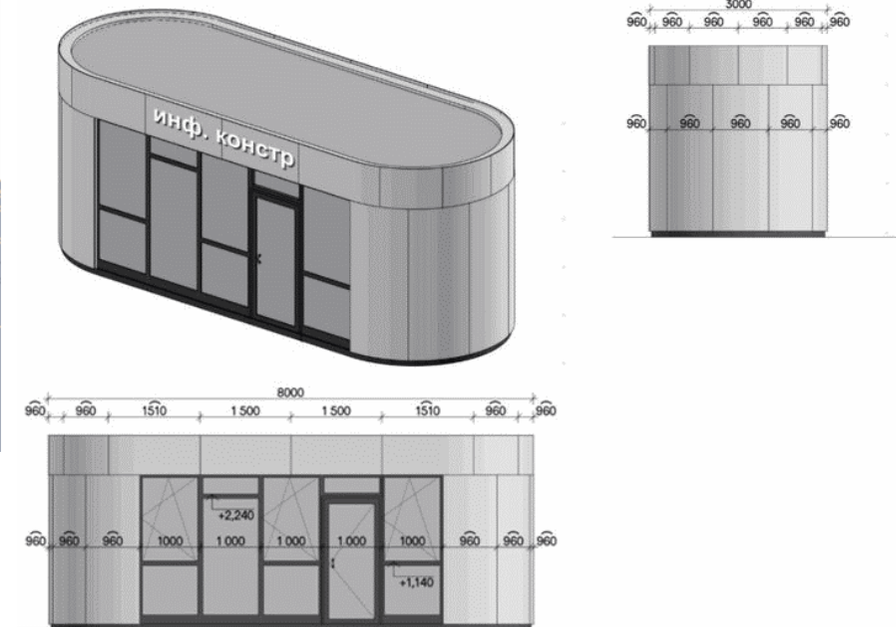
RAL 9011 (черный), 9003 (белый)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 5.1.9  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный  
Классификация Пв9



Рекомендуемые габаритные размеры: 12000 x 5000 x 3000 (h)  
Декоративные элементы фасада:  
- фиброцементные плиты - цвет светло-коричневый "под дерево"  
- композитный материал - цвет RAL 7035 (светло-серый). Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 8016 (коричневый)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 5.1.10  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный  
Классификация Пв10



Рекомендуемые габаритные размеры: 8000 x 3000 x 3100 (h)  
Облицовка - композитные материалы (без окрашивания с эффектом "металлик" - цвет RAL 9006)

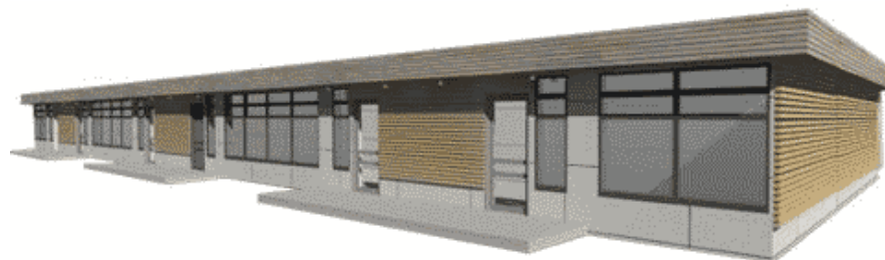
Эскиз внешнего вида 5.1.11  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный  
Классификация Пв11



Рекомендуемые габаритные размеры: 10000 x 3000 x 3000 (h)  
Декоративные элементы фасада:  
- фиброцементные плиты - цвет светло-коричневый "под дерево"  
- композитный материал - цвет RAL 7035 (светло-серый). Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 9003 (белый)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

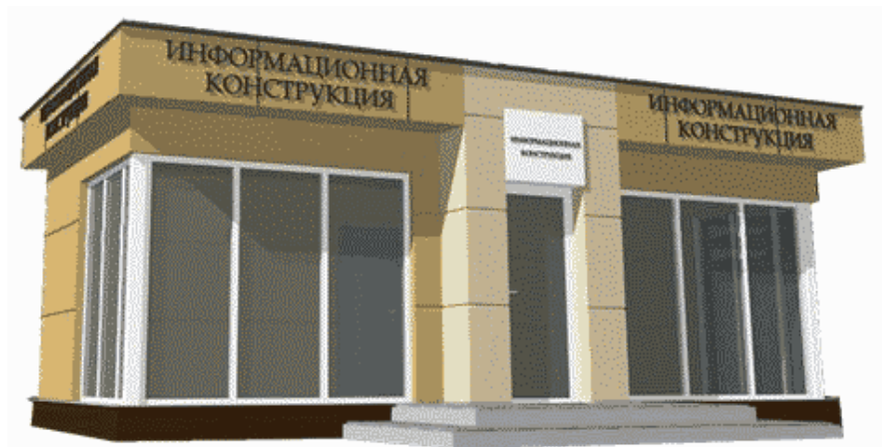
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 7035 (светло-серый)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 5.1.12  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный  
Классификация Пв12



Рекомендуемые габаритные размеры секции: 6200 x 3900 x 3000 (h)  
Декоративные элементы фасада:  
- композитный материал - цвет RAL 7030  
- фиброцементные элементы - цвет светло-коричневый "под дерево"  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 7006  
Высота информационной конструкции, размещаемой на фризе, до 300 мм

Эскиз внешнего вида 5.1.13  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный  
Классификация Пв13



Рекомендуемые габаритные размеры: 8100 x 3600 x 3000 (h)  
Декоративные элементы фасада:  
- композитный материал - цвет RAL 1011, 1001  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 9003  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 5.1.15  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный

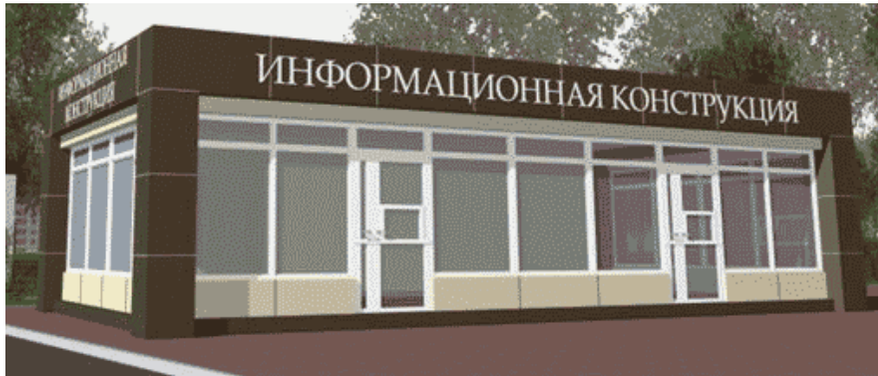
Эскиз внешнего вида 5.1.14  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный  
Классификация Пв14



Рекомендуемые габаритные размеры: 12000 x 5000 x 3000 (h)  
Декоративные элементы фасада:  
- композитный материал - цвет RAL 9003, 1013, 3007  
- фиброцементные элементы - цвет коричневый "под дерево"  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 3007  
Высота информационной конструкции до 300 мм

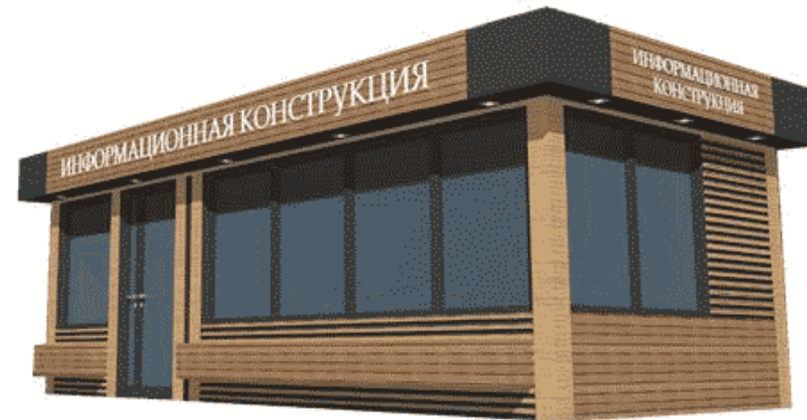
Эскиз внешнего вида 5.1.16  
Тип НТО - павильон  
Вид - универсальный

### Классификация Пв15



Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 1002, 8004  
Остекление фасада - алюминиевый профиль  
Высота информационной конструкции до 300 мм

### Классификация Пв16



Декоративные элементы фасада  
- фиброцементные плиты - цвет светло-коричневый "под дерево"  
Карниз - композитный материал - цвет RAL 9011 (черный)  
Облицовка - композитный материал  
Остекление фасада - алюминиевый профиль  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 5.1.17

Тип НТО - павильон

Вид - универсальный

Классификация Пв17



Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 1002,  
9003, 7035

Облицовка цоколя - композитные материалы - RAL  
8016

Остекление фасада - алюминиевый профиль

Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 5.2.1

Тип НТО - павильон

Вид - исторический

Классификация ИПв1



Рекомендуемые габаритные размеры: 5000 x 3000 x 3100 (h)

Облицовка, заполнение - композитные материалы - цвет RAL 7035 (светло-серый), 9003 (белый)

Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 7035, 7038, 7024, 9003, 9006

Высота информационной конструкции до 300 мм

### **Форэскизы павильонов, совмещенных с остановками общественного транспорта**

Форэскизы павильонов, совмещенных с остановками общественного транспорта

Эскиз внешнего вида 6.1.1  
Тип НТО - павильон, совмещенный с остановками  
общественного транспорта  
Вид - универсальный  
Классификация ПвО1



Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 7031, 2000  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 7031  
Высота информационной конструкции до 300 мм

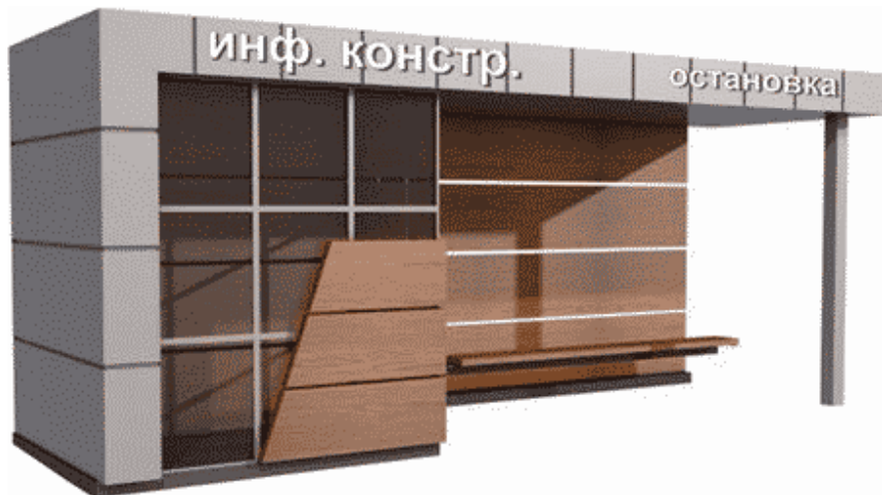
Эскиз внешнего вида 6.1.2  
Тип НТО - павильон, совмещенный с остановками  
общественного транспорта  
Вид - универсальный  
Классификация ПвО2



Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 7031, 2000  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 7031  
Высота информационной конструкции до 300 мм

### Эскиз внешнего вида 6.1.3

Тип НТО - павильон, совмещенный с остановками  
общественного транспорта  
Вид - универсальный  
Классификация ПвОЗ



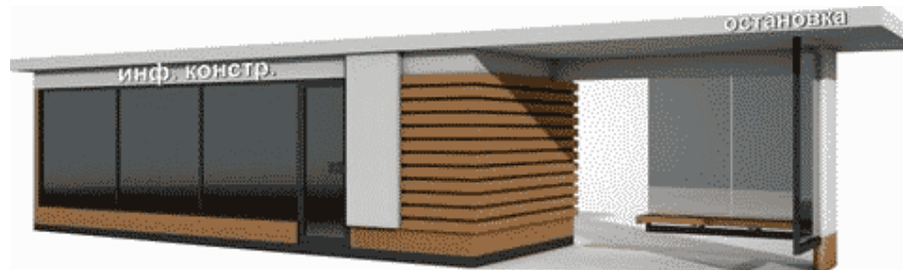
Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 7035 (светло-серый), светло-коричневая "под дерево"  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 7035 (светло-серый), 9003 (белый)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

### Эскиз внешнего вида 6.1.5

Тип НТО - павильон, совмещенный с остановками  
общественного транспорта  
Вид - универсальный

### Эскиз внешнего вида 6.1.4

Тип НТО - павильон, совмещенный с остановками  
общественного транспорта  
Вид - универсальный  
Классификация ПвО4



Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 7035, 9006 (светло-серый), светло-коричневый "под дерево"  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 7035, 9006 (светло-серый), 7024 (темно-серый)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

### Эскиз внешнего вида 6.1.6

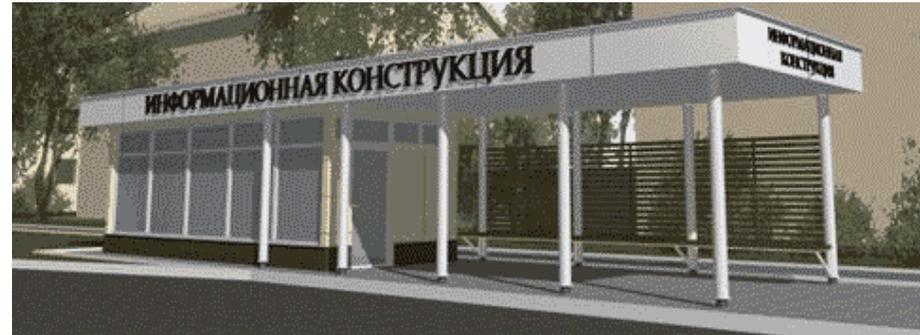
Тип НТО - павильон, совмещенный с остановками  
общественного транспорта  
Вид - универсальный

### Классификация ПвО5



Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 7035, 9006 (светло-серый), светло-коричневый "под дерево"  
Остекление фасада - алюминиевый профиль - цвет RAL 7035, 9006 (светло-серый), 7024 (темно-серый)  
Высота информационной конструкции до 300 мм

### Классификация ПвО6



Облицовка - композитные материалы - цвет RAL 1002, 9003, 7035  
Облицовка цоколя - композитные материалы - RAL 8016  
Остекление фасада - алюминиевый профиль  
Высота информационной конструкции до 300 мм

Эскиз внешнего вида 6.1.7

Тип НТО - павильон, совмещенный с остановками  
общественного транспорта

Вид - универсальный

Классификация ПвО7



Облицовка - матовая нержавеющая сталь, стекло  
триплекс

Скамья - натуральное дерево (лиственница) с  
покрытием, устойчивым к погодным условиям

Светодиодная подсветка нейтральным цветом

Высота информационной конструкции до 300 мм