

Приложение № 1
к Изменениям, которые вносятся
в Правила благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа,
утвержденные решением Совета депутатов
Наро-Фоминского городского округа
Московской области от 02.04.2019 № 11/33
от _____ № _____

«Приложение № 10 к Правилам
благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа

Рисунок № 1

«Типы нестационарных строений, сооружений»



КИОСК



ПАВИЛЬОН



ПАЛАТКА

**«ОБЪЕКТЫ И ЭЛЕМЕНТЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА НЕСТАЦИОНАРНЫХ
ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ»**

Виды нестационарных торговых объектов		Объекты благоустройства, элементы благоустройства нестационарных торговых объектов		
		Перечень элементов благоустройства, объектов благоустройства места размещения нестационарного торгового объекта		Применяемые типы нестационарных строений, сооружений
		Обязательные (основные)	Допустимые (второстепенные)	
1.	Павильон	<ul style="list-style-type: none"> • нестационарное строение, сооружение • пешеходная коммуникация до входа • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием • информационно-декоративная вывеска, информационная доска • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН • мобильное озеленение (при «глухих» фасадах протяженностью более 5,0 м, располагаемых вдоль тротуаров) 	<ul style="list-style-type: none"> • водные устройства • праздничное оформление • МАФ • выносное холодильное оборудование, торговый автомат (вендинговый автомат) • общественный туалет нестационарного типа 	Павильон
2.	Киоск	<ul style="list-style-type: none"> • нестационарное строение, сооружение • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • площадка с твердым (усовершенствованным) 	<ul style="list-style-type: none"> • водные устройства • праздничное оформление • МАФ • выносное холодильное оборудование, торговый автомат (вендинговый) 	Киоск

		<p>ым) покрытием или деревянный настил</p> <ul style="list-style-type: none"> • информационно-декоративная вывеска, информационная доска • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН <ul style="list-style-type: none"> • мобильное озеленение (при «глухих» фасадах протяженностью более 5,0 м, располагаемых вдоль тротуаров) 	<p>автомат)</p> <ul style="list-style-type: none"> • общественный туалет нестационарного типа 	
3.	Торговая палатка	<ul style="list-style-type: none"> • нестационарное строение, сооружение • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием или деревянный настил • информационно-декоративная вывеска, информационная доска • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН 	<ul style="list-style-type: none"> • праздничное оформление 	Палатка
4.	Торговая галерея - выполненный в едином архитектурном	<ul style="list-style-type: none"> • группа нестационарных строений, сооружений 	<ul style="list-style-type: none"> • водные устройства • праздничное оформление • МАФ 	Киоск, павильон

	<p>решении нестационарный торговый объект, состоящий из совокупности, но не более пяти (в одном ряду) специализированных павильонов или киосков, симметрично расположенных напротив друг друга, обеспечивающих беспрепятственный проход для покупателей, объединенных под единой временной светопрозрачной кровлей, не несущей теплоизоляционную функцию</p>	<ul style="list-style-type: none"> • крыша (кровля) • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием или деревянный настил • информационно-декоративная вывеска, информационная доска • урны • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН • мобильное озеленение (при «глухих» фасадах протяженностью более 5,0 м, располагаемых вдоль тротуаров) 	<ul style="list-style-type: none"> • выносное холодильное оборудование, торговый автомат (вендинговый автомат) • оборудованная площадка сезонного (летнего) кафе • общественный туалет нестационарного типа 	
5.	<p>Пункт быстрого питания - павильон или киоск, специализирующийся на продаже изделий из полуфабрикатов высокой степени готовности в потребительской упаковке, обеспечивающей термическую обработку пищевого продукта</p>	<ul style="list-style-type: none"> • группа нестационарных строений, сооружений • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием или деревянный настил • информационно-декоративная вывеска, информационная доска • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, обеспечивающие 	<ul style="list-style-type: none"> • водные устройства • праздничное оформление • МАФ • выносное холодильное оборудование, торговый автомат (вендинговый автомат) • оборудованная площадка сезонного (летнего) кафе • общественный туалет нестационарного типа 	Киоск, павильон

		доступность, в том числе для МГН		
6.	Мобильный пункт быстрого питания - передвижное сооружение (автокафе), специализирующееся на продаже изделий из полуфабрикатов высокой степени готовности в потребительской упаковке, обеспечивающей термическую обработку пищевого продукта	<ul style="list-style-type: none"> • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием или деревянный настил • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • информационно-декоративная вывеска, информационная доска • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН 	<ul style="list-style-type: none"> • праздничное оформление 	-
7.	Выносное холодильное оборудование - холодильник для хранения и реализации прохладительных напитков и мороженого	<ul style="list-style-type: none"> • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием или деревянный настил • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН 	<ul style="list-style-type: none"> • праздничное оформление • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) 	-
8.	Торговый автомат (вендинговый автомат) - временное техническое устройство, сооружение или конструкция, осуществляющее продажу штучного товара, оплата и выдача которого осуществляется с	<ul style="list-style-type: none"> • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием или деревянный настил • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • урна • освещение в вечерне-ночное время суток 	<ul style="list-style-type: none"> • праздничное оформление 	-

	помощью технических приспособлений, не требующих непосредственного участия продавца	источниками света системы наружного освещения <ul style="list-style-type: none"> •элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН 		
9.	Бахчевой развал - нестационарный торговый объект, представляющий собой специально оборудованную временную конструкцию в виде обособленной открытой площадки или установленной торговой палатки, предназначенный для продажи сезонных бахчевых культур	<ul style="list-style-type: none"> • нестационарное строение, сооружение • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием или деревянный настил • информационно-декоративная вывеска, информационная доска • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН 	<ul style="list-style-type: none"> • место экспонирования • праздничное оформление 	Палатка
10.	Передвижное сооружение - изотермические емкости и цистерны, прочие передвижные объекты	<ul style="list-style-type: none"> • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием или деревянный настил • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН 	<ul style="list-style-type: none"> • праздничное оформление 	-
11.	Объект мобильной торговли - нестационарный торговый объект,	<ul style="list-style-type: none"> • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием или 	<ul style="list-style-type: none"> • праздничное оформление 	-

	представляющий специализированный автомагазин, автолавку или иное специально оборудованное для осуществления розничной торговли транспортное средство	деревянный настил <ul style="list-style-type: none"> • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН 		
12.	Специализированный нестационарный торговый объект для организации реализации продукции сельскохозяйственных товаропроизводителей (специализированный нестационарный торговый объект) - выполненный в едином архитектурном решении нестационарный торговый объект, состоящий из соединенных между собой нестационарных торговых объектов, находящихся под общим управлением, общей площадью не более 150 кв. м, в которых не менее восьмидесяти процентов торговых мест от их общего количества предназначено для осуществления продажи товаров сельскохозяйственными товаропроизводителями, в том числе осуществляющими деятельность на территории Московской области	<ul style="list-style-type: none"> • нестационарное строение, сооружение • пешеходная коммуникация до входа • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием • информационно-декоративная вывеска, информационная доска • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН • мобильное озеленение (при «глухих» фасадах протяженностью более 5,0 м, располагаемых вдоль тротуаров) 	<ul style="list-style-type: none"> • водные устройства • праздничное оформление • МАФ • общественный туалет нестационарного типа 	Павильон

13.	<p>Елочный базар - нестационарный торговый объект, представляющий собой специально оборудованную временную конструкцию в виде обособленной открытой площадки для новогодней (рождественской) продажи натуральных хвойных деревьев и веток хвойных деревьев</p>	<ul style="list-style-type: none"> • нестационарное строение, сооружение • экспозиционная площадка • пешеходная коммуникация до входа • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием • информационно-декоративная вывеска, информационная доска • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН • праздничное оформление • ограждение 	<ul style="list-style-type: none"> • МАФ • общественный туалет нестационарного типа 	Павильон
14.	<p>Объект реализации сельскохозяйственных и декоративных кустов и растений - нестационарный торговый объект, представляющий собой киоск или павильон со специально оборудованной временной конструкцией в виде обособленной огороженной открытой площадки (экспозиционной и/или декоративной), предназначенный для реализации сельскохозяйственных и декоративных деревьев, кустов и растений и сопутствующих товаров</p>	<ul style="list-style-type: none"> • нестационарное строение, сооружение • пешеходная коммуникация до входа и по экспозиционной площадке • экспозиционная площадка и (или) декоративная площадка • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием • информационно-декоративная вывеска, информационная доска • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного 	<ul style="list-style-type: none"> • водные устройства • праздничное оформление • МАФ • общественный туалет нестационарного типа 	Павильон, киоск

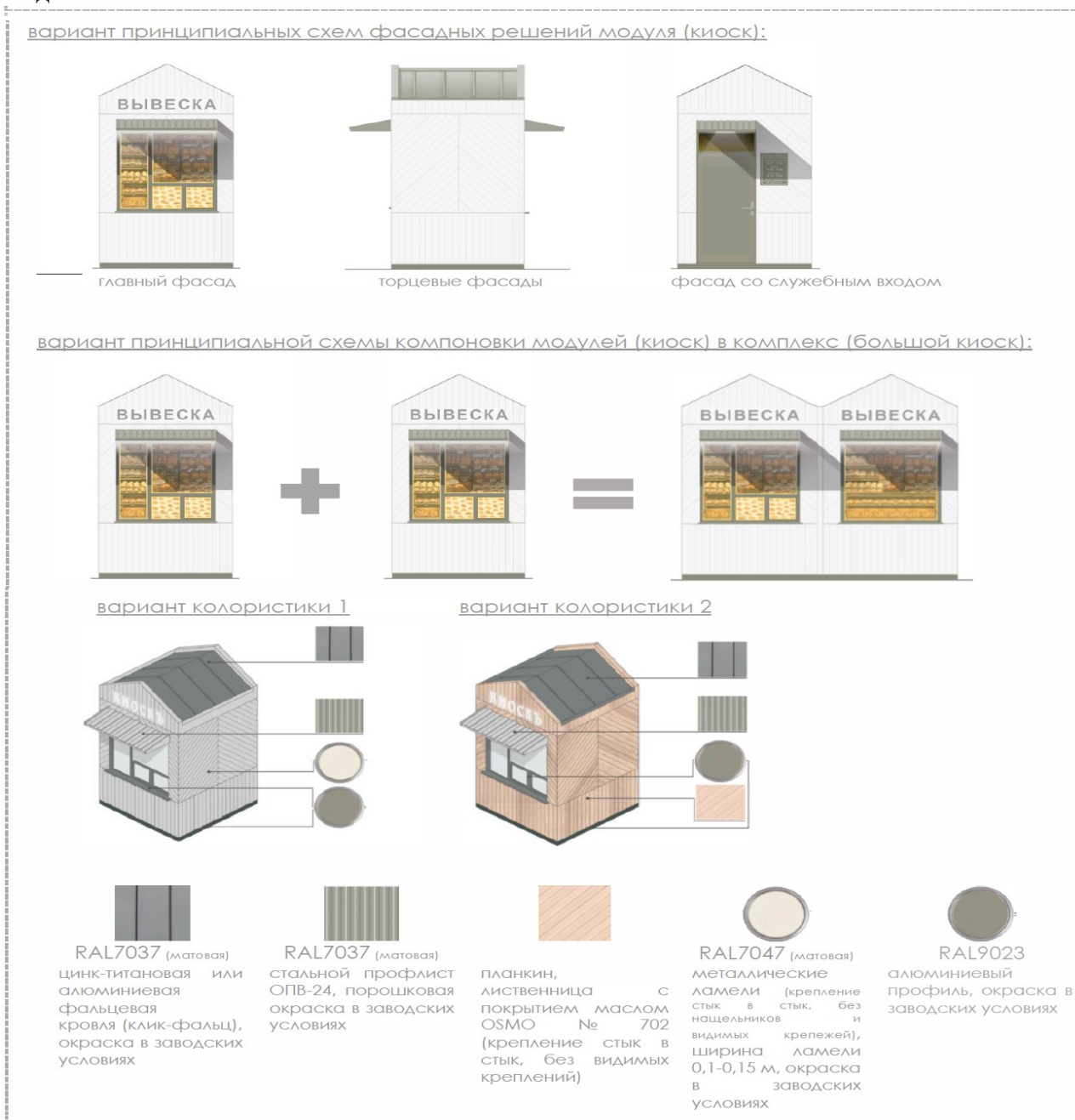
		<p>освещения</p> <ul style="list-style-type: none">• элементы, обеспечивающие доступность, в том числе для МГН• мобильное озеленение (при «глухих» фасадах протяженностью более 5,0 м, располагаемых вдоль тротуаров), вдоль ограждения• ограждение		
--	--	---	--	--

Требования к внешнему виду нестационарных строений, сооружений КИОСК

Рисунок № 1

«Варианты внешнего вида модулей киоска»

Вид 1

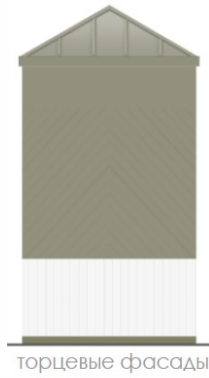


Вид 2

вариант принципиальных схем фасадных решений модуля (киоск):



главный фасад



торцевые фасады



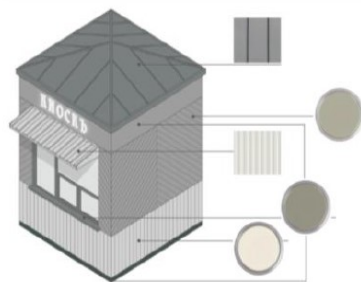
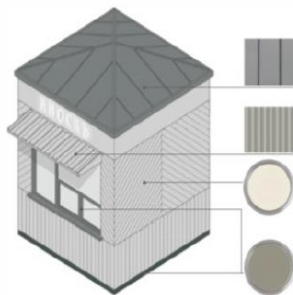
фасад со служебным входом

вариант принципиальной схемы компоновки модулей (киоск) в комплекс (большой киоск):



вариант колористики 1

вариант колористики 2



RAL7037



RAL7037 RAL7047



RAL7047
(вариант 1)



RAL7037 RAL7023
(вариант 2)



RAL7037

цинк-титановая или
алюминиевая
фальцевая кровля
(клик-фальц)

стальной профлист
ОПВ-24, порошковая
окраска в заводских
условиях (матовая)

металлические
ламели (крепление
стык в стык, без
нащельников и
видимых крепежей),
ширина ламели 0,1-
0,15 м, окраска в
заводских условиях
(матовая)

металлический лист
(крепление стык в
стык, без
нащельников и
видимых крепежей),
ширина ламели 0,1-
0,15 м, окраска в
заводских условиях
(матовая)

алюминиевый
профиль, окраска в
заводских условиях

Вид 3

вариант принципиальных схем фасадных решений модуля (киоск):

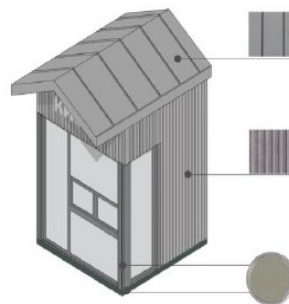
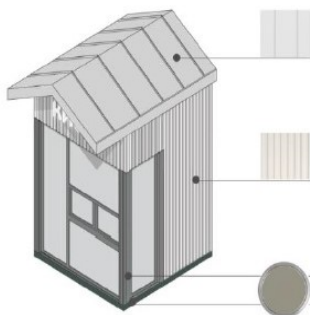


вариант принципиальной схемы компоновки модулей (киоск) в комплекс (большой киоск):



вариант колористики 1

вариант колористики 2



RAL7037

цинк-титановая или
алюминиевая
фальцевая кровля
(клик-фальц),
окраска в заводских
условиях



RAL7047

цинк-титановая или
алюминиевая
фальцевая кровля
(клик-фальц),
окраска в заводских
условиях



(вариант 2)

фиброцементные
панели
текстурированные
(аналог EQUITONE
(linea) LT20)



(вариант 1)

фиброцементные
панели
текстурированные
(аналог EQUITONE
(linea) LT90)



RAL7037

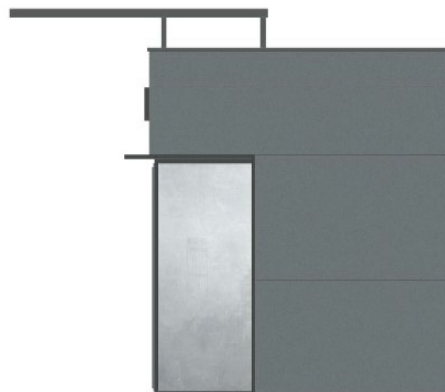
алюминиевый
профиль, окраска в
заводских условиях

Вид 4

вариант принципиальных схем фасадных решений модуля (киоск):



главный фасад

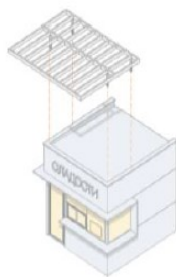


торцевые фасады

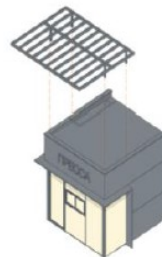
вариант принципиальной схемы компоновки модулей (киоск) в комплекс (большой киоск):



вариант колористики 1



вариант колористики 2



(вариант 1)
RAL7012
Панели из
алюминиевого
композитного
материала



(вариант 2)
RAL7044
Панели из
алюминиевого
композитного
материала



Козырек «oriental
sape» панели из
алюминиевого
композитного
материала



RAL7012
алюминиевый
профиль

«Допустимые варианты габаритов элементов модулей киоска при планировании установки»

Вид 1.

схема основных размеров и пропорций витрины для киосков:

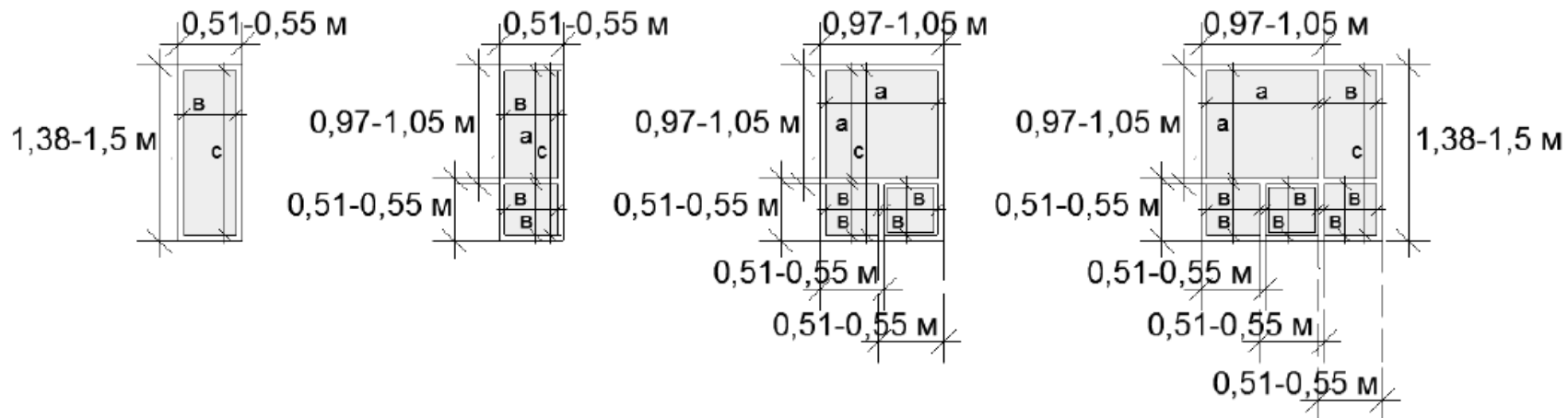


схема допустимого увеличения площади остекления:

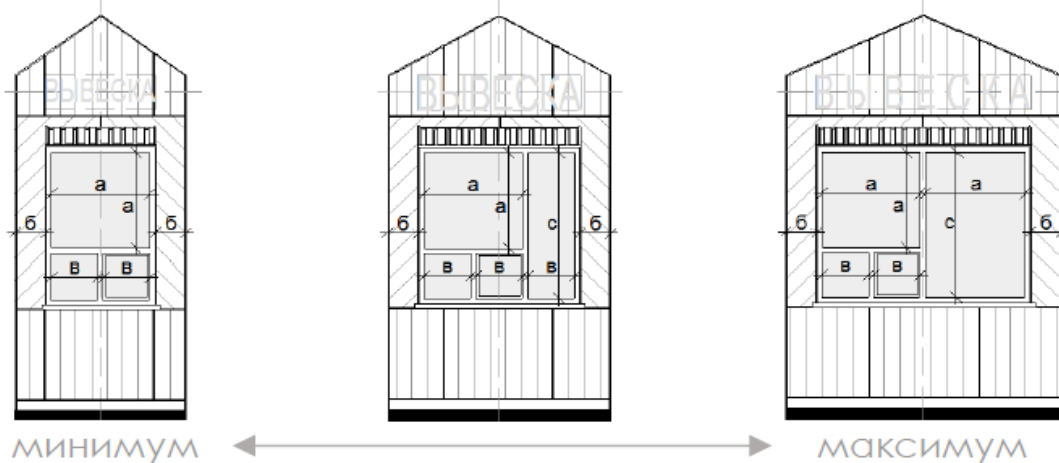


схема допустимого увеличения простенков:

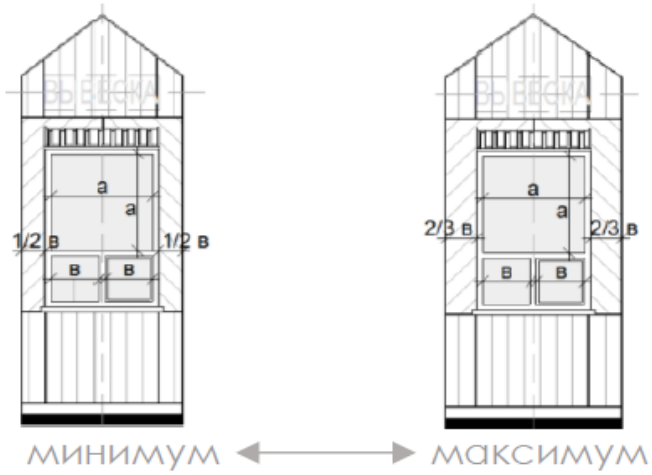
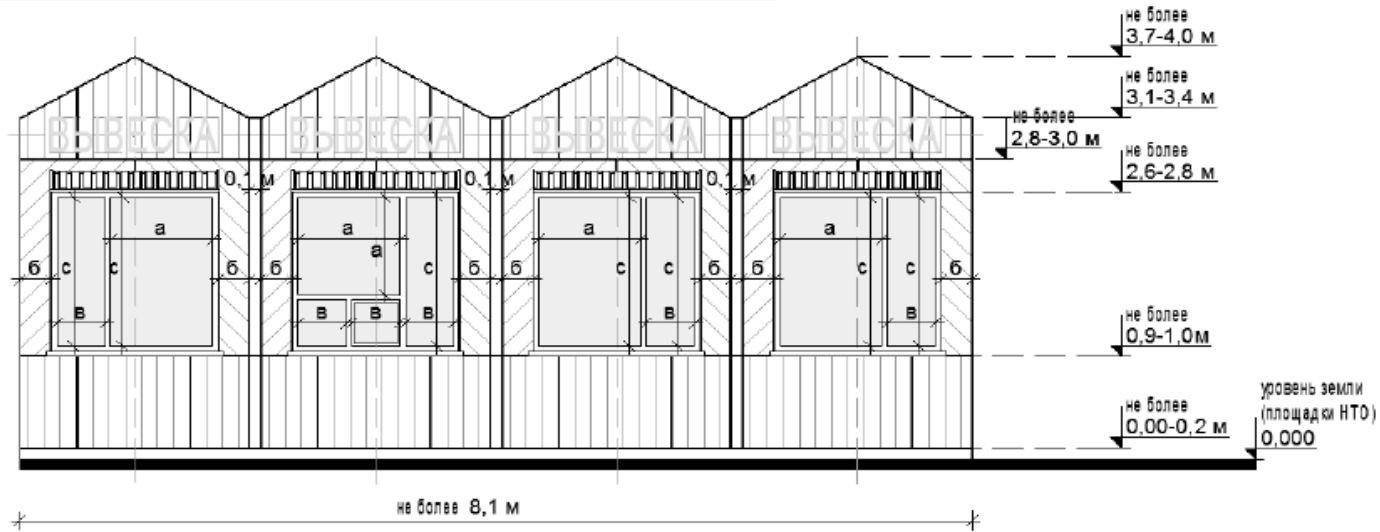


схема с максимальными размерами:



Вид 2

схема основных размеров и пропорций витрины для киосков:

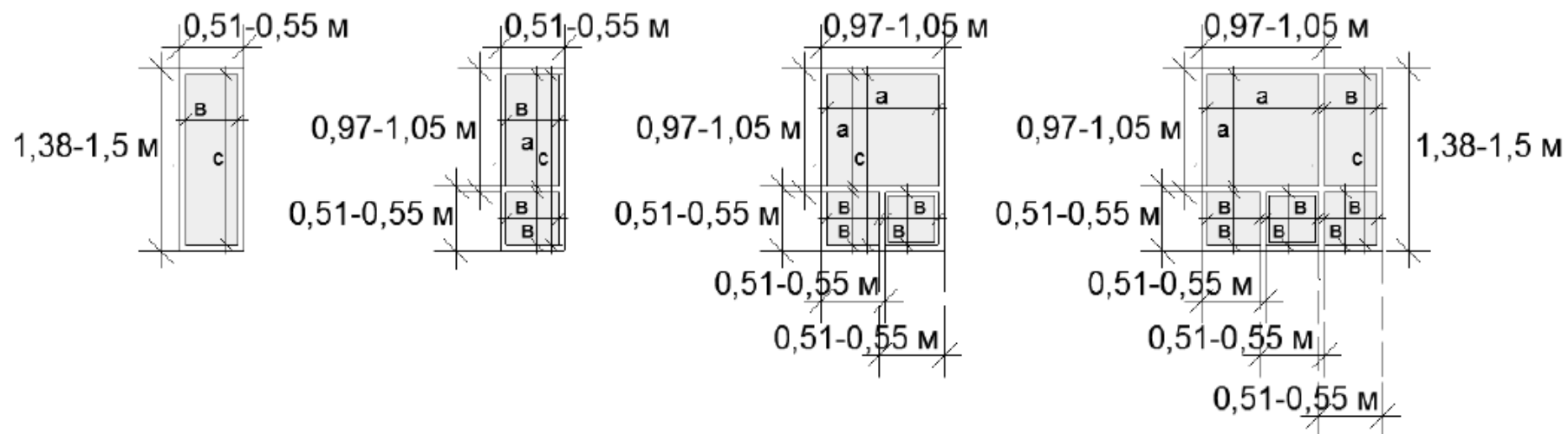


схема допустимого увеличения площади остекления:

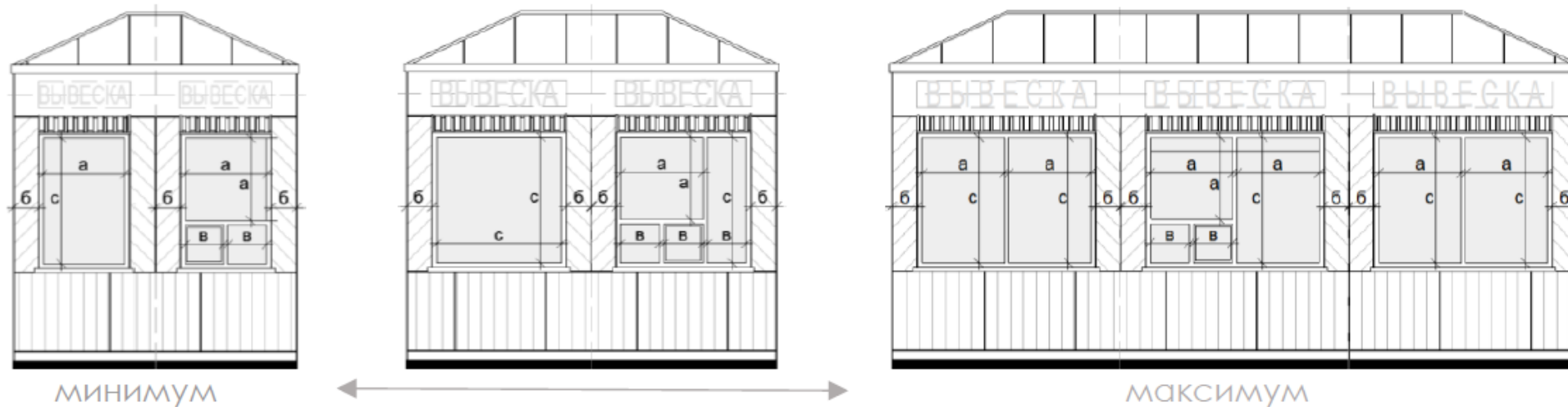


схема допустимого увеличения простенков:

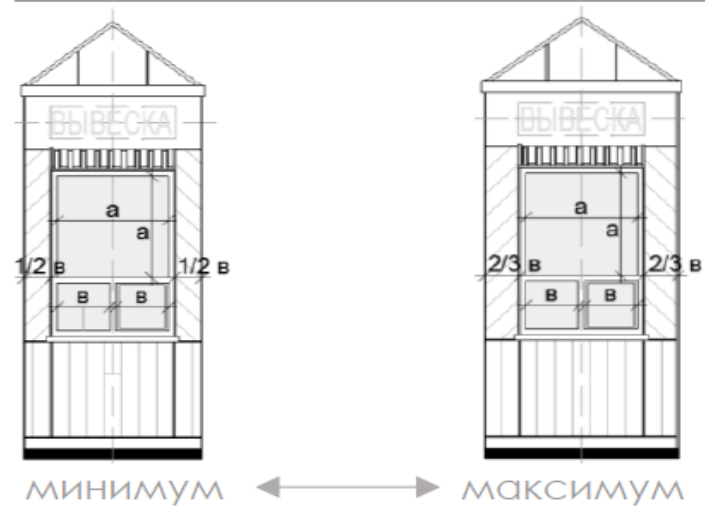
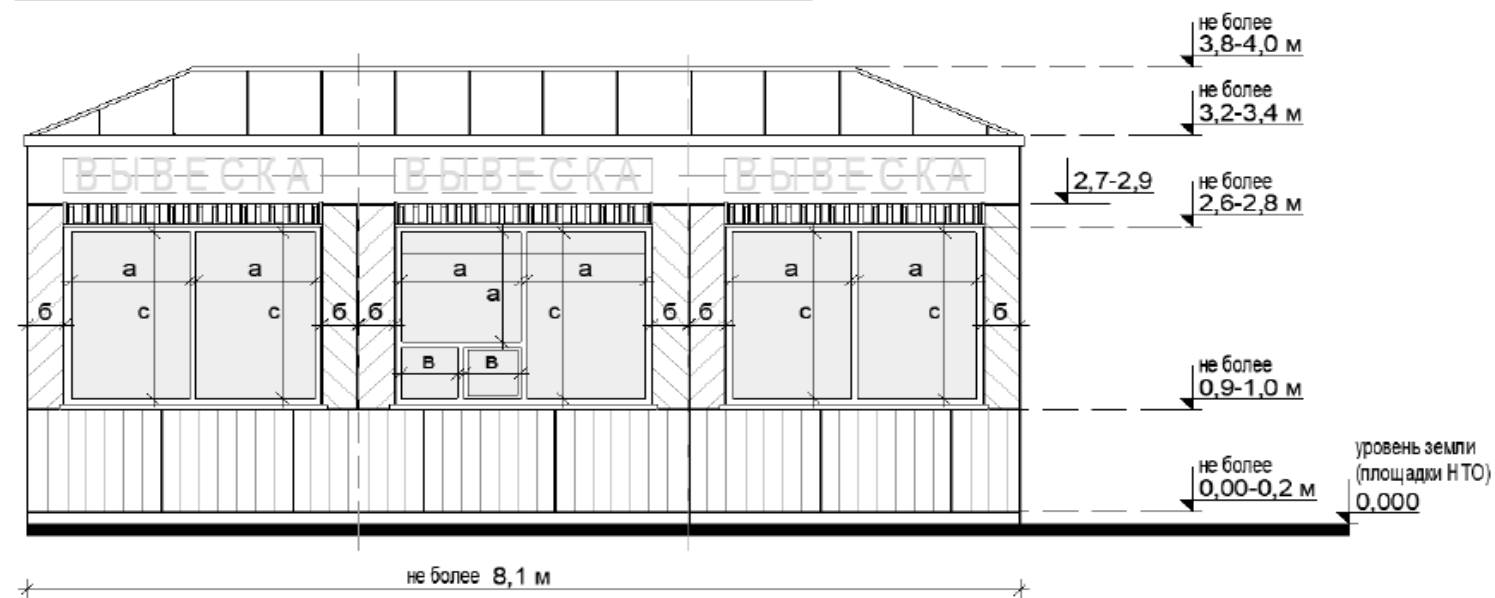


схема с максимальными размерами:



Вид 3

схема основных размеров и пропорции витрины для киосков:

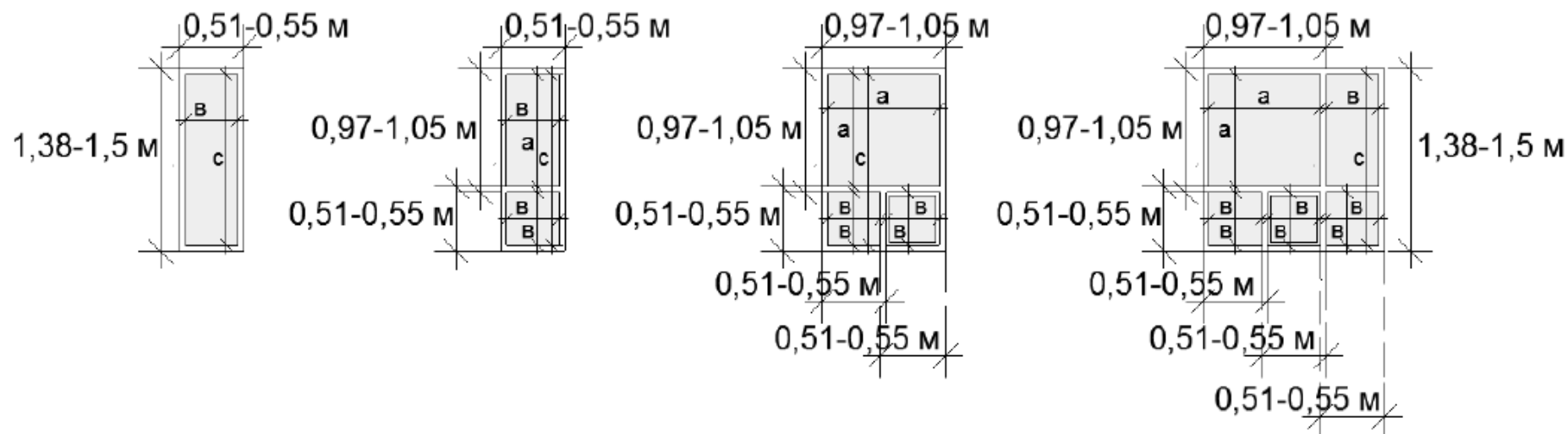


схема допустимого увеличения площади остекления:

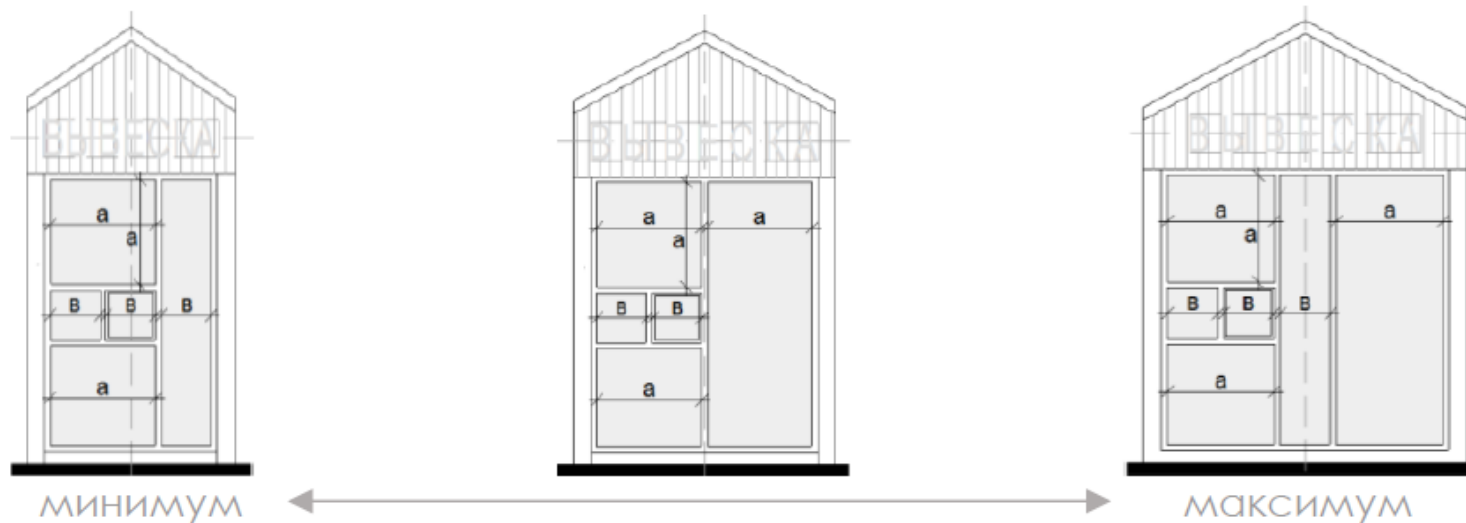


схема допустимого увеличения простенков:

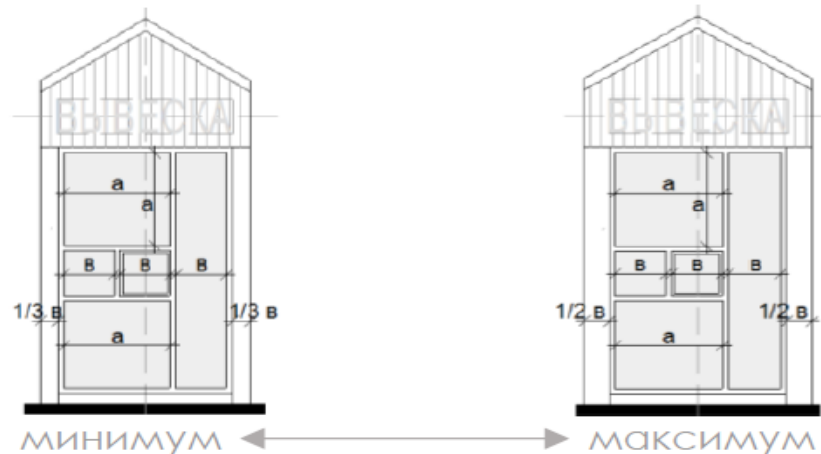
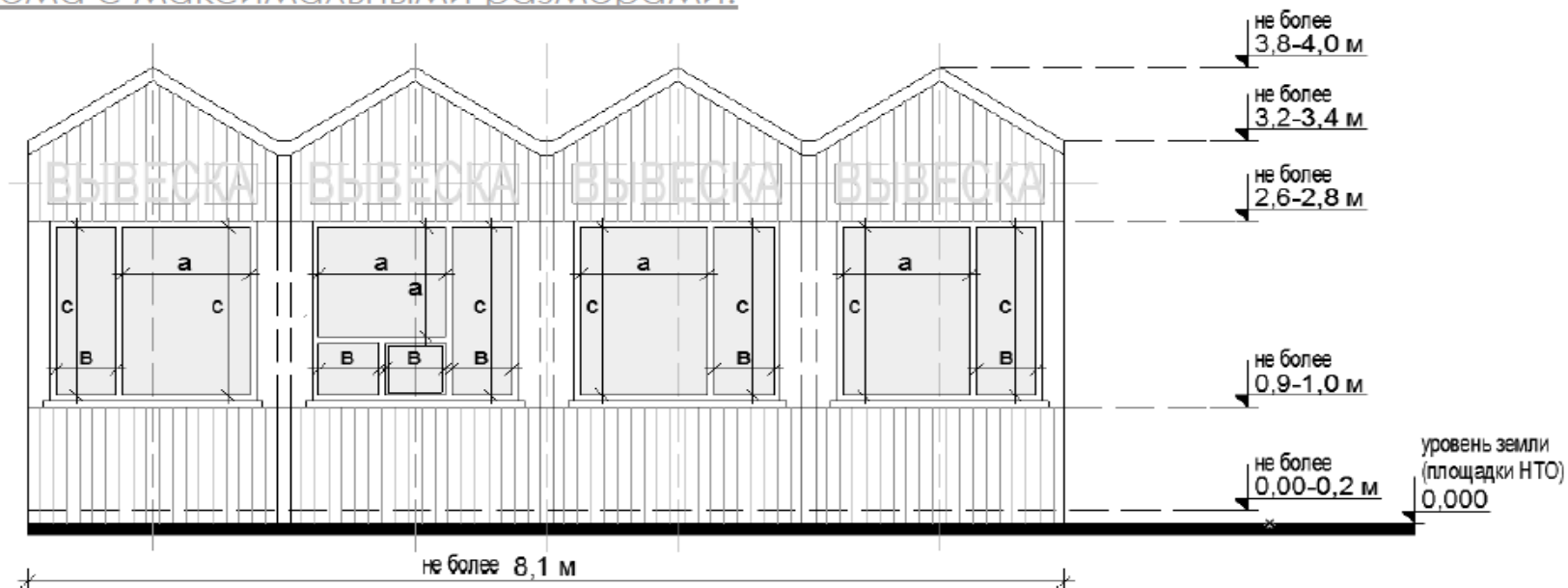


схема с максимальными размерами:



Вид 4

СХЕМЫ ОСНОВНЫХ РАЗМЕРОВ И ПРОПОРЦИЙ ВИТРИНЫ ДЛЯ КИОСКОВ:

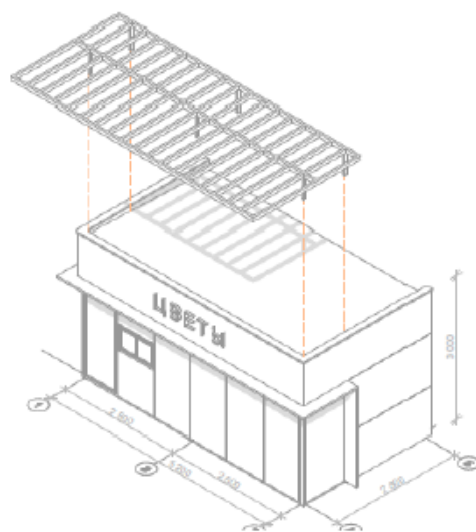
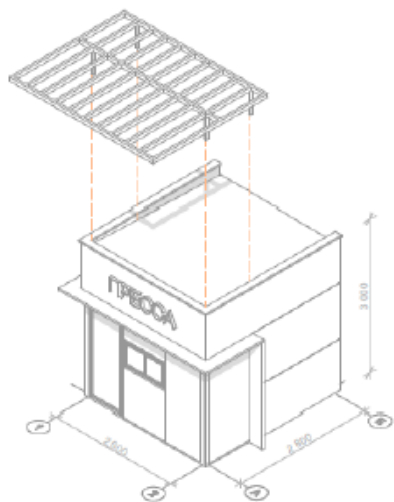
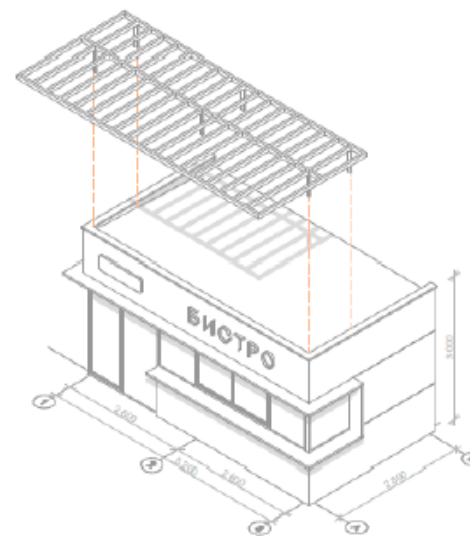
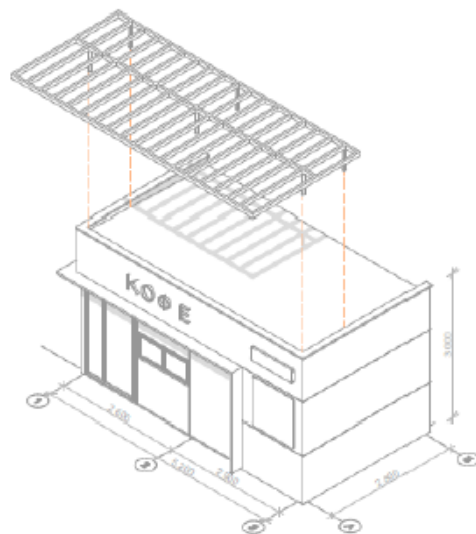
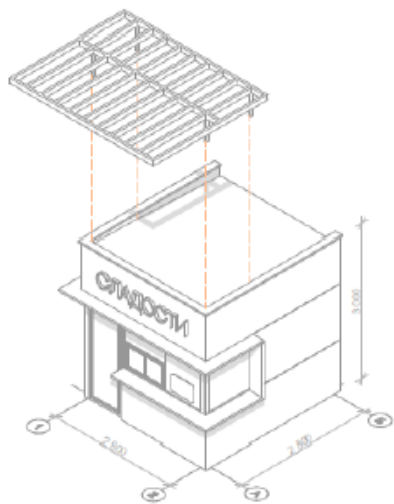


схема допустимого изменения остекления:



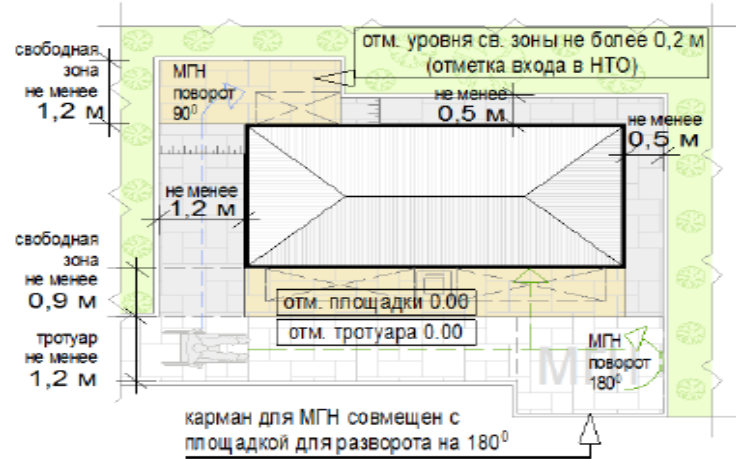
примеры габаритов киоска:



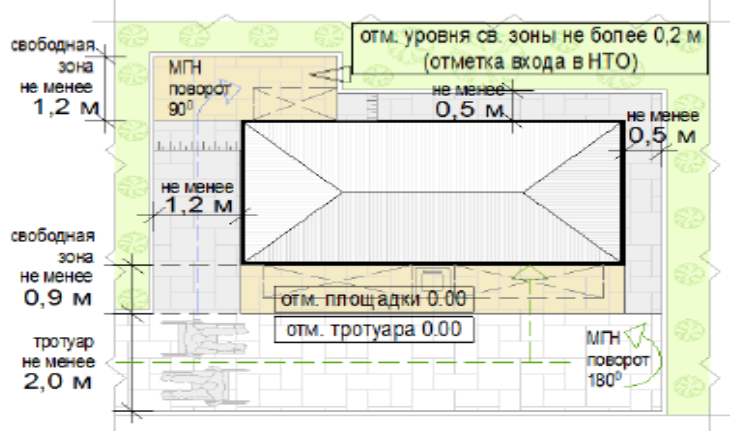
«Основные параметры места размещения нестационарного торгового объекта для киосков»

схемы места размещения нестационарного торгового объекта при островном размещении киоска с тупиковым подходом:

при ширине тротуара до 2,0 м:

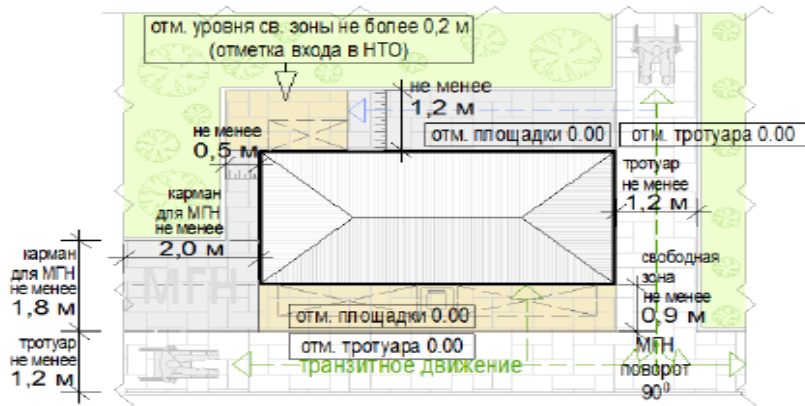


при ширине тротуара 2,0 м и более:

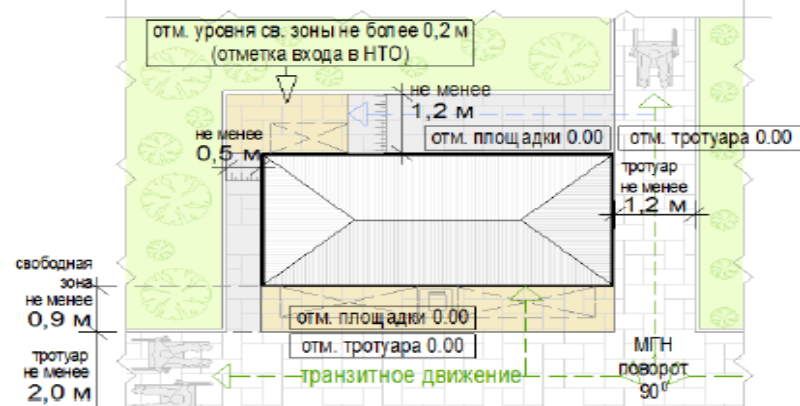


схемы места размещения нестационарного торгового объекта при размещении киоска на Т-образном перекрестке тротуаров (пешеходных дорожек):

при ширине тротуара до 2,0 м:

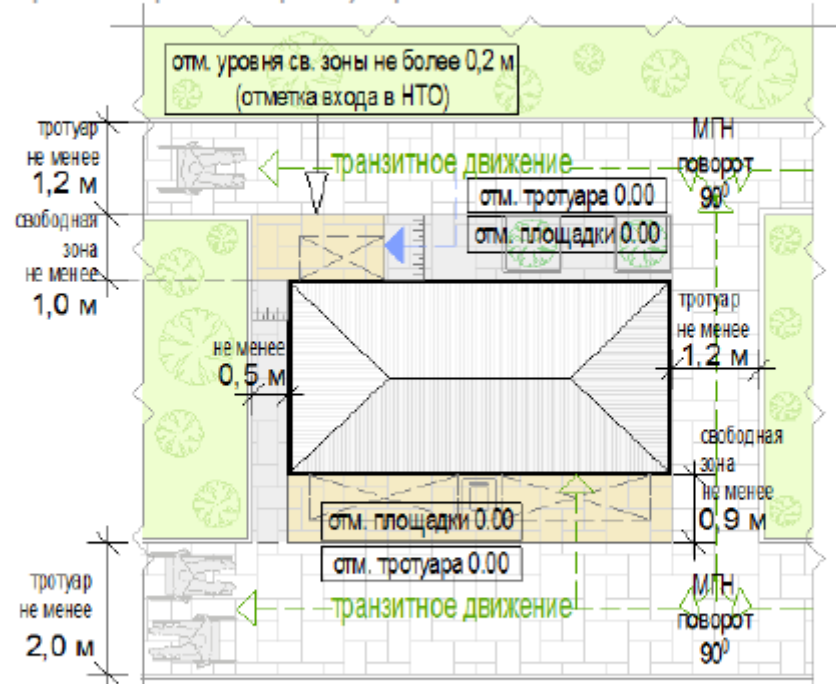


при ширине тротуара 2,0 м и более:



схемы места размещения нестационарного торгового объекта при размещении киоска на П-образном перекрестке тротуаров:

при ширине тротуара 1,2- 2,0 м и более:



формула расчета площади места размещения нестационарного торгового объекта:

$$S_{\text{НТО}} = \Delta_{\text{НТО}} \times \text{Ш}_{\text{НТО}}$$

где:

$S_{\text{НТО}}$ - площадь места размещения нестационарного торгового объекта

$\Delta^{\text{м}}$ - длина места размещения нестационарного торгового объекта

$\text{Ш}^{\text{м}}$ - ширина места размещения нестационарного торгового объекта

$$\Delta_{\text{НТО}} = \text{О}^1 + \Delta^1 + \text{О}^2$$

где:

О^1 - расстояние от левого края места размещения до стены киоска (до ступеней при входе)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

Δ^1 - длина киоска (по внешней границе наружной стены)

О^2 - расстояние от правого края места размещения до стены киоска (до ступеней при входе)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

$$\text{Ш}_{\text{НТО}} = \text{О}^3 + \text{Ш}^1 + \text{О}^4$$

где:

О^3 - расстояние от края места размещения до стены киоска с прилавком
(равно ширине навеса над прилавком, но не менее 0,9 м)

Ш^1 - ширина киоска (по внешней границе наружной стены)

О^4 - расстояние от края места размещения до стены киоска без прилавка (до ступеней при входе)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

пример расчета для киоска при островном размещении:



$$S_{\text{НТО}} = \Delta_{\text{НТО}} (1,2 + 3 + 0,5) \times \text{Ш}_{\text{НТО}} (0,9 + 3 + 1,2) = 4,7 \times 5,1 = 23,97$$

= с округлением до целого числа $S_{\text{НТО}} = \mathbf{24}$ кв. м

пример расчета для киоска при Т-образном перекрестке тротуаров (пешеходных дорожек):



$$S_{\text{НТО}} = \Delta_{\text{НТО}} (0,5 + 3 + 0,0) \times \text{Ш}_{\text{НТО}} (0,9 + 3 + 1,2) = 3,5 \times 5,1 = 17,85$$

= с округлением до целого числа $S_{\text{НТО}} = \mathbf{18}$ кв. м

Перечень объектов благоустройства и элементов благоустройства, необходимых для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательных при планировании, размещении и содержании киоска на месте размещения нестационарного торгового объекта:



информационно-декоративная вывеска



информационная доска



площадка с твердым покрытием (или деревянный настил)



урна



элементы, обеспечивающие доступность киоска, в том числе для МГН



объекты (средства) наружного освещения



мобильное озеленение (при "глухих" фасадах киоска протяженностью более 5,0 м, располагаемых вдоль тротуаров)

Перечень объектов благоустройства и элементов благоустройства на смежных территориях, необходимых для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательных при планировании, размещении и содержании киоска:



пешеходная коммуникация, примыкающая к месту размещения нестационарного торгового объекта



контейнерная площадка на расстоянии не более 800 м, а в случае, если место размещения нестационарного торгового объекта



расположено за пределами территорий ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, индивидуальной застройки, блокированной застройки, жилых районов (кварталов), общественных территорий, территорий объектов придорожного (дорожного) сервиса, объектов общественного назначения не менее чем одно место для стоянки инвалидов на расстоянии не более 100 м



Требования к внешнему виду нестационарных строений, сооружений
ПАВИЛЬОН

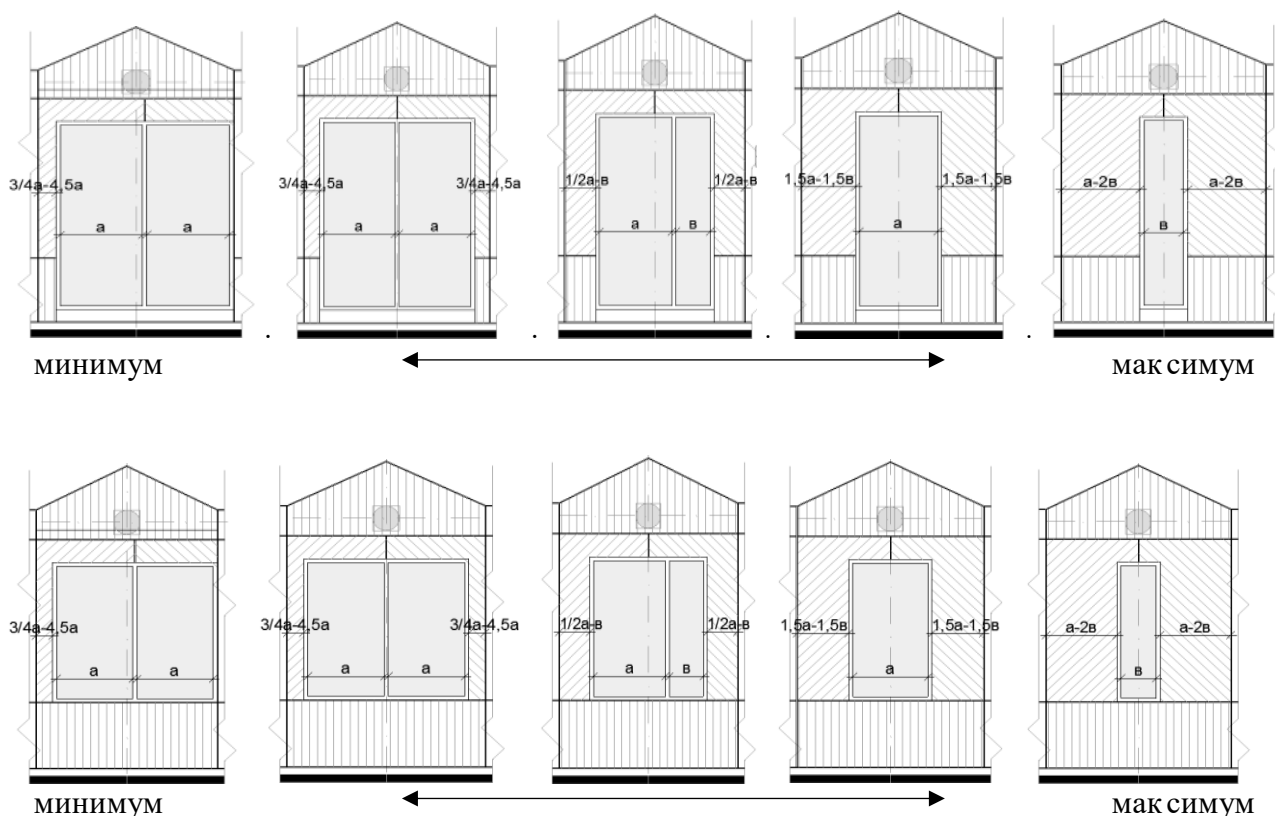
Рисунок № 1

**«Допустимые варианты габаритов элементов модулей павильонов при планировании
установки»**

**(варианты внешнего вида модулей павильонов, в том числе отделочные материалы и
цвета, принимаются по вариантам внешнего вида модулей киоска в зависимости от
типов застройки)**

Вид 1

схемы допустимого изменения баланса остекления и простенков:



Вид 2

схема допустимого изменения баланса остекления и простенков:



МИНИМУМ

МАКСИМУМ



МИНИМУМ

МАКСИМУМ

ПРИМЕР ПАВИЛЬОНА С РАЗЛИЧНЫМИ ВАРИАНТАМИ ОСТЕКЛЕНИЯ И ПРОСТЕНКОВ:



СХЕМА ДОПУСТИМОГО УВЕЛИЧЕНИЯ ПЛОЩАДИ ОСТЕКЛЕНИЯ:

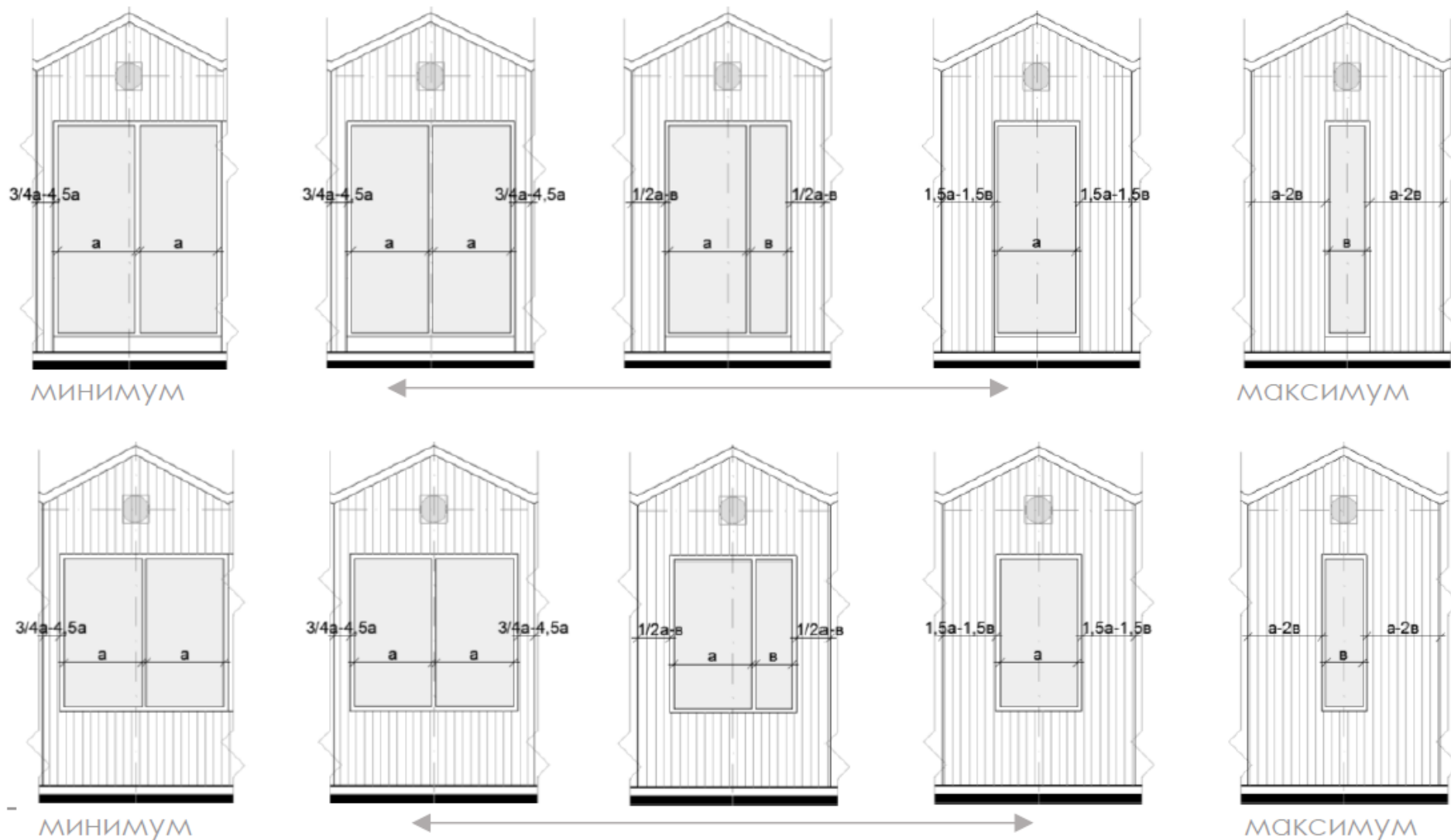


ВАРИАНТЫ ОСТЕКЛЕНИЯ ПАВИЛЬОНОВ:

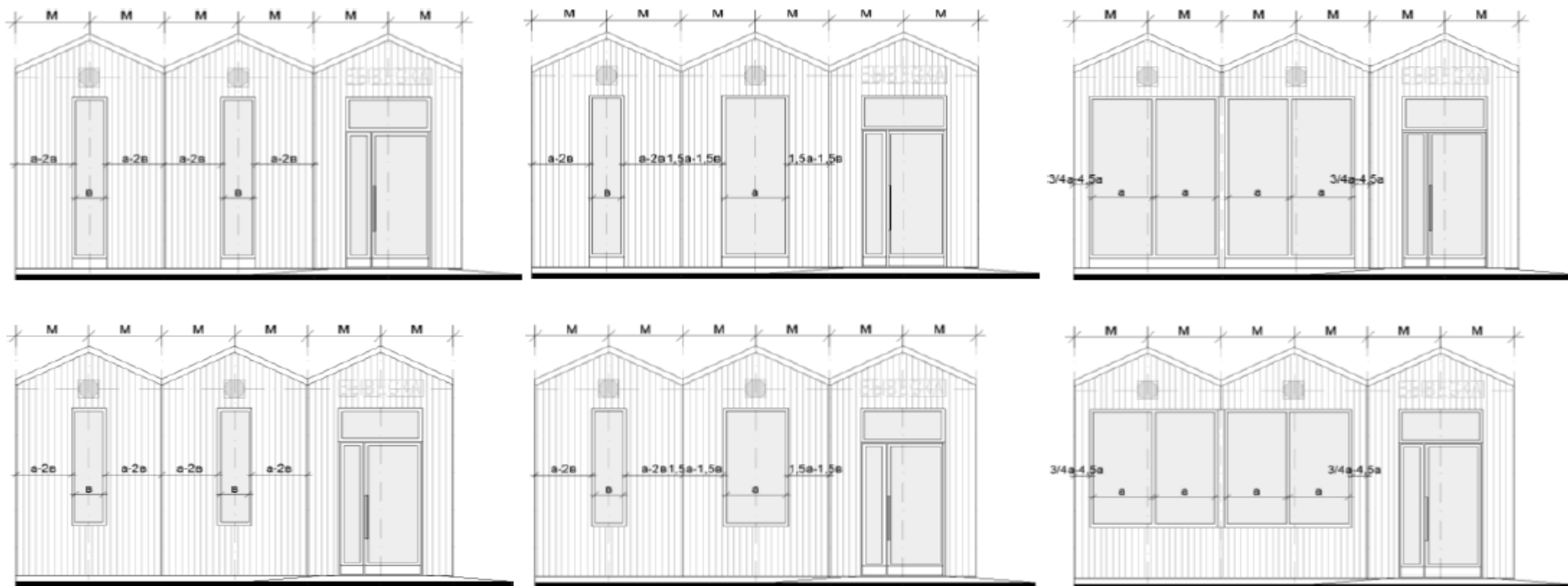


Вид 3

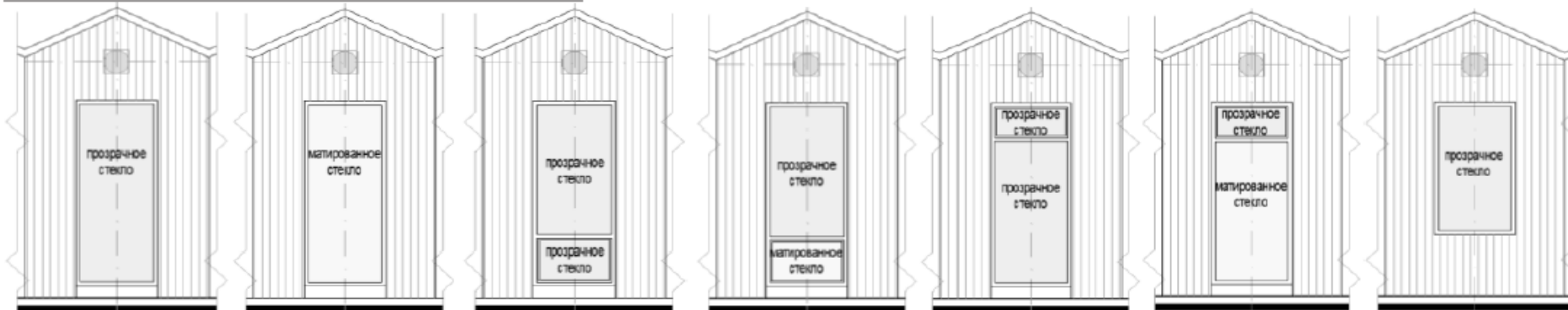
схема допустимого изменения баланса остекления и простенков:



Пример павильона с различными вариантами остекления и простенков:



Варианты остекления павильонов:



формула расчета площади места размещения нестационарного торгового объекта:

$$S_{\text{нто}} = \Delta_{\text{нто}} \times Ш_{\text{нто}}$$

где:

$S_{\text{нто}}$ - площадь места размещения нестационарного торгового объекта

$\Delta^{\text{м}}$ - длина места размещения нестационарного торгового объекта

$Ш^{\text{м}}$ - ширина места размещения нестационарного торгового объекта

$$\Delta_{\text{нто}} = \text{O}^1 + \Delta^1 + \text{O}^2$$

где:

O^1 - расстояние от левого края места размещения до стены павильона (до ступеней при входе)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

Δ^1 - длина павильона (по внешней границе наружной стены)

O^2 - расстояние от правого края места размещения до стены павильона (до ступеней при входе)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

$$Ш_{\text{нто}} = \text{O}^3 + Ш^1 + \text{O}^4$$

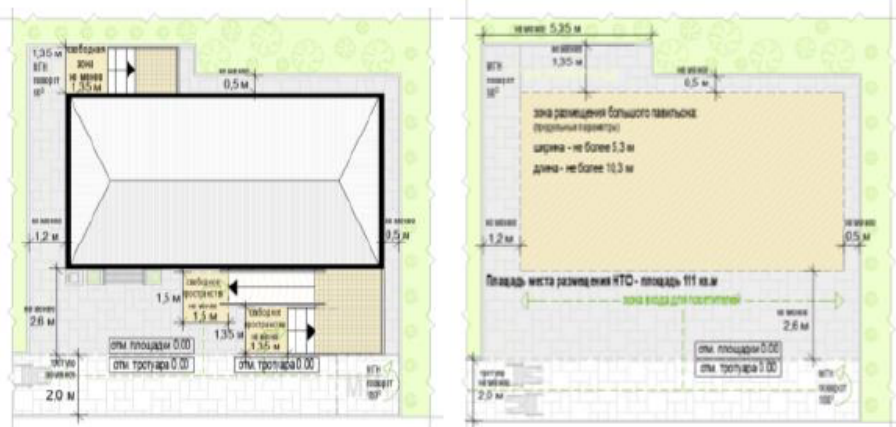
где:

O^3 - расстояние от края места размещения до стены павильона с входной группой
(равно ширине навеса над входной группой, но не менее 0,9 м)

$Ш^1$ - ширина павильона (по внешней границе наружной стены)

O^4 - расстояние от края места размещения до стены павильона входной группы (до ступеней при входе)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

пример расчета для павильона с входной площадкой при островном размещении:

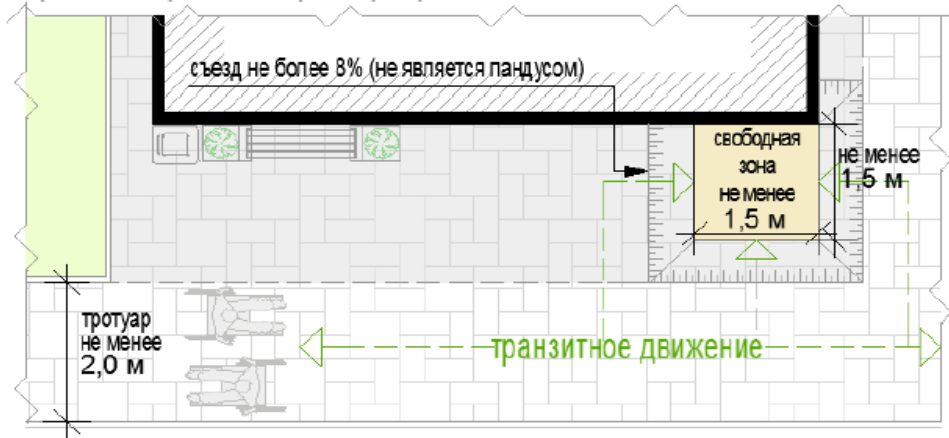


$$S_{\text{НТС}} = \Delta_{\text{НТС}} (1,2 + 10,3 + 0,5) \times \text{Ш}_{\text{НТС}} (2,6 + 5,3 + 1,35) = 12 \times 9,25 = 111 \text{ кв. м}$$

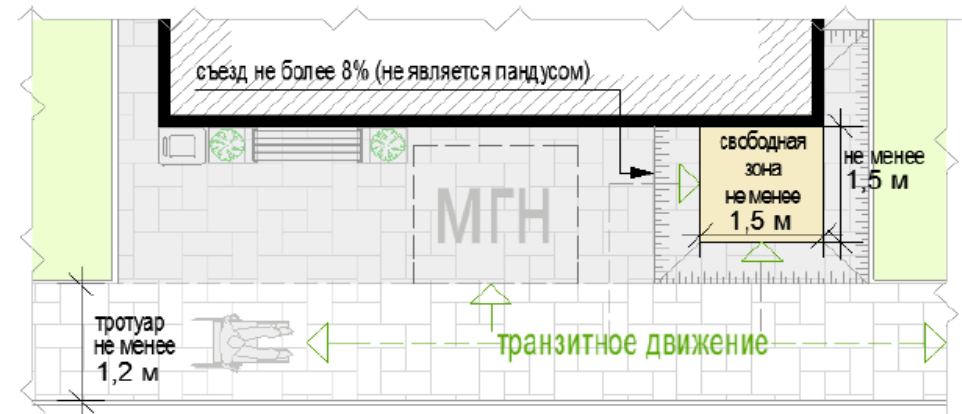
«Основные параметры благоустройства входной группы для посетителей»

схемы основных параметров входной группы для покупателей при высоте входной площадки от уровня земли 0,2 м и менее:

при ширине тротуара не менее 2,0 м:

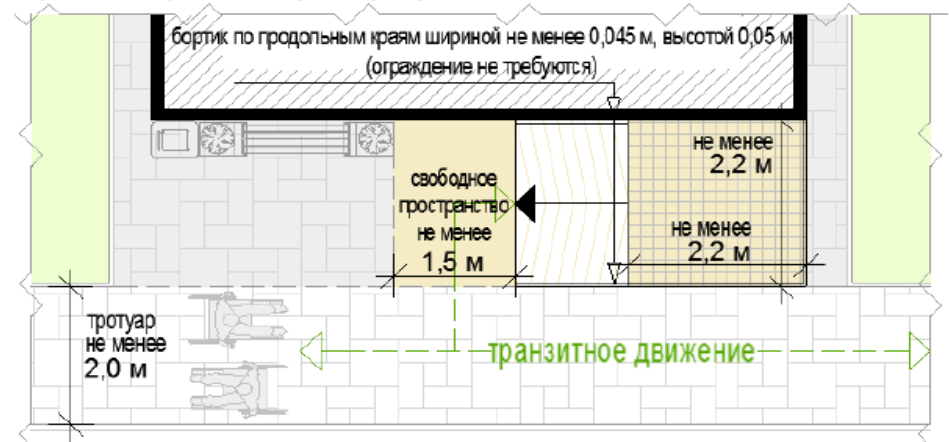


при ширине тротуара менее 2,0 м:

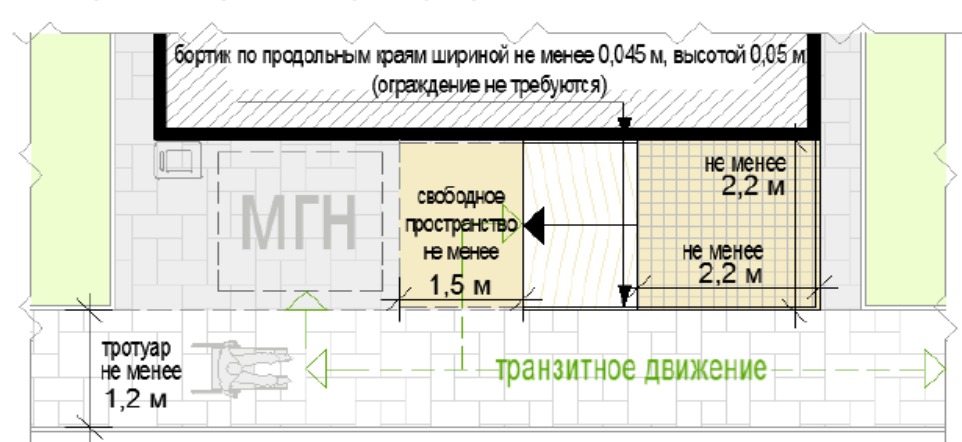


схемы основных параметров входной группы для покупателей при высоте входной площадки от уровня земли до 0,45 м:

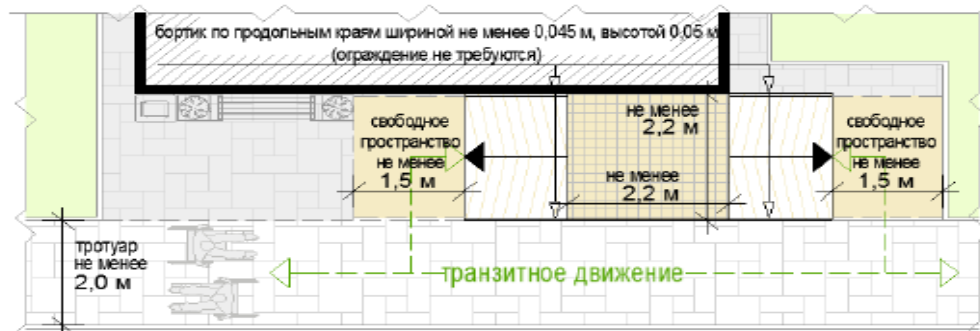
при ширине тротуара не менее 2,0 м:



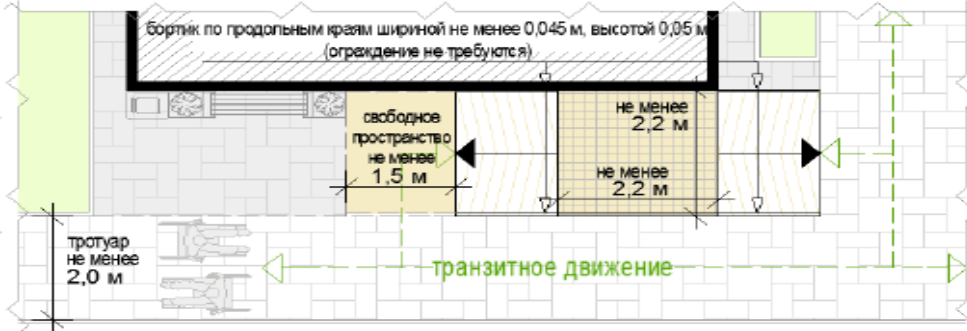
при ширине тротуара менее 2,0 м:



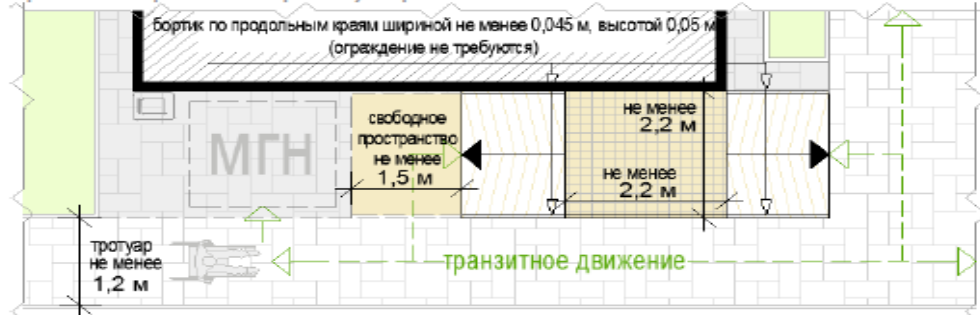
при ширине тротуара не менее 2,0 м:



при ширине тротуара не менее 2,0 м:

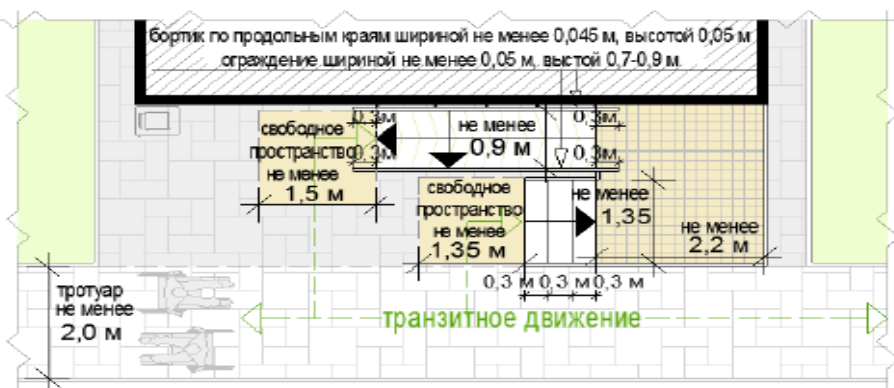


при ширине тротуара менее 2,0 м:

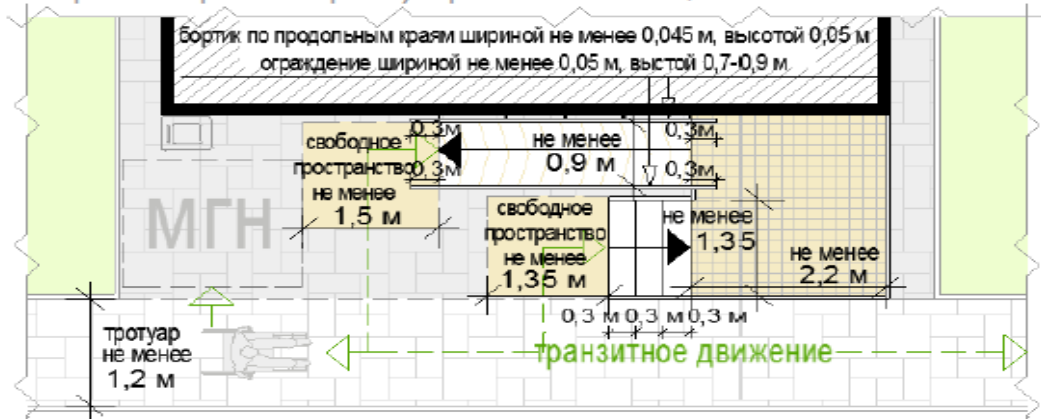


схемы основных параметров входной группы для покупателей при высоте входной площадки от уровня земли от 0,45 м:

при ширине тротуара не менее 2,0 м:

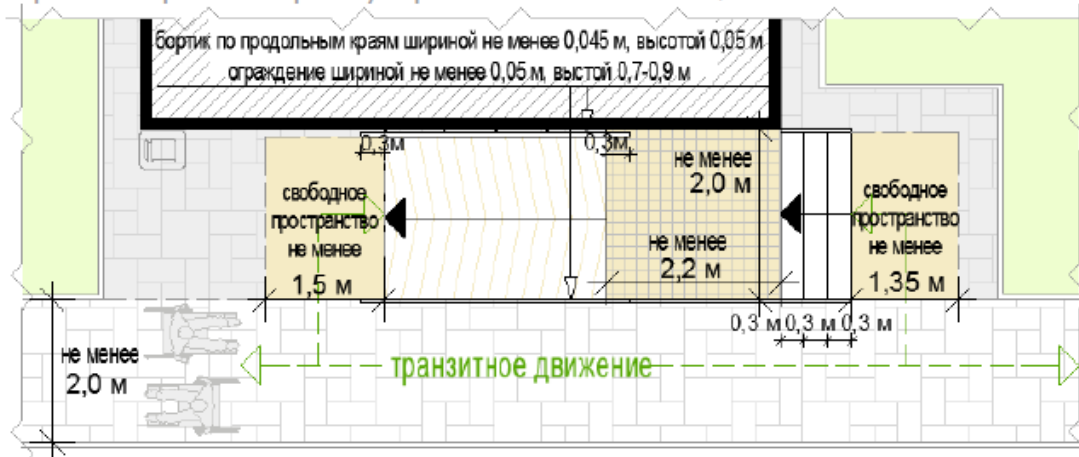


при ширине тротуара менее 2,0 м:

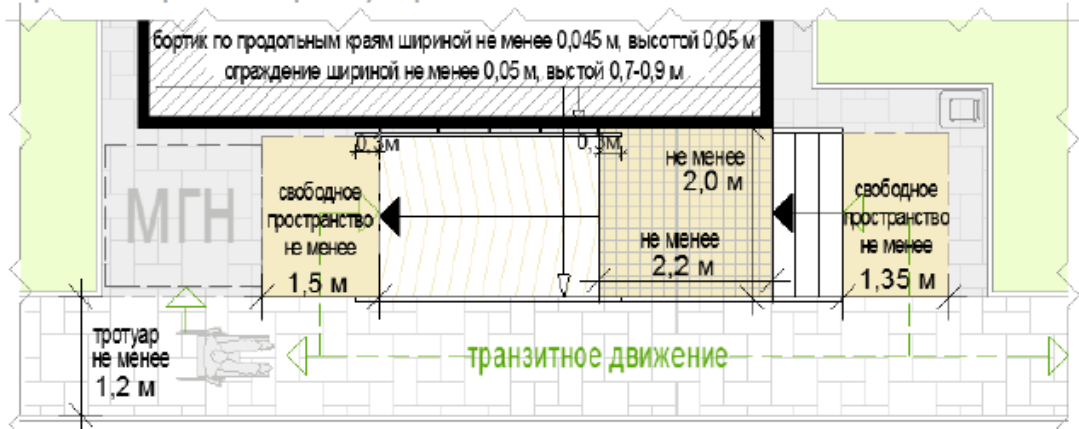


схемы основных параметров входной группы для покупателей при высоте входной площадки от уровня земли от 0,45 м:

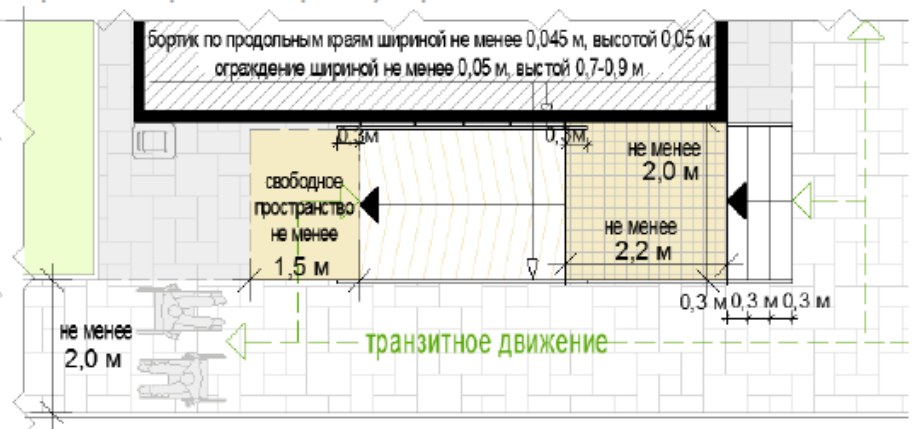
при ширине тротуара не менее 2,0 м:










при ширине тротуара менее 2,0 м:






при ширине тротуара не менее 2,0 м:



Перечень объектов благоустройства и элементов благоустройства, необходимых для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательных при планировании, размещении и содержании павильона на месте размещения нестационарного торгового объекта:

-  информационно-декоративная вывеска
-  информационная доска
-  площадка с твердым покрытием (или деревянный настил)
-  урна
-  элементы, обеспечивающие доступность павильона, в том числе для МГН
-  объекты (средства) наружного освещения
-  мобильное озеленение (при "глухих" фасадах павильона протяженностью более 5,0 м, располагаемых вдоль тротуаров)

Перечень объектов благоустройства и элементов благоустройства на смежных территориях, необходимых для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательных при планировании, размещении и содержании павильона:

-  пешеходная коммуникация, примыкающая к месту размещения нестационарного торгового объекта
-  контейнерная площадка на расстоянии не более 800 м, а в случае, если место размещения нестационарного торгового объекта расположено за пределами территорий ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, индивидуальной застройки, блокированной застройки, жилых районов (кварталов), общественных территорий, территорий объектов придорожного (дорожного) сервиса, объектов общественного назначения не менее чем одно место для стоянки инвалидов на расстоянии не более 100 м
-  Р



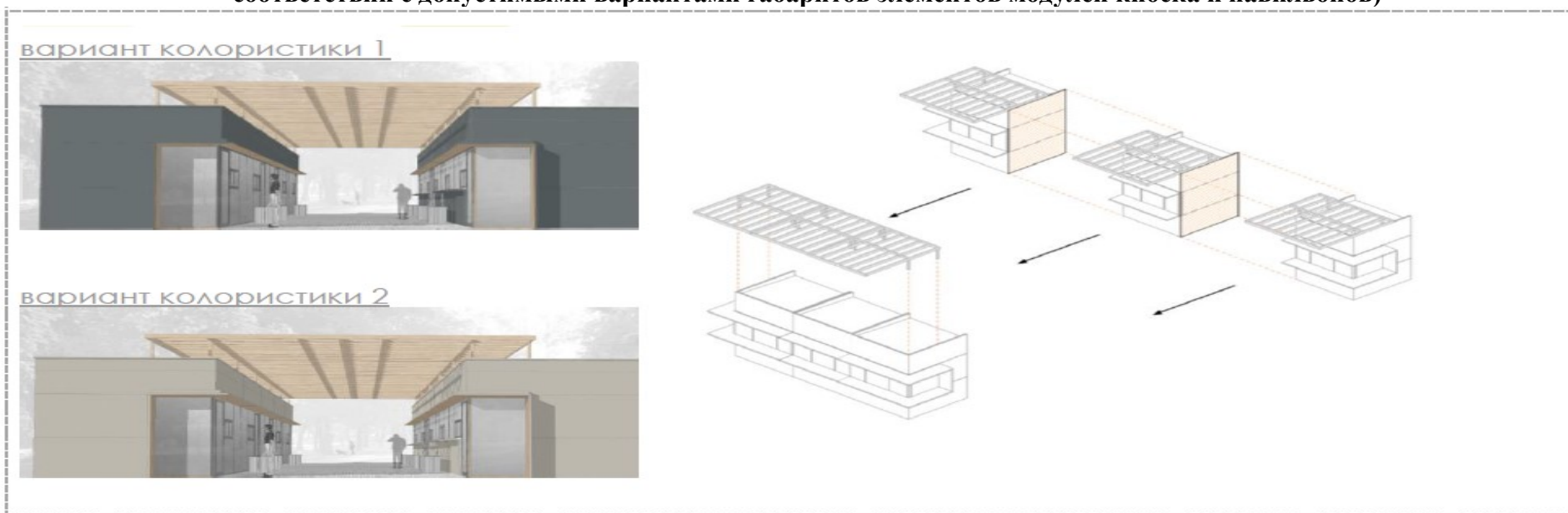
Приложение № 4
к Изменениям, которые вносятся
в Правила благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа,
утвержденные решением Совета депутатов
Наро-Фоминского городского округа
Московской области от 02.04.2019 № 11/33
от _____ № _____

«Приложение № 13 к Правилам
благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа

Требования к внешнему виду нестационарных строений, сооружений ТОРГОВАЯ ГАЛЕРЕЯ

Рисунок № 1

«Варианты внешнего вида торговой галереи с учетом пространственных типов застроенной среды» (применен внешний вид модулей киосков, тип 4) в зависимости от типов застройки) (допустимые варианты габаритов торговой галереи применяются в соответствии с допустимыми вариантами габаритов элементов модулей киоска и павильонов)



«Основные объемно-пространственные схемы торговых галерей»

схема торговой галереи с высотой входных площадок НТО от уровня земли более 0,2 м:

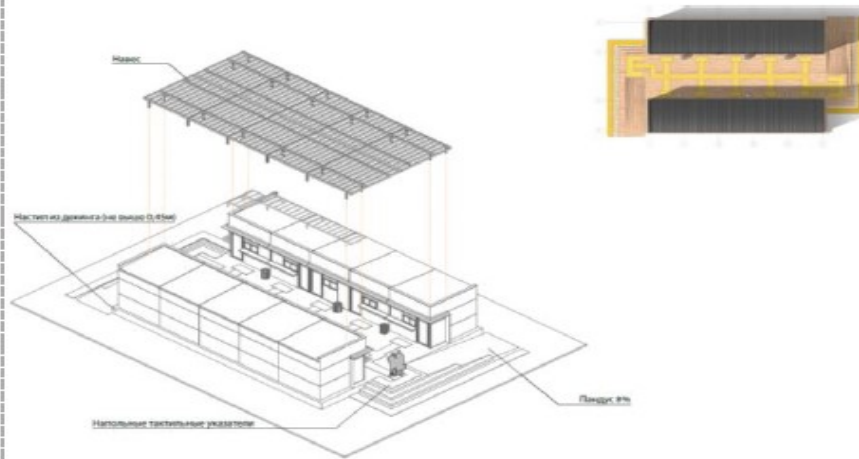


схема торговой галереи с высотой входных площадок НТО от уровня земли до 0,2 м:

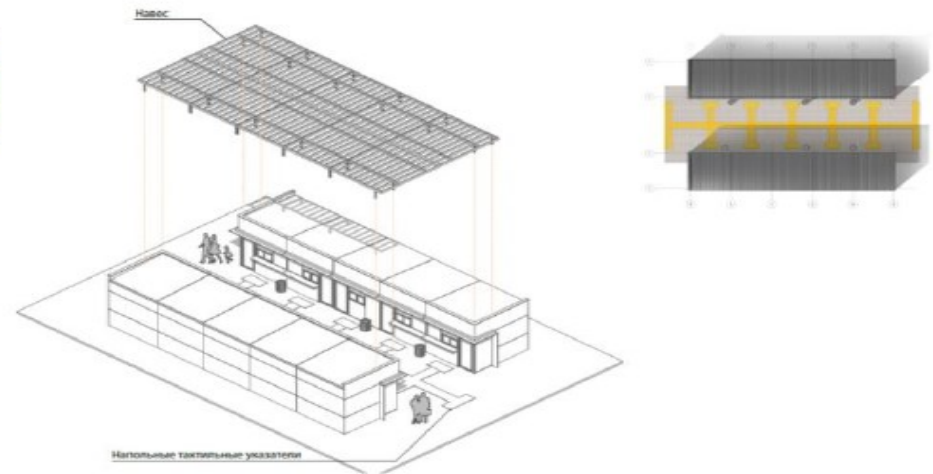
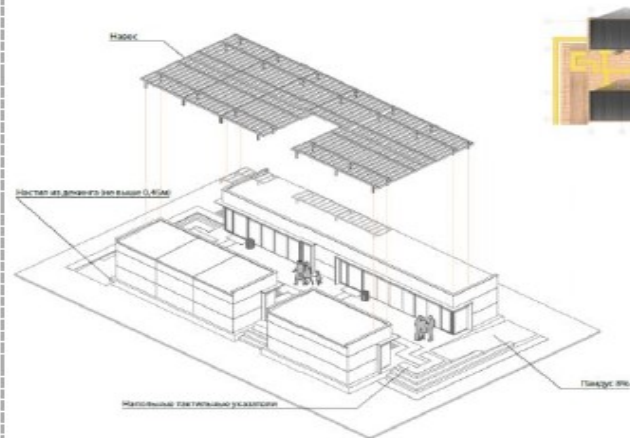
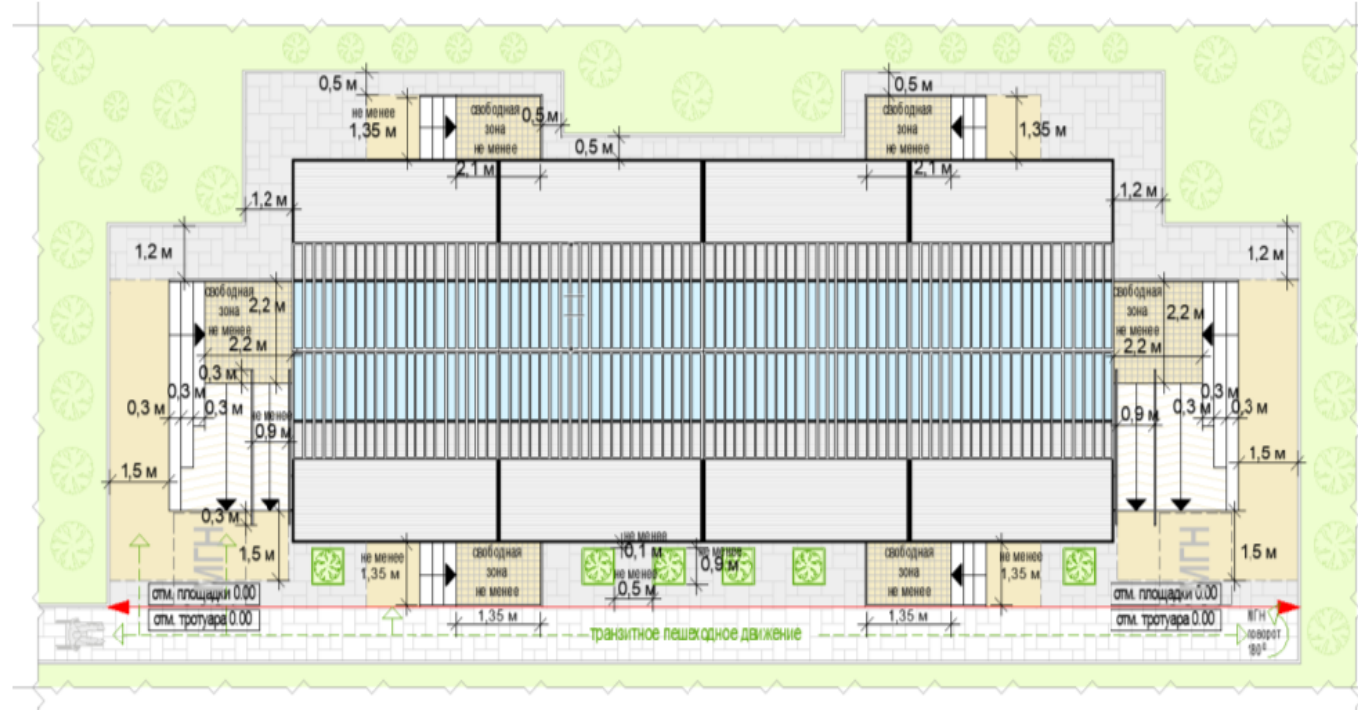


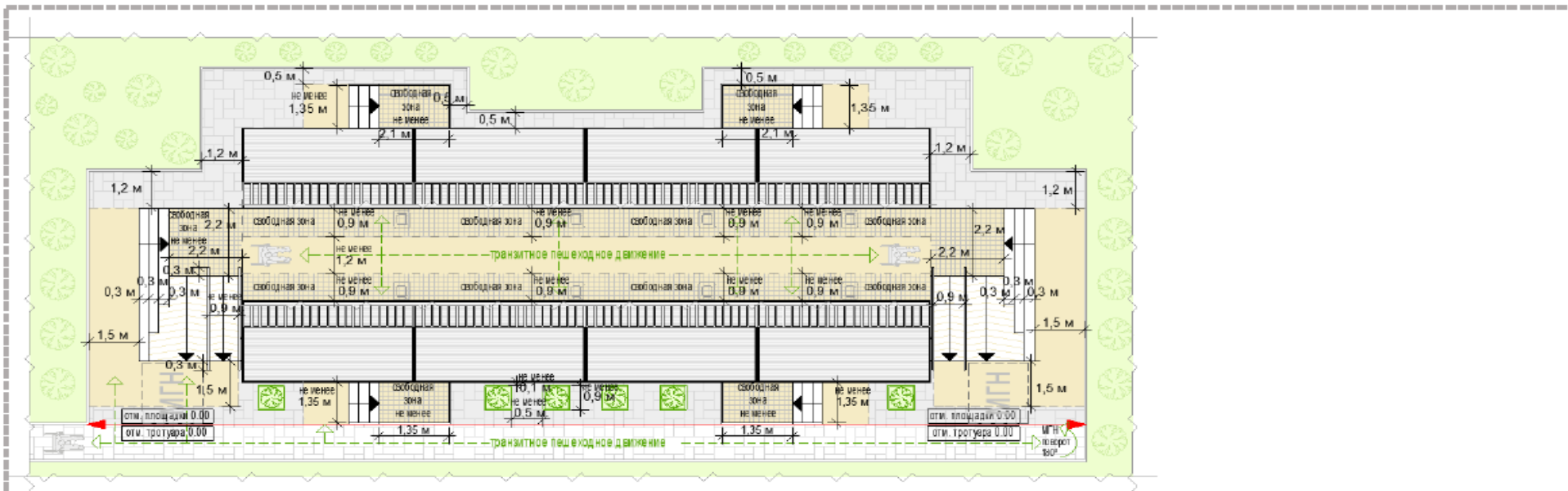
схема торговой галереи с дополнительным проходом:



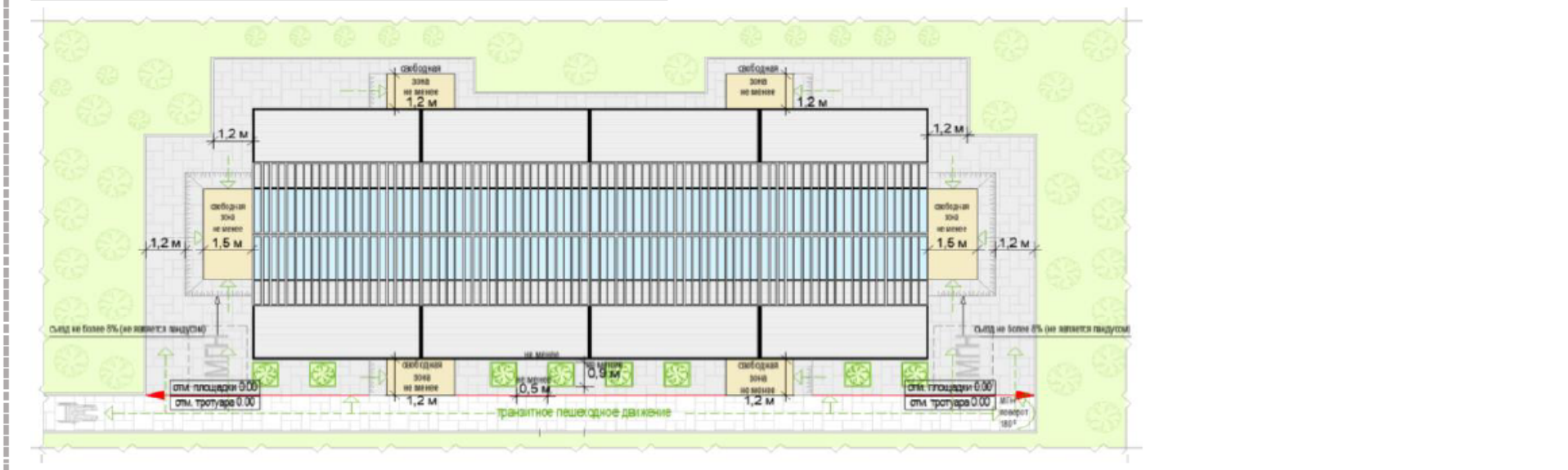
«Основные параметры места размещения нестационарного торгового объекта для торговой галереи»

схемы места размещения нестационарного торгового объекта при высоте входа в торговую галерею от уровня земли 0,45 м:





СХЕМЫ МЕСТА РАЗМЕЩЕНИЯ НЕСТАЦИОНАРНОГО ТОРГОВОГО ОБЪЕКТА ПРИ ВЫСОТЕ ВХОДА В ТОРГОВУЮ ГАЛЕРЕЮ ОТ УРОВНЯ ЗЕМЛИ МЕНЕЕ 0,45 м:





формула расчета площади места размещения нестационарного торгового объекта:

$$S_{\text{нто}} = \Delta_{\text{нто}} \times Ш_{\text{нто}}$$

где:

$S_{\text{нто}}$ - площадь места размещения нестационарного торгового объекта

$\Delta^{\text{м}}$ - длина места размещения нестационарного торгового объекта

$Ш^{\text{м}}$ - ширина места размещения нестационарного торгового объекта

$$\Delta_{\text{нто}} = O^1 + \Delta^1 + П^1 + O^2$$

где:

O^1 - расстояние от левого края места размещения до стены крайнего павильона или коска
(до входной площадки при ее наличии)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м,
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

Δ^1 - сумма длин павильонов или киосков в ряду (по внешней границе наружной стены)

$П^1$ - ширина прохода (проходов) между павильонами или киосками при наличии
(по внешней границе наружной стены)

O^2 - расстояние от левого края места размещения до стены крайнего павильона или коска
(до входной площадки при ее наличии)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м,
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

$$Ш_{\text{нто}} = O^3 + Ш^1 + П^2 + Ш^2 + O^4$$

где:

O^3 - расстояние от края места размещения до стены павильона или коска
(до входной площадки при ее наличии)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м,
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

$Ш^1$ - ширина первого ряда павильонов или киосков (по внешней границе наружной стены)

$П^2$ - ширина прохода между рядами павильонов или киосков
(по внешней границе наружной стены)









$Ш^2$ - ширина второго ряда павильонов или киосков (по внешней границе наружной стены)

O^4 - расстояние от левого края места размещения до стены крайнего павильона или коска
(до входной площадки при ее наличии)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м,
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)





пример расчета для торговой галереи:

$$S_{\text{нто}} = \Delta_{\text{нто}} (4,6 + 8,1 \times 5 + 1,4 + 4,6) \times Ш_{\text{нто}} (1,4 + 3,0 \times 2 + 4,0 + 1,9) = 51,2 \times 13,3 = 680,96 = \mathbf{681} \text{ кв. м}$$

Перечень объектов благоустройства и элементов благоустройства, необходимых для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательных при планировании, размещении и содержании торговой галереи на месте размещения нестационарного торгового объекта:

-  крыша
-  информационно-декоративная вывеска
-  информационная доска
-  площадка с твердым покрытием (или деревянный настил)
-  урна
-  элементы, обеспечивающие доступность торговой галереи, в том числе для МГН
-  объекты (средства) наружного освещения
-  мобильное озеленение (вдоль внешних фасадов торговой галереи, располагаемых вдоль тротуаров)

Перечень объектов благоустройства и элементов благоустройства на смежных территориях, необходимых для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательных при планировании, размещении и содержании торговой галереи:

-  пешеходная коммуникация, примыкающая к месту размещения нестационарного торгового объекта
-  контейнерная площадка на расстоянии не более 800 м, общественный туалет на расстоянии не более 900 м, а в случае, если место размещения нестационарного торгового объекта расположено за пределами территорий ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, индивидуальной застройки, блокированной застройки, жилых районов (кварталов), общественных территорий, территорий объектов придорожного (дорожного) сервиса, объектов общественного назначения площадка для загрузки и выгрузки товара, не менее чем одно место для стоянки инвалидов на расстоянии не более 100 м
- 
- 

Приложение № 5
к Изменениям, которые вносятся
в Правила благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа,
утвержденные решением Совета депутатов
Наро-Фоминского городского округа
Московской области от 02.04.2019 № 11/33
от _____ № _____

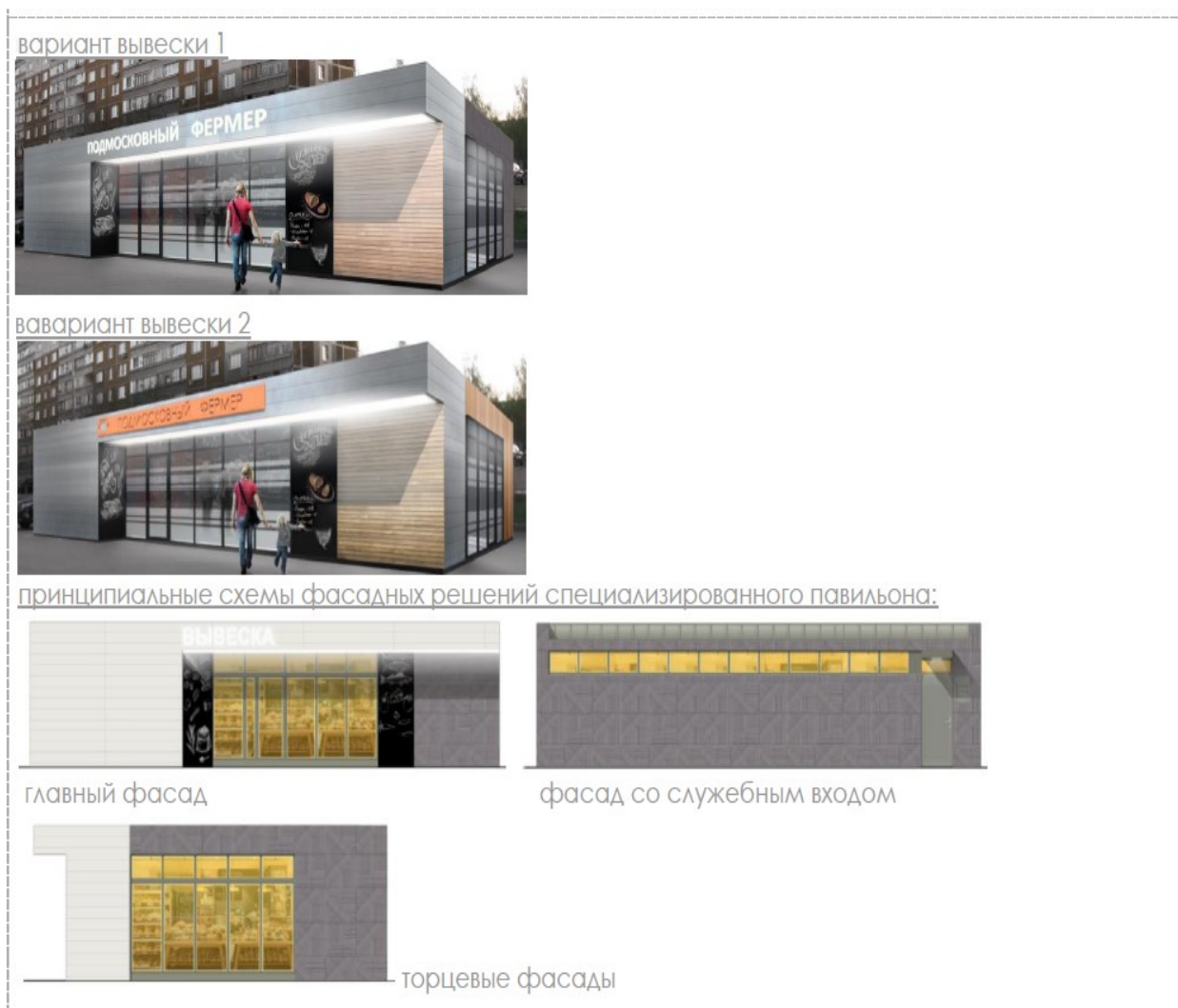
«Приложение № 14 к Правилам
благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа

**Требования к внешнему виду нестационарных строений, сооружений
ПАВИЛЬОН СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО НЕСТАЦИОНАРНОГО ТОРГОВОГО
ОБЪЕКТА ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
(СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ПАВИЛЬОН)**

Рисунок № 1

**«Варианты внешнего вида специализированного павильона в зависимости от типов
застройки»**

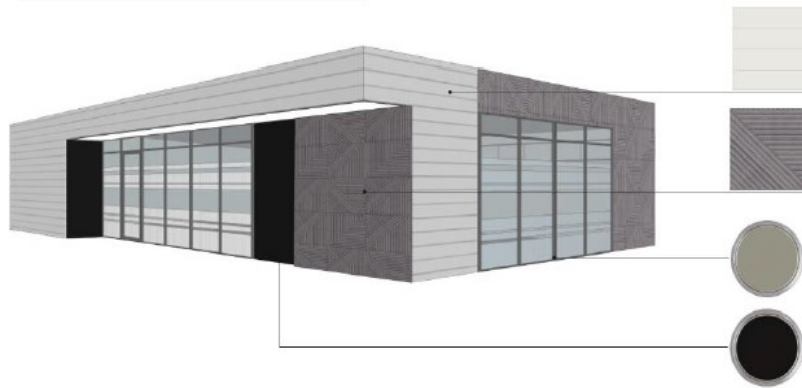
Вид 5



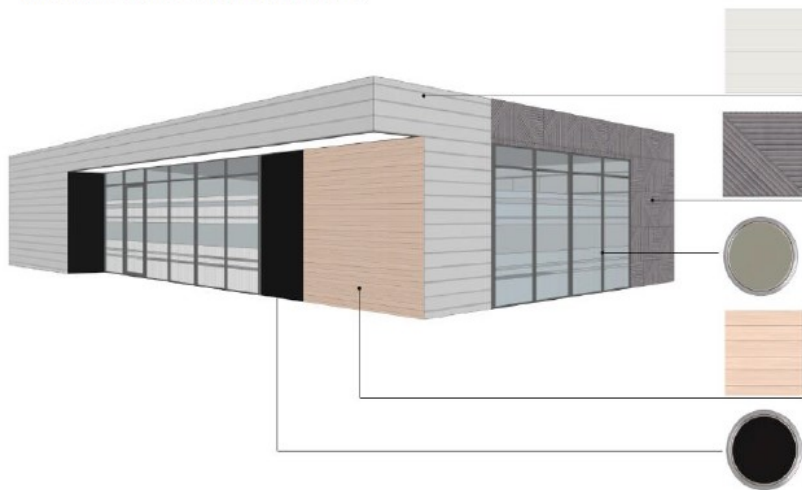
принципиальная схема увеличения специализированного павильона:



колористический вариант 1



колористический вариант 2



RAL7037

цинк-титановая или
алюминиевая
фальцевая кровля
(клик-фальц), окраска
в заводских условиях



фиброцементные
панели
текстурированные
(аналог EQUITONE
(linea) LT20)



(вариант 2)

планки, лиственница с
покрытием маслом
OSMO № 702
(крепление стык в стык,
без видимых
креплений)



RAL7047

металлические ламели
(крепление стык в стык,
без нащельников и
видимых креплений),
ширина ламели 0,25-
0,3 м, окраска в
заводских условиях
(матовая)



RAL7037

алюминиевый
профиль, окраска в
заводских условиях



графитовая черная
полуматовая или
матовая краска
(моющаяся, стойкая к
щеткам и агрессивным
растворам)

Вид 5.1

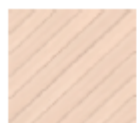
принципиальные схемы фасадных решений специализированного павильона:





RAL1034

сэндвич панель с вертикальной раскладкой, профиль-M, микроволна, покраска без ламинирования



планкин, лиственница с покрытием маслом OSMO № 702 (крепление стык в стык, без видимых креплений)



RAL7047

сэндвич панель с горизонтальной раскладкой, профиль-V стандартный, шаг 200 мм, покраска без ламинирования



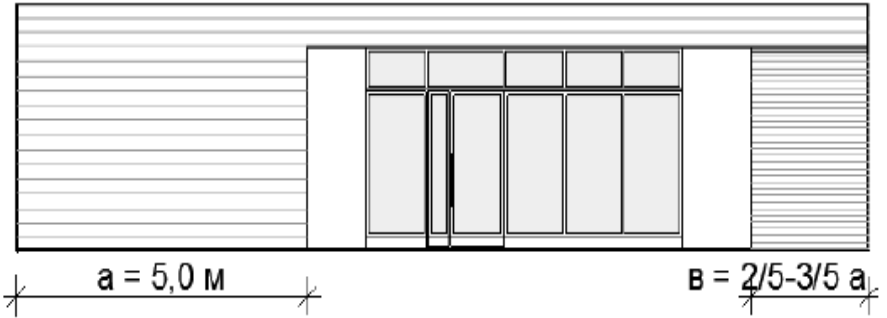
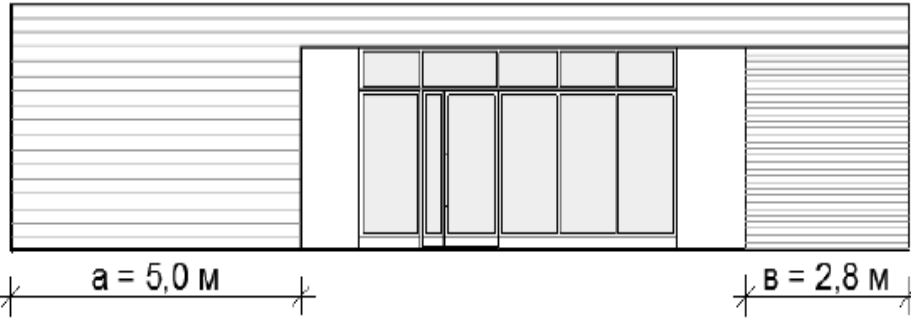
алюминиевый профиль, окраска черной краской в заводских условиях



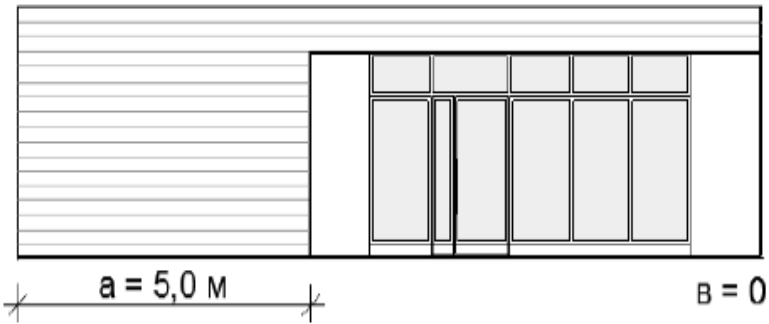
графитовая полуматовая (моющаяся, стойкая к щеткам и агрессивным растворам) черная или матовая краска

«Допустимые варианты габаритов элементов специализированного павильона при планировании установки»

схема допустимого изменения баланса фасадных поверхностей (главный фасад):



максимум



минимум

схема допустимого изменения баланса фасадных поверхностей (торцевой фасад):

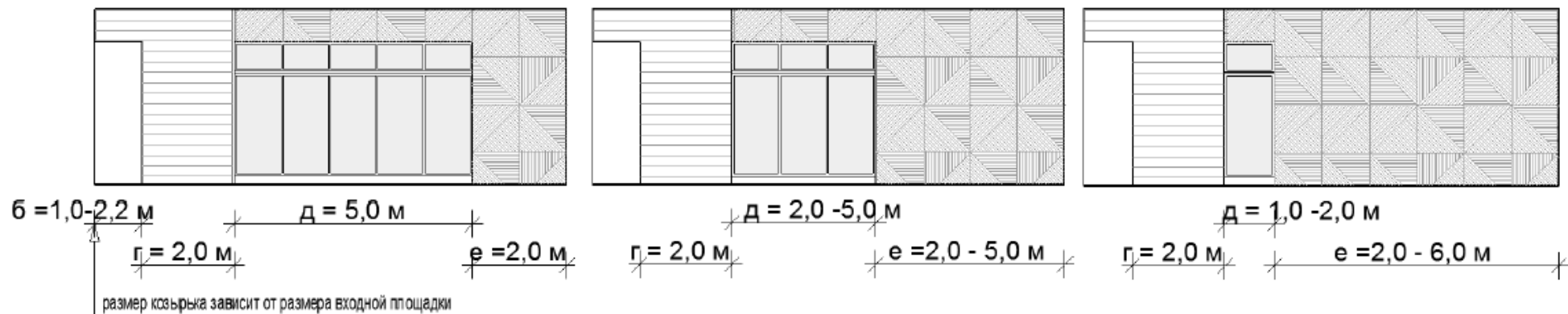
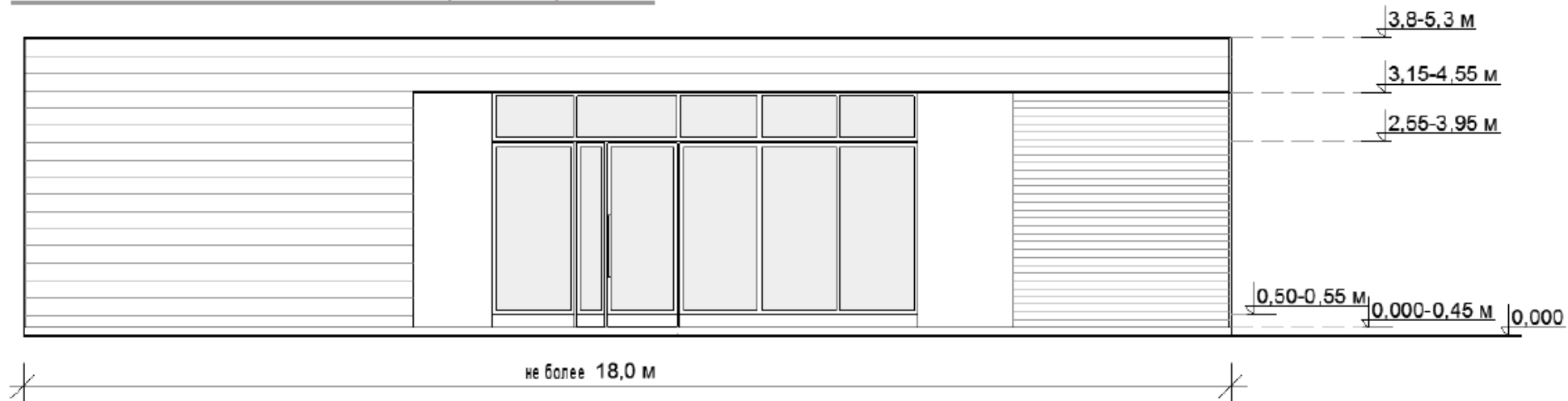


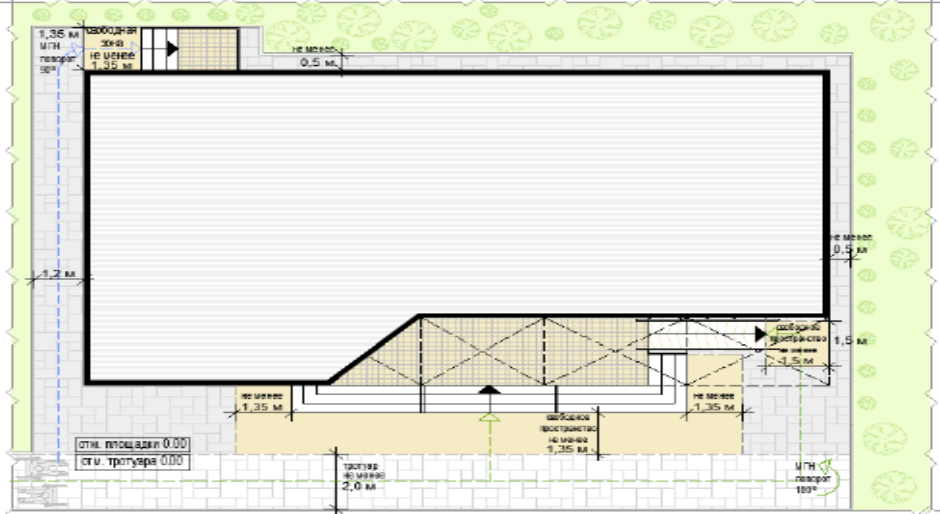
схема с максимальными размерами:



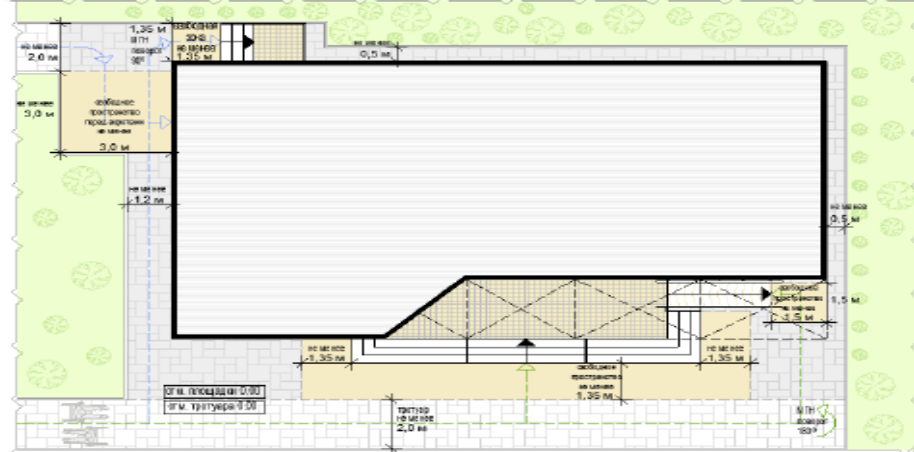
«Основные параметры места размещения нестационарного торгового объекта для специализированных павильонов»

схемы места размещения нестационарного торгового объекта при островном размещении специализированного павильона с тупиковым подходом (расположение вдоль тротуаров шириной до 2,0 м не допускается)

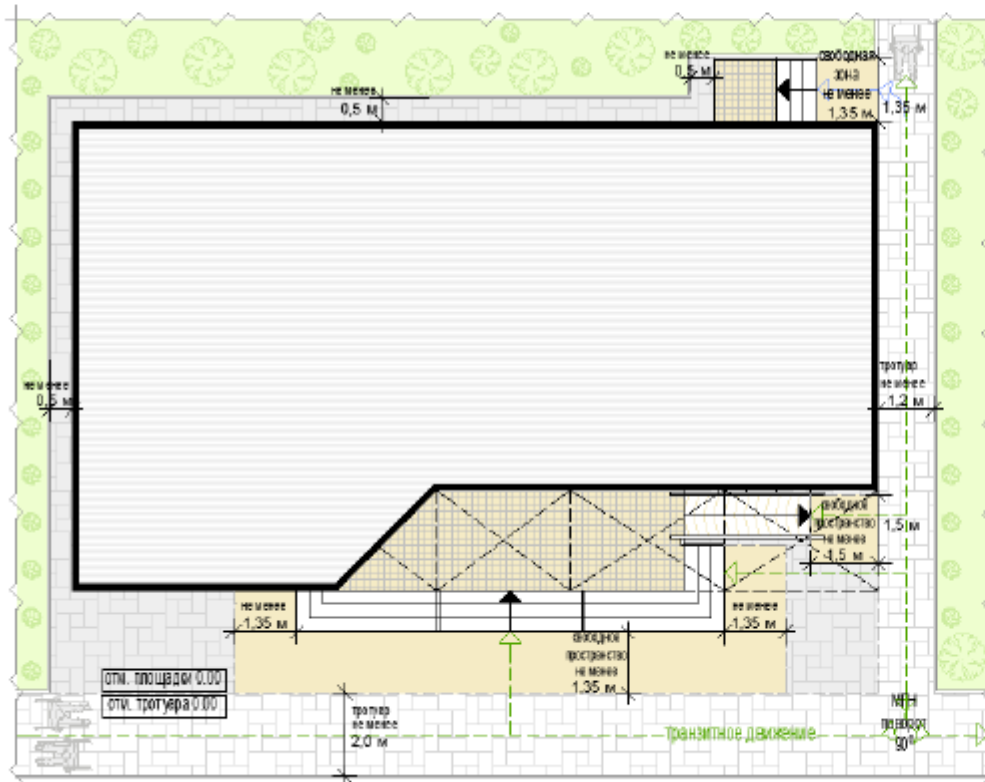
вдоль тротуара 2,0 м и более без площадки оперативной загрузки:



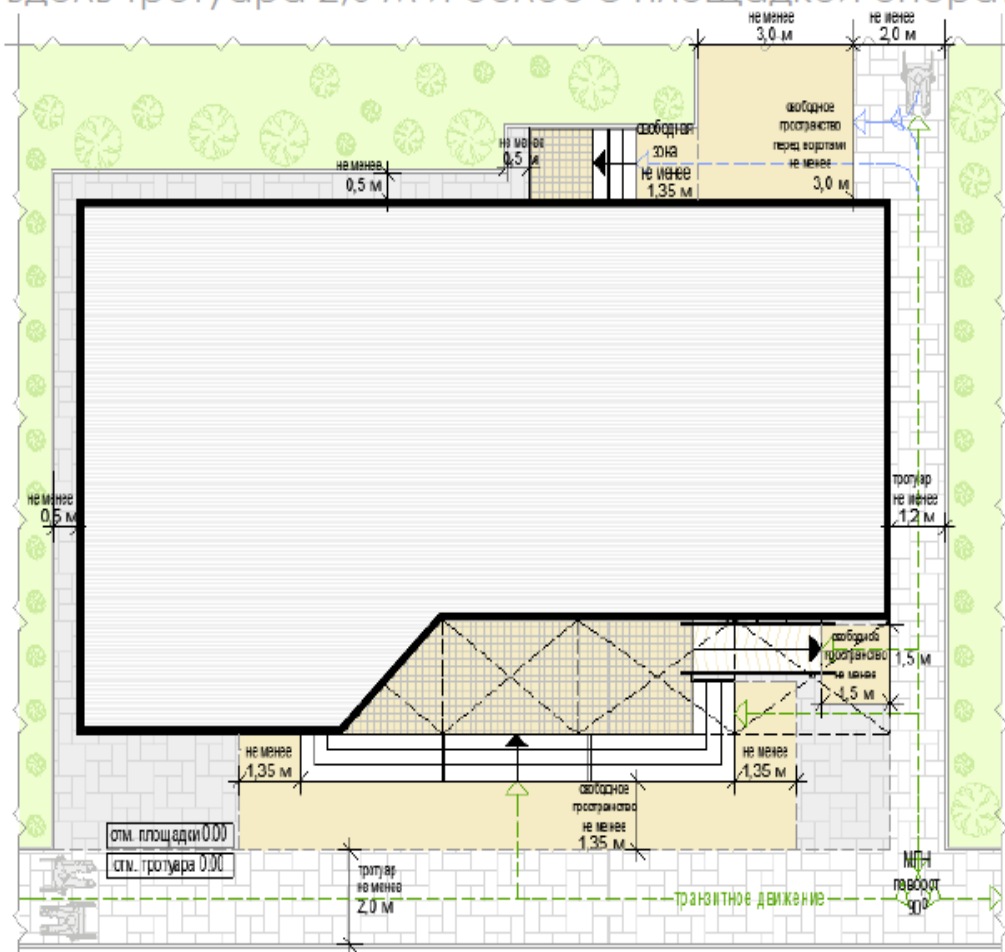
вдоль тротуара 2,0 м и более с площадкой оперативной загрузки:



схемы места размещения нестационарного торгового объекта при размещении специализированного павильона на Т-образном перекрестке тротуаров (расположение вдоль тротуаров шириной до 2,0 м не допускается):
вдоль тротуара 2,0 м и более без площадки оперативной загрузки:

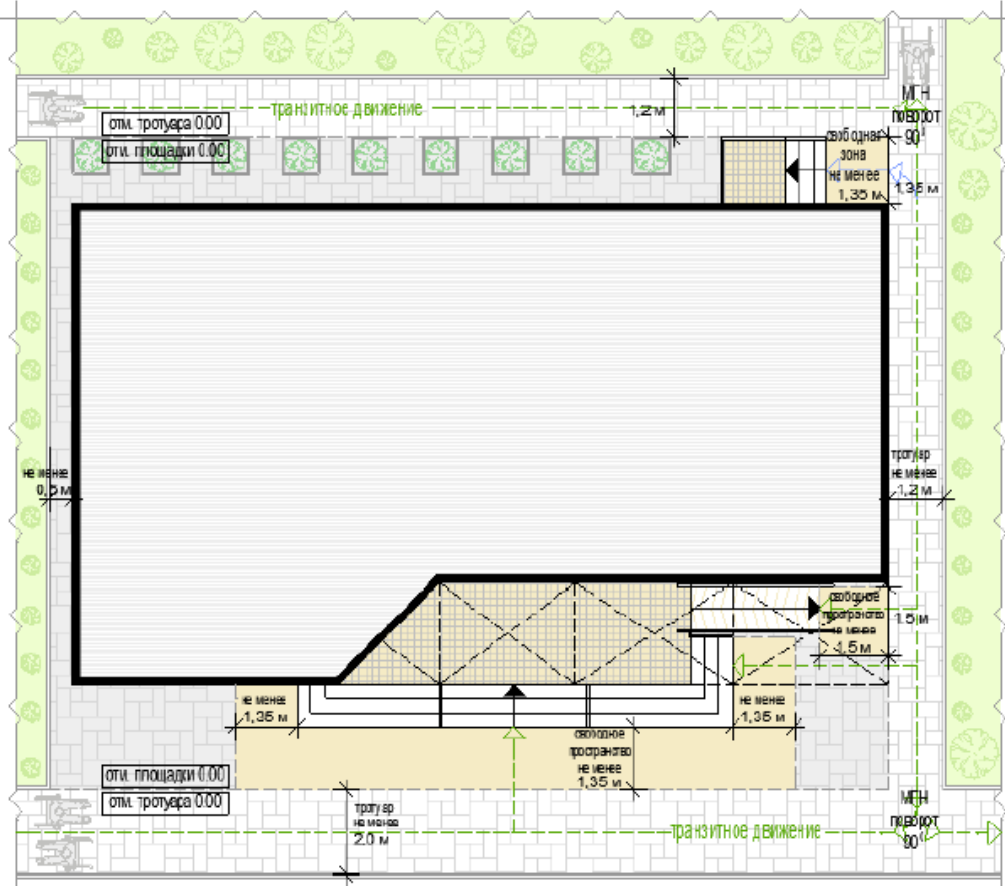


вдоль тротуара 2,0 м и более с площадкой оперативной загрузки:

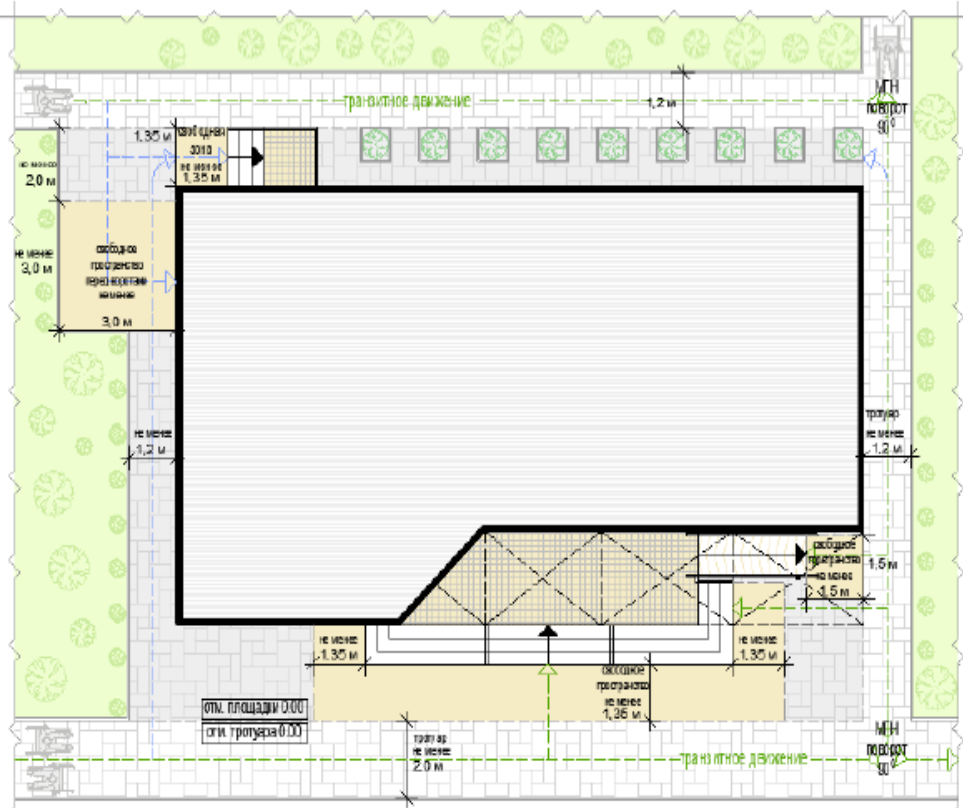


схемы места размещения нестационарного торгового объекта при размещении специализированного павильона на П-образном перекрестке тротуаров (расположение вдоль тротуаров шириной до 2,0 м не допускается):

вдоль тротуара 2,0 м и более без площадки оперативной загрузки:



вдоль тротуара 2,0 м и более с площадкой оперативной загрузки:



формула расчета площади места размещения нестационарного торгового объекта:

$$S_{\text{НТО}} = \Delta_{\text{НТО}} \times \text{Ш}_{\text{НТО}}$$

где:

$S_{\text{НТО}}$ - площадь места размещения нестационарного торгового объекта

$\Delta^{\text{М}}$ - длина места размещения нестационарного торгового объекта

$\text{Ш}^{\text{М}}$ - ширина места размещения нестационарного торгового объекта

$$\Delta_{\text{НТО}} = \text{O}^1 + \Delta^1 + \text{O}^2$$

где:

O^1 - расстояние от левого края места размещения до стены специализированного павильона (до ступеней при входе)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

Δ^1 - длина павильона (по внешней границе наружной стены)

O^2 - расстояние от правого края места размещения до стены специализированного павильона (до ступеней при входе)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

$$\text{Ш}_{\text{НТО}} = \text{O}^3 + \text{Ш}^1 + \text{O}^4$$

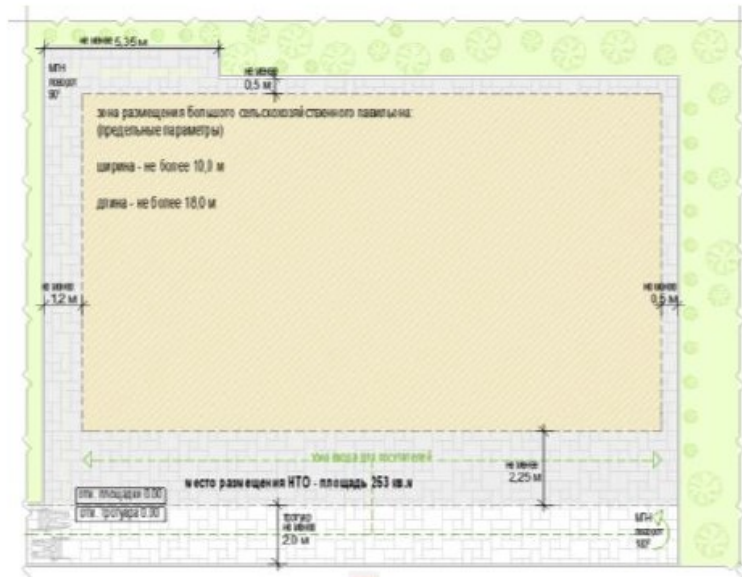
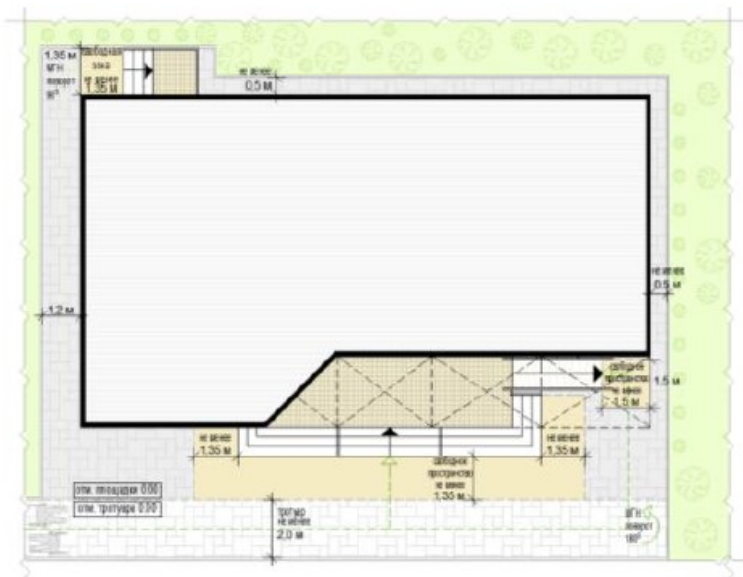
где:

O^3 - расстояние от края места размещения до стены специализированного павильона с входной группой
(равно ширине навеса над входной группой, но не менее 0,9 м)

Ш^1 - ширина павильона (по внешней границе наружной стены)

O^4 - расстояние от края места размещения до стены специализированного павильона (до ступеней при входе)
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

пример расчета для специализированного павильона с входной площадкой при островном размещении:



$$S_{\text{НТО}} = D_{\text{НТО}} (1,2 + 10,0 + 0,5) \times \text{Ш}_{\text{НТО}} (2,25 + 18,0 + 1,35) = 11,7 \times 21,6 = 252,72$$

= с округлением до целого числа $S_{\text{НТО}} = 253$ кв. м

«Основные параметры благоустройства входной группы для посетителей»

схемы входной группы для посетителей при высоте входной площадки в одном уровне с землей (оптимальный, приоритетный вариант):

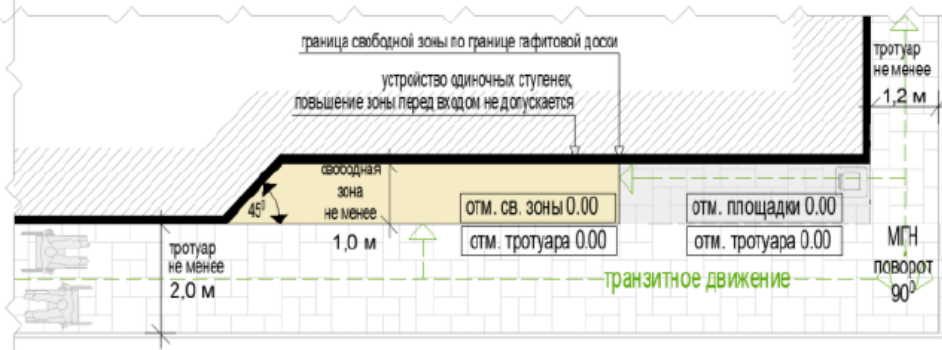


схема входной группы для посетителей при высоте входной площадки от уровня земли до 0,2 м:

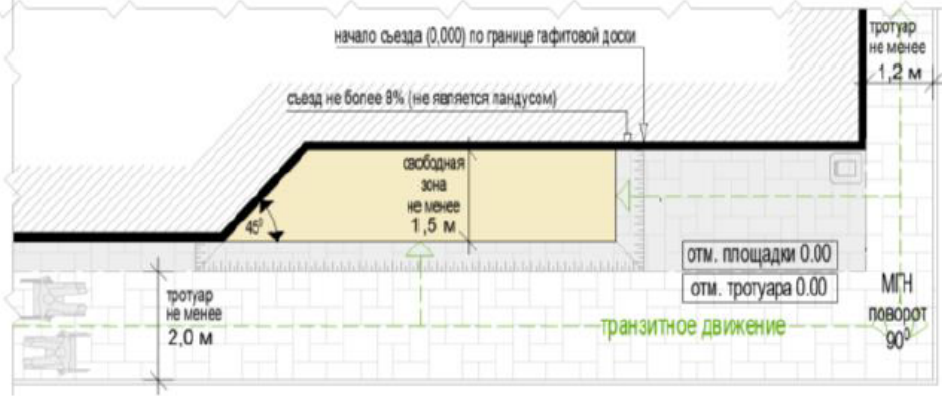


схема входной группы для посетителей при высоте входной площадки от уровня земли 0,2-0,45 м:

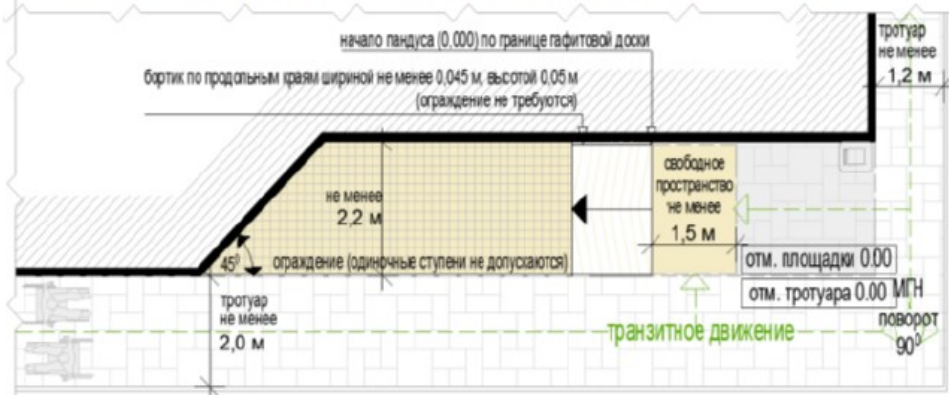
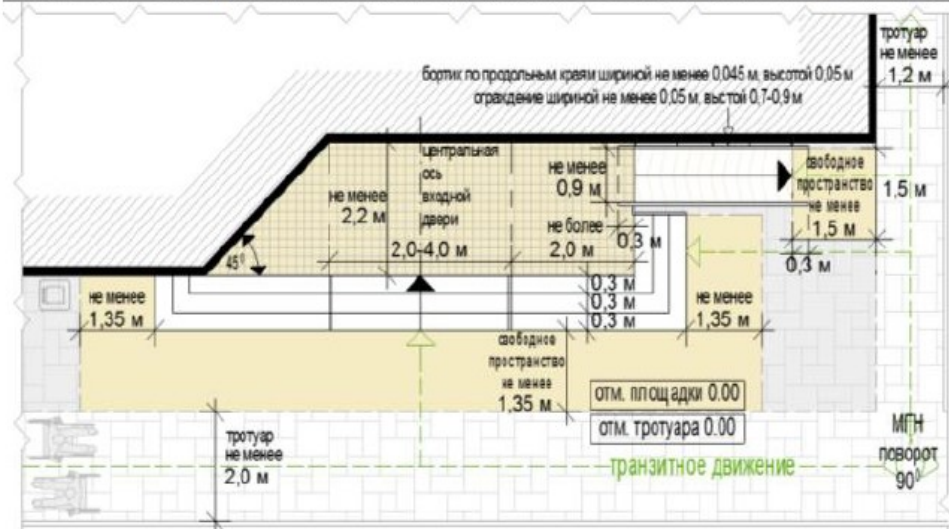


схема входной группы для посетителей при высоте входной площадки от уровня земли 0,45 м:



Перечень объектов благоустройства и элементов благоустройства, необходимых для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательных при планировании, размещении и содержании специализированного павильона на месте размещения нестационарного торгового объекта:



информационно-декоративная вывеска



информационная доска



площадка с твердым покрытием (или деревянный настил)



урна



элементы, обеспечивающие доступность специализированного павильона, в том числе для МГН



объекты (средства) наружного освещения



мобильное озеленение (при "глухих" фасадах специализированного павильона протяженностью более 5,0 м, располагаемых вдоль тротуаров)

Перечень объектов благоустройства и элементов благоустройства на смежных территориях, необходимых для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательных при планировании, размещении и содержании специализированного павильона:



пешеходная коммуникация, примыкающая к месту размещения нестационарного торгового объекта



контейнерная площадка, площадка для загрузки и выгрузки товара на расстоянии не более 800 м, общественный туалет на расстоянии не более 900 м, а в случае, если место размещения нестационарного торгового объекта расположено за пределами территорий ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, индивидуальной застройки, блокированной застройки, жилых районов (кварталов), общественных территорий, территорий объектов придорожного (дорожного) сервиса, объектов общественного назначения площадка для загрузки и выгрузки товара, не менее чем 2 места для стоянки инвалидов (для малого специализированного павильона не менее чем одно место для стоянки) на расстоянии не более 100 м



**Требования к внешнему виду нестационарных строений, сооружений
ПАЛАТКА**

Рисунок № 1

«Варианты внешнего вида модулей палатки в зависимости от типов застройки»

Вид 1



вариант колористики 2



облицовка



планки, лиственница с покрытием маслом OSMO № 702 (крепление стык в стык, без видимых креплений)
ширина 0,05-0,06 м, расстояние 0,025-0,03 м

каркас и место для вывески



металлические стойки и ригели кубообразного сечения 0,05x0,05 м, окраска акриловой краской RAL7037 (каркас без заполнения сеткой, система крепления с внутренней стороны площадки)

ставни-жалюзи, дверь



металл, окраска в заводских условиях RAL7037 (матовая)

графитовая информационная доска



графитовая черная полуматовая или матовая краска (моющаяся, стойкая к щеткам и агрессивным растворам)

пол



деревянный настил (хвойные породы), окраска рекомендуется палубный лак или специальная краска для дерева RAL7037

сетка на проем экспонирования бахчи



ЦПВС нержавеющая ромбовидная (крепление изнутри)

вариант колористики 1



облицовка

ставни-жалюзи,
дверь

каркас и место для
вывески

графитовая
информационная
доска

пол



металлические ламели, рама (крепление без нащельников и видимых крепежей), ширина ламели 0,05-0,06 м, расстояние между ламелями 0,025-0,03 м, окраска в заводских условиях (матовая)

окраска в заводских условиях RAL7037 (матовая)

металлические стойки и ригели кубообразного сечения 0,05x0,05 м, окраска акриловой краской (каркас без заполнения сеткой, система крепления с внутренней стороны площадки)

графитовая полуматовая черная или матовая краска (моющаяся, стойкая к щеткам и агрессивным растворам)

деревянный настил (хвойные породы), окраска рекомендуется палубный лак или специальная краска для дерева RAL7037

сетка на проем экспонирования бахчи

 ЦПВС нержавеющая ромбовидная (крепление изнутри)

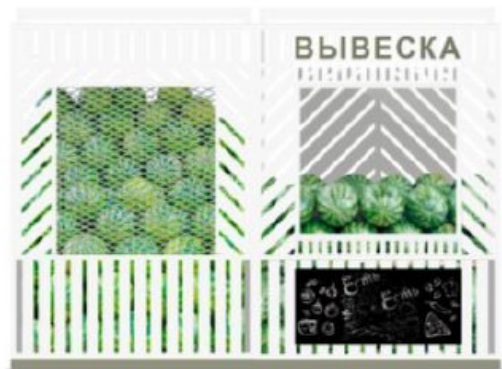
вариант колористики 2



облицовка



металлические ламели, рама (крепление без нащельников и видимых крепежей), ширина ламели 0,05-0,06 м, расстояние между ламелями 0,025-0,03 м, окраска в заводских условиях RAL7047 (матовая)



каркас и место для вывески



металлические стойки и ригели кубообразного сечения 0,05x0,05 м, окраска акриловой краской (каркас без заполнения сеткой, система крепления с внутренней стороны площадки))



дверь, ставни



окраска в заводских условиях RAL7047 (матовая)

сетка на проем экспонирования бахчи



ЦПВС нержавеющая ромбовидная (крепление изнутри)

ВЫВЕСКА

графитовая информационная доска



графитовая черная полуматовая или матовая краска (моющаяся, стойкая к щеткам и агрессивным растворам)

пол



деревянный настил (хвойные породы), окраска рекомендуется палубный лак или специальная краска для дерева RAL7037

Вид 3

вариант колористики I



облицовка сезонной палатки



RAL7037 RAL7047

металлические ламели, рама (крепление без нащельников и видимых крепежей), ширина ламели 0,05-0,06 м, расстояние между ламелями 0,025-0,03 м, окраска в заводских условиях (матовая)

облицовка сезонной палатки



фиброцементные панели текстурированные (аналог EQUITONE (linea) LT90)

каркас и место для вывески



металлические стойки и ригели кубообразного сечения 0,05x0,05 м, окраска акриловой краской RAL7037 (каркас без заполнения сеткой, система крепления с внутренней стороны площадки)

графитовая информационная доска



графитовая полуматовая или матовая краска (моющаяся, стойкая к щеткам и агрессивным растворам)

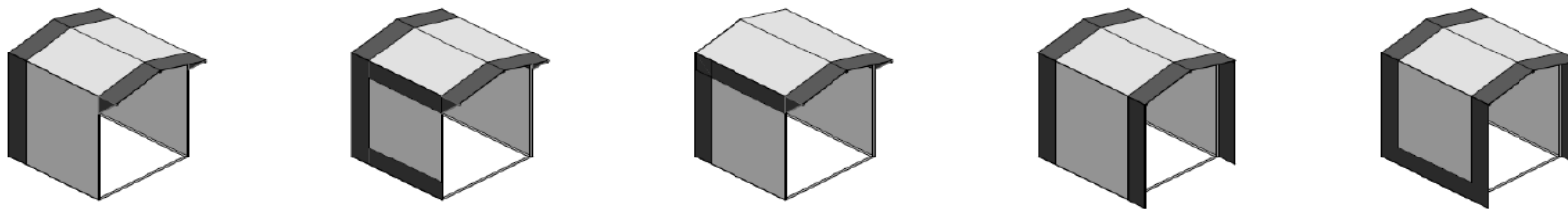
пол



деревянный настил (хвойные породы), окраска рекомендуется палубный лак или специальная краска для дерева RAL7037

Вид 6

возможные варианты расположения цветов мягкой палатки:



возможные варианты информационного оформления мягкой палатки:



возможные варианты колористического решения палатки:

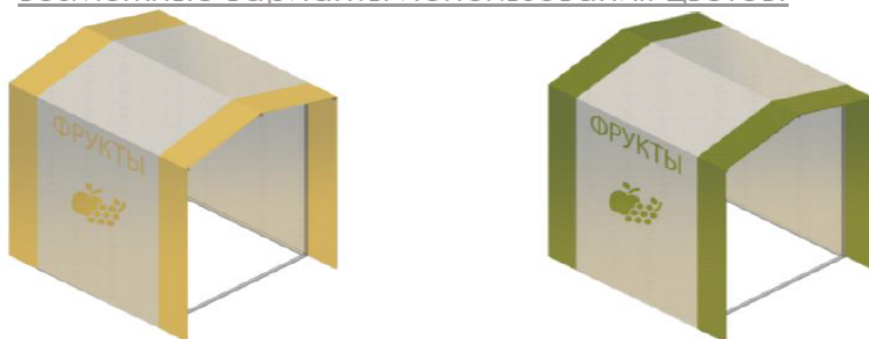
основные цвета (для фона принимается только 1 цвет):



цвета декора (для декора принимается только 1 цвет):



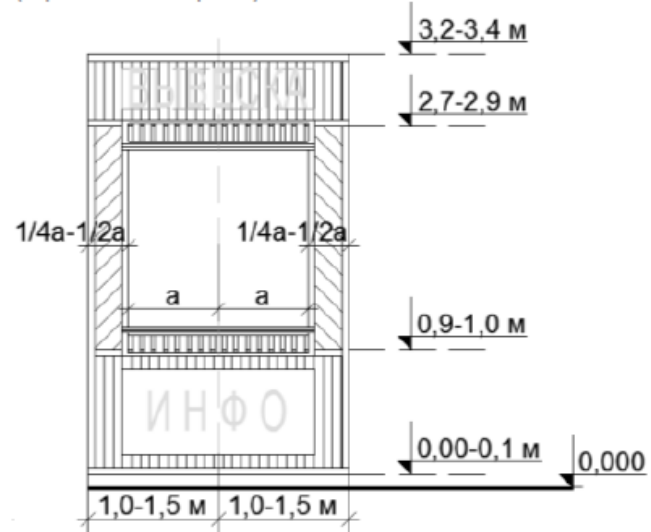
возможные варианты использования цветов:



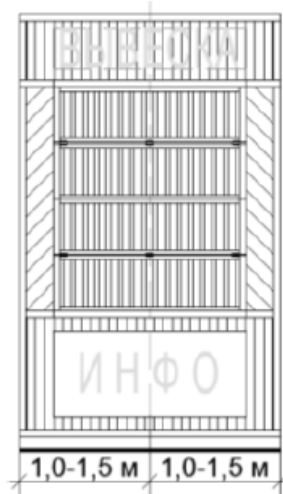
«Допустимые варианты габаритов элементов модулей жесткой палатки при планировании установки»

СХЕМА ДОПУСТИМЫХ РАЗМЕРОВ ПАЛАТКИ:

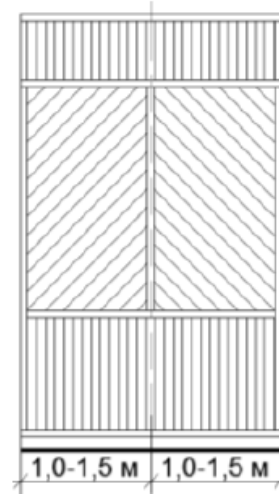
главный фасад
(проем открыт)



главный фасад
(проем закрыт)



фасад
торцевой и задний

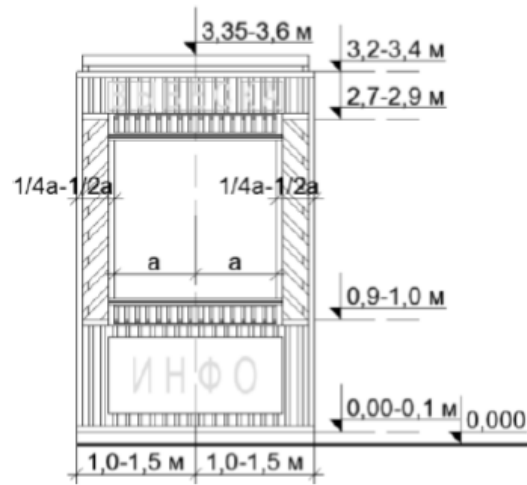


торцевой фасад
с дверью

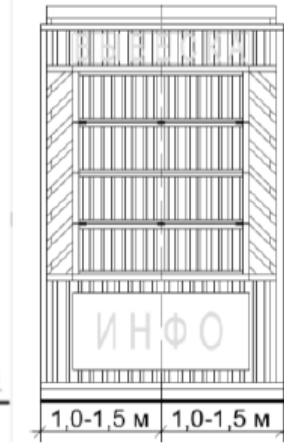


схема допустимых размеров палатки:

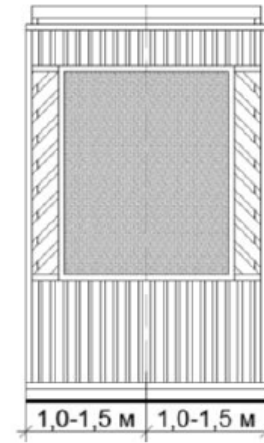
главный фасад
(проем открыт)



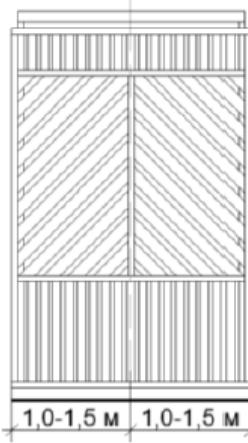
главный фасад
(проем закрыт)



торцевой фасад
с решеткой из ЦПС



задний фасад

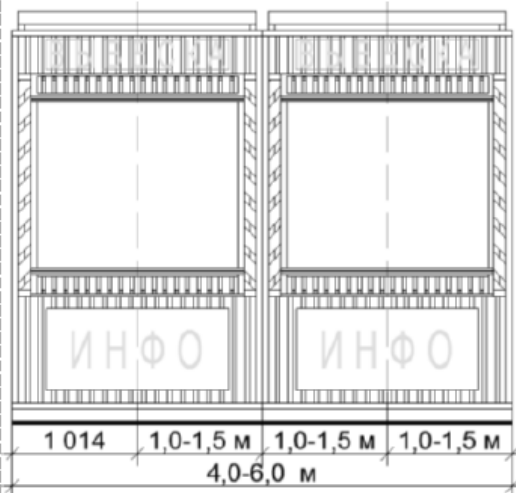


торцевой фасад
с дверью

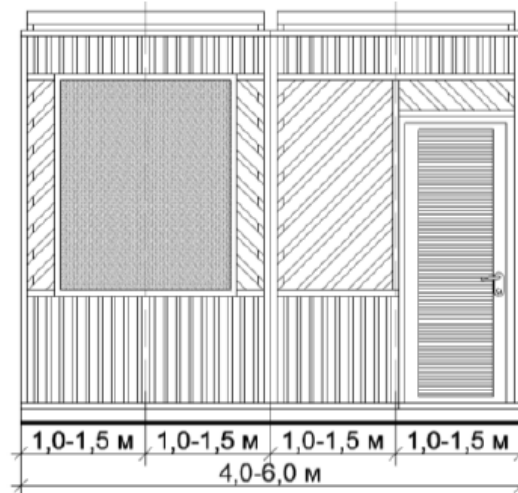


пример блока модулей палаток:

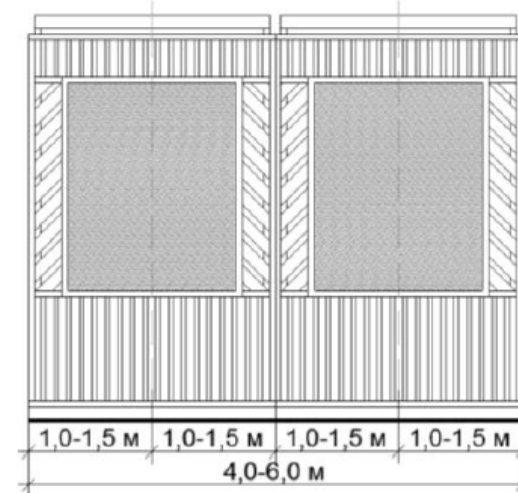
главный фасад и задний фасад
(проем открыт)



торцевой фасад
с дверью



торцевой фасад
без двери



«Основные параметры места размещения нестационарного торгового объекта для палаток»

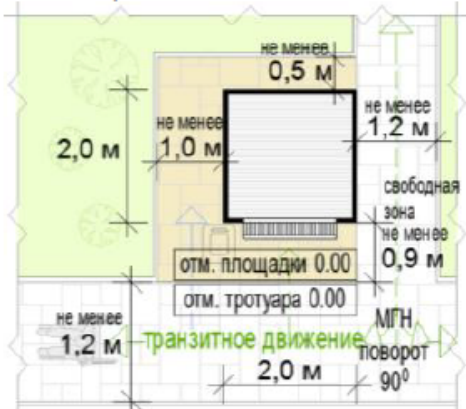
схемы места размещения нестационарного торгового объекта при островном размещении модуля палатки:

модуль 2,0х2,0 м:



схемы места размещения нестационарного торгового объекта при размещении модуля палатки на Т-образном перекрестке тротуаров:

модуль 2,0х2,0 м:



схемы места размещения нестационарного торгового объекта при размещении модуля палатки на П-образном перекрестке тротуаров:

одиночный модуль 2,0х2,0 м:



формула расчета площади места размещения нестационарного торгового объекта:

$$S_{\text{нто}} = \Delta_{\text{нто}} \times \text{Ш}_{\text{нто}}$$

где:

$S_{\text{нто}}$ - площадь места размещения нестационарного торгового объекта

$\Delta^{\text{м}}$ - длина места размещения нестационарного торгового объекта

$\text{Ш}^{\text{м}}$ - ширина места размещения нестационарного торгового объекта

$$\Delta_{\text{нто}} = \text{O}^1 + \Delta^1 + \text{O}^2$$

где:

O^1 - расстояние от левого края места размещения до стены палатки
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,0)

Δ^1 - длина палатки (по внешней границе наружной стены)

O^2 - расстояние от правого края места размещения до стены палатки
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,0)

$$\text{Ш}_{\text{нто}} = \text{O}^3 + \text{Ш}^1 + \text{O}^4$$

где:

O^3 - расстояние от края места размещения до стены палатки с прилавком
(равно ширине навеса над прилавком, но не менее 0,9 м)

Ш^1 - ширина палатки (по внешней границе наружной стены)

O^4 - расстояние от края места размещения до стены палатки без прилавка
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,0)

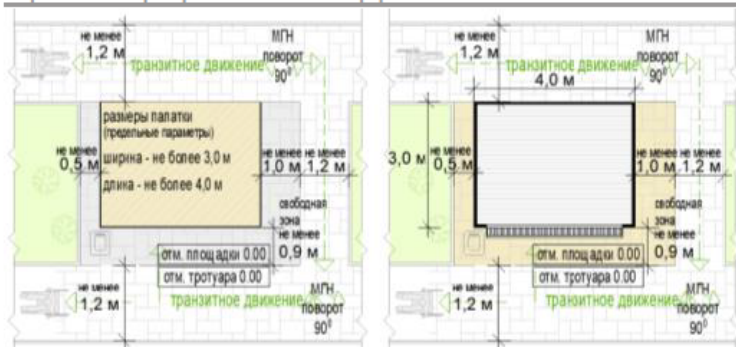
где:

○³ - расстояние от края места размещения до стены палатки с прилавком
(равно ширине навеса над прилавком, но не менее 0,9 м)

Ш¹ - ширина палатки (по внешней границе наружной стены)

○⁴ - расстояние от края места размещения до стены палатки без прилавка
(без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,0)

пример расчета для палатки на П-образном перекрестке тротуаров:



$$\begin{aligned} S_{\text{НТО}} &= D_{\text{НТО}} (0,5 + 4 + 1,0) \times Ш_{\text{НТО}} (0,9 + 3 + 0,0) \\ &= 5,5 \times 3,9 = 21,45 = \\ &= \text{с округлением до целого числа } \mathbf{22} \text{ кв. м} \end{aligned}$$

Перечень объектов благоустройства и элементов благоустройства, необходимых для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательных при планировании, размещении и содержании палатки на месте размещения нестационарного торгового объекта:



информационно-декоративная вывеска



информационная доска



площадка с твердым покрытием (или деревянный настил)



урна



элементы, обеспечивающие доступность палатки, в том числе для МГН



объекты (средства) наружного освещения



мобильное озеленение (при "глухих" фасадах палатки протяженностью более 5,0 м, располагаемых вдоль тротуаров)

Перечень объектов благоустройства и элементов благоустройства на смежных территориях, необходимых для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательных при планировании, размещении и содержании палатки:



пешеходная коммуникация, примыкающая к месту размещения нестационарного торгового объекта



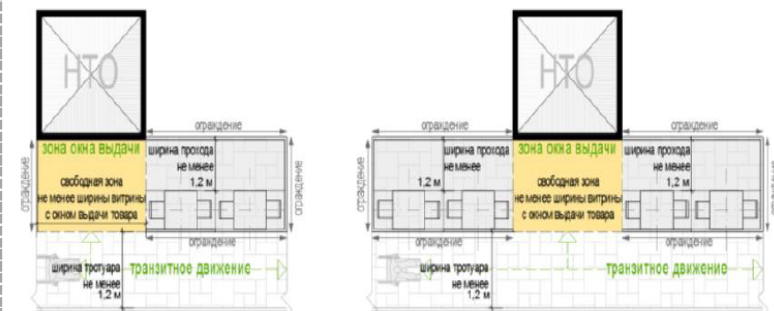
контейнерная площадка на расстоянии не более 800 м, а в случае, если место размещения нестационарного торгового объекта расположено за пределами территорий ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, индивидуальной застройки, блокированной застройки, жилых районов (кварталов), общественных территорий, территорий объектов придорожного (дорожного) сервиса, объектов общественного назначения не менее чем одно место для стоянки инвалидов на расстоянии не более 100 м

**Требования к внешнему виду нестационарных строений, сооружений
ПУНКТ БЫСТРОГО ПИТАНИЯ С ПЛОЩАДКОЙ СЕЗОННОГО (ЛЕТНЕГО) КАФЕ.**

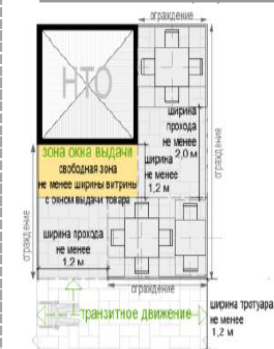
Рисунок № 1

«Примеры допустимых вариантов габаритов площадок сезонных (летних) кафе»

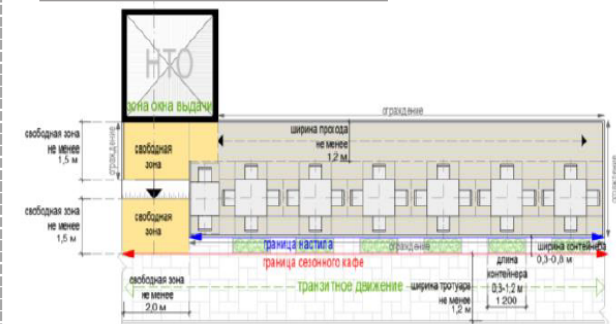
площадка сезонного (летнего) кафе до 10 мест с киоском без технологического настила, однорядное размещение:



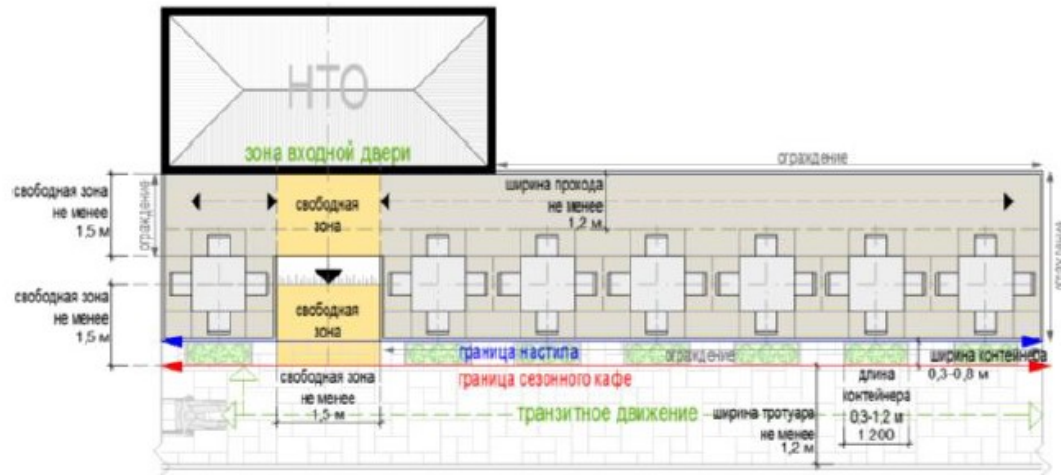
площадка сезонного (летнего) кафе до 10 мест с киоском без технологического настила, двухрядное размещение:



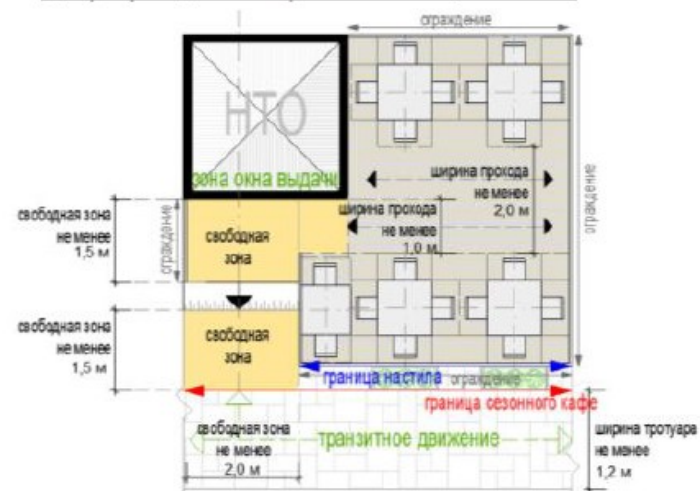
площадка сезонного (летнего) кафе 10-26 мест с киоском и технологическим настилом, однорядное размещение:



площадка сезонного (летнего) кафе 10-26 мест с павильоном и технологическим настилом, однорядное размещение:



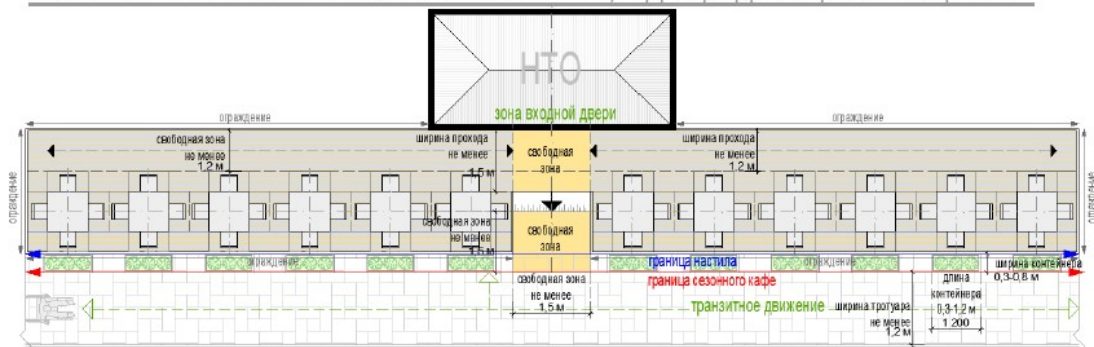
площадка сезонного (летнего) кафе 10-26 мест с киоском и технологическим настилом, двухрядное размещение:



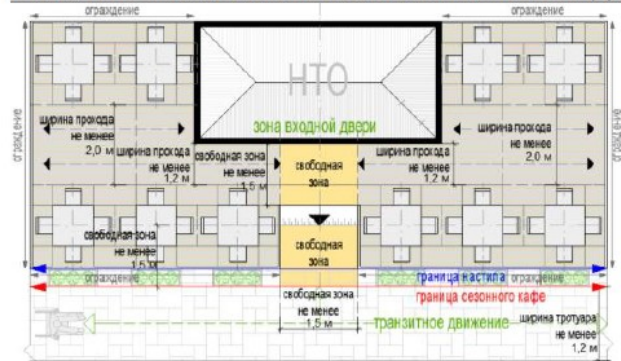
площадка сезонного (летнего) кафе 10-26 мест с павильоном и технологическим настилом, двухрядное размещение:



площадка сезонного (летнего) кафе 26-50 мест с павильоном или блоком модулей палаток и технологическим настилом, однорядное размещение:

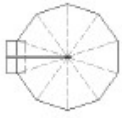


площадка сезонного (летнего) кафе 26-50 мест с павильоном или блоком модулей палаток и технологическим настилом, двухрядное размещение:

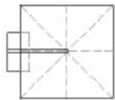


«Основные типы допустимых устройств для защиты от дождя и солнечных лучей»

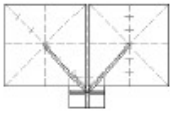
ОДНОКУПОЛЬНЫЙ КРУГЛЫЙ:



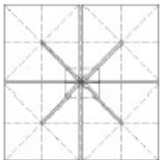
ОДНОКУПОЛЬНЫЙ КВАДРАТНЫЙ:



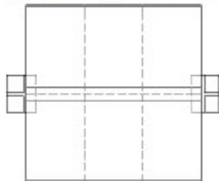
ДВУХКУПОЛЬНЫЙ КВАДРАТНЫЙ:



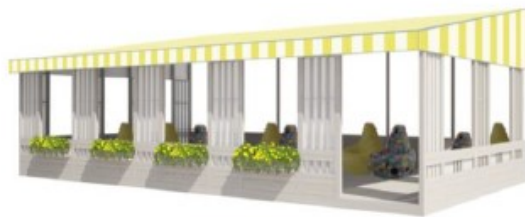
ЧЕТЫРЬКУПОЛЬНЫЙ КВАДРАТНЫЙ:



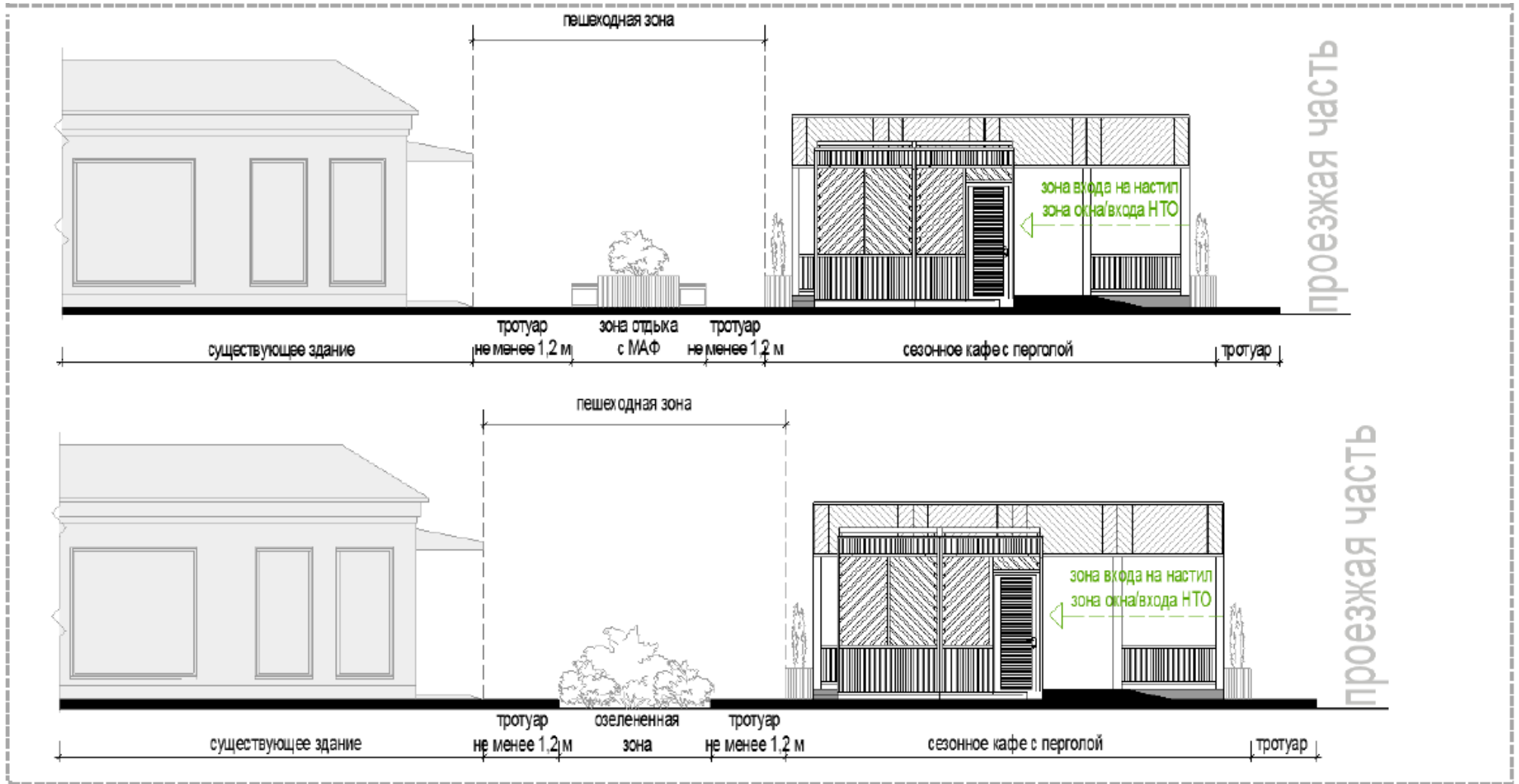
ДВУХСТОРОННЯЯ МАРКИЗА:

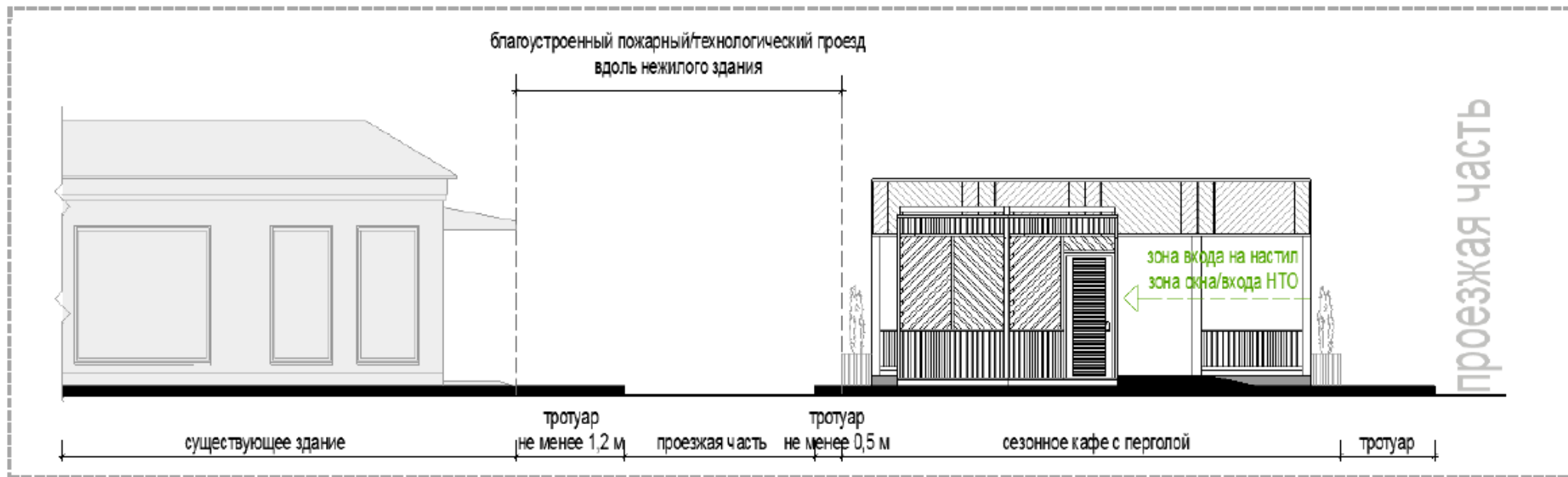


пергола:

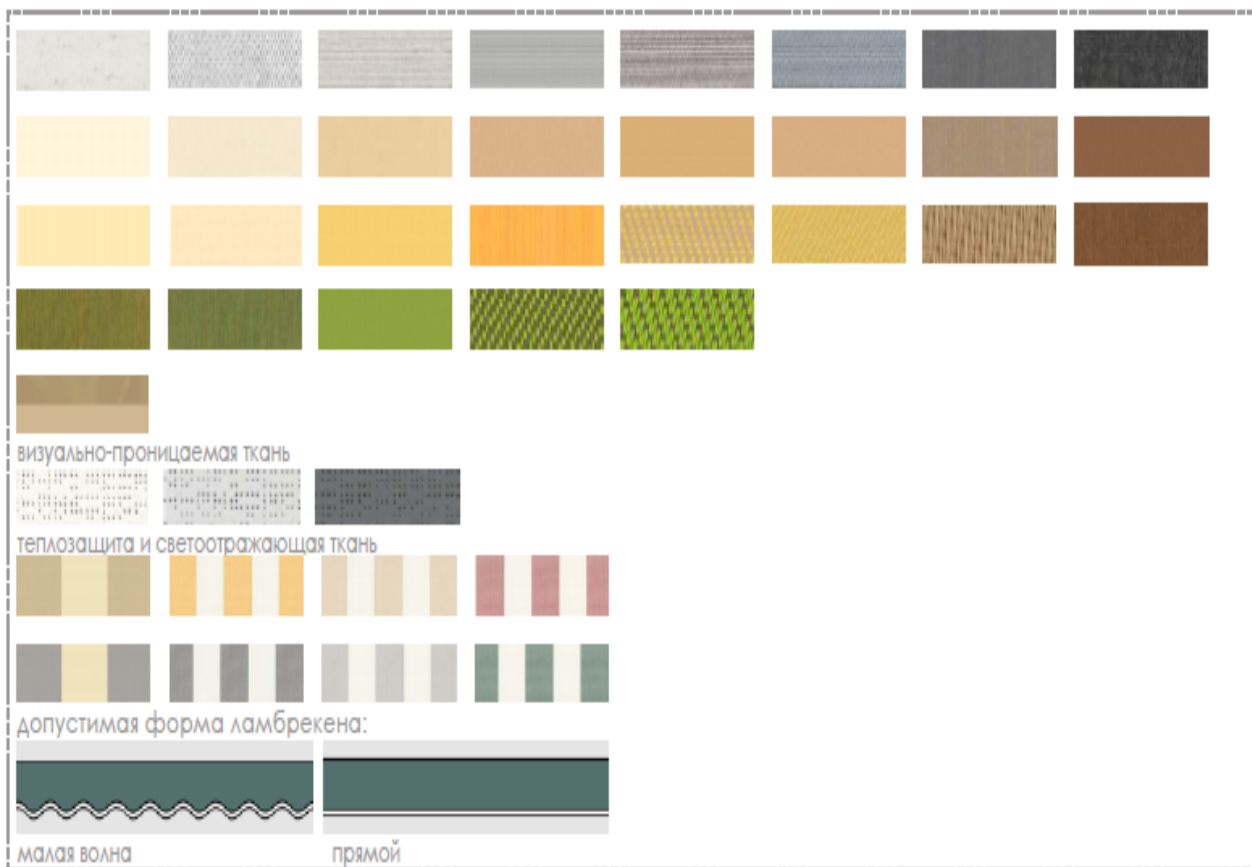


«Примеры допустимого размещения перголы»





«Примеры допустимого внешнего вида тканей для зонтов, маркиз, пергол»



«Примеры внешнего вида сезонных (летних) кафе»



Перечень оборудования, необходимого для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательных при планировании, размещении и содержании площадки сезонного (летнего) кафе:



информационно-декоративная вывеска



информационная доска



твердое покрытие или технологический настил



визуально проницаемое периметральное низкое ограждение



уличная мебель (столы, стулья и (или) кресла, и (или) диваны, и (или) - лавки)



универсальная урна



объекты (средства) наружного освещения



элементы, обеспечивающие доступность киоска, в том числе для МГН



мобильное озеленение



общественный туалет

Перечень оборудования для обслуживания покупателей (всех категорий населения) при планировании, размещении и содержании площадки сезонного (летнего) кафе для повышения комфортности:



устройства для защиты от дождя и солнечных лучей



обогревательные приборы, торгово-технологическое оборудование, мангал (не обязательно) при условии соблюдения требований пожарной безопасности

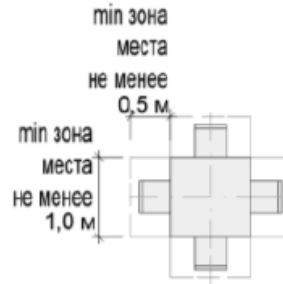
«Основные параметры расстановки мебели на площадках сезонных (летних) кафе»

размещение столов и стульев:

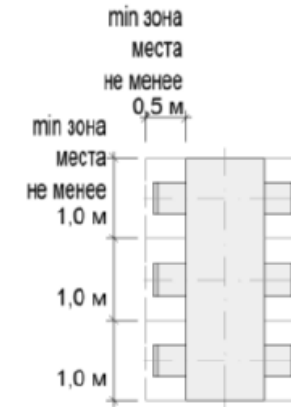
двухместное размещение:



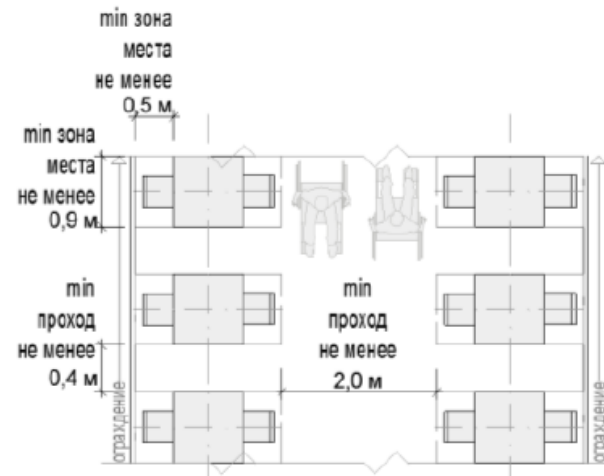
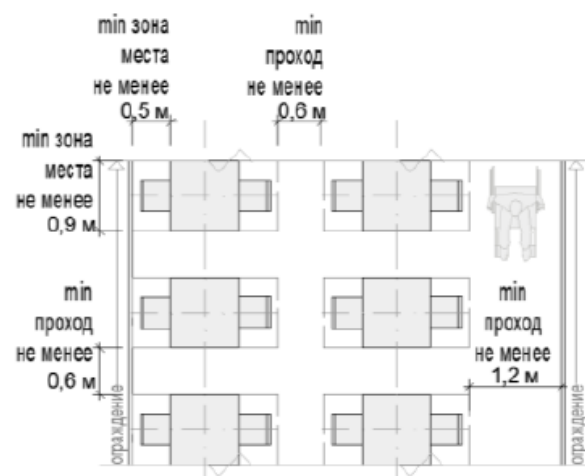
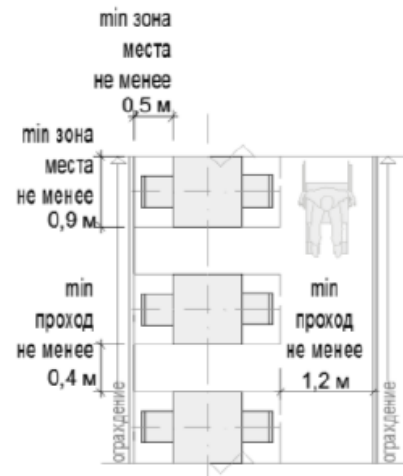
четырёхместное размещение:



шестиместное размещение:



взаиморасположение мебели и проходы:



примеры допустимого внешнего вида столов и стульев (монохромный вариант):

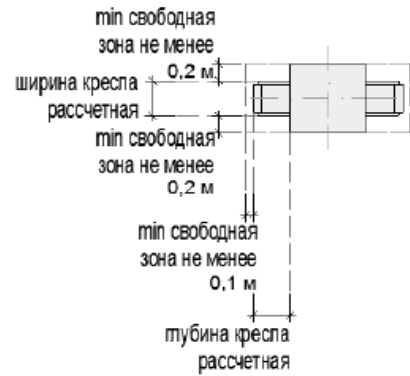


примеры допустимого внешнего вида столов и стульев (цветной вариант):

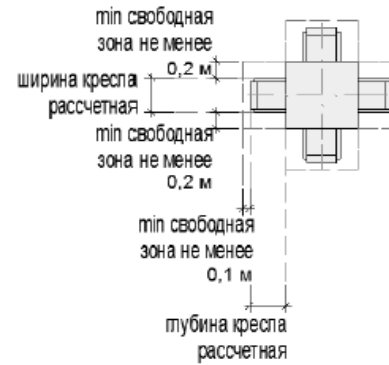


РАЗМЕЩЕНИЕ СТОЛОВ И КРЕСЕЛ:

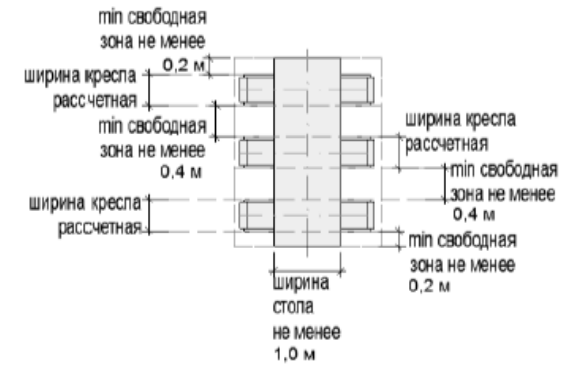
ДВУХМЕСТНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ:



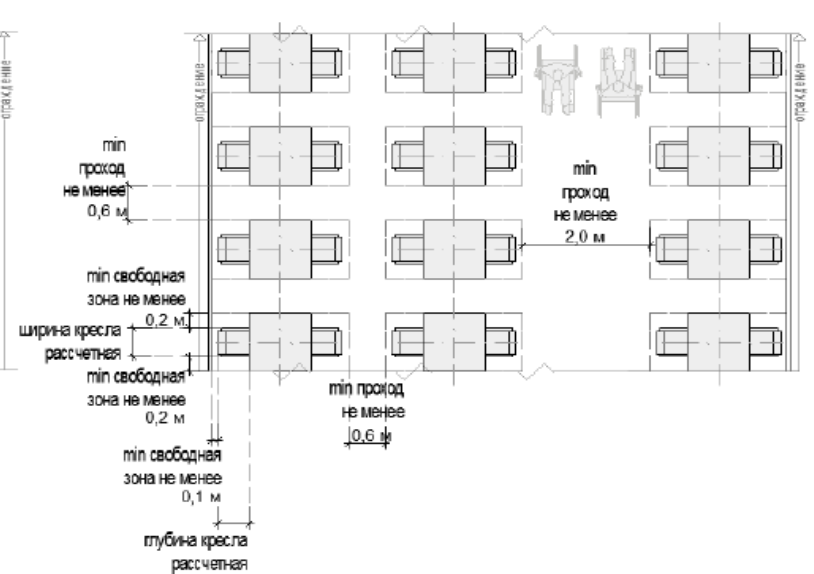
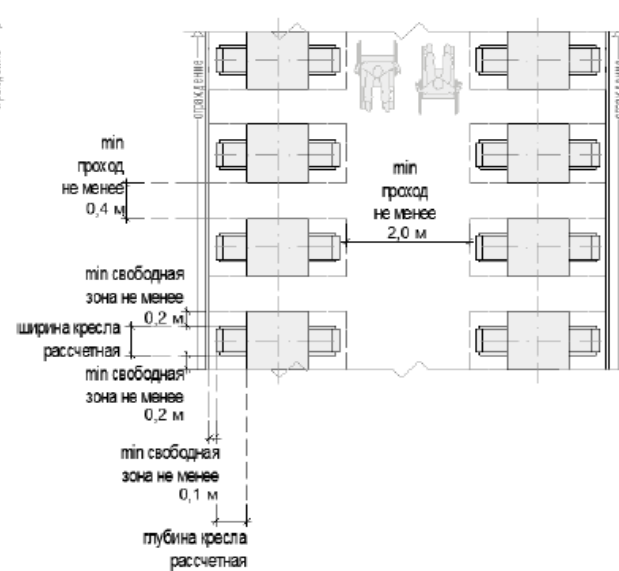
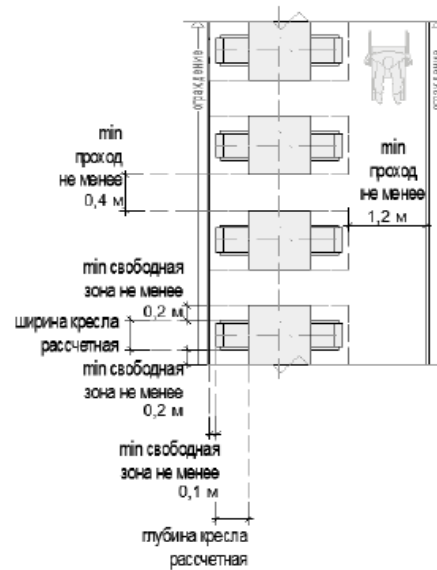
ЧЕТЫРЕХМЕСТНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ:



ШЕСТИМЕСТНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ:



ВЗАИМОРАСПОЛОЖЕНИЕ МЕБЕЛИ И ПРОХОДЫ:



примеры допустимого внешнего вида столов и кресел (монохромный вариант):



примеры допустимого внешнего вида столов и кресел (цветной вариант):

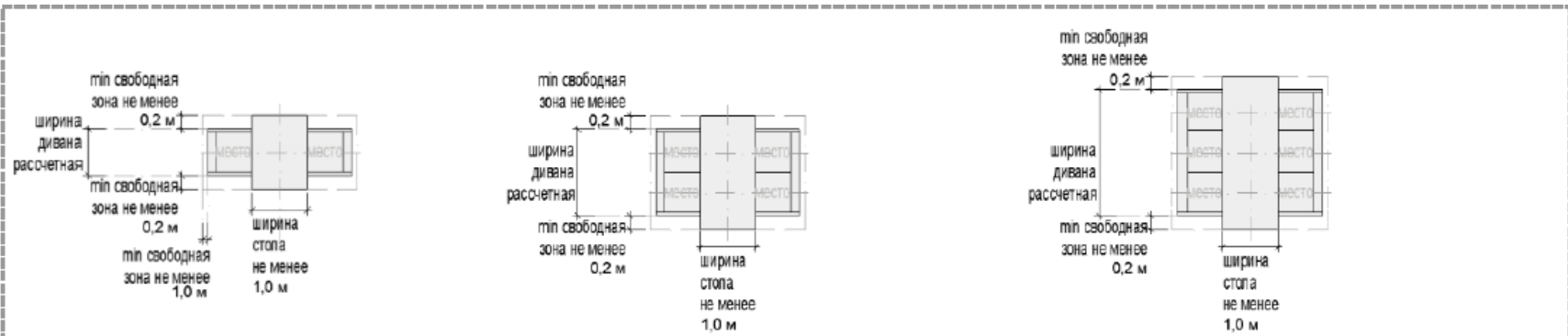


размещение столов и диванов (кресел диванного типа, диванных модулей, уголков и т.п.):

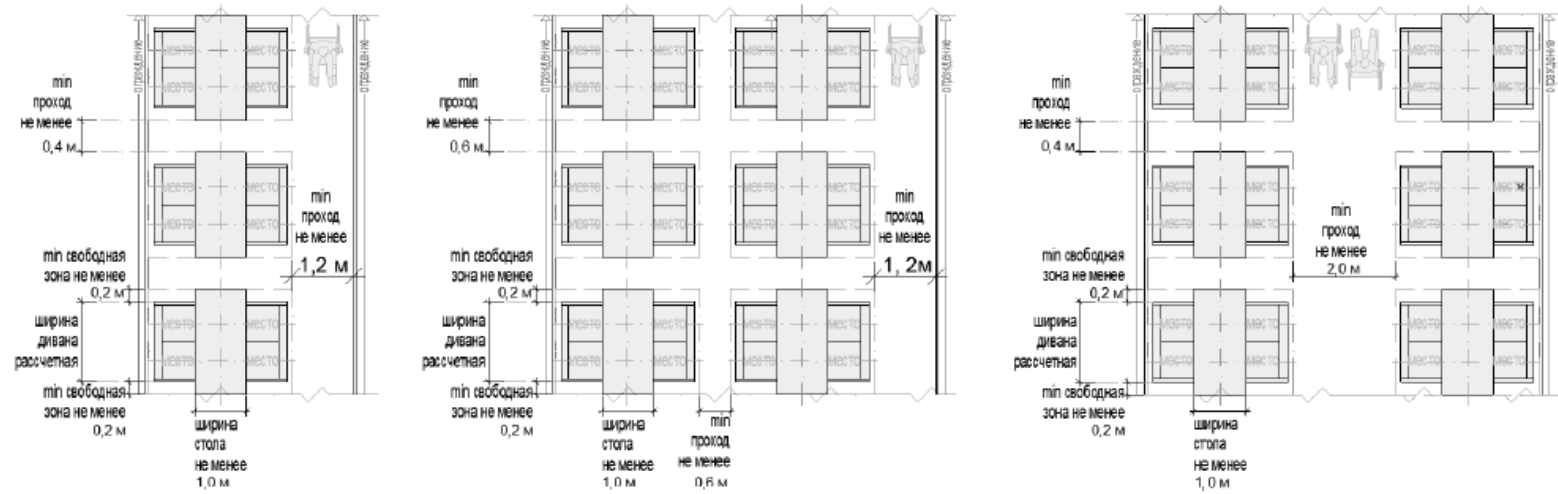
двухместное размещение:

четырёхместное размещение:

шестиместное размещение:



взаиморасположение мебели и проходы:



формула расчета площади места размещения нестационарного торгового объекта:

$$S_{нто} = S^1 + S^2$$

где:

$S_{нто}$ - площадь места размещения нестационарного торгового объекта

S^1 - площадь места размещения нестационарного торгового объекта (рассчитывается по формуле павильона или киоска)

S^2 - площадь площадки сезонного (летнего) кафе

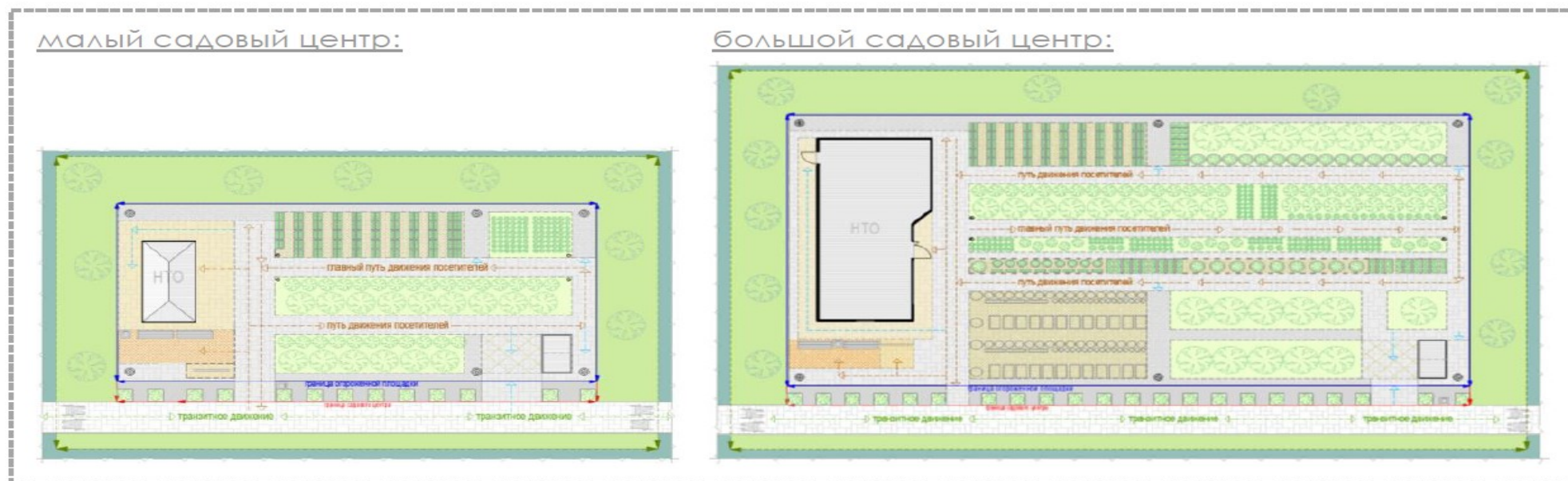
Приложение № 8
к Изменениям, которые вносятся
в Правила благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа,
утвержденные решением Совета депутатов
Наро-Фоминского городского округа
Московской области от 02.04.2019 № 11/33
от _____ № _____

«Приложение № 17 к Правилам
благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа

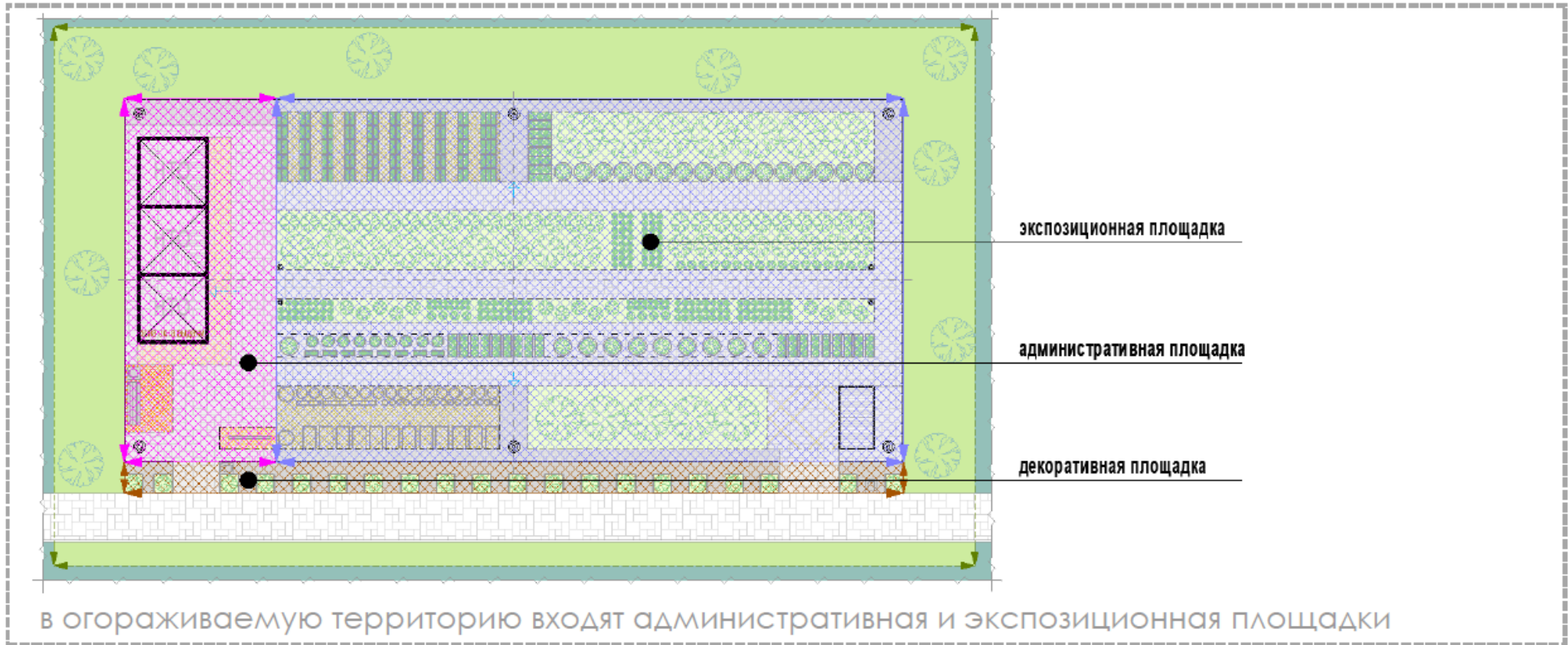
**Требования к внешнему виду нестационарных строений, сооружений
ОБЪЕКТ РЕАЛИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ КУСТОВ И РАСТЕНИЙ**

Рисунок № 1

«Типы оборудованных садовых центров»

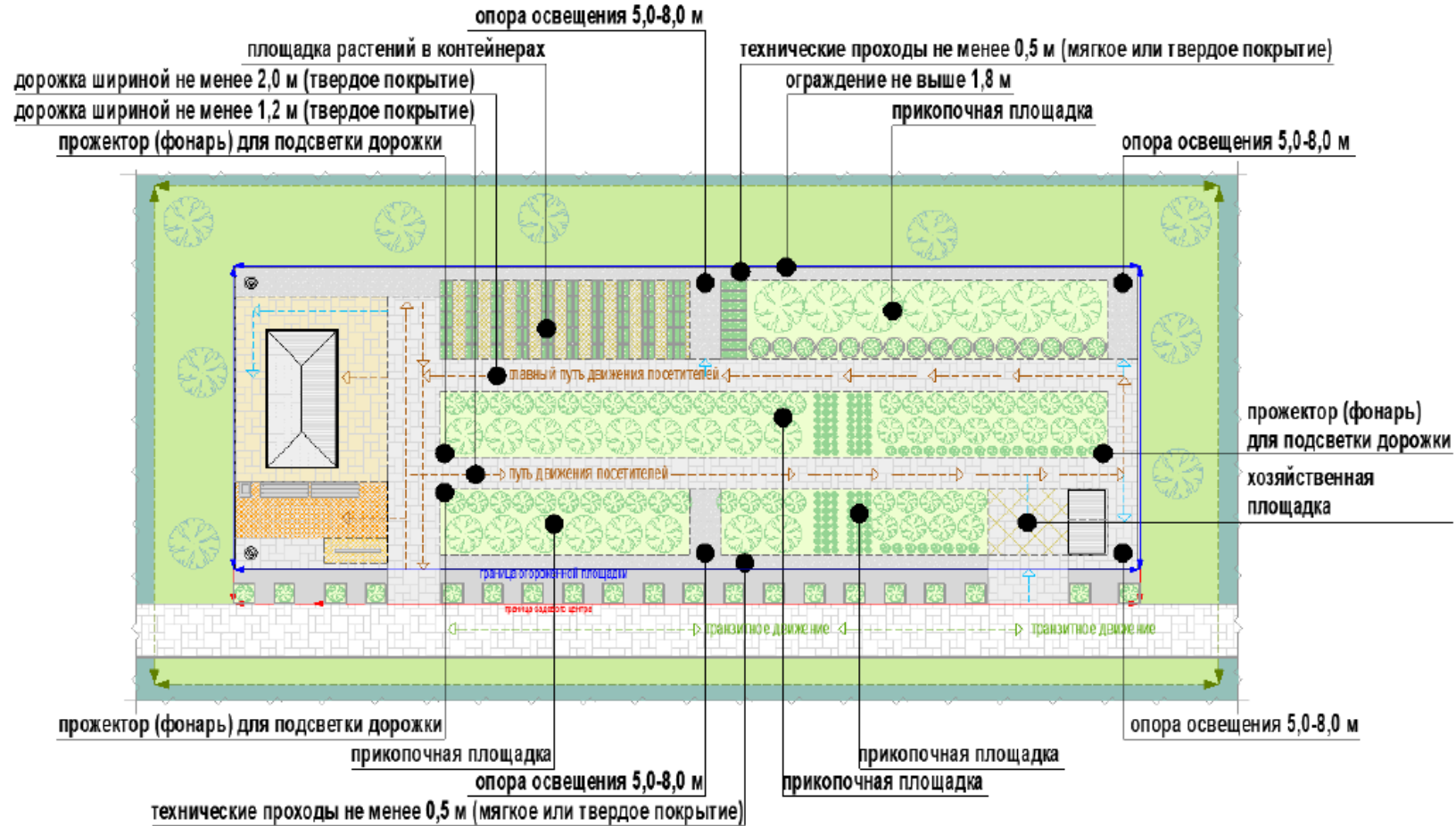


«Состав площадок объекта реализации сельскохозяйственных и декоративных кустов и растений»

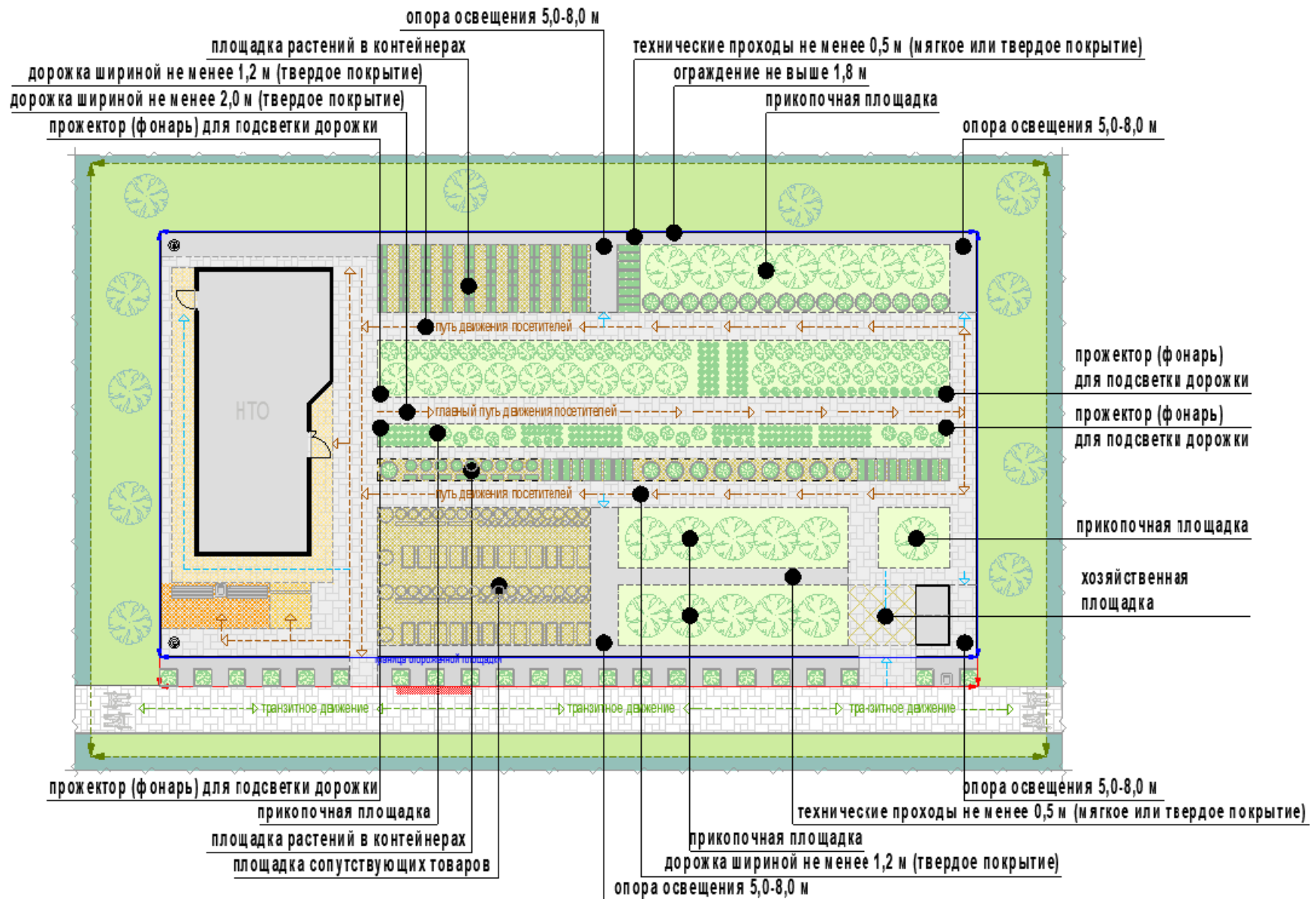


«Примеры экспозиционной площадки»

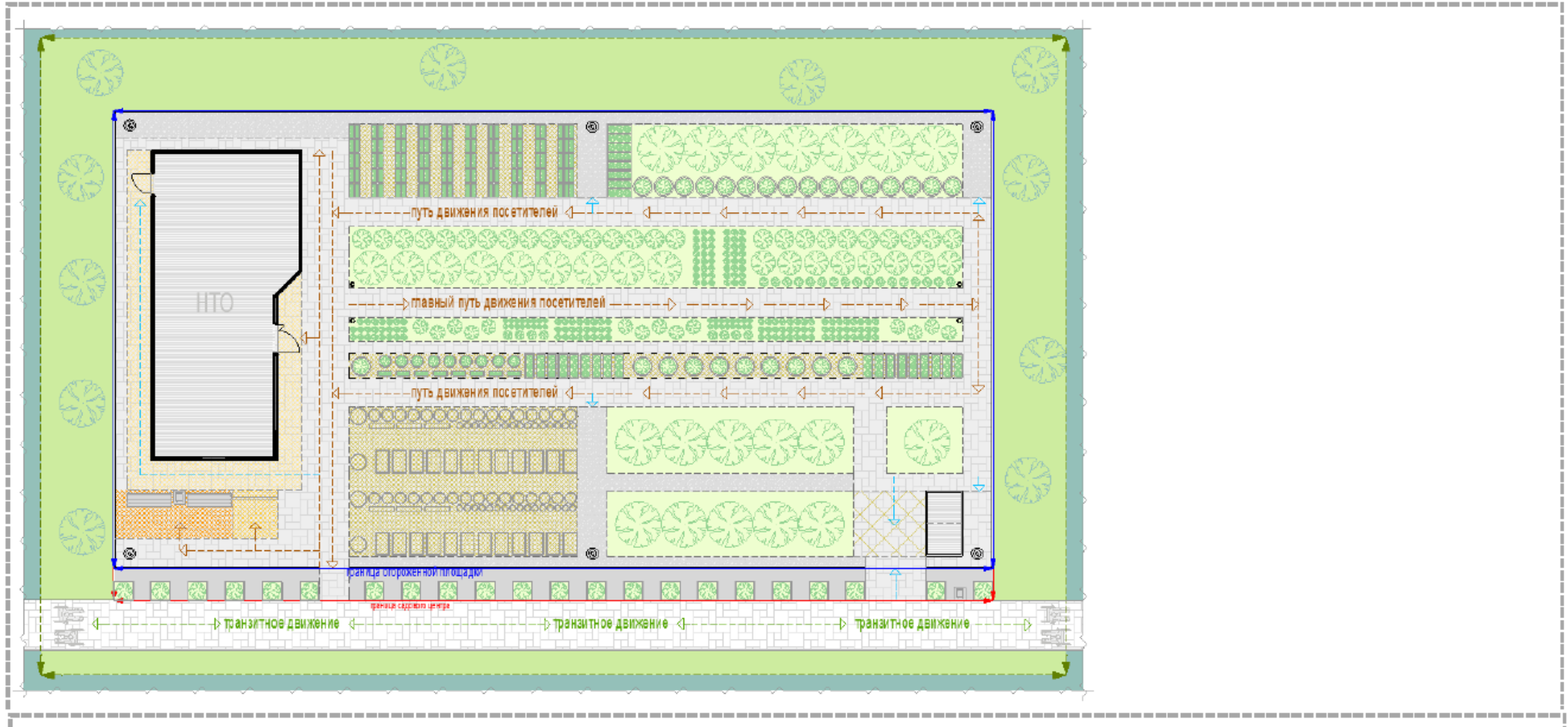
пример экспозиционной площадки (для малого павильона):



пример экспозиционной площадки (для сельскохозяйственного павильона):



«Основные параметры и подсчет места размещения нестационарного торгового объекта для объекта реализации сельскохозяйственных и декоративных кустов и растений»



формула расчета площади места размещения нестационарного торгового объекта:

$$S_{\text{НТО}} = S^1 + S^2 + S^3$$

где:

$S_{\text{НТО}}$ - площадь места размещения нестационарного торгового объекта

S^1 - площадь административной площадки (рассчитывается по формуле павильона или киоска + не менее 5 кв.м)

S^2 - площадь экспозиционной площадки;

S^3 - площадь декоративной площадки;

$$S^3 = \Delta^2 \times \text{Ш}^3$$

где:

Δ^2 - сумма ширины административной площадки и длины экспозиционной площадки

Ш^3 - не менее 1, 0 м.

Перечень оборудования, необходимого для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательного при планировании, размещении и содержании объекта реализации сельскохозяйственных и декоративных кустов и растений:



информационно-декоративная вывеска



информационная доска



твердое покрытие или технологический настил



визуально проницаемое периметральное ограждение высотой не более 1,8 м



площадка для посетителей с не менее чем 1 лавочкой, урной



информационный стенд со схемой экспозиционной площадки



универсальные урны (не менее 2: при входе на объект, на - экспозиционной площадке)



объекты (средства) наружного освещения (опоры высотой 5,0-8,0 м по периметру объекта на расстоянии не более 12,0 м между опорами, вдоль путей движения пешеходов (прожекторы или столбики)



элементы, обеспечивающие доступность объекта, в том числе для МГН



элементы озеленения



мобильная туалетная кабина



**Требования к внешнему виду элементов благоустройства, размещаемых совместно с
нестационарными строениями, сооружениями**

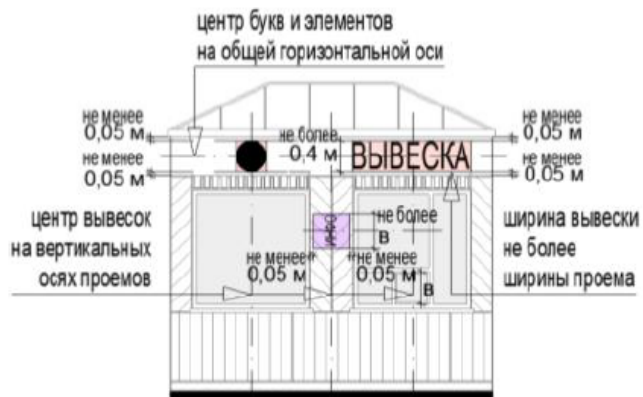
Рисунок № 1

«Основные параметры средств размещения информации»

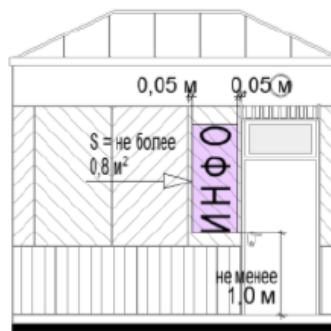


схемы допустимого расположения средств размещения информации для киоска (павильона):

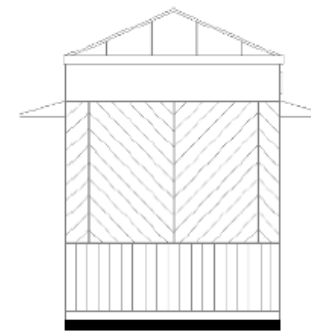
главный фасад:



фасад со служебным входом:



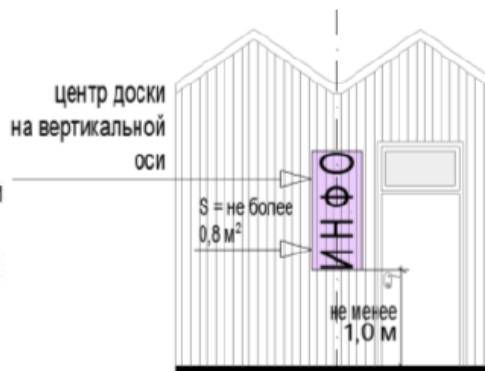
торцевые фасады:



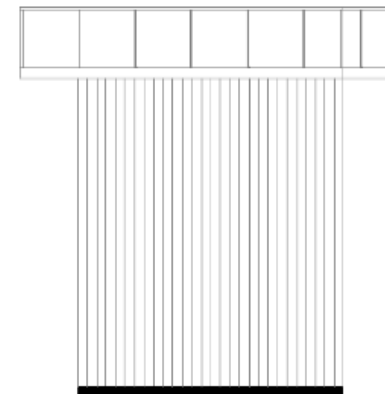
главный фасад:



фасад со служебным входом:



торцевые фасады:



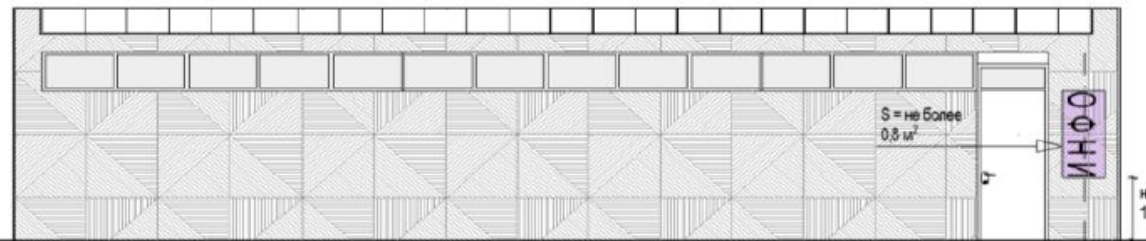
схемы допустимого расположения средств размещения информации для сельскохозяйственного павильона:

схемы допустимого расположения средств размещения информации для сельскохозяйственного павильона:

главный фасад:



фасад со служебным входом:



торцевые фасады:

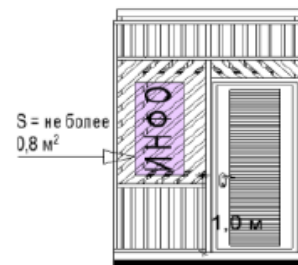


расположение средств размещения информации для жесткой палатки:

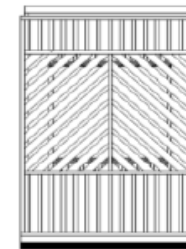
главный фасад:



фасад со служебным входом:



торцевые фасады:



«Внешний вид средств размещения информации»

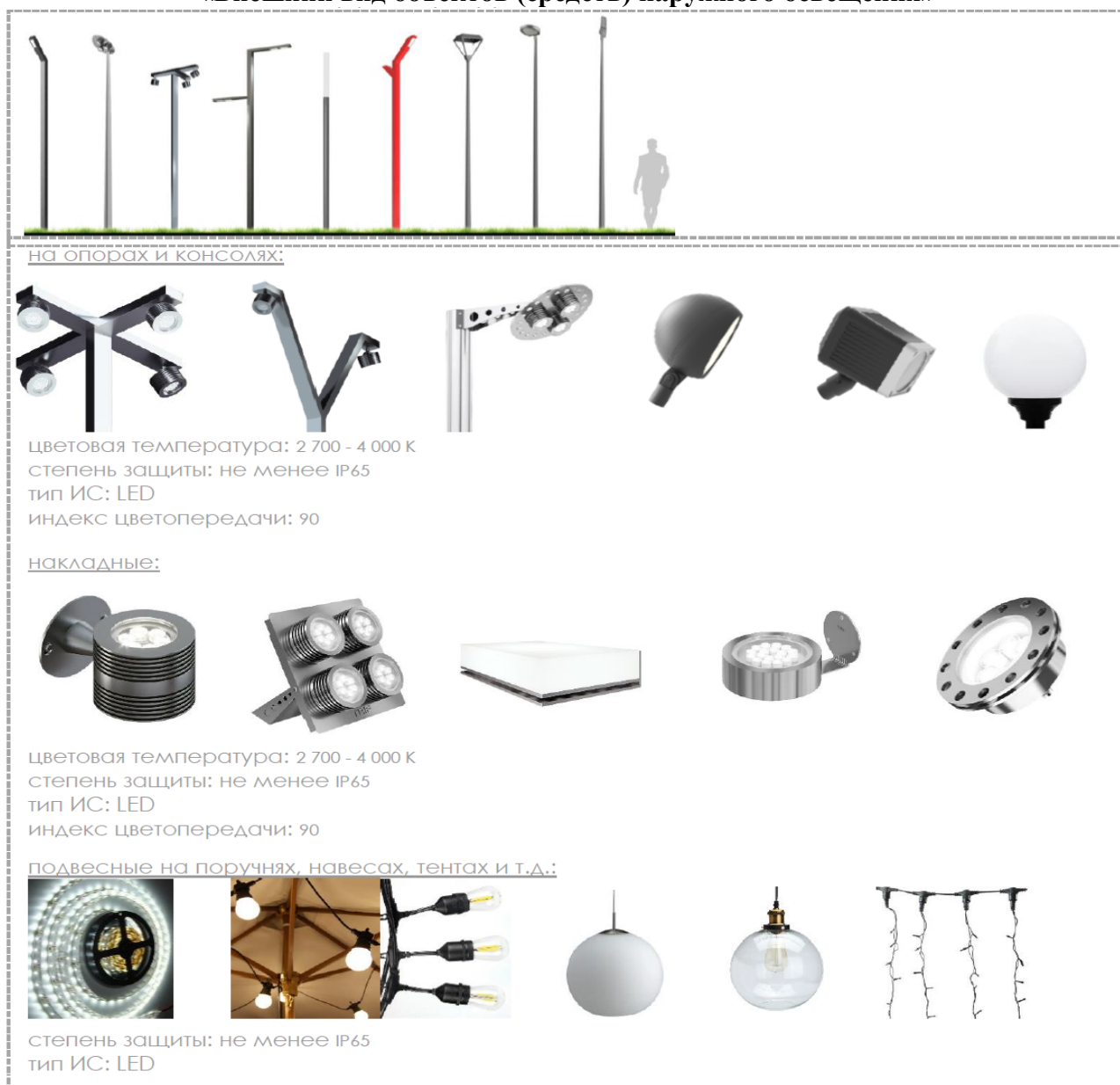
<p>алюминий, композит</p>	<p>акрил светорассеивающий (задняя стенка оргстекла)</p>	<p>ПВХ (4-5 мм) «глухое лицо» (задняя стенка оргстекла)</p>	<p>светодиодные модули</p>
<p>типы допустимой подсветки информационно-декоративной вывески</p>			
<p>ТИП 1</p>	<p>ТИП 2</p>	<p>ТИП 3</p>	<p>ТИП 4</p>
<p>контражурная</p>	<p>комбинированная (контражурная и фронтальная)</p>	<p>торцевая</p>	<p>объемная</p>
<p>не более 0,5 м не более 0,2 м</p>	<p>не более 0,5 м не более 0,2 м</p>	<p>не более 0,5 м не более 0,2 м</p>	<p>не более 0,5 м не более 0,2 м</p>
<p>ЦВЕТ 1 (основной)</p>	<p>ЦВЕТ 2 (альтернативный ЦВЕТУ 1)</p>	<p>ЦВЕТ 3 (альтернативный ЦВЕТУ 1)</p>	<p>ЦВЕТ 4 (альтернативный ЦВЕТУ 1)</p>
<p>белый</p>	<p>зеленый</p>	<p>желтый</p>	<p>красный</p>
<p>для всех типов</p>	<p>допустимо для аптек</p>	<p>допустимо для сезонных кафе</p>	<p>допустимо для больших продовольственных павильонов (мини-маркетов)</p>
<p>допустимый внешний вид и расположение не графитовых информационных досок</p>			
<p>зона размещения на фасаде с окном выдачи</p>	<p>акрил, стекло</p>		
<p>зона размещения на фасаде с окном выдачи</p>	<p>акрил, стекло</p>	<p>алюминий</p>	<p>алюминий, оргстекло/стекло</p>

«Примеры внешнего вида витрин»



Рисунок № 4

«Внешний вид объектов (средств) наружного освещения»



«Внешний вид контейнеров»



Рисунок № 6

«Внешний вид урн»



«Внешний вид навигационного напольного тактильного покрытия»

тактильная плитка (не менее 500x500 для площадки НТО (свободной зоны), не менее 300x300 для входной площадки):

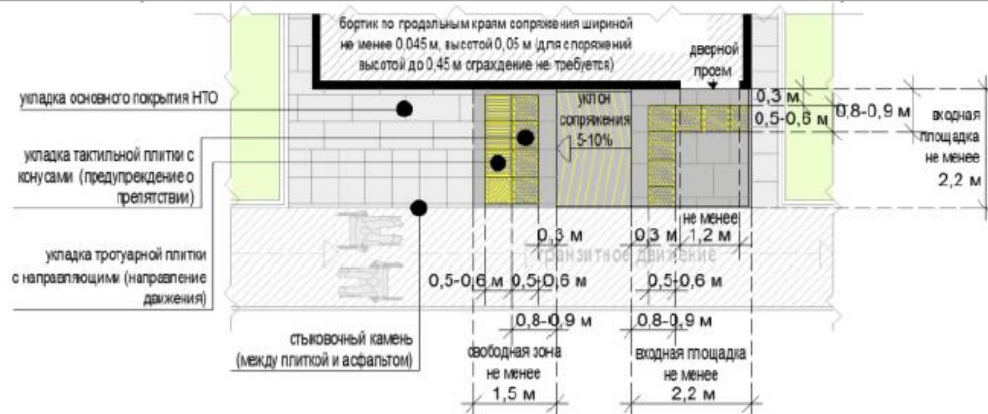


конус с линейным расположением
(предупреждение о препятствии)



рельефные направляющие полосы
(направление движения)

схема расположения тактильной плитки при входной группе для посетителей:



«Внешний вид контрастной маркировки на ступенях»



Рисунок № 9

«Внешний вид контрастной маркировки входа»

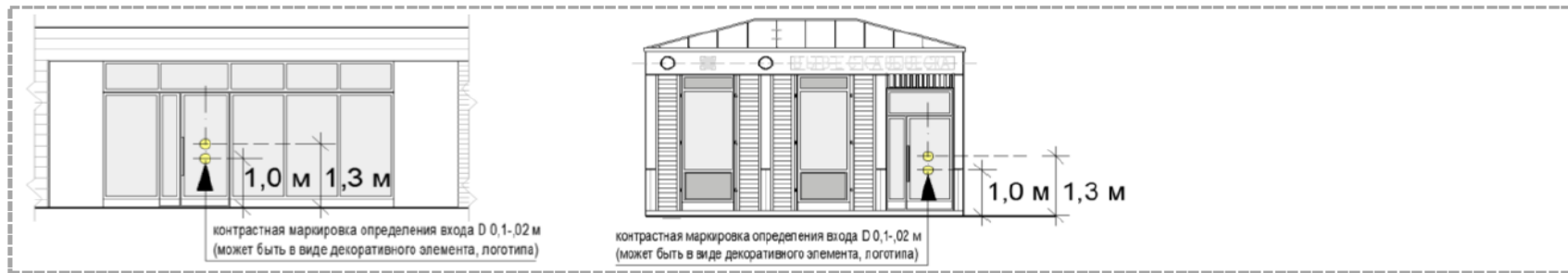


Рисунок № 10

«Внешний вид общественных туалетов нестационарного типа»

