



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
НАРО-ФОМИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ

от 16.11.2021 № 5/71

г. Наро-Фоминск

**Об утверждении изменений, 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**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 28.12.2009 № 381-ФЗ «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации», Законом Московской области от 24.12.2010 № 174/2010-ОЗ «О государственном регулировании торговой деятельности в Московской области», Законом Московской области от 30.12.2014 № 191/2014-ОЗ «О регулировании дополнительных вопросов в сфере благоустройства в Московской области», распоряжением Министерства благоустройства Московской области от 05.02.2021 № 10Р-5 «Об утверждении методических рекомендаций «Региональный стандарт внешнего вида нестационарных строений, сооружений на территории Московской области», руководствуясь Уставом Наро-Фоминского городского округа Московской области, Совет депутатов Наро-Фоминского городского округа Московской области **решил:**

1. Утвердить прилагаемые изменения, 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 (в редакции от 10.11.2020 № 5/54).
2. Опубликовать настоящее решение в периодическом печатном издании газете «Основа» и сетевом издании «Официальный сайт органов местного самоуправления Наро-Фоминского городского округа» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.
3. Настоящее решение вступает в силу с даты его официального опубликования.

**Глава
Наро-Фоминского
городского округа**

**И.о. Председателя
Совета депутатов
Наро-Фоминского городского округа**

Р.Л. Шамнэ



В.В. Макаренков

000199

**Изменения, 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**

1. Статью 4 дополнить абзацами следующего содержания:

«нестационарный торговый объект – торговый объект, представляющий собой временное сооружение или временную конструкцию, не связанные прочно с земельным участком вне зависимости от наличия или отсутствия подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, в том числе передвижное сооружение;

нестационарные строения, сооружения – элементы благоустройства; один из видов некапитальных строений, сооружений; временные сооружения (конструкции) нестационарных торговых объектов, благоустраиваемые на местах размещения нестационарных торговых объектов для осуществления торговой деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации; предназначены (используются) для выкладки, демонстрации товаров, обслуживания покупателей и проведения денежных расчетов с покупателями при продаже товаров; не имеют прочной связи с землей вне зависимости от наличия или отсутствия подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения; имеют конструктивные характеристики, позволяющие без несоразмерного ущерба назначению, без изменения основных характеристик осуществить (неоднократно) его перемещение, демонтаж, сборку; предназначены (используются) всеми категориями населения, в том числе маломобильными группами населения и инвалидами, имеющими намерение приобрести (приобретающими) товары;

схема размещения нестационарных торговых объектов – документ, состоящий из текстовой и графической частей, содержащий: адресные ориентиры, вид и специализацию нестационарных торговых объектов, в том числе тип нестационарного строения, сооружения; форму собственности земельных участков, на которых будут расположены нестационарные торговые объекты; период размещения нестационарных торговых объектов; информацию о возможности размещения нестационарных торговых объектов малого и среднего предпринимательства; графическая часть схемы в виде карты-схемы генерального плана городского округа (М 1:5000) и (или) карт-схем отдельных элементов планировочной структуры городского округа с отображением мест размещения нестационарных торговых объектов с указанием их площади;

киоск – нестационарное строение, сооружение, оснащенное торговым оборудованием, с замкнутым помещением без торгового зала (помещения для обслуживания покупателей) и помещений для хранения товаров, рассчитанное на одно рабочее место продавца, на площади которого хранится товарный запас;

павильон – нестационарное строение, сооружение, оснащенное торговым залом (помещением для обслуживания покупателей) и помещением (помещениями) для хранения товарного запаса, рассчитанное на одно или несколько рабочих мест;

палатка – нестационарное строение, сооружение, оснащенное прилавком, с внутренним пространством, не замкнутым со стороны прилавка, без торгового зала (помещения для обслуживания покупателей) и помещений для хранения товаров; рассчитана на одно или несколько рабочих мест продавцов и товарного запаса на один день торговли;

торговая галерея – комплекс оснащенных торговым оборудованием однотипных модулей киосков или однотипных павильонов;

павильон специализированного нестационарного торгового объекта для организации реализации продукции сельскохозяйственных товаропроизводителей (специализированный павильон) – оснащенное торговым оборудованием строение, в котором 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;

отходы строительства, сноса зданий и сооружений, в том числе грунты – остатки сырья, материалов, изделий, иных продуктов строительства, образующиеся при строительстве, реконструкции, разрушении, сносе, разборке, ремонте зданий, сооружений, инженерных коммуникаций, промышленных объектов, дорожно-мостового строительства и благоустройства, включая высвобождаемые грунты, а также при проведении ремонтно-отделочных работ в помещениях, за исключением новых строительных материалов, не использованных в процессе указанных работ.».

2. Абзац пятый пункта «б» части 1 статьи 6 исключить.

3. Дополнить статьей 6.1 следующего содержания:

«Статья 6.1. Требования к архитектурно-художественному облику в части требований к внешнему виду нестационарных строений, сооружений

1. Требования к внешнему виду нестационарных строений, сооружений не распространяются на:

отношения, связанные с размещением нестационарных торговых объектов на ярмарках; размещение нестационарных торговых объектов при проведении праздничных и иных массовых мероприятий, имеющих краткосрочный характер;

объекты, требования к содержанию, сохранению и использованию которых установлены Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

объекты обороны, обеспечения вооруженных сил и сопутствующей инфраструктуры, размещаемые (используемые) для обеспечения деятельности указанных объектов;

объекты электросетевого хозяйства, линии электропередачи, линии и сооружения связи (в том числе антенно-мачтовые и линейно-кабельные), трубопроводы, автомобильные дороги;

автомобильные дороги, искусственные дорожные сооружения, элементы обустройства автомобильных дорог, защитные устройства автомобильных дорог, в отношении которых осуществляется дорожная деятельность в соответствии с требованиями Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

общественные территории (общественные пространства), благоустраиваемые в соответствии с архитектурно-планировочными концепциями общественных территорий (общественных пространств);

элементы благоустройства на территориях объектов капитального строительства, внешний вид которых подтвержден свидетельством о согласовании архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства на территории Московской области;

nestационарные строения, сооружения, информация о колористическом решении внешних поверхностей которых и используемых отделочных материалах указана в паспорте колористического решения фасадов зданий, строений, сооружений, ограждений.

2. Требования к внешнему виду нестационарных строений, сооружений устанавливаются:

рекомендуемыми (не обязательными) для:

существующих нестационарных строений, сооружений, мест размещения нестационарных торговых объектов, в отношении которых не планируются изменения

внешнего вида, не нарушены требования к содержанию и соблюдению чистоты внешних поверхностей;

обязательными:

при изменении внешнего вида и установки новых нестационарных строений, сооружений, иных объектов благоустройства и элементов благоустройства мест размещения нестационарных торговых объектов;

оформлении паспортов колористических решений фасадов нестационарных строений, сооружений;

включении новых мест размещения нестационарных торговых объектов в схемы размещения нестационарных торговых объектов на территории городского округа, заключении договоров на право размещения нестационарных торговых объектов.

3. При проектировании, размещении (установке, изменении), сносе (демонтаже), восстановлении, ремонте, текущем ремонте, содержании нестационарных строений, сооружений подлежат соблюдению:

Закон Московской области от 30.12.2014 № 191/2014-ОЗ «О регулировании дополнительных вопросов в сфере благоустройства в Московской области»;

распоряжение Министерства сельского хозяйства и продовольствия Московской области от 13.10.2020 № 20РВ-306 «О разработке и утверждении органами местного самоуправления муниципальных образований Московской области схем размещения нестационарных торговых объектов и Методических рекомендаций по размещению нестационарных торговых объектов на территории муниципального образования Московской области»;

распоряжение Министерства благоустройства Московской области от 05.02.2021 № 10Р-5 «Об утверждении методических рекомендаций «Региональный стандарт внешнего вида нестационарных строений, сооружений на территории Московской области»;

Правила благоустройства территории Наро-Фоминского городского округа;

Порядок размещения и эксплуатации нестационарных торговых объектов, установленный Администрацией Наро-Фоминского городского округа;

Административный регламент предоставления муниципальной услуги «Согласование проектных решений по отделке фасадов (паспортов колористических решений фасадов) зданий, строений, сооружений, ограждений».

4. Нестационарные строения, сооружения, размещенные до утверждения требований к внешнему виду в настоящих Правилах, подлежат демонтажу (сносу) после окончания срока, установленного договором на размещение нестационарного торгового объекта.

5. Благоустройство нестационарных строений, сооружений без приспособления для беспрепятственного доступа к ним и использования их инвалидами и другими маломобильными группами населения не допускается.

6. Перечень типов нестационарных строений, сооружений – временных сооружений (конструкций) нестационарных торговых объектов, размещаемых на местах размещения нестационарных объектов для осуществления торговой деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации, включает следующие: киоск, павильон, палатка (рисунок № 1 «Типы нестационарных строений, сооружений» Приложения № 10 к настоящим Правилам).

7. Виды нестационарных торговых объектов с объектами и элементами благоустройства определены в Таблице № 1 «Объекты и элементы благоустройства нестационарных торговых объектов» Приложения № 10 к настоящим Правилам. Установка видов нестационарных торговых объектов не представленных в таблице № 1 «Объекты и элементы благоустройства нестационарных торговых объектов» Приложения № 10 к настоящим Правилам не предусмотрена на территории городского округа.

8. Элементы благоустройства нестационарного строения, сооружения, которые должны быть расположены в пешеходной доступности от нестационарного строения, сооружения:

контейнерная площадка на расстоянии не более 800 м;

не менее чем одно место для стоянки инвалидов на расстоянии не более 100 м 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.

9. Не допускается размещение нестационарных строений, сооружений:
 - на дорожном полотне (дорожном покрытии);
 - на разделительных полосах и обочинах улиц, дорог и проездов;
 - на пешеходной части пешеходных коммуникаций, велокоммуникациях, в пределах треугольников видимости, на газонах, травяных и мягких покрытиях (без устройства специального настила);
 - на отстойно-разворотных площадках, посадочных площадках остановочных пунктов, детских игровых площадках, контейнерных площадках;
 - в охранных зонах трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов), объектов электросетевого хозяйства, объектов централизованной системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведения;
 - на люках смотровых колодцев, дождеприемниках ливнесточных колодцев, дренажных траншеях, иных элементах отведения и очистки поверхностных стоков;
 - на расстояниях менее 5 м от стволов деревьев, менее 1,5 м от внешних границ крон кустарников, менее 20 м от окон жилых помещений, менее 2,2 м от нижних площадок входных групп входов для посетителей в здания, строения, сооружения общественного и жилого назначения, менее 4 м от опор освещения и отдельно стоящих рекламных конструкций;
 - на стоянках автомобилей и других мототранспортных средств, парковках;
 - на площадках для выгула животных, дрессировки собак;
 - на дворовых территориях;
 - на расстоянии менее 25 м от входов на территорию и непосредственно вдоль ограждения территории объектов социальной инфраструктуры.

Ограничение видимости дорожных знаков и светофоров при благоустройстве некапитальных строений, сооружений не допускается.

10. Внешний вид нестационарных строений, сооружений подлежит согласованию с уполномоченным органом местного самоуправления в порядке, установленном административным регламентом предоставления муниципальной услуги «Согласование проектных решений по отделке фасадов (паспортов колористических решений фасадов) зданий, строений, сооружений, ограждений»:

1) собственниками (правообладателями) земельных участков, на которых планируются изменения или установка нестационарных строений, сооружений, при их расположении вдоль территорий, приоритетных для архитектурно-художественного облика городского округа:

общественные территории, «вылетные» магистрали (при наличии), иные территории общего пользования;

водные объекты общего пользования, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, являющиеся общедоступными водными объектами: реки, каналы, озера, водохранилища, а также пруды и обводненные карьеры на общественных территориях;

территории объектов культурного наследия с исторически связанными с ними территориями;

территории объектов социальной инфраструктуры (объектов образования, здравоохранения, социальной защиты, культуры, физкультуры и спорта);

территории объектов религиозного использования;

территории объектов, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги;

территории въездных групп, мемориальных комплексов, скульптурно-архитектурных композиций, монументально-декоративных композиций;

2) собственниками (правообладателями) земельных участков, на которых планируется нанесение изображений на нестационарные строения, сооружения.

11. Согласование внешнего вида нестационарных строений, сооружений, размещаемых на основании договоров на право размещения нестационарного торгового объекта в соответствии со схемой размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа, не требуется.

12. Внешний вид элементов благоустройства, объектов благоустройства мест размещения нестационарных торговых объектов, в том числе нестационарных строений, сооружений, размещаемых на основании договоров на право размещения нестационарного торгового объекта в соответствии со схемой размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа, должен соответствовать требованиям к внешнему виду, установленному настоящими Правилами.

13. В целях обеспечения привлекательности архитектурно-художественного облика территорий городского округа при изменении внешнего вида внешних поверхностей нестационарных строений, сооружений не допускаются:

1) для архитектурно-строительных изделий, архитектурного декора:

окрашивание без снятия старых красочных слоев, без восполнения дефектов элементов названных изделий и декора;

2) при облицовке (отделке) внешних поверхностей:

силикатный кирпич и бетонные блоки без финишной отделки, имитации дикого, колотого камня из бетона и цемента;

пластиковый сайдинг, полиуретановый декор, арматура, крупные фракции штукатурки "фактурная "шуба" и "короед";

профнастил непоэлементной сборки с высотой профиля более 20 мм, нашельники на стыках панелей;

3) для скатной кровли, козырьков, навесов профнастил с высотой профиля более 20 мм, мягкая черепица, ондулин, шифер, металлическая и песчано-цементная черепица, сланцевая кровля, сотовый или профилированный поликарбонат;

4) для подшивки кровли поливинилхлоридные софитные панели, сайдинг, фанера, вагонка;

5) белые пластиковые откосы, окна, двери, витрины и витражи;

6) тонировка пленкой и фотопечать с непрозрачностью более 50%;

7) стилизация под сельскую архитектуру (ранчо, фермы, хуторы, мазанки), средневековые замки и крепости.

14. Оформление паспортов колористических решений фасадов нестационарных строений, сооружений при несоблюдении требований, обеспечивающих привлекательность архитектурно-художественного облика городского округа, не допускается.

15. Изменение внешнего вида нестационарных строений, сооружений, установленных на основании договоров на право размещения нестационарного торгового объекта в соответствии со схемой размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа, не допускается.

16. При содержании и иных работах на внешних поверхностях нестационарных строений, сооружений не допускаются:

1) эксплуатационные деформации внешних поверхностей:

растрескивания (канелюры), осыпания, трещины, плесень и грибок, пятна выгорания цветового пигмента, коробления, отслаивания, коррозия, высолы, потеки, пятна ржавчины, пузыри, свищи, обрушения, провалы, крошения, пучения, расслаивания, дыры, пробоины, заплаты, вмятины, выпадение облицовки и креплений, иные визуально воспринимаемые разрушения облицовки, фактурного и красочного (штукатурного) слоев;

2) разрушение архитектурно-строительных изделий, архитектурного декора:

деструкции гипсового материала, обнажения крепежных элементов, утраты материала и (или) лакокрасочного слоя, потеря пластики декора из-за многослойных окрашиваний

и (или) окрашиваний без восполнения дефектов элементов названных изделий и декора;

3) загрязнения, сорная растительность;

4) короба, кожухи, провода, розетки на остеклении, на архитектурно-строительных изделиях и архитектурном декоре, не закрепленные, не соответствующие цвету фасада;

5) рекламные конструкции:

самовольно размещенные, эксплуатируемые после окончания срока договора на установку, эксплуатируемые после аннулирования ранее выданного разрешения, эксплуатируемые с нарушением требований к установке и эксплуатации;

6) средства информации:

самовольно размещенные, эксплуатируемые после окончания срока согласования размещения информации, эксплуатируемые с нарушением дизайн-проекта, в соответствии с которым получено согласование размещения информации;

7) сезонные (летние) кафе вдоль внешней поверхности строения, сооружения: самовольно размещенные, эксплуатируемые с нарушением требований к эксплуатации;

8) самовольно установленные цветочные ящики с внешней стороны окон;

9) объекты, установленные на внешних поверхностях строений, сооружений, ставящие под угрозу обеспечение безопасности в случае их падения;

10) вандальные изображения;

11) нарушение внешнего вида, установленного паспортом колористического решения фасадов некапитальных строений, сооружений;

12) размещение наружных блоков кондиционеров и антенн на архитектурных деталях, элементах декора, а также их крепление, ведущее к повреждению архитектурных поверхностей;

13) отсутствие визуальных средств информации, специализированных элементов, размещаемых на внешних поверхностях нестационарных строений, сооружений для обеспечения беспрепятственного доступа маломобильных групп населения.

17. Нестационарные строения, сооружения подлежат демонтажу (сносу) в случаях:

несоответствия типу нестационарного строения, сооружения, установленному в договоре на право размещения нестационарного торгового объекта;

недоступности (ограничения) для использования по назначению (обслуживания, проведения денежных расчетов при продаже товаров, демонстрации товаров) всеми категориями населения, в том числе ограничения (не приспособления) для беспрепятственного доступа к нестационарным строениям, сооружениям и использования их инвалидами и другими маломобильными группами населения;

несоответствия параметрам, установленным договором на право размещения нестационарного торгового объекта или паспортом колористического решения фасадов некапитальных строений, сооружений.

18. Выявление нарушений, демонтаж (снос) самовольных (незаконно размещенных) строений, сооружений на земельных участках, находящихся в муниципальной собственности, землях, государственная собственность на которые не разграничена, а также нестационарных строений, сооружений, подлежащих демонтажу (сносу), осуществляются в соответствии с порядком, установленным Администрацией Наро-Фоминского городского округа.

19. Требования к внешнему виду нестационарных строений применяются ко всем типам существующим типам застройки территории городского округа.

20. Требования к внешнему виду нестационарных строений, сооружений:

1) Киоск (Приложение № 11 к настоящим Правилам):

без торгового зала (без доступа покупателей в строение);

с одним входом для продавца:

ширина дверного проема в свету - 0,9-1,2 м;

без поднятой входной площадки, лестницы, пандуса (вход непосредственно с твердого покрытия площадки киоска);

с оконным (витринным) проемом для реализации товара;

с одним помещением, рассчитанным на одно рабочее место продавца и хранение

товарного запаса;

хранение товарного запаса:

выделенная, организованная зона, визуально скрытая от проема для реализации товара (личные вещи продавцов, тару, иную упаковку, мусор, урны размещать в зоне видимости покупателей через оконные или витринные проемы, а также около киоска не допускается);

типы киосков в зависимости от площади помещения:

малый - площадь помещения 2,0-9,0 кв. м;

большой - площадь помещения 9,0-30,0 кв. м;

минимальная высота помещения - не менее 2,7 м;

максимальная высота киоска от уровня земли - 4,0 м;

инженерно-техническое обеспечение:

подключение к энергосети (внешнее и внутреннее освещение, отопление, торговое оборудование);

водоотведение ливневых стоков;

кондиционирование;

водоснабжение привозной водой, отопление электрическое;

демонстрация товара на улице не допускается (могут быть размещены выносное холодильное оборудование и (или) торговый автомат (вендинговый автомат), в этом случае их размер должен быть добавлен в размер места размещения нестационарного торгового объекта).

2) Павильон (Приложение № 12 к настоящим Правилам):

с не менее чем двумя помещениями, рассчитанными на не менее чем одно рабочее место продавца и хранение товарного запаса:

торговым залом (с доступом покупателей внутрь);

помещением (помещениями) для хранения товарного запаса;

с не менее чем двумя входами:

входом для продавца (в помещения хранения товарного запаса (ширина дверного проема в свету не менее 0,9 м);

входом для покупателей (в торговый зал (ширина дверного проема в свету не менее 1,2 м);

хранение товарного запаса:

помещение хранения товарного запаса не должно просматриваться из торгового зала (в большом павильоне должно быть отделено от торгового зала дверью);

в помещении хранения должна быть выделена зона загрузки, оперативного хранения (личные вещи продавцов, тару, иную упаковку, мусор, урны размещать в зоне видимости покупателей через оконные или витринные проемы, а также около павильона не допускается);

типы павильонов в зависимости от площади объекта (в границах наружных стен): малый - 18-35 кв. м;

большой - 35-50 кв. м;

минимальная высота помещений (от пола до потолка):

торгового зала - не менее 3,0 м;

иных помещений - не менее 2,7 м (в обособленных помещениях хранения допускается понижение высоты до 2,2 м);

минимальные габариты проходов для покупателей в торговом зале:

при круговом движении - не менее 1,5 м;

при тупиковом движении (периметральном размещении прилавков) - не менее 1,8 м;

инженерно-техническое обеспечение:

подключение к энергосети (внешнее и внутреннее освещение, отопление, торговое оборудование);

водоотведение ливневых стоков;

кондиционирование;

водоснабжение привозной водой, отопление электрическое;

демонстрация товара на улице не допускается (могут быть размещены выносное

холодильное оборудование и (или) торговый автомат (вендиговый автомат), в этом случае их размер должен быть добавлен в размер места размещения нестационарного торгового объекта).

3) Торговая галерея (Приложение № 13 к настоящим Правилам):

варианты возможного состава торговой галереи: не более 10 специализированных малых киосков (не более 5 киосков в 1 ряду) не более 10 специализированных больших киосков (не более 5 киосков в 1 ряду)/не более 10 малых павильонов (не более 5 павильонов в 1 ряду)/не более 10 больших павильонов (не более 5 павильонов в 1 ряду);

варианты пространственного решения торговой галереи: двухстороннее симметричное расположение нестационарных строений, сооружений/одностороннее расположение отдельно размещаемых нестационарных строений, сооружений с сезонными конструкциями для дополнительного обслуживания питанием и отдыха;

максимальная протяженность торговой галереи - не более 52 м;

максимальная суммарная площадь всех нестационарных строений, сооружений торговой галереи - не более 500 кв. м;

проход для покупателей между рядами нестационарных строений, сооружений:

освещенный объектами (средствами) наружного освещения в вечерне-ночное время;

со светопроницаемой крышей для защиты посетителей от осадков;

транзитный, беспрепятственный для доступа всех категорий населения (сужения, тупики, иные преграды не допускаются);

ширина прохода (расстояние между стенами нестационарных строений сооружений) - не менее 2,0 м;

высота прохода (от отметки покрытия до нижнего края нижней выступающей конструкции крыши) - не менее 4,5 м;

инженерно-техническое обеспечение:

подключение к энергосети (внешнее и внутреннее освещение, отопление, торговое оборудование);

водоотведение ливневых стоков;

кондиционирование;

водоснабжение привозной водой, отопление электрическое;

демонстрация товара на улице не допускается (могут быть размещены выносное холодильное оборудование и (или) торговый автомат (вендиговый автомат), в этом случае их размер должен быть добавлен в размер места размещения нестационарного торгового объекта без сокращения минимальной ширины прохода).

4) Павильон специализированного нестационарного торгового объекта для организации реализации продукции сельскохозяйственных товаропроизводителей – специализированный павильон (Приложение № 14 к настоящим Правилам):

с не менее чем двумя помещениями, рассчитанными на не менее чем одно рабочее место продавца и хранение товарного запаса:

с торговым залом (залами) с доступом покупателей внутрь (торговым залом может быть оранжерея для продажи продукции цветоводства, саженцев деревьев и кустарников);

с помещением (группой помещений) для хранения товарного запаса;

с не менее чем двумя входами: входом для продавца (в помещения хранения товарного запаса (ширина дверного проема в свету не менее 0,9 м) и входом для покупателей (в торговый зал (ширина дверного проема в свету не менее 1,2 м);

хранение товарного запаса – помещение хранения товарного запаса не должно просматриваться из торгового зала (в большом специализированном павильоне должно быть отделено от торгового зала дверью); в помещении хранения должна быть выделена зона загрузки, оперативного хранения (личные вещи продавцов, тару, иную упаковку, мусор, урны размещать в зоне видимости покупателей через оконные или витринные проемы, а также около специализированного павильона не допускается).

Типы специализированных павильонов в зависимости от площади (в границах наружных стен):

малый - 50-100 кв. м;

большой - 100-150 кв. м;

минимальная высота помещений (от пола до потолка):

торгового зала - не менее 3,0 м (при площади торгового зала более 100 кв.м высота не менее 4,2 м);

иных помещений - не менее 2,7 м (в обособленных помещениях хранения допускается понижение высоты до 2,2 м).

Минимальные габариты проходов для покупателей в торговом зале:

при круговом движении - не менее 1,5 м;

при тупиковом движении (периметральном размещении прилавков) - не менее 1,8 м;

инженерно-техническое обеспечение:

подключение к энергосети (внешнее и внутреннее освещение, отопление, торговое оборудование):

водоотведение ливневых стоков;

кондиционирование;

водоснабжение привозной водой, отопление электрическое.

Демонстрация товара на улице не допускается.

Площадка оперативной загрузки (площадка перед погружочными воротами) для больших специализированных павильонов не менее 3,0 x 3,0 м (ворота только рулонные).

Складирование тары, иной упаковки, мусора, контейнеров (бункеров) на площадке не допускается.

5) Палатка (Приложение № 15 к настоящим Правилам):

без торгового зала (без доступа посетителей в строение);

с одним входом для продавца:

ширина дверного проема в свету - 0,9-1,2 м;

без поднятой входной площадки, лестницы, пандуса (вход непосредственно с твердого покрытия площадки палатки);

с незастекленным проемом для реализации, демонстрации товара;

с одним внутренним пространством (помещением), рассчитанным на одно или несколько рабочих мест продавцов и товарного запаса на один день торговли;

хранение товарного запаса:

выделенная, организованная зона, максимально визуально скрытая от проема для реализации товара (личные вещи продавцов, тару, иную упаковку, мусор, урны размещать в зоне видимости покупателей через проемы, а также около палатки не допускается);

типы палаток:

жесткая (из строительных материалов);

мягкая (тканевая);

минимальная высота внутреннего пространства (помещения) - не менее 2,7 м;

максимальная высота палатки от уровня земли - 4,0 м;

инженерно-техническое обеспечение:

подключение к энергосети (внешнее и внутреннее освещение, торговое оборудование);

размеры палатки-модуля:

минимальный габарит - 2,0 x 2,0 м;

максимальный габарит квадратной - 3,0 x 3,0 м, прямоугольной - 3,0 x 4,0 (где 4,0 м - длина стороны с незастекленным проемом);

допустимо увеличением рабочего (внутреннего) пространства жесткой палатки способом размещения палаток-модулей совместно в виде блока модулей (блоки модулей мягкой палатки не допускаются):

минимальная длина блока модулей - не более 4,0 м (для модулей 2,0 x 2,0 м), не более 9,0 м (для модулей 3,0 x 3,0 м), не более 12,0 м (для модулей 3,0 x 4,0 м);

максимальная ширина блока модулей - не более 4,0 м (для модулей 2,0 x 2,0 м), не более 6,0 м (для модулей 3,0 x 3,0 м, 3 x 4 м);

максимальная общая площадь блока модулей - не более 16,0 м (для модулей

2,0 x 2,0 м), не более 54,0 м (для модулей 3,0 x 3,0 м);
не более 72,0 м (для модулей 3,0 x 4,0 м).

Демонстрация товара на улице не допускается.

Общие требования к средствам информации на ткани мягкой палатки:

все информационно-декоративные элементы (декор) выполняются методом сублимационной печати на оборудовании производителя палаток;

все информационно-декоративные элементы (декор) располагаются строго на центральной оси палатки;

все информационно-декоративные элементы (декор) выполняются в избранной цветовой гамме (один цвет), всего для мягкой палатки могут быть использованы не более 2 цветов;

высота букв, используемых в декоре, - 160 мм;

габариты декоративного элемента (логотипа) не должны превышать 600 x 600 мм;

материал ткани мягкой палатки:

акрил (рекомендуется (дополнительно: со специальным тефлоновым покрытием и антигрибковой пропиткой);

полиэстер (допускается (дополнительно: с акриловым лаком и антигрибковой пропиткой);

материал каркаса мягкой палатки:

металл, композитные материалы (поверхность с декоративным слоем, устойчивым к атмосферным и механическим воздействиям, неоднократному мытью агрессивными растворами и щетками).

6) Пункт быстрого питания с площадкой сезонного (летнего) кафе (Приложение № 16 к настоящим Правилам).

Пункт быстрого питания с площадкой сезонного (летнего) кафе - комплекс из 2 временных строений (конструкций), состоящий из павильона (киоска) и оборудованной площадки сезонного (летнего) кафе.

Типы оборудованных площадок сезонных (летних) кафе:

до 10 мест;

10-26 мест;

26-50 мест (размещение только с павильоном);

внешний вид временных строений (сооружений) пунктов быстрого питания с площадкой сезонного (летнего) кафе принимается в соответствии с внешним видом киосков (павильонов).

Варианты оборудованных площадок кафе в зависимости от вида устройств для защиты от дождя и солнечных лучей: открытая площадка/площадка с однокупольными зонтами/площадка с многокупольными зонтами/площадка с двухсторонней маркизой/площадка со сборно-разборной перголой. Допускается совмещение устройств на одной площадке.

Размещение пергол не допускается вдоль фасадов исторических зданий; непосредственно между проезжей частью и фасадами зданий, строений, сооружений; непосредственно между проезжей частью и ограждениями индивидуальной жилой застройки.

Материал каркаса устраиваемых зонтов, пергол: металл, композитные материалы, дерево (поверхность с декоративным слоем, устойчивым к атмосферным и механическим воздействиям, неоднократному мытью агрессивными растворами и щетками).

Материал натяжной мягкой (тканой) части для зонтов, пергол:

акрил (рекомендуется (дополнительно: со специальным тефлоновым покрытием и антигрибковой пропиткой);

полиэстер (допускается (дополнительно: с акриловым лаком и антигрибковой пропиткой).

Не допускается крепление натяжной части (маркиз) к фасадам, деревьям, кустарнику, ограждениям, опорам освещения, иным элементам, не являющимся специально установленными на технологическом настите перголами.

Покрытие площадки сезонного (летнего) кафе с количеством мест 10 и более - технологический настил, располагаемый:

на твердых покрытиях;

на мягких покрытиях (грунтовых, травяных, щебеночных и т.п.) при условии доступа на технологический настил только с твердого покрытия;

покрытие площадки сезонного (летнего) кафе с количеством мест менее 10 - твердое покрытие или технологический настил.

7) Объект реализации сельскохозяйственных и декоративных кустов и растений (Приложение № 17 к настоящим Правилам):

Состоит из комплекса временных строений (конструкций), состоящего из павильона (специализированного павильона, киоска) и оборудованного площадки экспонирования растений.

Типы оборудованных садовых центров:

малый – площадка для экспонирования растений до 300 кв. м с продажей деревьев, кустарников, растений, за исключением взрослых, полностью сформированных деревьев, высота которых превышает 2 метра, сопутствующих товаров;

большой – площадка для экспонирования растений 300 - 800 кв. м с продажей деревьев, кустарников, растений, сопутствующих товаров.

Состав площадок объекта реализации сельскохозяйственных и декоративных кустов и растений: административная площадка с нестационарным строением (сооружением); экспозиционная площадка; декоративная площадка.

Состав экспозиционной площадки: прикопочная площадка (площадки) - экспонирование растений путем временного хранения в грунте без контейнеров; площадка (площадки) растений в контейнерах - экспонирование растений путем временного хранения в контейнерах; площадка (площадки) сопутствующих товаров; путь (пути) движения пешеходов (главный (не менее 2,0 м), второстепенные (не менее 1,2 м); технический проход (0,5-1,0 м); система наружного освещения; хозяйственная площадка с местом оперативного сбора мусора для переноса к контейнерной площадке, элементы инженерной инфраструктуры для организации полива, нестационарный общественный туалет (при его отсутствии на расстоянии более 100 м).

Покрытия площадок и дорожек объекта реализации сельскохозяйственных и декоративных кустов и растений:

прикопочная площадка - мягкое (грунтовое);

площадка растений в контейнерах - твердое покрытие и (или) резиновое (синтетическое), и (или) деревянный настил;

площадка сопутствующего инвентаря - твердое покрытие и (или) деревянный настил;

административная площадка - твердое покрытие и (или) деревянный настил;

технические проходы - твердое покрытие и (или) отсев, резиновое (синтетическое), и (или) деревянный настил;

пути пешеходного движения, хозяйственная площадка, площадка для посетителей - твердое покрытие и (или) деревянный настил.

21. Требования к внешнему виду элементов благоустройства, размещаемых совместно с нестационарными строениями, сооружениями (Приложение № 18 к настоящим Правилам).

1) Средства размещения информации на нестационарном строении, сооружении:

вывески;

информационные доски;

элементы, составляющие вывески:

информационное поле (ИП) в виде отдельных букв, крепящихся без фонового основания непосредственно на фасад;

декоративно-художественные элементы (ДЭ);

виды информационных досок, допускаемых к размещению на НТО:

доска, содержащая информацию о зарегистрированном (юридическом) наименовании предприятия, организационно-правовой форме, о режиме работы предприятия;

меню;

доска для ежедневной информации (грифельная доска).

2) Оформление витрин нестационарных строений, сооружений:

витрина - обязательная остекленная часть фасадов нестационарных строений, сооружений (за исключением торговых палаток), которая дает возможность видеть со стороны улицы выкладку, демонстрацию товаров, декоративно-художественных элементов и информации, относимых к специализации нестационарных строений, сооружений, а также при необходимости процесс обслуживания покупателей;

витрина (остекление витрины, межвитринное пространство от остекления до помещения) должна содержаться в чистоте; не допускаются неисправные источники света, баннеры или непрозрачная пленка на остеклении, пыль, грязь, тара, битое стекло, поврежденные оборудование и инвентарь, пластик и иные материалы вместо остекления, ржавчина, трещины, заплаты, дыры, следы горения, визуально воспринимаемые разрушения фактурного и красочного (штукатурного) слоев отделки, запотевание, мерцающие панно, бегущая строка, вандальные изображения, решетки из арматуры;

при ремонтных работах, смене экспозиции межвитринного пространства остекление витрины должно быть закрыто однотонной непрозрачной плотной бумагой (картоном, тканью) с информацией о дате открытия;

межвитринные пространства должны своевременно оформляться по праздничной тематике в соответствии с перечнем государственных праздников, памятных и значимых дат, установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации, Московской области, городского округа.

3) Объекты (средства) наружного освещения нестационарных торговых объектов:

все нестационарные торговые объекты в вечерне-ночное (темное) время суток должны быть освещены энергосберегающими светильниками в часы работы и в нерабочее время (освещение витрины учитывается).

4) Контейнеры для мобильного озеленения мест размещения нестационарных торговых объектов должны быть прочными, лаконичной формы (квадрат, цилиндр и т.д.), серых оттенков (цвет, близкий к RAL 7037, или матовый металлик, камень, имитация камня из композита), без рисунков, высотой не более 60 см.

5) При каждом прилавке (киоски, палатки), входе для посетителей (павильоны, специализированные павильоны), возле нестационарных общественных туалетов, при входах и на площадках с доступом посетителей должны быть размещены универсальные урны (ориентировочный размер 560 x 360 x 1030 (Д x Ш x В);

Внешний вид урн:

цвет серый, приближенный к RAL 7037, или матовый металлик;

материал бака сталь, порошковая окраска в заводских условиях;

материал облицовки - сталь, порошковая окраска в заводских условиях (допускается вставка из деревянных или композитных ламелей).

6) Элементы, обеспечивающие доступность нестационарных строений, сооружений, в том числе для беспрепятственного доступа к ним и использования их инвалидами и другими маломобильными группами населения (далее - МГН):

в павильонах (специализированных павильонах), нестационарных общественных туалетах, на площадках с доступом посетителей как минимум один вход должен быть адаптирован для МГН;

основные элементы входов с адаптацией для МГН:

свободная зона перед входной дверью (пандусом, лестницей);

лестница, пандус, входная площадка;

дверное пространство;

свободная зона перед входной дверью (пандусом, лестницей), а также перед прилавком (для киосков, палаток) должны быть представлены в контрастно-рельефном виде:

путь должен быть показан рельефными полосами, а перед препятствиями - конусами;

напольные тактильные указатели могут быть представлены в виде тактильной плитки или специального универсального покрытия.

7) Для доступности незрячих и слабовидящих лестница должна быть оборудована

специальной контрастной маркировкой ступеней (первая и последняя ступени лестничного марша).

8) Обустройство входной двери (витрины с остеклением ниже 1,0 м от уровня земли):
ширина дверного проема не менее 1,2 м;
должна быть предусмотрена контрастная маркировка;
рекомендуются специальные тактильно-наглядные информационные таблички справа или слева от остекления с информацией о функции нестационарного строения, сооружения;
обязательна установка доводчика, рекомендуется автоматическая установка закрывания.

9) Иные элементы, обеспечивающие доступность для беспрепятственного доступа к ним и использования их МГН, выполняются в соответствии с СП 59.13330.2016 «Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».

10) Общественный туалет нестационарного типа:
общественный туалет нестационарного типа - мобильная туалетная кабина (мобильный туалетный модуль), размещаемый и оборудуемый в соответствии с санитарно-эпидемиологическими нормами и правилами при отсутствии стационарных общественных туалетов;

общественные туалеты нестационарного типа должны быть доступны для маломобильных групп населения;

общественные туалеты нестационарного типа планируют из расчетной нагрузки на санитарные приборы:

для мужчин (50% посетителей): один унитаз на 30 сотрудников, 60 посетителей; один писсуар на 18 сотрудников, 80 посетителей; один умывальник на четыре унитаза, но не менее одного умывальника на одну мобильную туалетную кабину;

для женщин (50% посетителей): один унитаз на 15 сотрудников, 30 посетителей; один умывальник на два унитаза, но не менее одного умывальника на одну мобильную туалетную кабину;

не допускается установка мобильных туалетных кабин из пластика (в том числе однослоистого пластика).».

4. Часть 2 статьи 13 изложить в следующей редакции:

«2. Не допускается размещение строений, некапитальных нестационарных сооружений, рекламных щитов, зеленых насаждений высотой более 0,5 м в пределах треугольника видимости наземного пешеходного перехода, определенного национальным стандартом Российской Федерации.».

5. Статью 14 признать утратившей силу.

6. Статью 60 дополнить частью 19 следующего содержания:

«19. Юридические лица (индивидуальные предприниматели), осуществляющие свою деятельность на территории городского округа, или физические лица при осуществлении обращения с отходами строительства, сноса зданий и сооружений, в том числе грунтами, обязаны соблюдать требования, установленные порядком обращения с отходами строительства, сноса зданий и сооружений, в том числе грунтами, на территории Московской области, утверждаемым уполномоченным центральным исполнительным органом государственной власти Московской области специальной компетенции, осуществляющим исполнительно-распорядительную деятельность на территории Московской области в сфере охраны окружающей среды (далее - Порядок обращения с отходами строительства и сноса).

Перемещение отходов строительства, сноса зданий и сооружений, в том числе грунтов, до объектов их обработки, обезвреживания, утилизации и размещения осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в соответствии с Порядком обращения с отходами строительства и сноса на основании разрешения на перемещение отходов строительства, сноса зданий и сооружений, в том числе грунтов, выданного исполнительным органом государственной власти Московской области специальной

компетенции, осуществляющим исполнительно-распорядительную деятельность на территории Московской области в сфере охраны окружающей среды.

Процедура, порядок выдачи и форма разрешения на перемещение отходов строительства, сноса зданий и сооружений, в том числе грунтов, устанавливаются уполномоченным центральным исполнительным органом государственной власти Московской области специальной компетенции, осуществляющим исполнительно-распорядительную деятельность на территории Московской области в сфере охраны окружающей среды.».

7. Часть 10 статьи 63 изложить в следующей редакции:

«10. С началом снегопада в первую очередь противогололедными средствами обрабатываются наиболее опасные для движения транспорта участки магистралей и улиц - крутые спуски, повороты и подъемы, мосты, эстакады, тоннели, тормозные площадки на перекрестках улиц и остановках общественного пассажирского транспорта, площади и площадки для посетителей общественных зданий, пешеходные коммуникации до входных площадок и входные площадки входов для посетителей общественных зданий и иные места массового посещения.».

8. Часть 8 статьи 64 признать утратившей силу.

9. Абзац третий части 2 статьи 65 изложить в следующей редакции:

«Выпас скота и птицы на территориях улиц, в полосе отвода автомобильных дорог, садах, скверах, лесопарках, рекреационных зонах муниципальных образований запрещается.».

10. Дополнить статьей 65.1 следующего содержания:

«Статья 65.1. Правила выгула домашних животных

1. Выгул домашних животных должен осуществляться при условии обязательного обеспечения безопасности граждан, домашних животных, сохранности имущества физических и юридических лиц.

2. Не допускается причинение ущерба чужому имуществу или здоровью человека физическим воздействием домашнего животного.

3. Владелец домашнего животного или лицо, осуществляющее выгул домашнего животного, за исключением собак-проводников, обязаны соблюдать следующие правила:

1) устранять загрязнения общественных мест, включая помещения общего пользования многоквартирных домов;

2) не допускать выгула домашних животных вне мест, определенных решением Администрации Наро-Фоминского городского округа для выгула домашних животных;

3) не допускать передвижения собак без поводка и намордника или иных средств контроля при пересечении проезжей части автомобильной дороги, в помещениях общего пользования многоквартирных домов, во дворах таких домов, на спортивных площадках, на территориях, прилегающих к образовательным и медицинским организациям, и иных общественных местах;

4) не допускать нахождения собак на детских площадках, на территориях дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций;

5) не допускать передвижения щенков в возрасте до трех месяцев и декоративных собак ростом до 25 сантиметров в холке в общественных местах без поводка;

6) не допускать оставления собак в общественных местах без присмотра.

4. Лицо, осуществляющее выгул домашнего животного, обязано не допускать повреждения и уничтожения домашними животными элементов объектов благоустройства территории, включая зеленые насаждения.

5. Свободный выгул домашних животных может осуществляться на территории, принадлежащей их владельцам на праве собственности или ином законном основании, огороженной способом, не допускающим самостоятельного выхода животного за ее пределы.».

11. Пункт «и» части 1 статьи 67 изложить в следующей редакции:

«и) по содержанию зеленых насаждений, расположенных в пределах полос отвода наземных линейных объектов, - на собственников (владельцев) линейных объектов, если иное не установлено федеральным законодательством;».

12. Абзац девятнадцатый статьи 73 дополнить словами «определяет места для выгула домашних животных;».

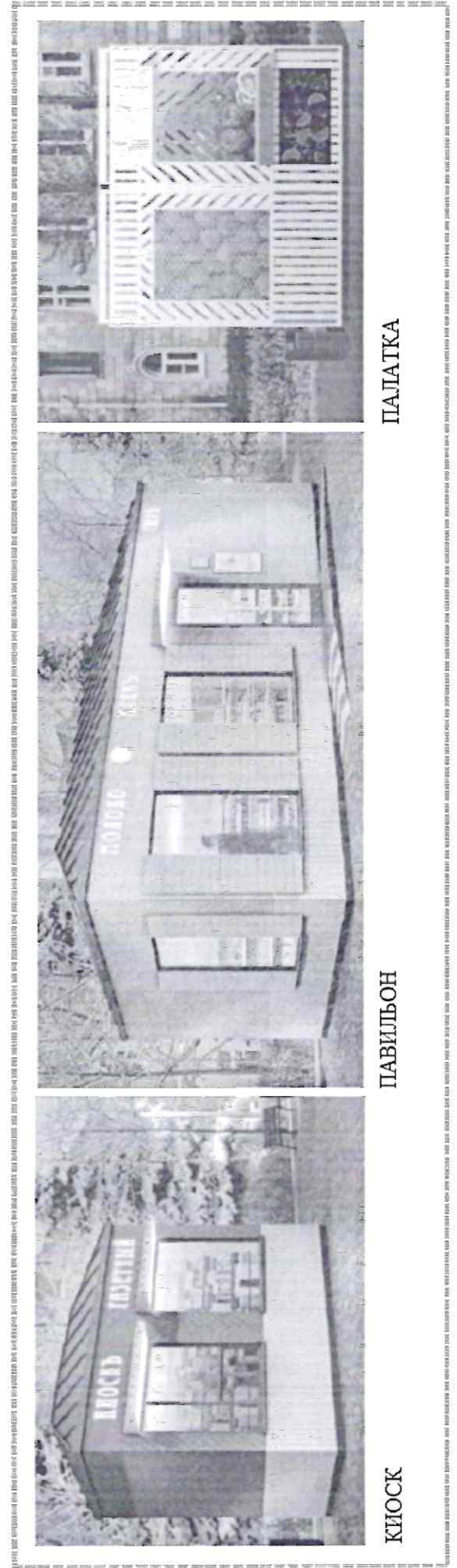
13. Дополнить Приложениями №№ 10-18 согласно Приложениям №№ 1-9 к настоящим Изменениям.

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 16.11.2021 № 5/71

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

Рисунок № 1

«Типы нестационарных строений, сооружений»



ПАЛАТКА

ПАВИЛЬОН

КИОСК

Таблица № 1

«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 <ul style="list-style-type: none"> • пешеходная коммуникация до входа • площадка с твердым (усовершенствованым) 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 • малые архитектурные формы • выносное холодильное оборудование, торговый автомат (вендинговый автомат) • общественный туалет нестационарного типа 	Павильон
2.	Киоск	<ul style="list-style-type: none"> • нестационарное строение, сооружение <ul style="list-style-type: none"> • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • площадка с твердым (усовершенствованым) 	<ul style="list-style-type: none"> • водные устройства • праздничное оформление • малые архитектурные формы • 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 • 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 (усовершенствованым) 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 • малые архитектурные 	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 времененной светопрозрачной кровлей, не несущей теплоизоляционную функцию</p>	<ul style="list-style-type: none"> • крыша (кровля) • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • площадка с твердым (усовершенствованн ым) 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) 	<p>формы</p> <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, специализирующийс я 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 (усовершенствованн ым) покрытием или деревянный настил • информационно- декоративная вывеска, информационная доска • урна • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • элементы, 	<ul style="list-style-type: none"> • водные устройства • праздничное оформление • малые архитектурные формы • выносное холодильное оборудование, торговый автомат (вендинговый автомат) • оборудованная площадка сезонного (летнего) кафе • общественный туалет нестационарного типа 	Киоск, павильон

		обеспечивающие 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	<ul style="list-style-type: none"> • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием или деревянный настил • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • урна 	<ul style="list-style-type: none"> • праздничное оформление 	-

	товара, оплата и выдача которого осуществляется с помощью технических приспособлений, не требующих непосредственного участия продавца	<ul style="list-style-type: none"> • освещение в вечерне-ночное время суток источниками света системы наружного освещения • 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 <ul style="list-style-type: none"> • пешеходная коммуникация до входа (прилавка) • площадка с твердым (усовершенствованым) 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 (усовершенствованым) 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.	<p>Объект мобильной торговли - нестационарный торговый объект, представляющий специализированный автомагазин, автолавку или иное специально оборудованное для осуществления розничной торговли транспортное средство</p>	<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 	
12.	<p>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</p>	<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 • малые архитектурные формы • общественный туалет нестационарного типа 	Павильон

	товаропроизводителями, в том числе осуществляющими деятельность на территории Московской области			
13.	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	<ul style="list-style-type: none"> • нестационарное строение, сооружение <ul style="list-style-type: none"> • 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"> • малые архитектурные формы • общественный туалет нестационарного типа 	Павильон
14.	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	<ul style="list-style-type: none"> • нестационарное строение, сооружение <ul style="list-style-type: none"> • пешеходная коммуникация до входа и по экспозиционной площадке • экспозиционная площадка и (или) декоративная площадка • площадка с твердым (усовершенствованным) покрытием • информационно-декоративная вывеска, 	<ul style="list-style-type: none"> • водные устройства • праздничное оформление • малые архитектурные формы • общественный туалет нестационарного типа 	Павильон, киоск

	<p>для реализации сельскохозяйственных и декоративных деревьев, кустов и растений и сопутствующих товаров</p>	<p>информационная доска</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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), вдоль ограждения • ограждение 		
--	---	--	--	--

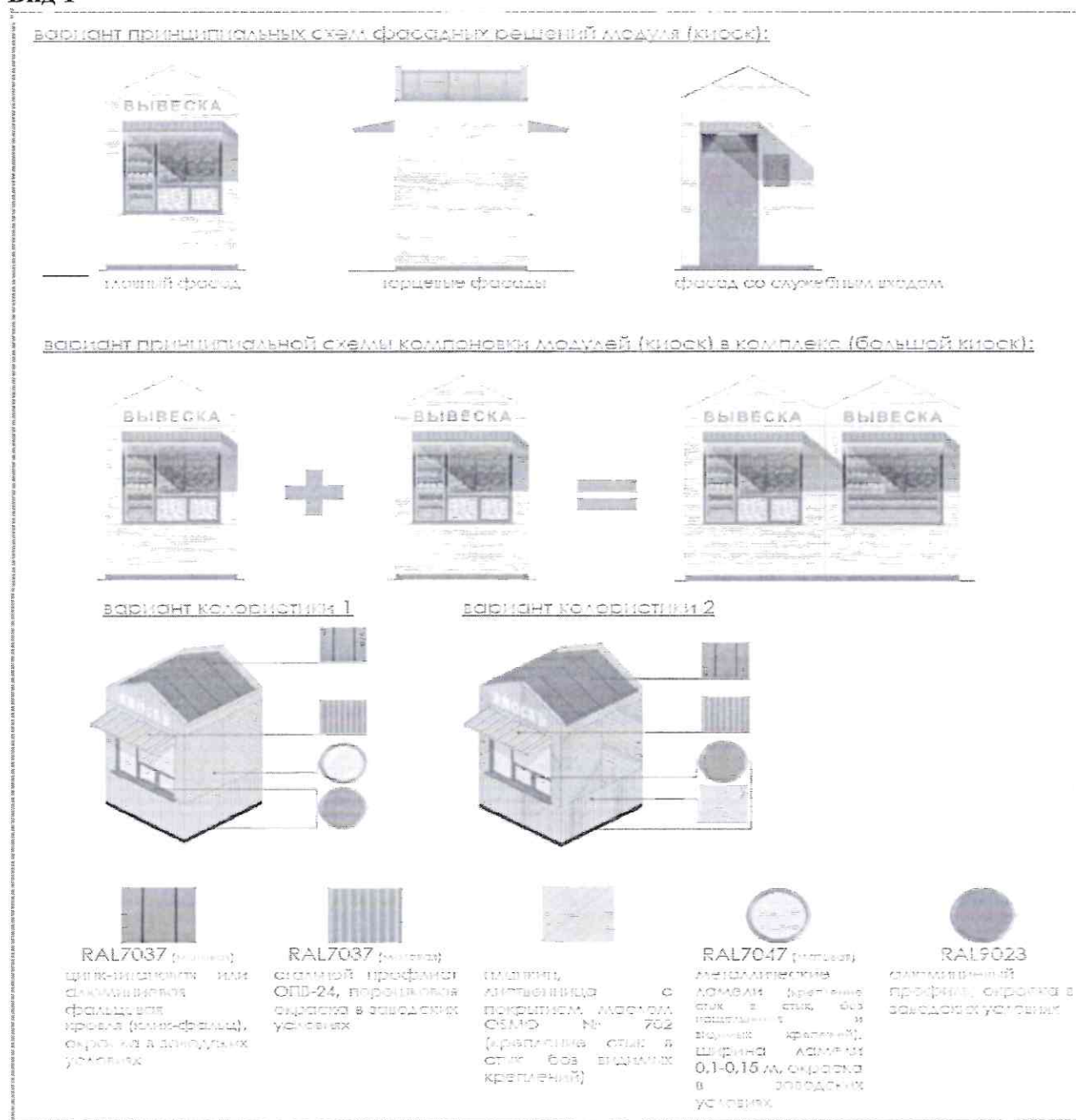
Приложение № 2
к Изменениям, которые вносятся
в Правила благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа,
утвержденные решением Совета депутатов
Наро-Фоминского городского округа
Московской области от 02.04.2019 № 11/33
от 16.11.2021 № 5/71

«Приложение № 11 к Правилам
благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа

Требования к внешнему виду нестационарных строений, сооружений КИОСК

Рисунок № 1

Вид 1



Вид 2

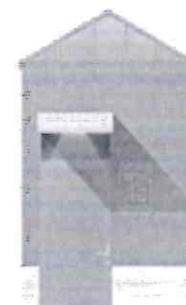
вариант принципиальных схем фасадных решений модуля (киоск):



главный фасад



торцевые фасады



фасад со служебным входом

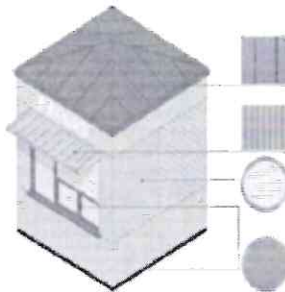
вариант принципиальной схемы компоновки модулей (киоск) в комплекс (большой киоск):



вариант колористики 1



вариант колористики 2



цинк-плакированная или
алюминиевая
фасадная кровля
(киоск-фасад)



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



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



RAL7047
(вариант 1)

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



RAL7037 RAL7023
(вариант 2)

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



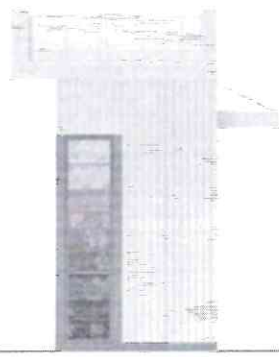
алюминиевый
профиль, окраска в
 заводских условиях

Вид 3

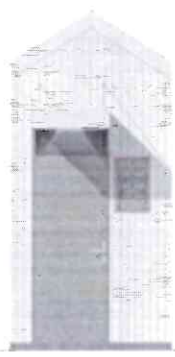
вариант по принципиальным схемам фасадных решений модуля (киоск):



главный фасад



торцевые фасады



фасад со служебным входом

вариант по принципиальной схеме композиции модулей (киоск) в комплекс (большой киоск):



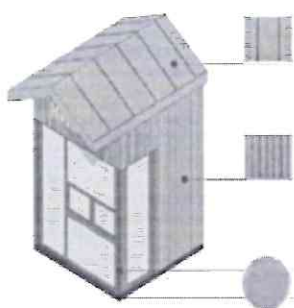
вариант колористики 1



RAL7037

цинк-тиановая или
алюминиевая
фальцевая кровля
(кали-фальц),
окраска в заводских
условиях

вариант колористики 2



RAL7037

алюминиевый
профиль, окраска в
заводских условиях

RAL7047

цинк-тиановая или
алюминиевая
фальцевая кровля
(кали-фальц),
окраска в заводских
условиях

[вариант 1]

фиброцементные
панели
текстурированные
(аналог EQUITONE
Linea LT20)

[вариант 2]

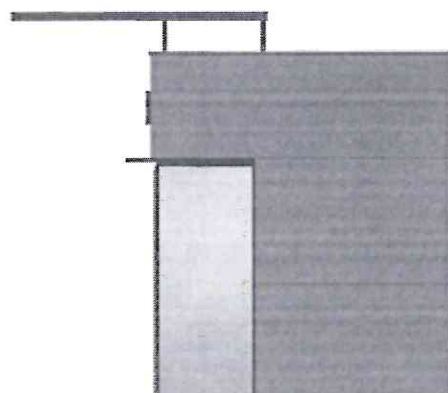
фиброцементные
панели
текстурированные
(аналог EQUITONE
Linea LT90)

Вид 4

вариант принципиальных схем фасадных решений модуля (киоска):



главный фасад



торцевые фасады

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



вариант колодистики 1



вариант колодистики 2



(вариант 1)
RAL7012

Панели из
алюминиевого
композитного
материала



(вариант 2)
RAL7044

Панели из
алюминиевого
композитного
материала



Козирек (canopy)
панели из
алюминиевого
композитного
материала



RAL7012
алюминиевый
профиль

Рисунок № 2

«Допустимые варианты габаритов элементов модулей киоска при планировании установки»

Вид 1.

СХЕМА ОСНОВНЫХ ПОЛОЖЕНИЙ ВИДРИНЫ ДЛЯ КИОСКОВ:

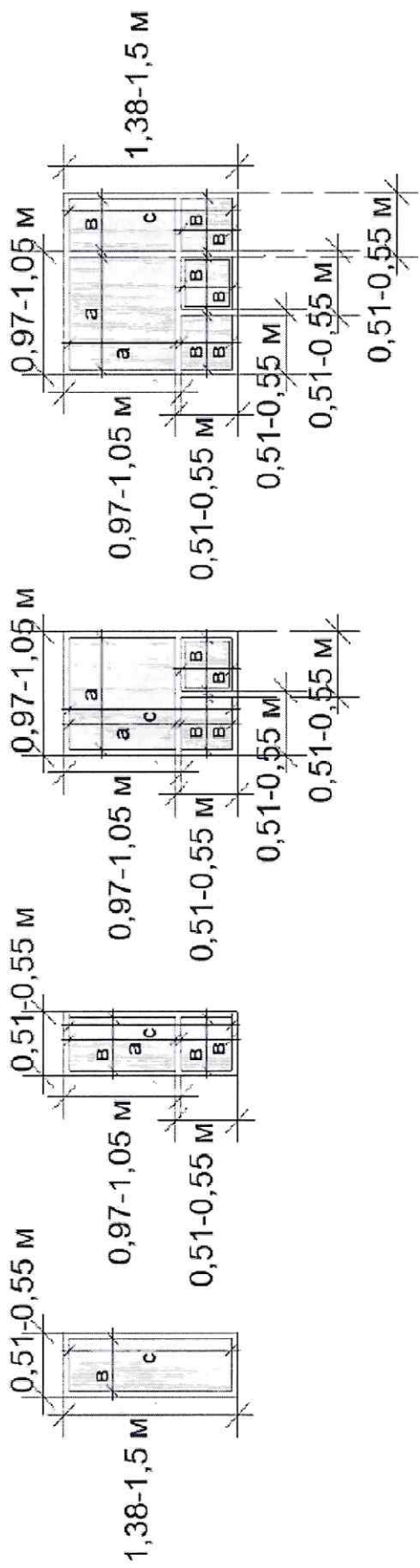
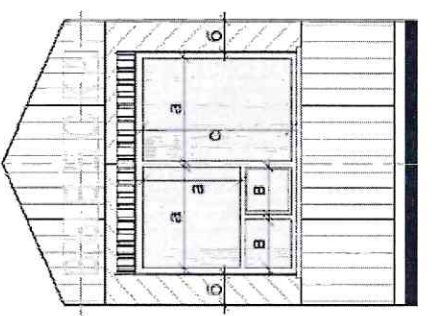
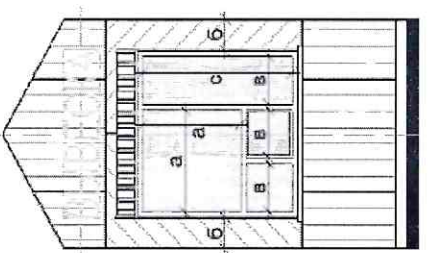


СХЕМА ДОПУСТИМОГО УВЕЛИЧЕНИЯ ПАУССАН ОСТОКАНИЯ:



MACKINNON



MAYA

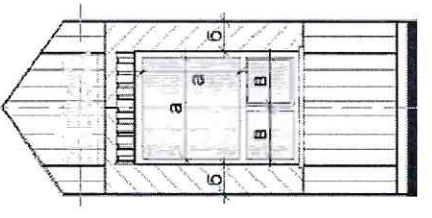
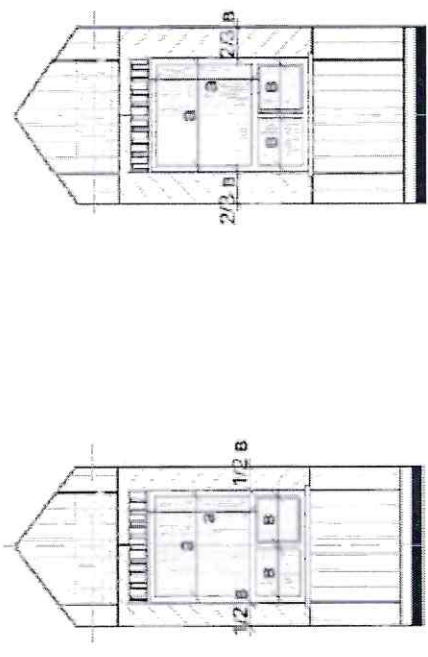


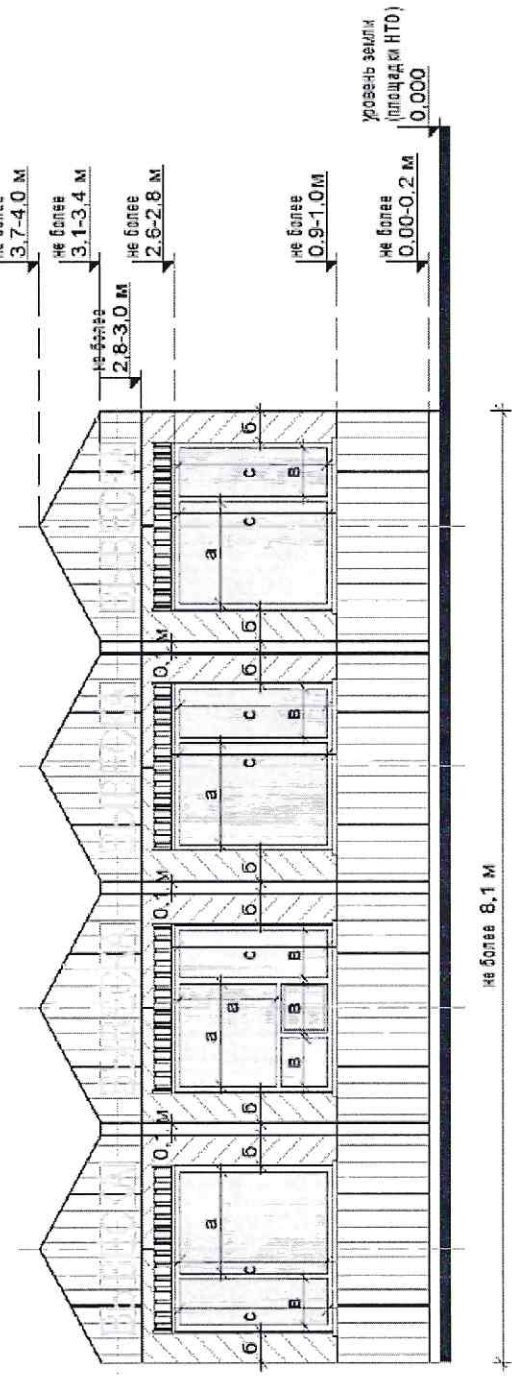
СХЕМА ДОПУСТИМОГО УВОЛІНЕННЯ ПРОСТОНКОВ:



МІНІМАЛЬНА
ШИРІНКА

МАКСИМУМ

СХЕМА С МАКСИМАЛЬНИМИ РОЗВЕДКАМИ:



Вид 2

СХЕМА ОСНОВНЫХ ПОЗИЦИЙ ДЛЯ КИОСКОВ:

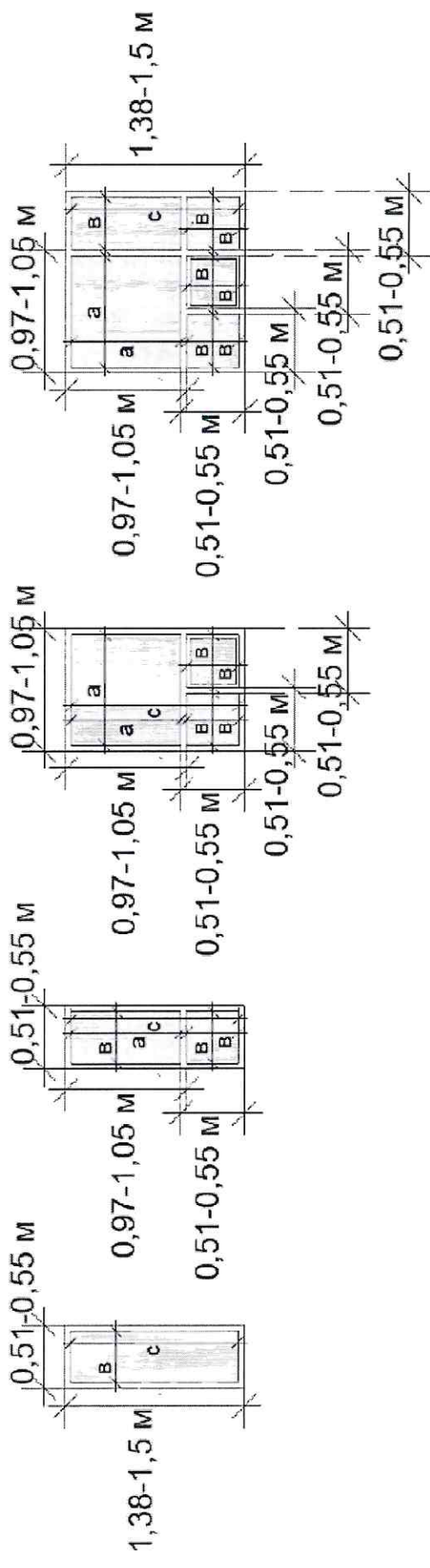
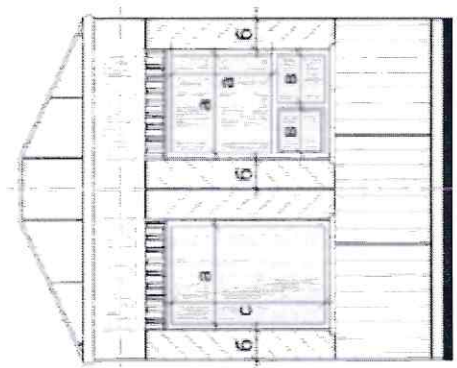
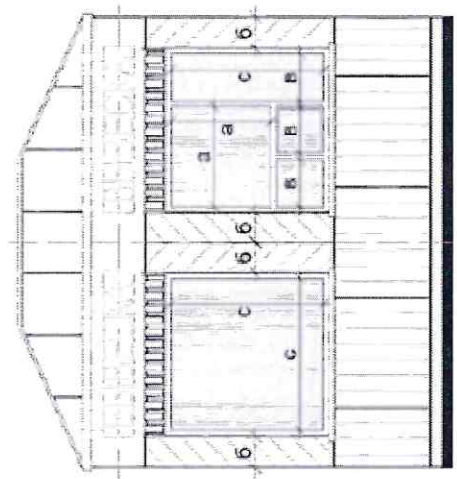
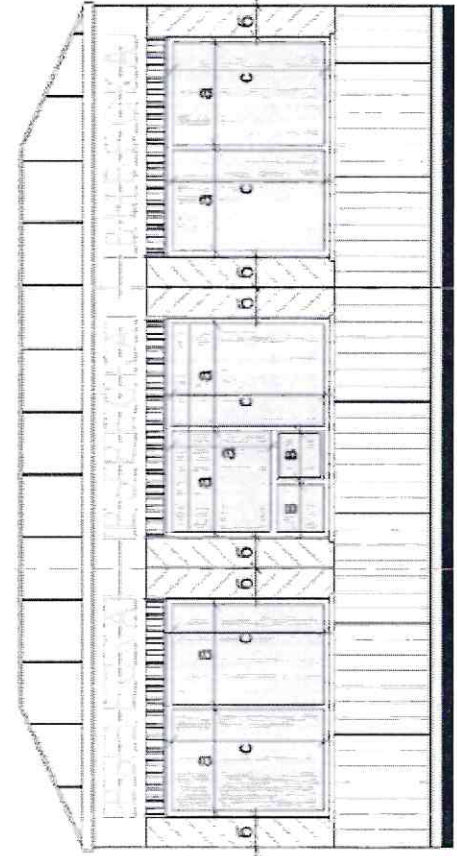


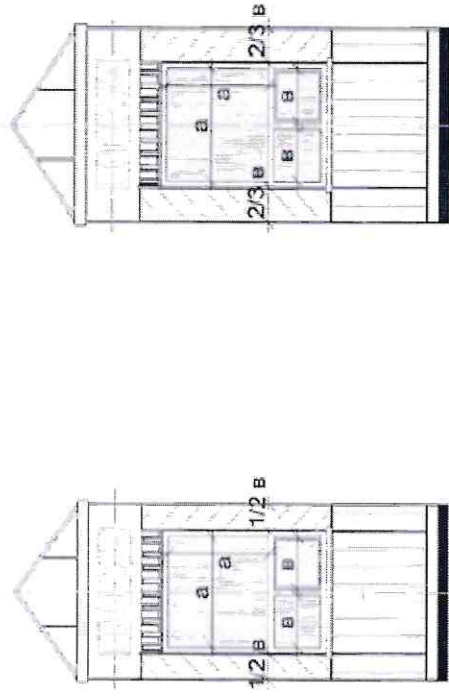
СХЕМА ДОПУСТИМОГО УВЕЛИЧЕНИЯ ПЛОЩАДИ ОСТЕКЛЕНИЯ:



МИНИМУМ

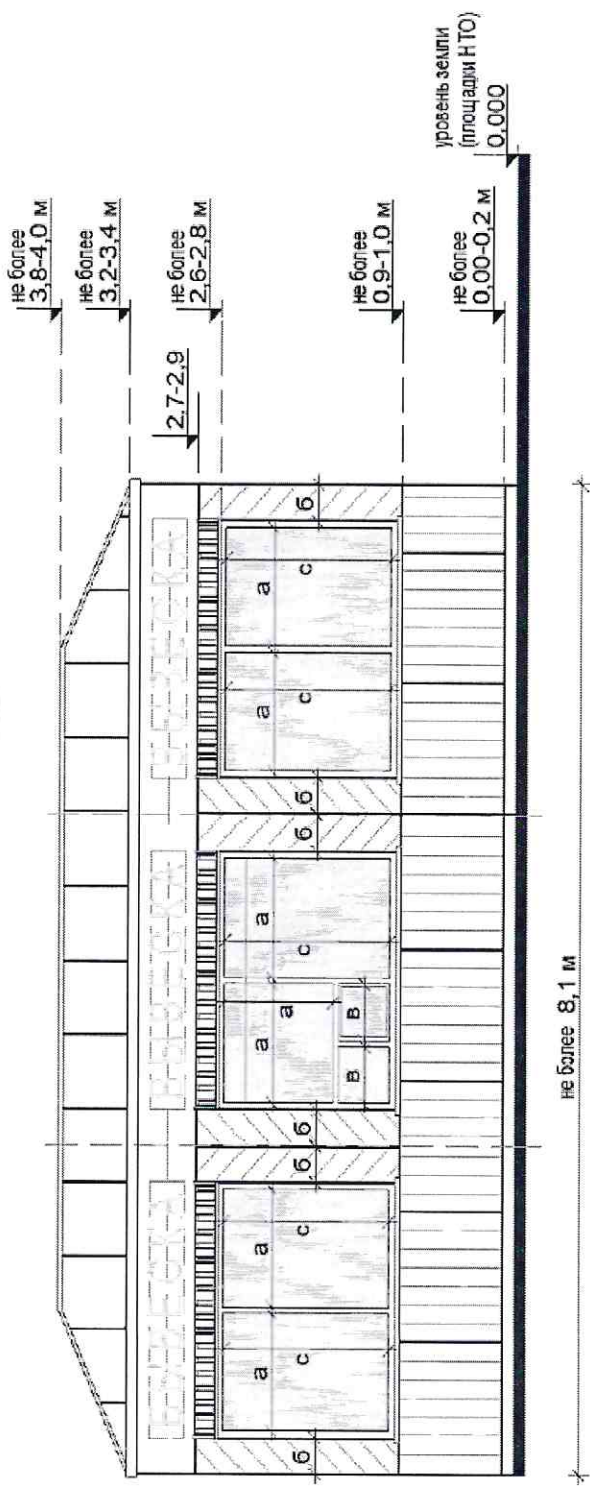
МАКСИМУМ

СХЕМА ПЛАСТУСТИЧЕСКОЙ ПРОСТОНОНКИ



Минимум → Максимум

СХЕМА С МАКСИМУМОВЫМИ ОДЗЕДОЛЯМИ:



Вид 3

СХЕМА ОСНОВНЫХ РАЗМЕРОВ И ПОЛОЖЕНИЙ БИТОЧНЫХ ДЛЯ КИОСКОВ:

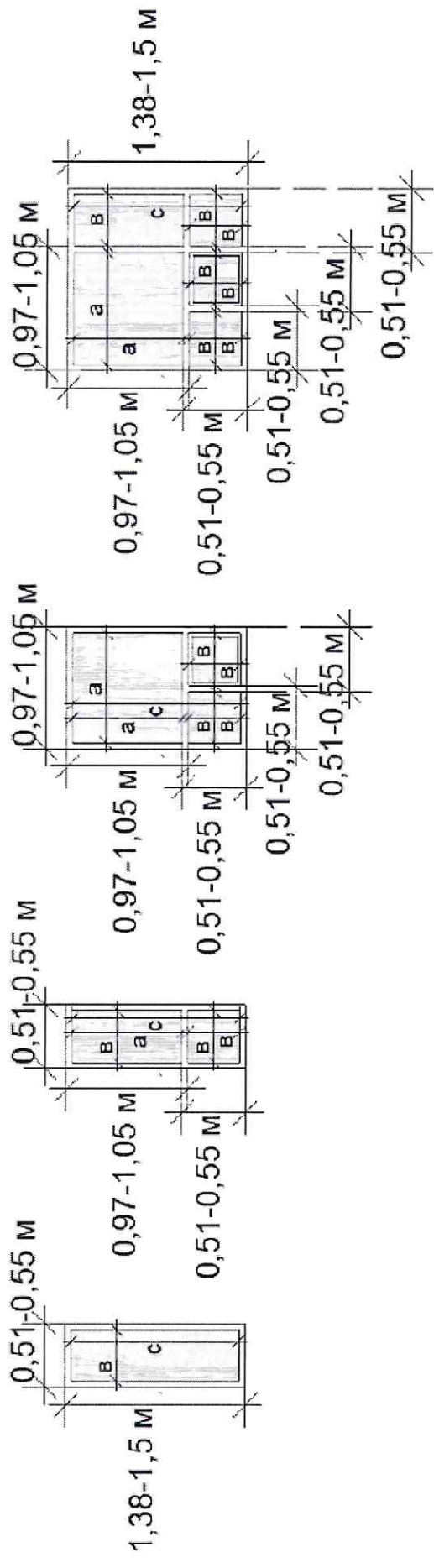
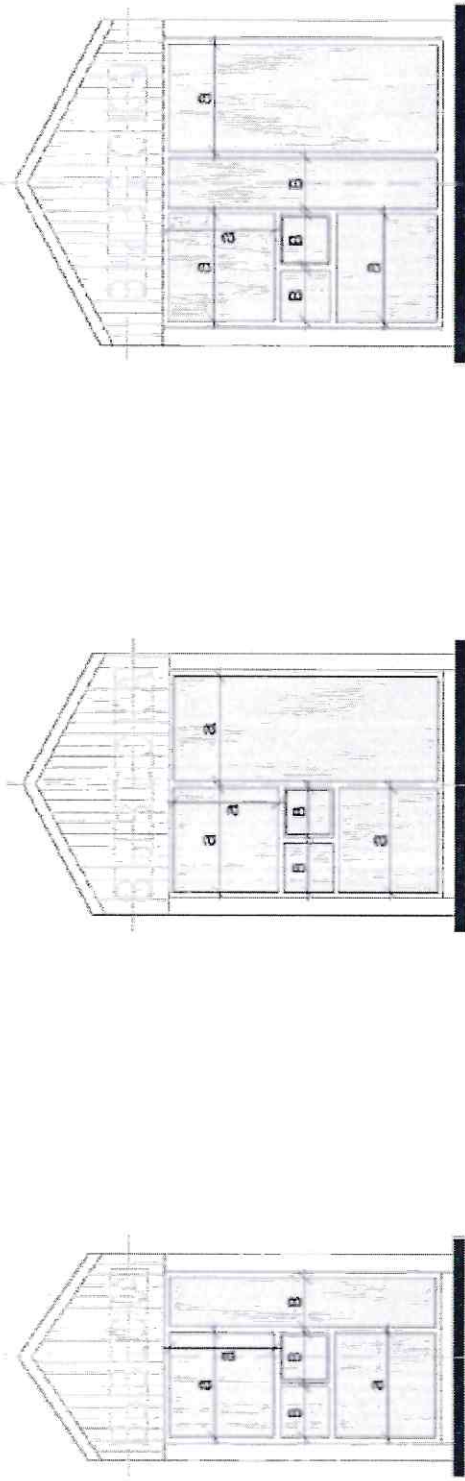


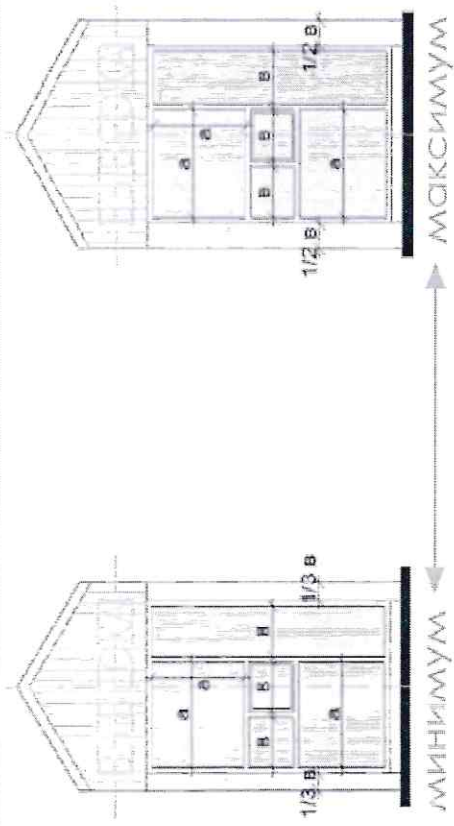
СХЕМА АСПУСТИМОГО ВЕЛИЧЕНИЯ ПЛОЩАДИ ОСТЕКЛЕНИЯ:



МАКСИМУМ

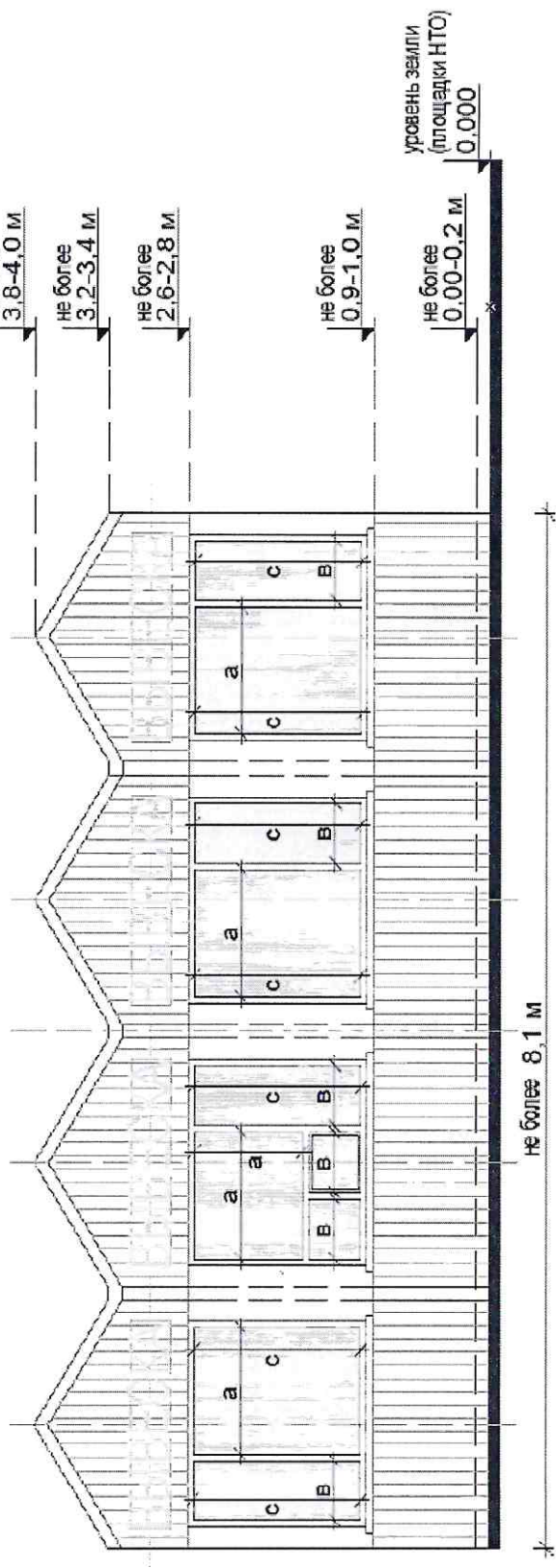
МИНИМУМ

СХЕМА ДОПУСТИМОГО ВГРЯНИЧНИЯ ПРОСТОЕНКОВ:



Минимум → Максимум

СХЕМА С МАКСИМАЛЬНЫМИ РАЗМЕРАМИ:



х

не более 8,1 м

не более
3,8-4,0 м

не более
3,2-3,4 м

не более
2,6-2,8 м

не более
0,9-1,0 м

не более
0,00-0,2 м

уровень земли
(площадки НТО)

0,000

Вид 4

СХЕМЫ ОСНОВНЫХ РАЗМЕРОВ И ПРОПОРЦИЙ ВИТРИНЫ ДЛЯ КИОСКОВ:

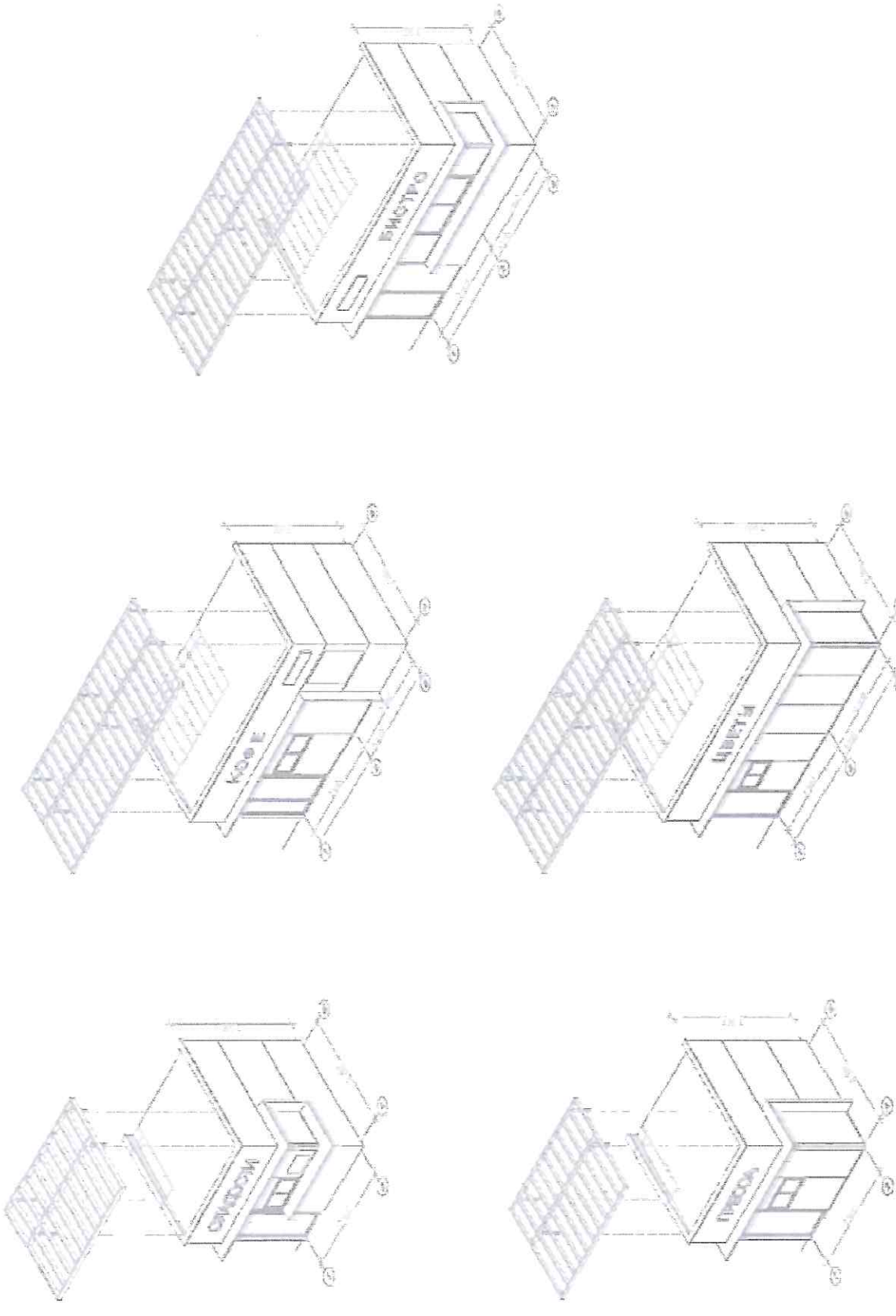
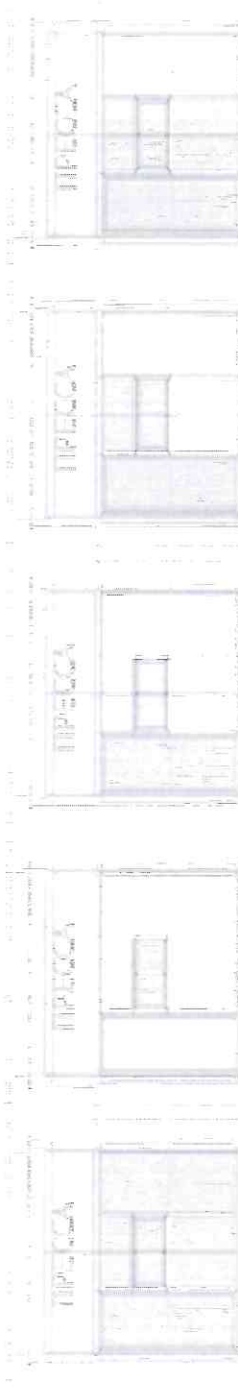


СХЕМА ПЛАНЫ ИЗОМЕРИМОГО ОСТЕКАНИЯ:



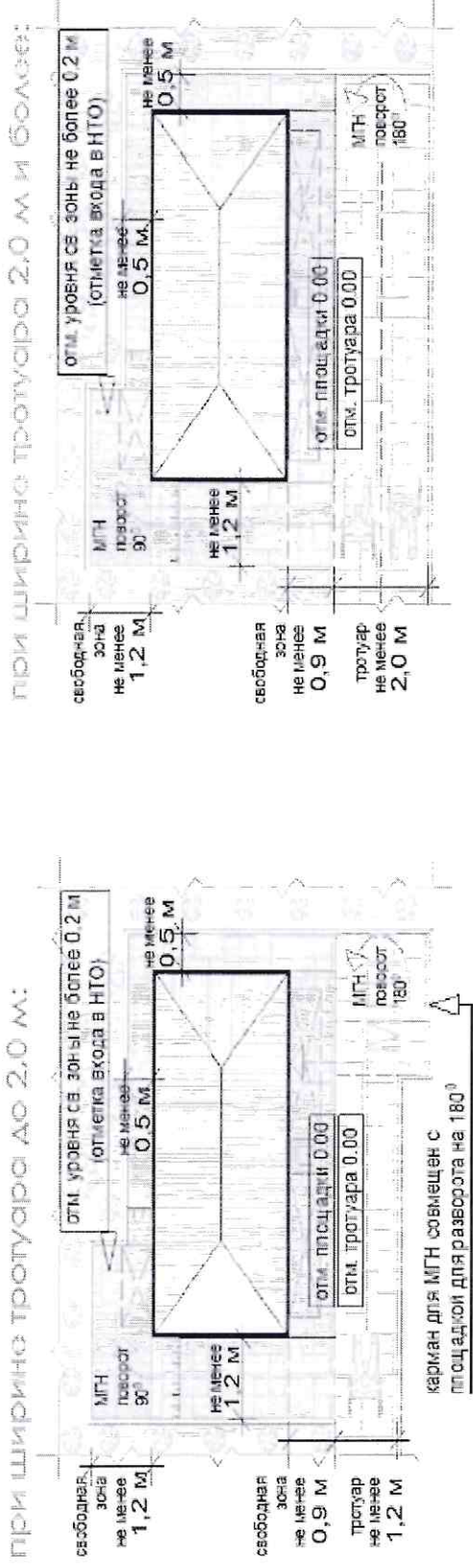
ПРИМЕРЫ ГЛАДКОСТИ КИОСКОВ:



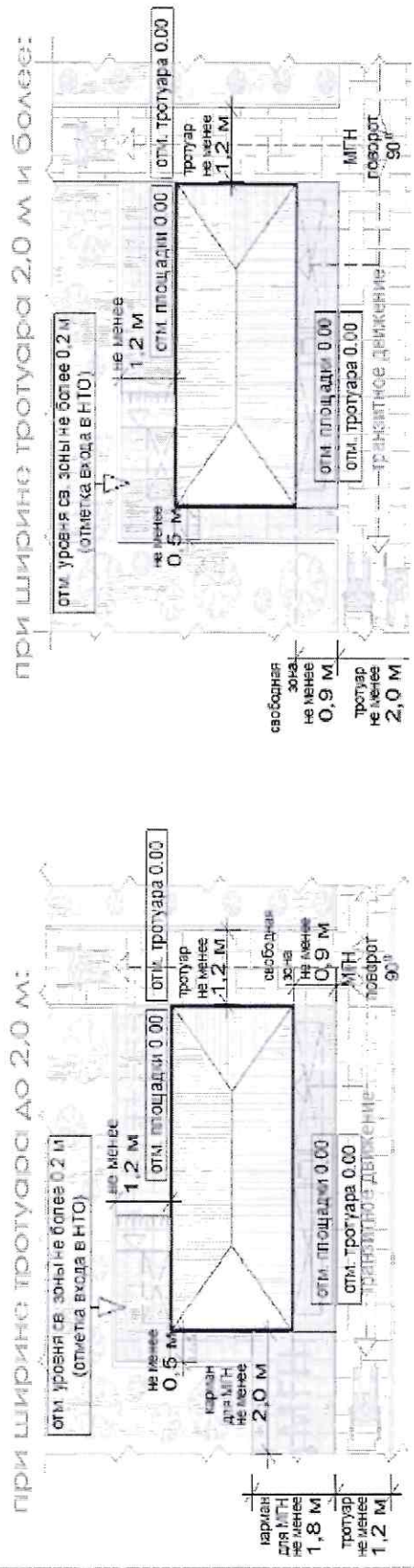
Рисунок № 3

«Основные параметры места размещения нестационарного торгового объекта для киосков»

СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА ПОД ВЛИЯНИЕМ СИСТЕМЫ МИРОВОГО ОБРАЩЕНИЯ



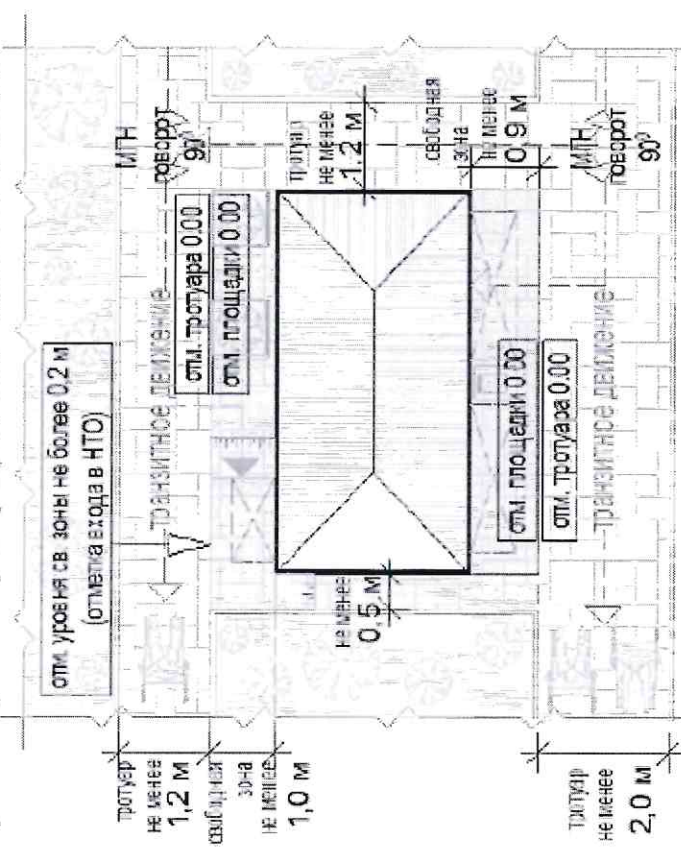
СКИ МАГАЗИНЫ ДОБРОПОЛОГОГО ТОРГОВОГО ОБЪЕКТО ПРИ ПОСЛЕДНИХИМ КНОСКОМ ИДОГОДОВОГО ПРОДОЛЖЕНИЯ



Схемы места возмещения нестационарного объекта при возмещении киоска НТО

П-образном перекрестке тротуаров:

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



Порядок расчета площади места размещения нестационарного торгового объекта:

$$S_{нто} = A_{нто} \times III_{нто}$$

где:

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

$A_{нто}^M$ - минимальная площадь размещения нестационарного торгового объекта

$III_{нто}$ - минимальная площадь размещения нестационарного торгового объекта

$$A_{нто} = O^1 + A^1 + O^2$$

где:

O^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)

A^1 - минимальная площадь (по внешней границе наружной стены)

O^2 - расстояние от правового края места размещения до стены киоска (до ступеней при выходе) (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)

$$III_{нто} = O^3 + III_1 + O^4$$

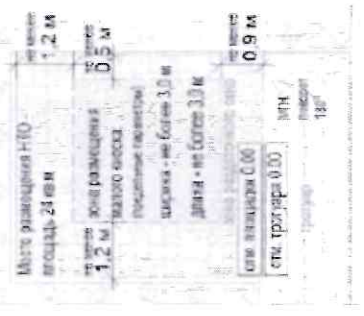
где:

O^3 - расстояние от края места размещения до стены киоска без пинцета с приводом (ровно ширине наряса над приводом, но не менее 0,9 м)

III_1 - ширина киоска (по внешней границе наружной стены)

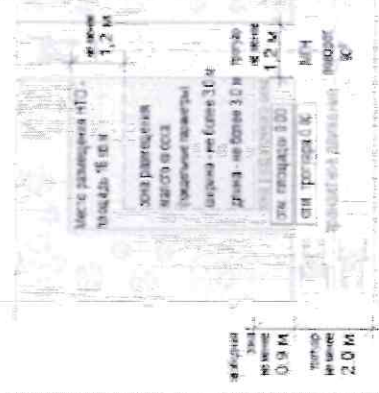
O^4 - расстояние от края места размещения до стены киоска без пинцета (до ступеней при выходе) (без входной двери или прохода к двери - не менее 0,5 м,
без входной двери или прохода к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

Помимо расчета для киоска при островном размещении:



$$S_{\text{што}} = \Delta_{\text{што}} (1,2 + 3 + 0,5) \times \text{Што} (0,9 + 3 + 1,2) = 4,7 \times 5,1 = 23,97$$
$$= \text{с округлением до целого числа } S_{\text{што}} = 24 \text{ кв. м}$$

Помимо расчета для киоска при Г-образном перекрестке тротуаров (пешеходных дорожек):



$$S_{\text{што}} = \Delta_{\text{што}} (0,5 + 3 + 0,0) \times \text{Што} (0,9 + 3 + 1,2) = 3,5 \times 5,1 = 17,85$$
$$= \text{с округлением до целого числа } S_{\text{што}} = 18 \text{ кв. м}$$

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



Приложение № 3
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 16.11.2021 № 5/71

«Приложение № 12 к Правилам
благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа

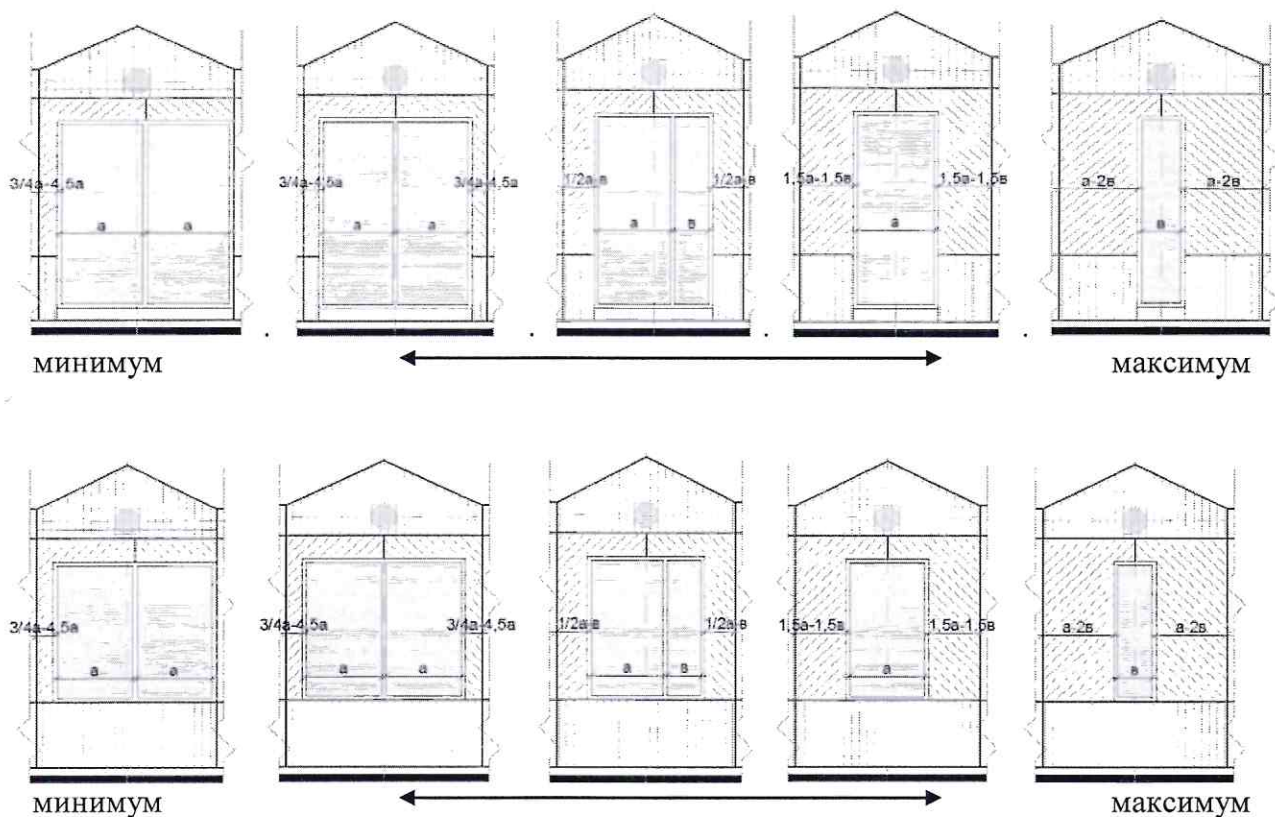
**Требования к внешнему виду нестационарных строений, сооружений
ПАВИЛЬОН**

Рисунок № 1

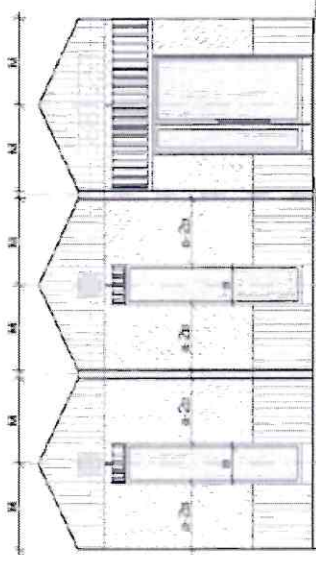
«Допустимые варианты габаритов элементов модулей павильонов при планировании установки»
(варианты внешнего вида модулей павильонов, в том числе отделочные материалы и цвета, принимаются по вариантам внешнего вида модулей киоска в зависимости от типов застройки)

Вид 1

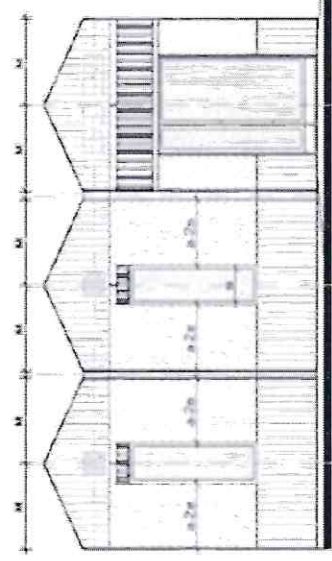
схемы допустимого изменения баланса остекления и простенков:



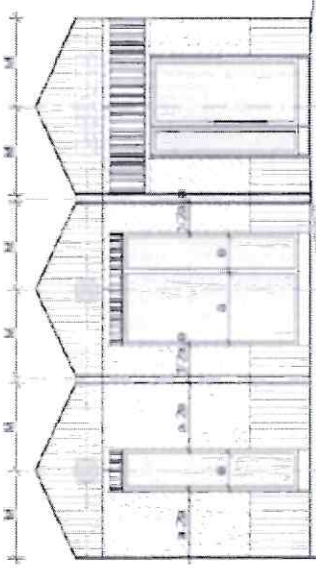
ДИМОДОВА НАТАЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА С ПОДПИСЬЮ И ГЛОССАМИ



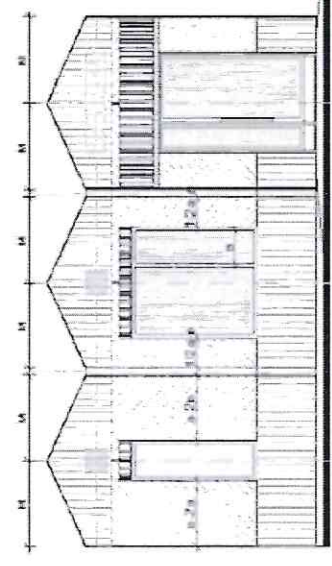
РАССКАЗЫ ПОДИЛЬСКОГО АОЛХАНЫ ИМЕТЬ С



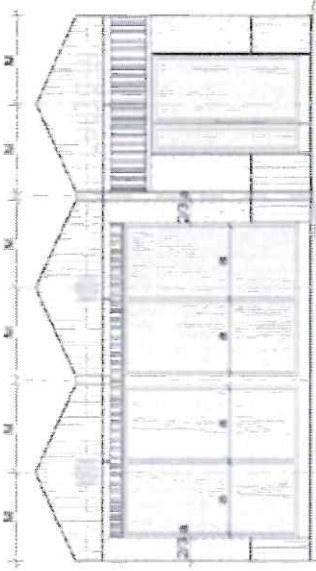
ВСЕ МОЛУИ ПАВИЛЬОНА ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ОСЕННЮЮ РАДУГУ И ОСЕННИЙ СВИНОЧКА:



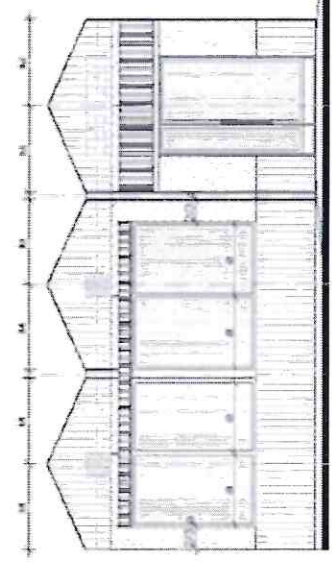
БІОЛОГІЧНІ ПРОЦЕСИ В МІСЦІ ВІДНОСИНИ



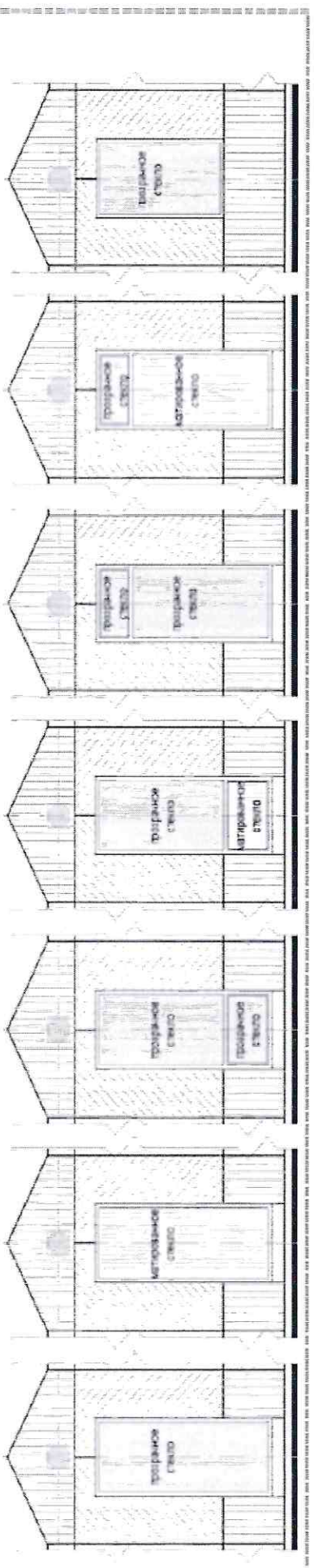
Изображение изображено в виде квадрата с шириной и высотой, равной $\sqrt{2}$.



ВІДОВАНИЙ

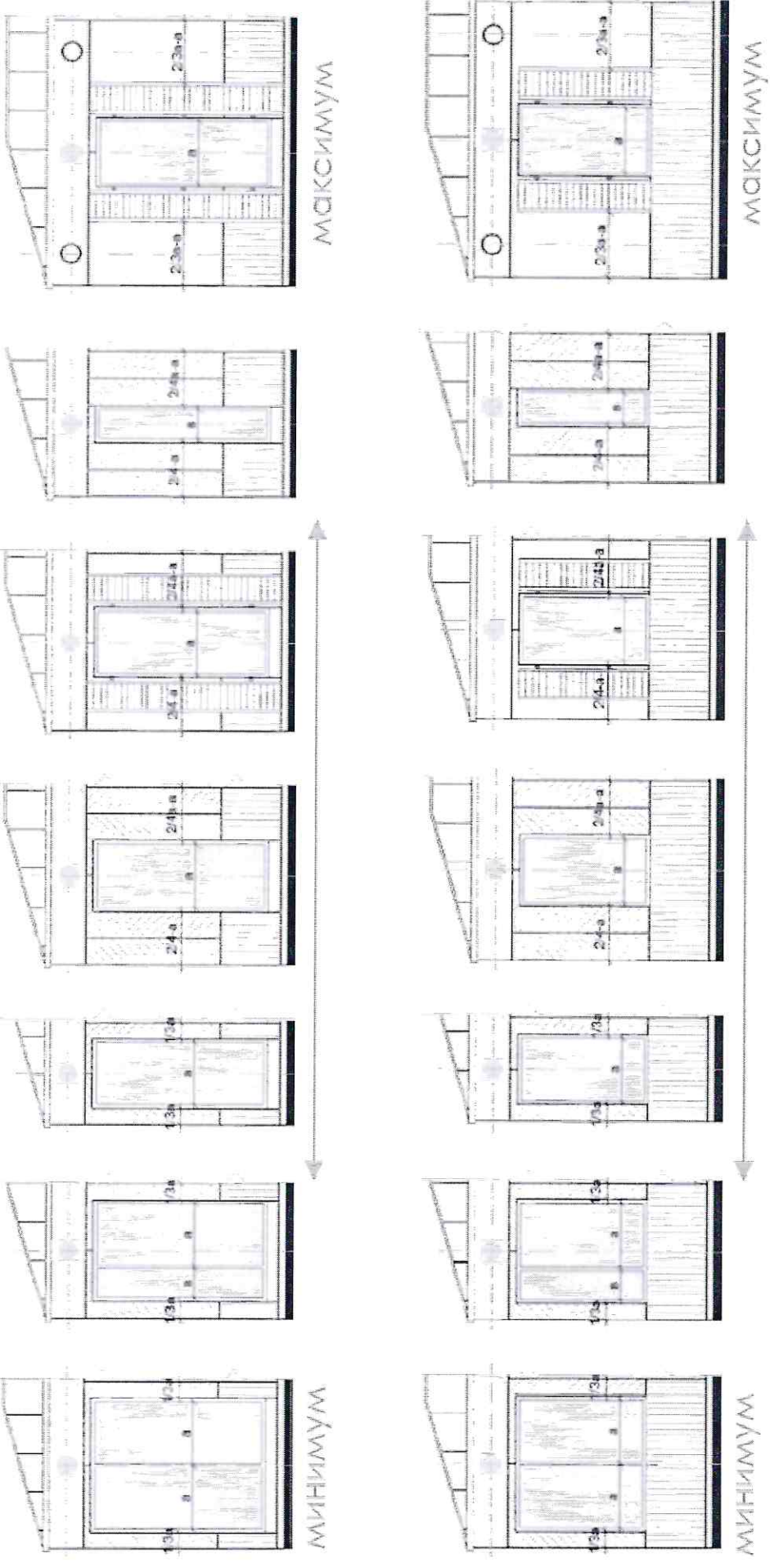


ИЗДАНИЕ ВЫСОТОЙ И ВЛИЯНИЯ КРОВАМ



Вид 2

Схема допустимого изменения баланса остекления и простиенков:



ДИМОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ В ОСТРОВНОЙ АЗИИ

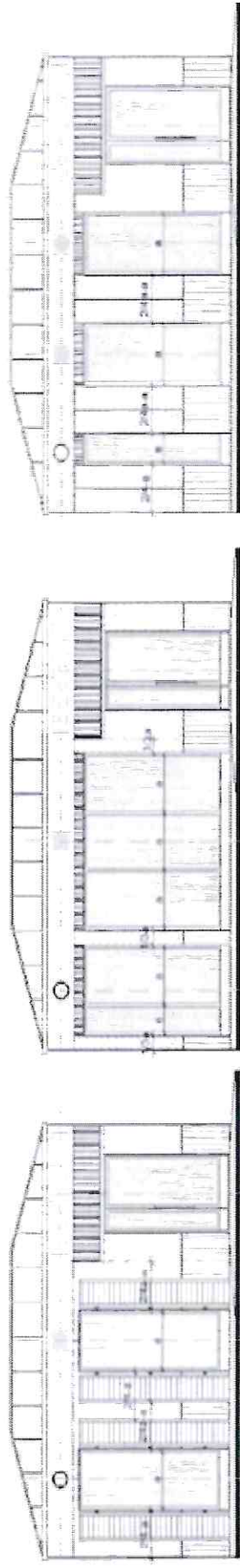
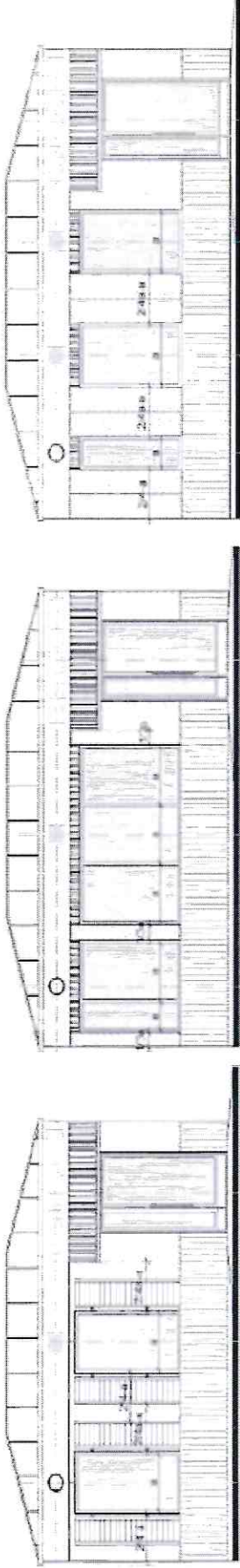
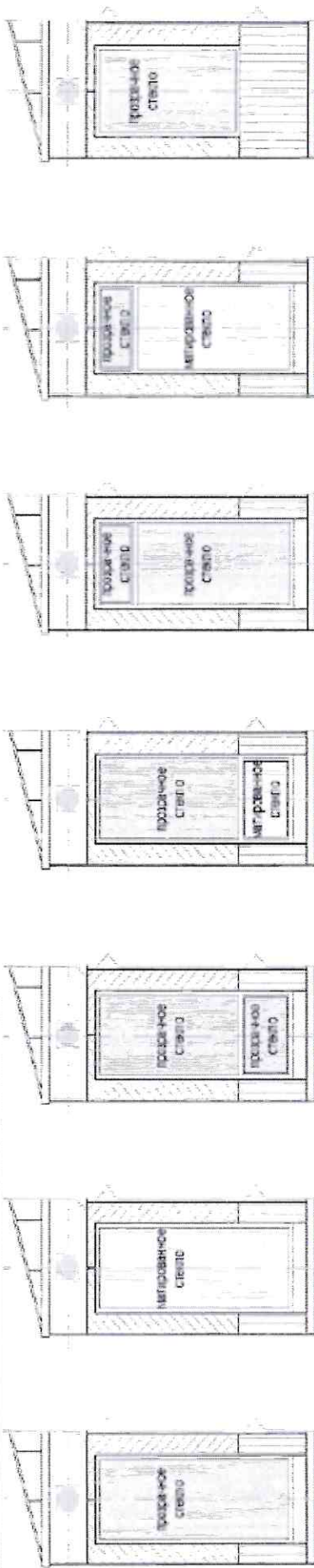


Схема допустимого увеличения градусов отекания:

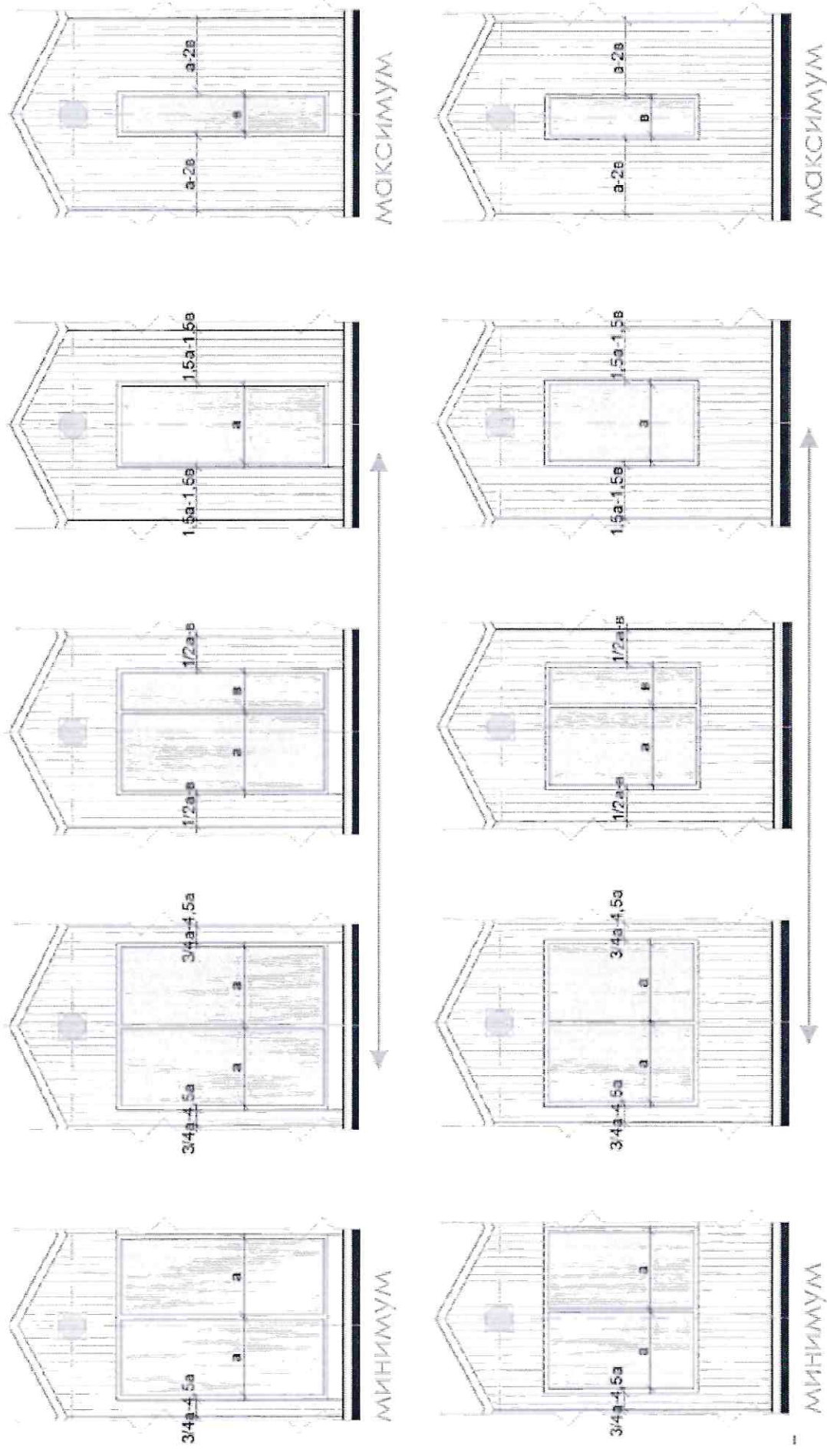


РАДИОЧИТЫ ОСТРОВНОЙ ПЛАМЯНОГО

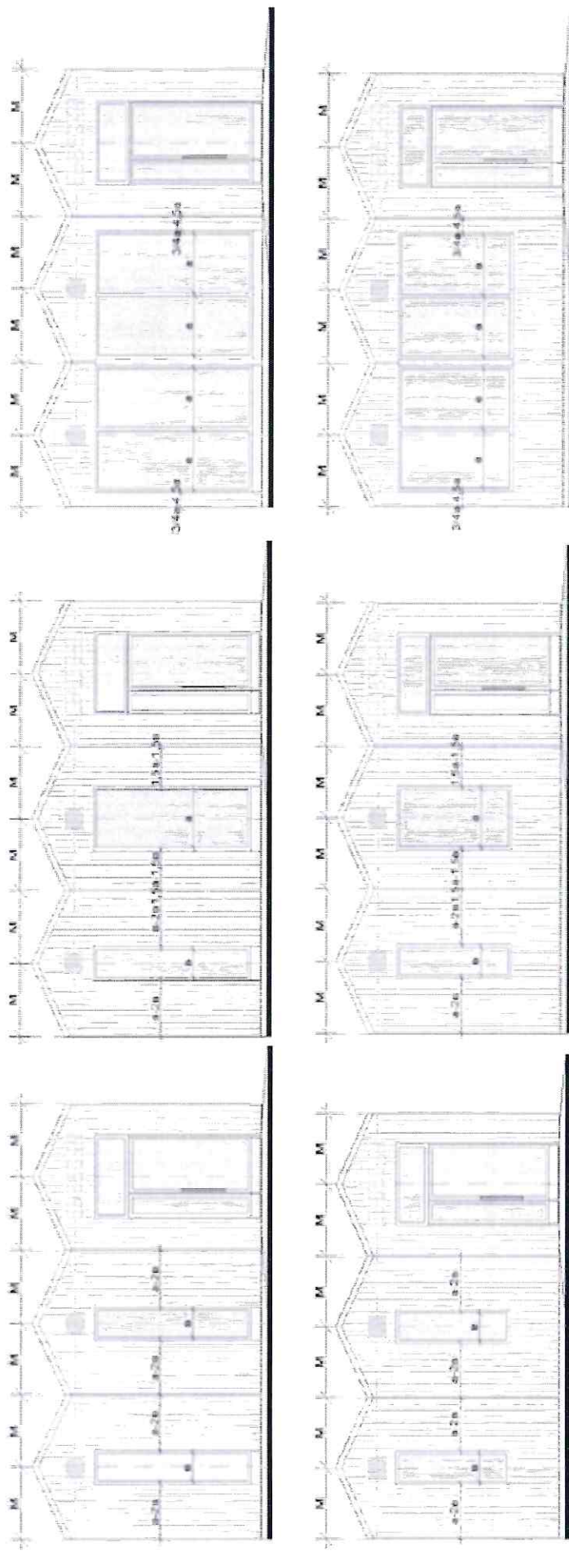


Вид 3

СХЕМА ДОПУСТИМНОГО ИЗМЕНЕНИЯ БЫЛДНССД ОСТЕКАЕНИЯ И ПРОСТЕНКОВ:



СЕМЬИ И БЫТ В СОВРЕМЕННОМ ОСТРОВНОМ СОЦИАЛЬНОМ ПРОСТРАНСТВЕ



ВСЕМОЩНЫЙ ОСТРОВОК ПРИВЛЮЧОНОВ?

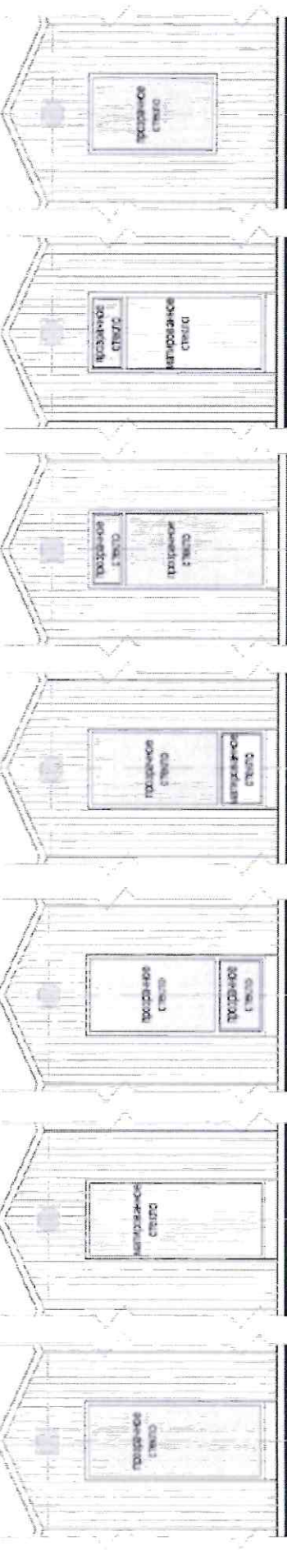


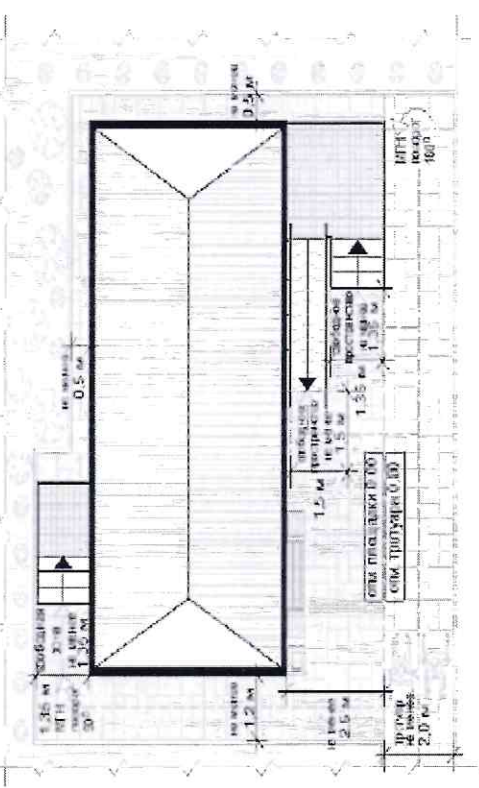
Рисунок № 2

«Основные параметры места размещения нестационарного тодгового объекта для павильонов»

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПРОДУКТОВОГО ОБРАЗОВАНИЯ

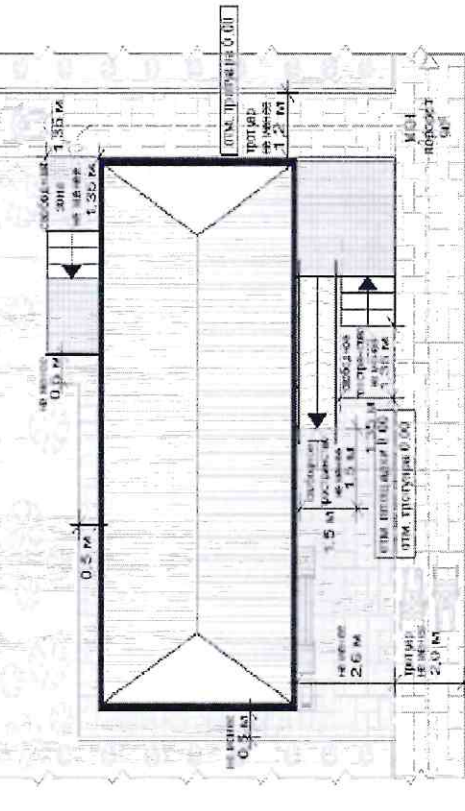
NEW LITERATURE IN PHYSIOLOGY 290 MARCH 1948

TSM LHMNHE TOOLBOX No 2.0 M:



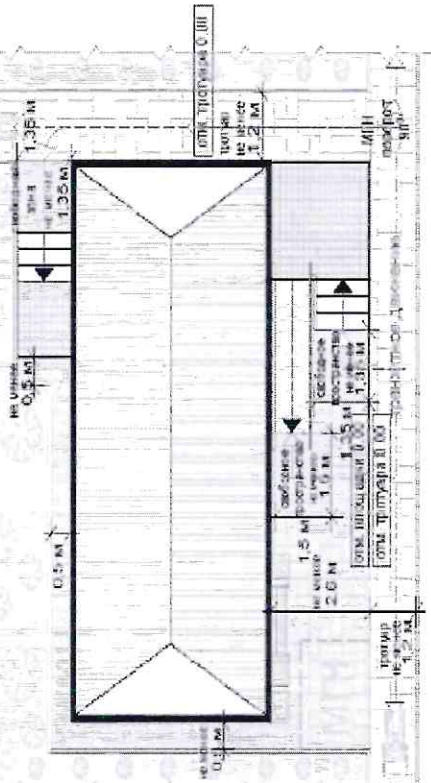
Ergonomics in Manufacturing 2011, Vol. 20, No. 1

Plan (diminuindo) ao 2,0 m:



СВЯТОВІДНОСІННЯ У СІМІЇ

卷之三



Бюджет для МИТ изменен с поправкой на газетона на 100%

На II-ом заседании Государственной Думы РФ

Издательство «Манн, Иванов и Фербер»

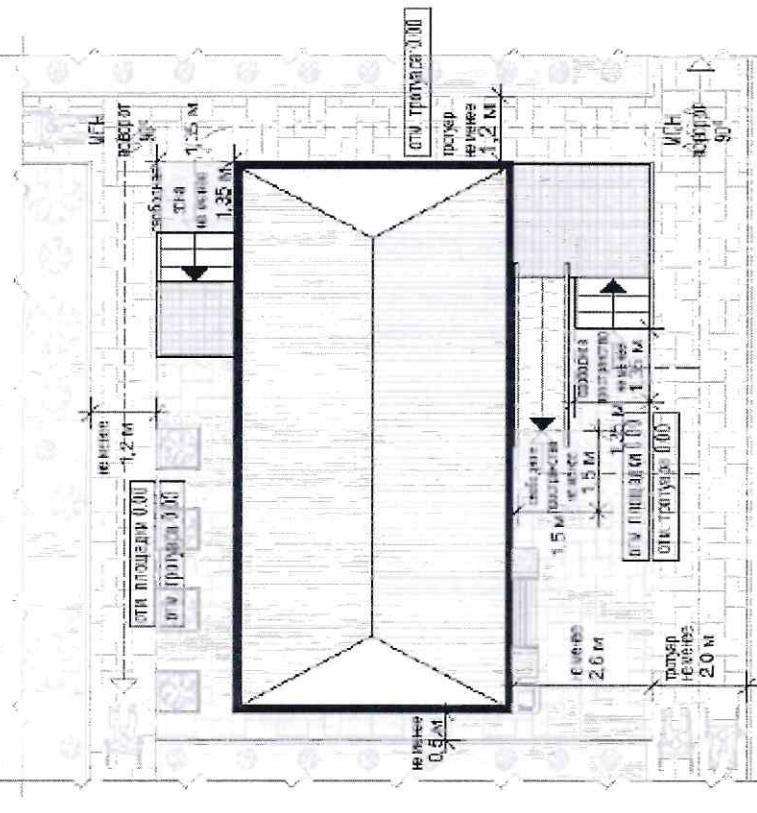


Схема расположения мест пользования павильонами на территории объекта

$$Шнто = \Delta_{нто} \times Шнто$$

Где:

Шнто - площадь места размещения нестационарного торгового объекта

$\Delta_{нто}$ - длина места размещения нестационарного торгового объекта

Шнто - длина места размещения нестационарного торгового объекта

$$\Delta_{нто} = O^1 + \Delta_1 + O^2$$

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)

$$Шнто = O^3 + Шнто + O^4$$

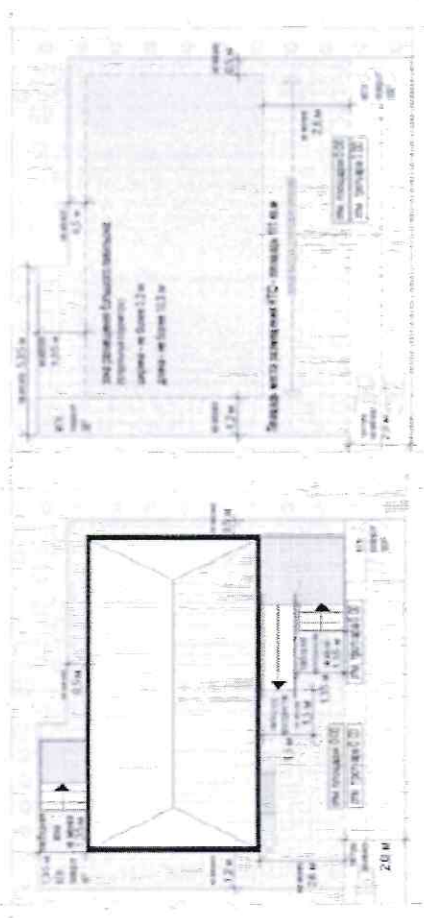
Где:

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

Шнто - ширина павильона (по наименей группам: наружной стены)

O^4 - расстояние от края места размещения до стены павильона входной группы (до ступеней при выходе) (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)

ПОИМЕР РАСЧЕТА ДЛЯ ПАВИЛЬОНА С ВХОДНОЙ ПЛОЩАДКОЙ ПРИ ОСТОРОЖНОМ РАЗМЕЩЕНИИ:



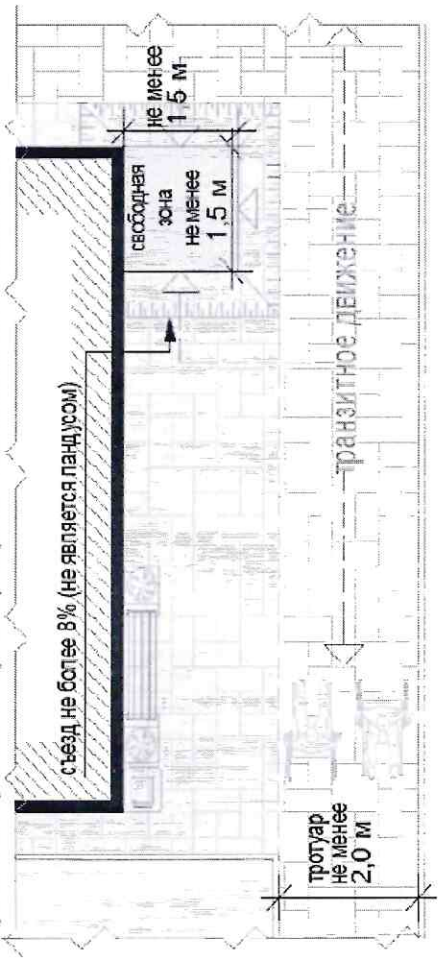
$$S_{\text{шнто}} = \Delta_{\text{шнто}} (1,2 + 10,3 + 0,5) \times \text{Шнто} (2,6 + 5,3 + 1,35) = 12 \times 9,25 = 111 \text{ кв. м}$$

Примечание: Для расчета ширины зоны санитарного ограждения берется ширина прохода в 1,2м, а глубина зоны санитарного ограждения берется глубиной прохода в 0,3м.

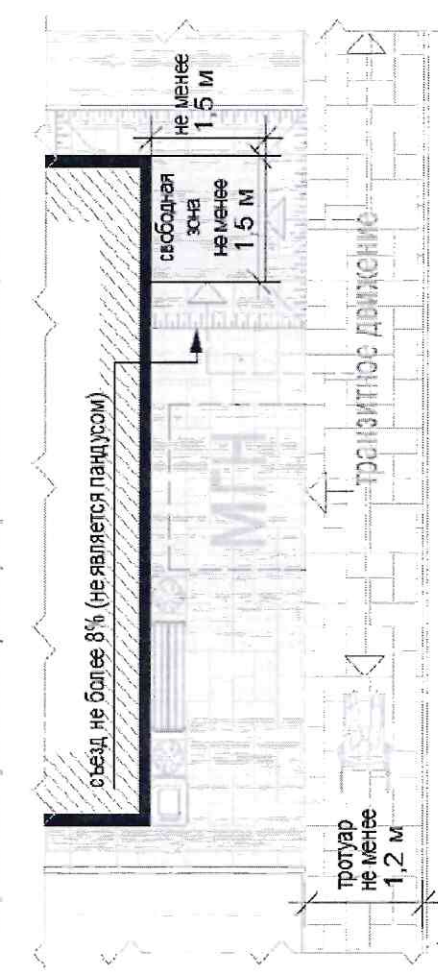
Рисунок № 3

«Основные параметры благоустройства входной группы для посетителей»
схемы основных параметров входной группы для покупателей при высоте входнойплощадки
от уровня земли 0,2 м и менее:

при ширине тротуара не менее 2,0 м:

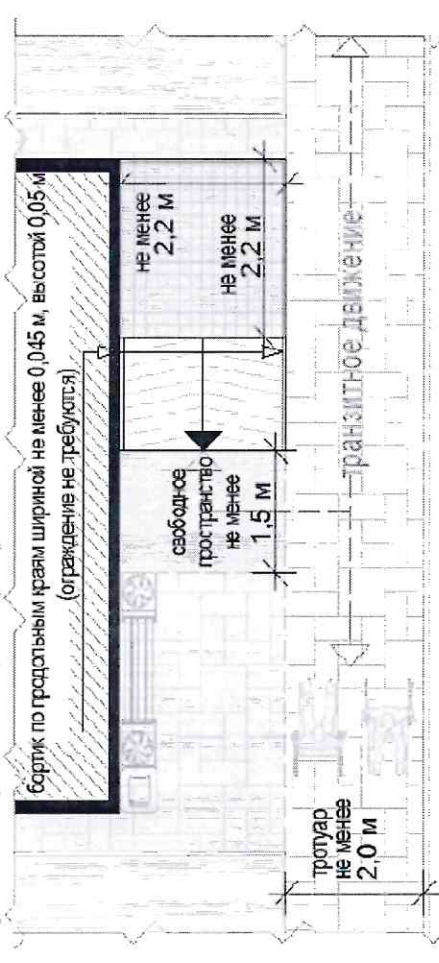


При ширине тротуара не более 2,0 м:

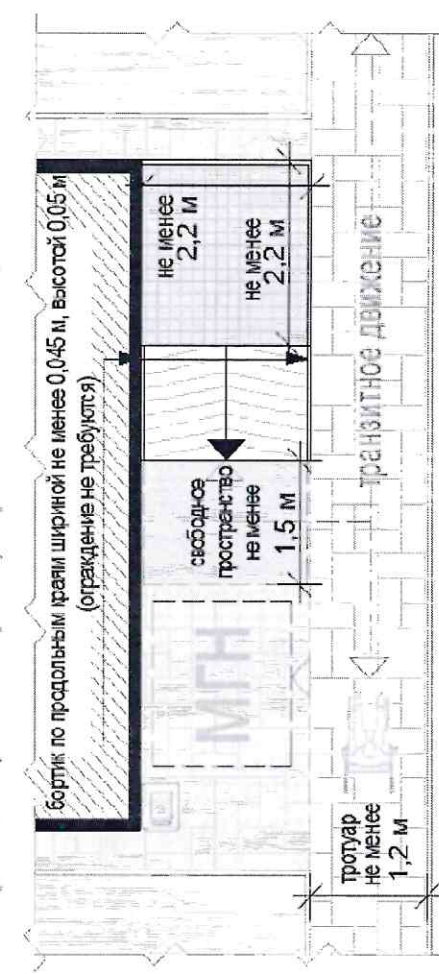


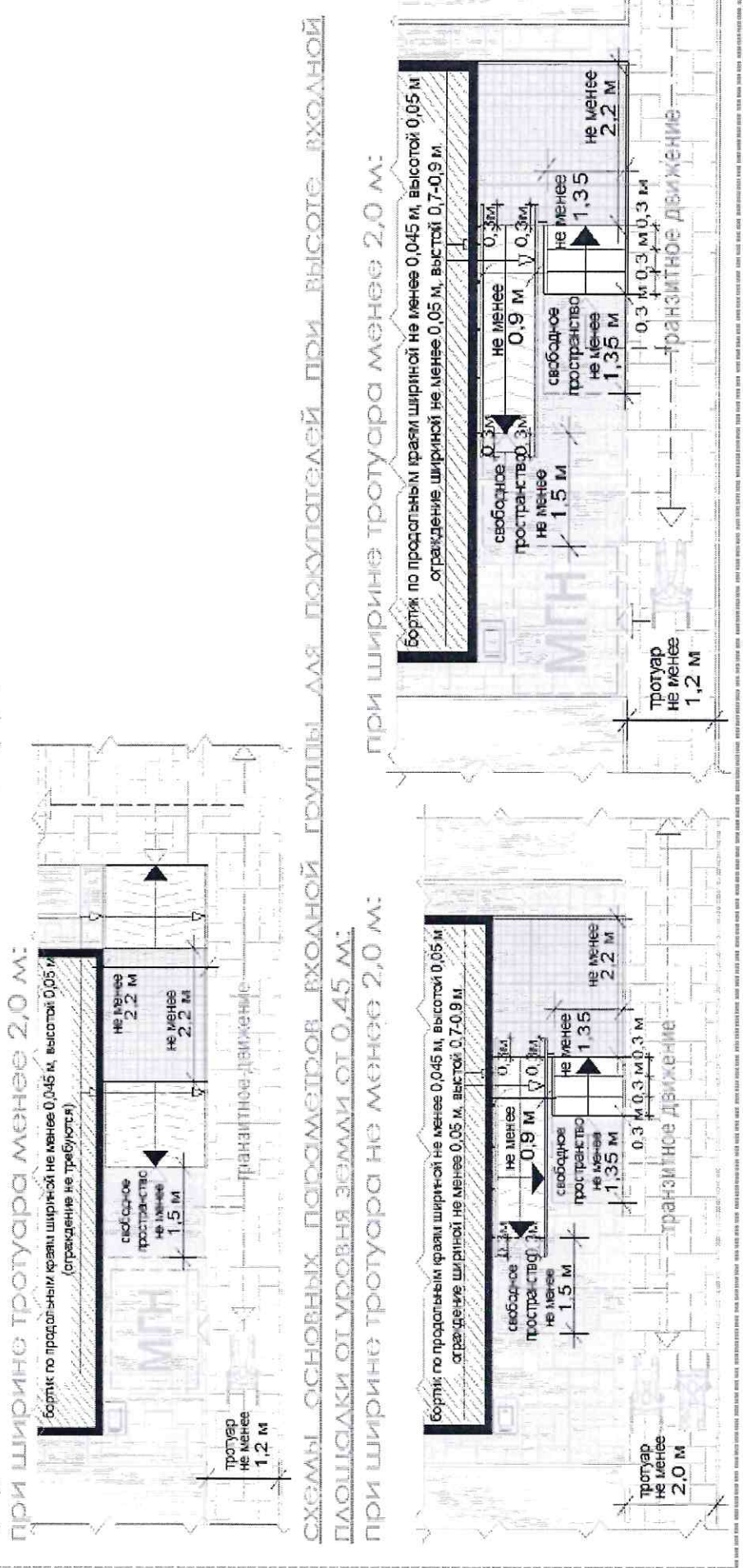
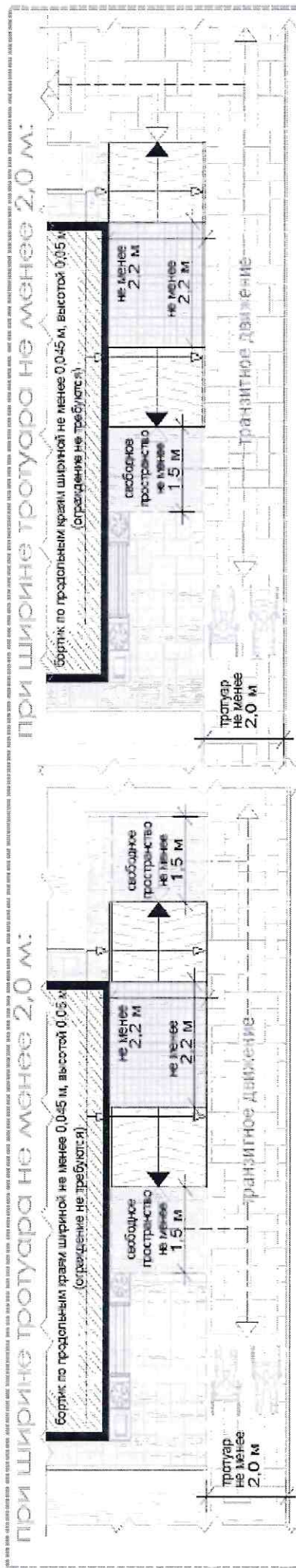
схемы основных параметров входной группы для покупателей при высоте входной площадки от уровня земли 0,2 м и выше:

при ширине тротуара не менее 2,0 м:



При ширине тротуара не более 2,0 м:



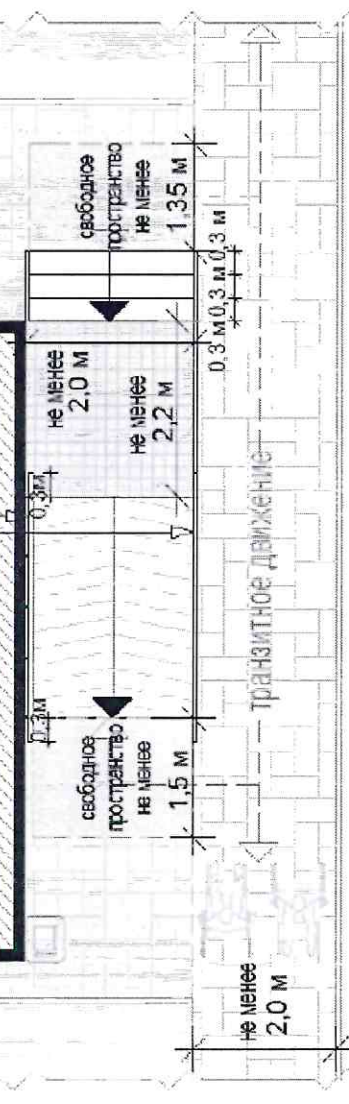


Министерство по делам молодежи и спорта Российской Федерации
Министерство по делам молодежи и спорта Российской Федерации
Схемы основных параметров входной группы для покупателей при высоте площадки

от уровня земли от 0,45 м:

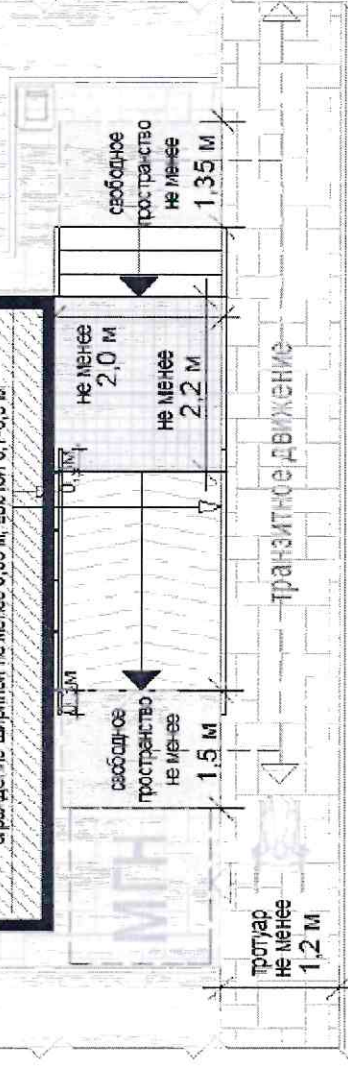
при ширине тротуара не менее 2,0 м:

Бортик по продольным фрагментам шириной не менее 0,45 м, высотой 0,05 м
ограждение шириной не менее 0,05 м, высотой 0,7-0,9 м.



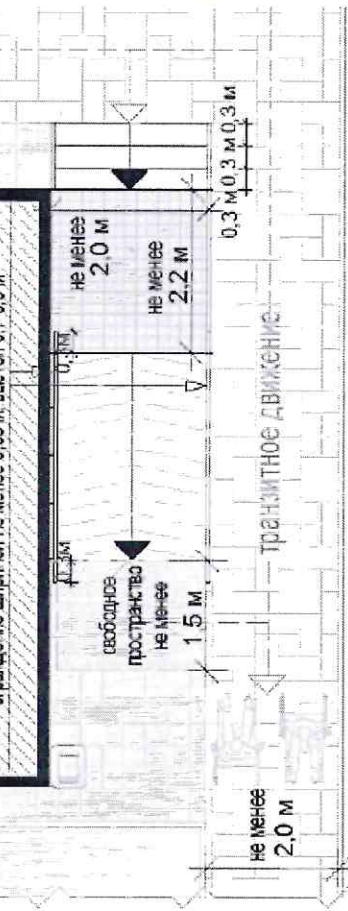
при ширине тротуара менее 2,0 м:

Бортик по продольным фрагментам шириной не менее 0,45 м, высотой 0,05 м
ограждение шириной не менее 0,05 м, высотой 0,7-0,9 м.



при ширине тротуара не менее 2,0 м:

Бортик по продольным фрагментам шириной не менее 0,45 м, высотой 0,05 м
ограждение шириной не менее 0,05 м, высотой 0,7-0,9 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)

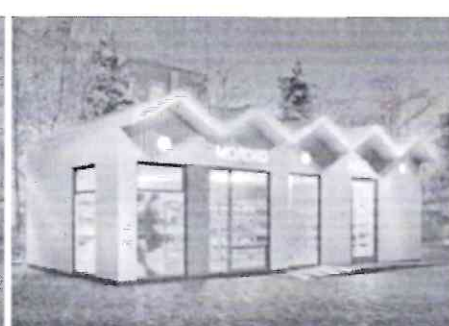
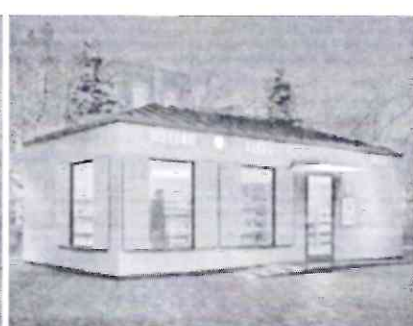
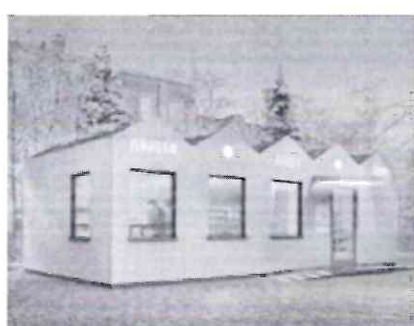
Перечень объектов благоустройства и элементов благоустройства на смежных территориях, необходимых для обслуживания покупателей (всех категорий населения) и обязательных при планировании, размещении и содержании павильона:



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 территории 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



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 16.11.2021 № 5/71

«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)**

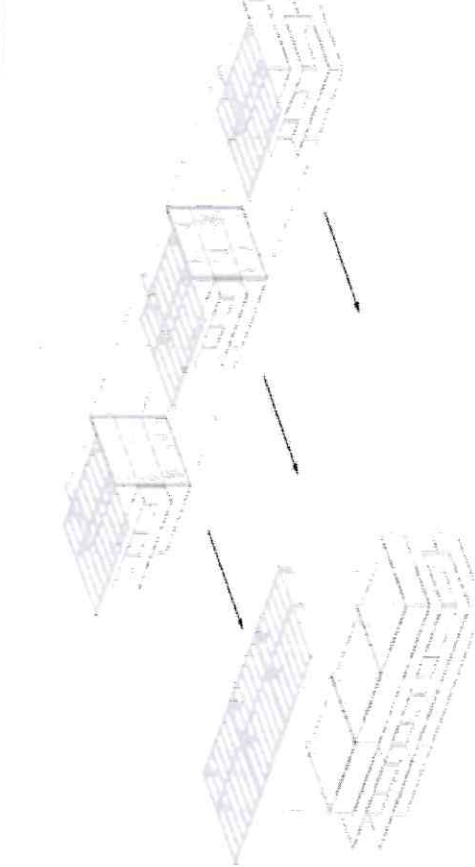
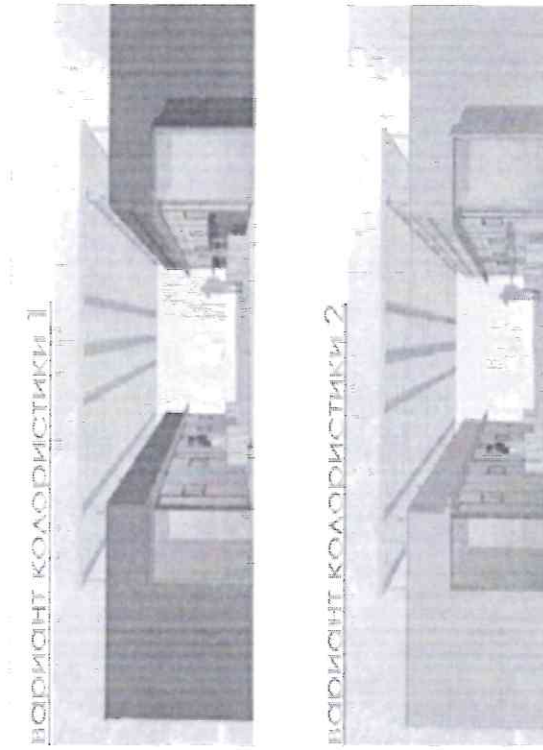


Рисунок № 2

«Основные объемно-пространственные схемы торговой галереи»

**Схема торговой галереи с высотой
выходных пандусов НТО от уровня
земли более 0,2 м:**

**Схема торговой галереи с высотой
выходных пандусов НТО от уровня
земли до 0,2 м:**

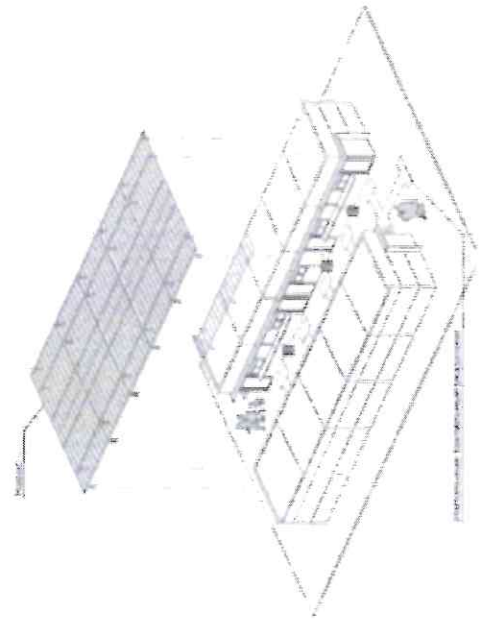
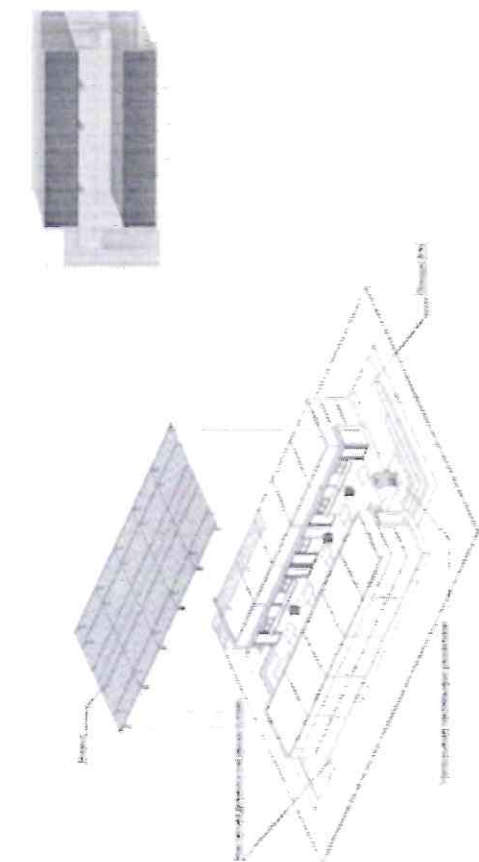


Схема торговой галереи с опорным проходом:

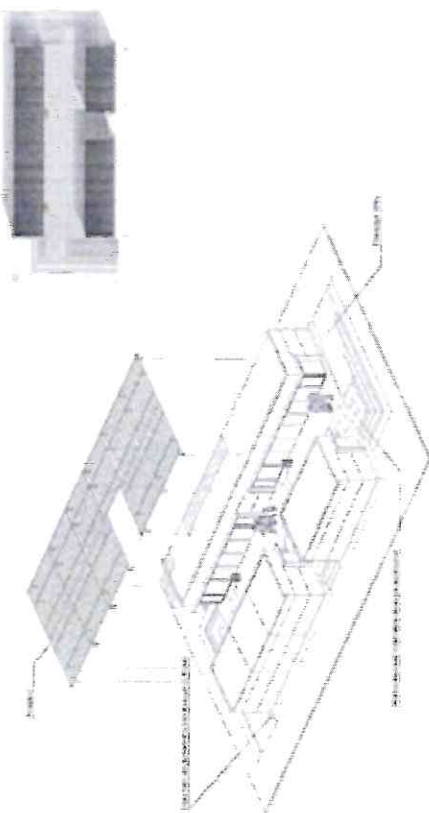
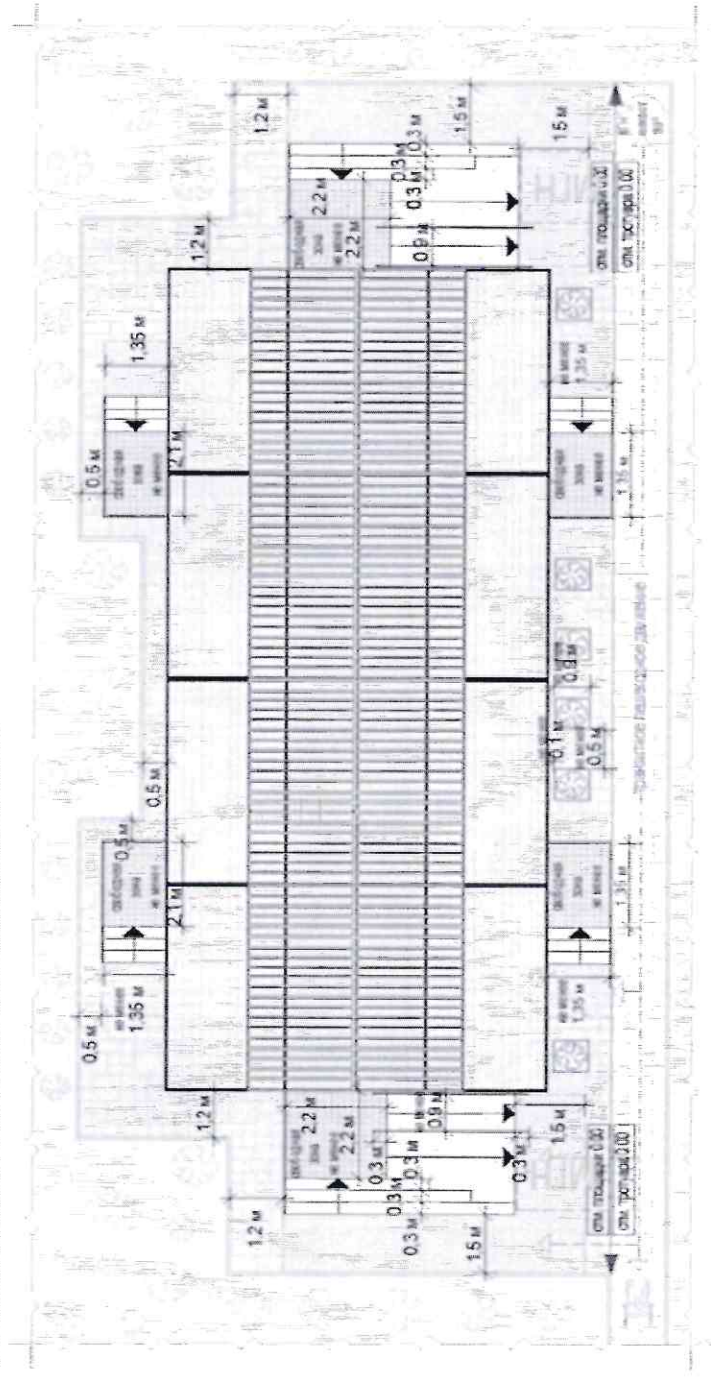


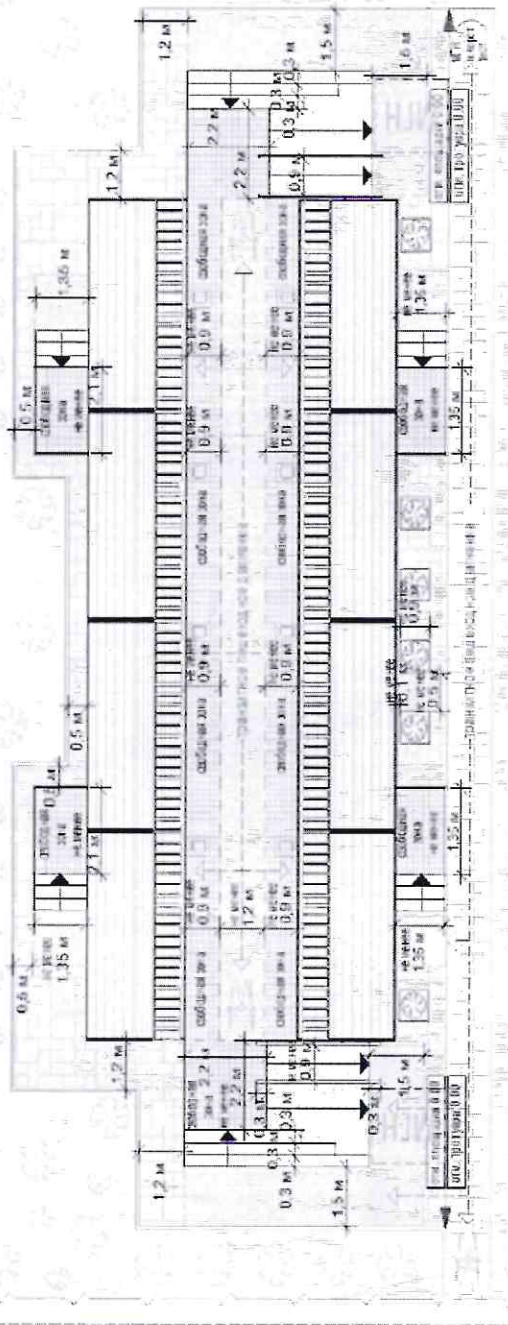
Рисунок № 3

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

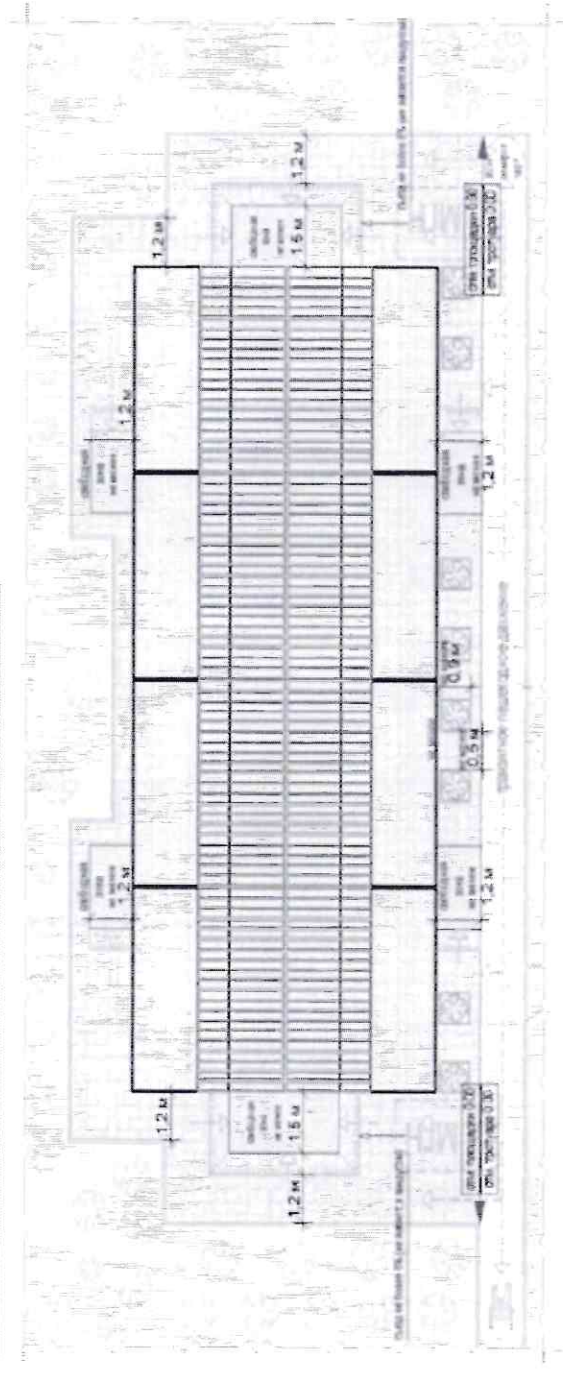
СХЕМЫ МЕСТА РАЗМЕЩЕНИЯ НЕСТАЦИОНАРНОГО ТОРГОВОГО ОБЪЕКТА ПРИ ВЫСОТЕ ВХОДА В ТОРГОВЫЮ ГЛАДЕЮЮ ОТ УРОВНЯ ЗЕМЛИ 0,45 М:



Copyright © 2010 by Pearson Education, Inc., or its affiliates. All Rights Reserved. May not be reproduced, displayed, or transmitted, in whole or in part, in any form, without the prior written permission of Pearson Education, Inc.



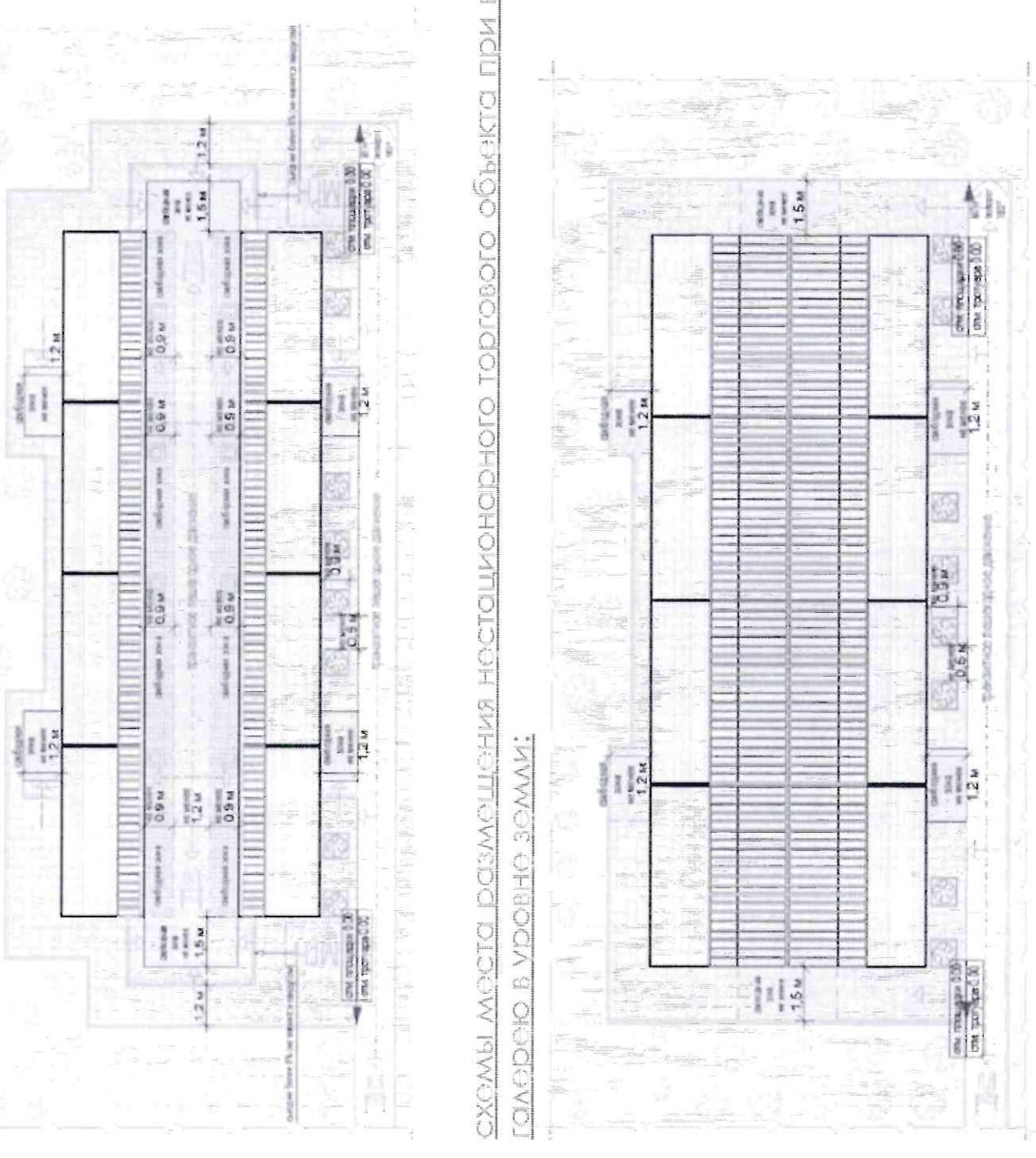
Схематичное изображение нестационарного объекта при высоте хранения грузов 0,45 м:

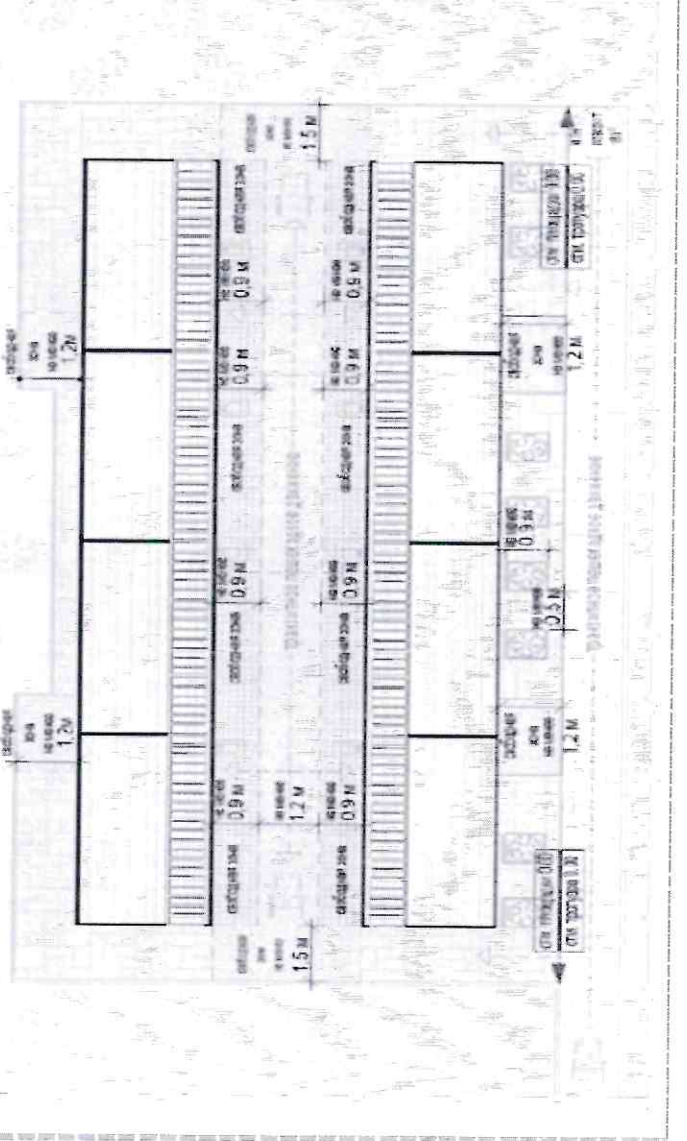


Copyright © 2010 by Pearson Education, Inc., or its affiliates. All Rights Reserved. May not be reproduced, displayed, or transmitted, in whole or in part, in any form, without the prior written permission of Pearson Education, Inc.

СХЕМА МЕСТО ПОДСМОЛЕННЯ НОСТИЛЮМНОДІОЛОГО ТОРГОВОГО ОБ'ЄКТИВУ ПРИ ВИСОЦЬІ ВХОДА В ТОДОГРІВО

ЛАГЕРІВО В ЙОПАНІ СОММ:





$$S_{шт} = \Delta_{шт} \times Шт$$

Где:

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

$\Delta_{шт}$ - величина места размещения нестационарного торгового объекта

$Шт$ - величина места размещения нестационарного торгового объекта

$$\Delta_{шт} = O_1 + \Delta_1 + \Pi_1 + O_2$$

Где:

O_1 - расстояние от входного края места размещения до стены кирпичного павильона или коски (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 границце наружной стены)

Π_1 - ширина прохода (проходов) между павильонами или киосками при наличии (по внешней границце наружной стены) (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)

$$Шт = O_3 + \Pi_1 + \Pi_2 + O_4$$

Где:

O_3 - расстояние от края места размещения до стены павильона или коски (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)

Π_1 - ширина первого ряда павильонов или косков (по внешней границце наружной стены)

Π_2 - ширина прохода между рядами павильонов или киосков (по внешней границце наружной стены)

O_4 - расстояние от левого края места размещения павильонов или косков (по внешней границце наружной стены) (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)

ПРИМЕРЫ ПОСЧЕТА ПЛОЩАДИ МЕСТА РАЗМЕЩЕНИЯ

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

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 территории 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,
утверженные решением Совета депутатов
Наро-Фоминского городского округа
Московской области от 02.04.2019 № 11/33
от 16.11.2021 № 5/71

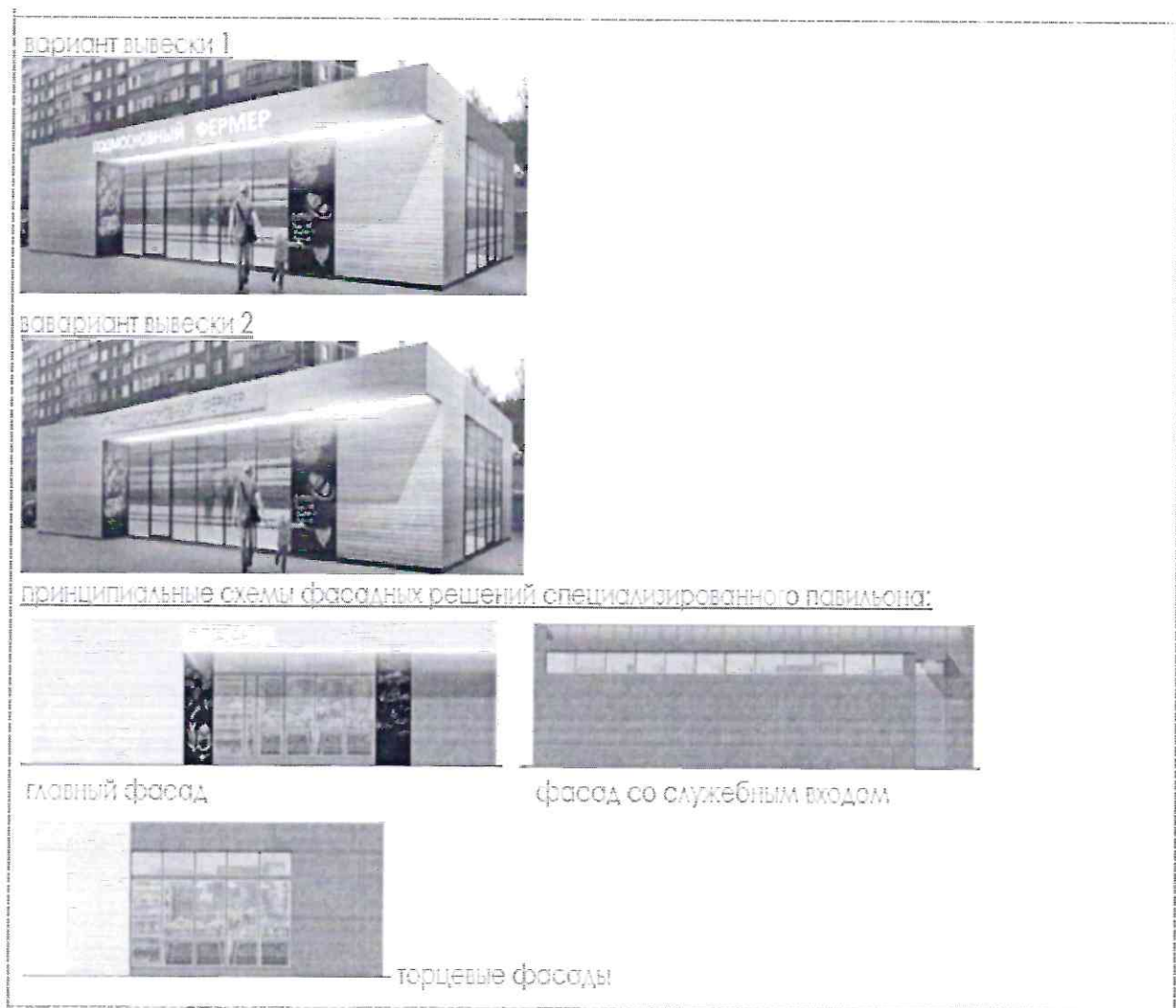
«Приложение № 14 к Правилам
благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа

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

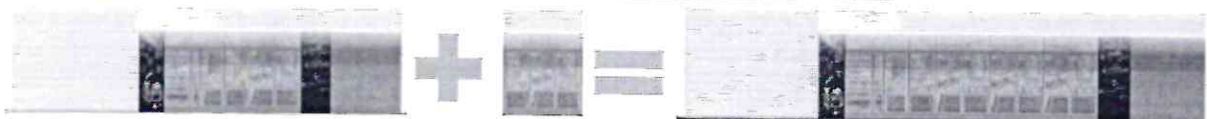
Рисунок № 1

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

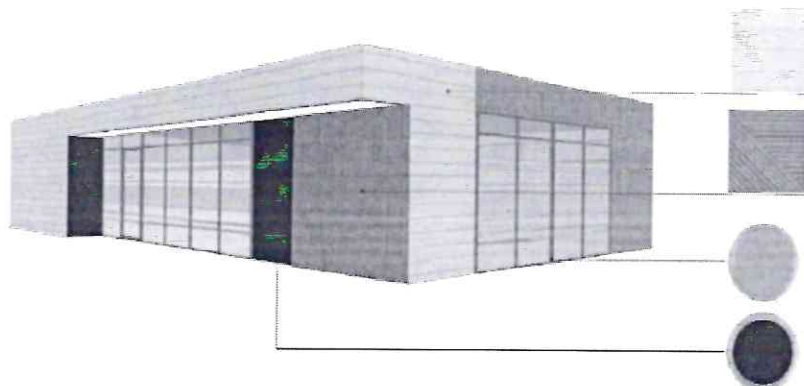
Вид 5



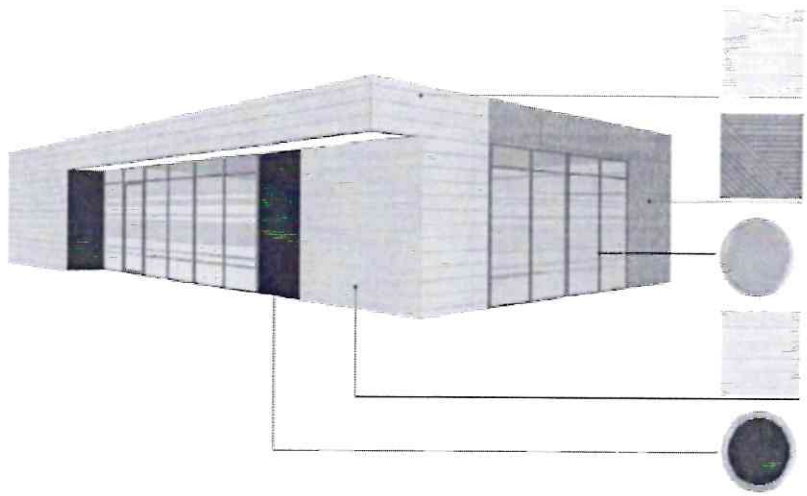
ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА УВЕЛИЧЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ПАВИЛЬОНА:



КОЛОРИСТИЧЕСКИЙ ВАРИАНТ 1



КОЛОРИСТИЧЕСКИЙ ВАРИАНТ 2



Цинк-литой или
алюминиевый
фасадный профиль
(мини-фолиц), окраска
в заводских условиях



фибрцементные
панели
текстурированные
(аналог EQUITONE
[Инса] 172)



[Фарфорит]
плоский, алюминиевый с
покрытием маслом
СОМО № 712
(применение стыков стык,
без видимых
креплений)



металлические ламели
(регулируемые стыки встык,
без нацельников и
видимых креплений),
ширина ламелей 0,25-
0,3 м, окраска в
 заводских условиях
(МДФовка)



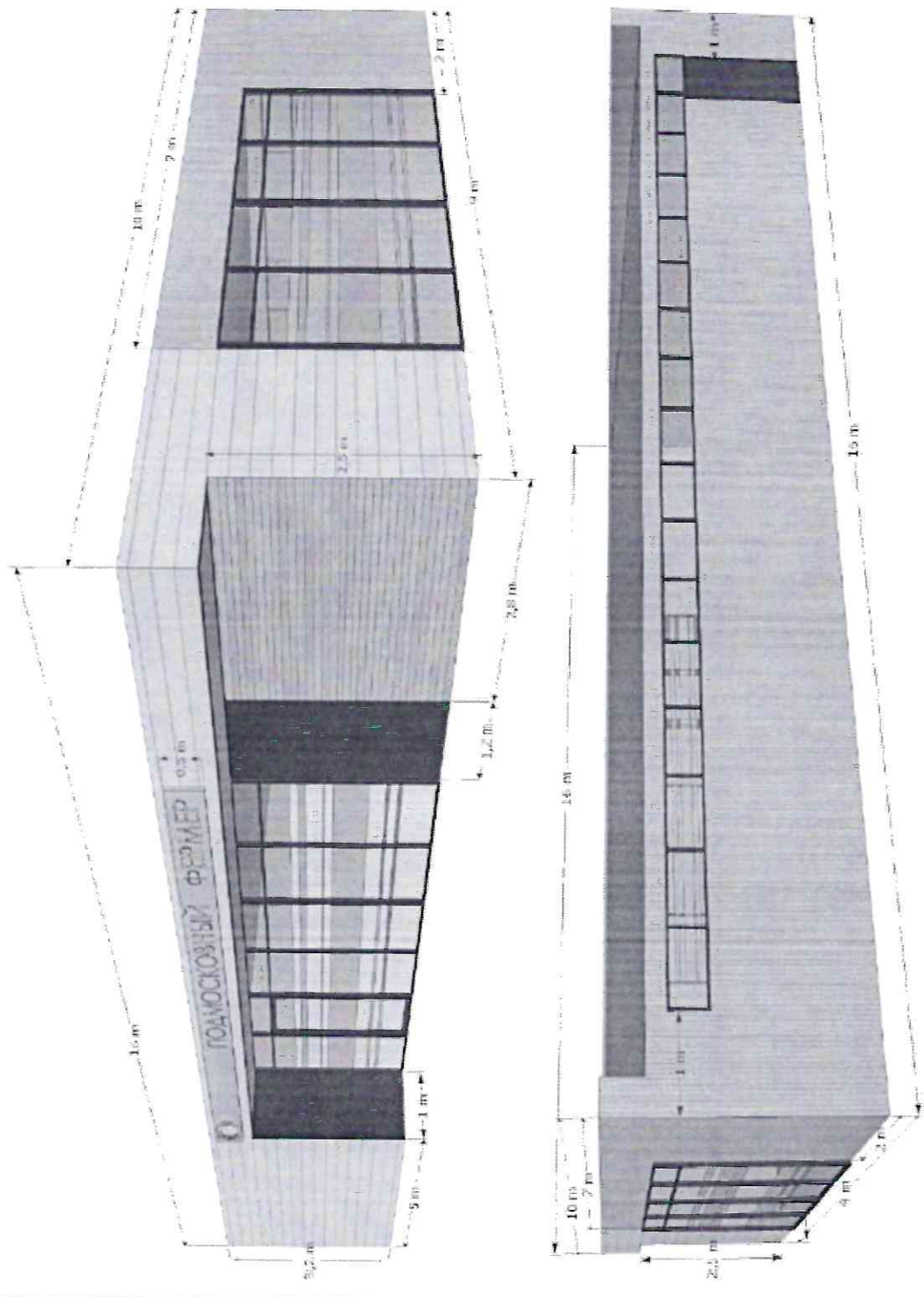
алюминиевый
профиль, окрашено в
 заводских условиях

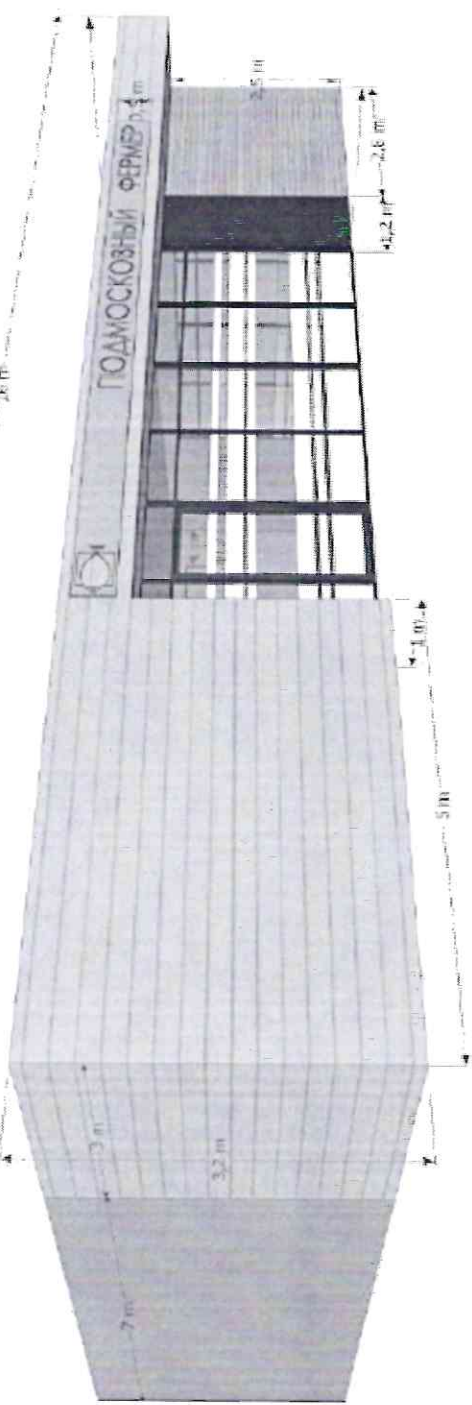


профильный чёрный
полуматовая или
матовая краска
(млюндузкая, стойкая к
щеткам и агрессивным
расторопам)

Вид 5.1

Диаграммально-схематизированные схемы плавильных печей





RAL1034

Сэндвич панель
вертикальной
раскладкой,
посадка-М,
микроволно, покраска
без аэрозольного
изделия

Сэндвич панель с
покрытием с
эмалью
СЭМО № 702
[крепление стык встык
(без
вычищек
изделия)]

RAL7047
Сэндвич панель
горизонтальной
раскладкой,
посадка-У
стендартный,
цвет 200
Без

Гранитово-серый
полуматовая
эмаль
краска
имеющейся, стойкая к
цветом и абразивным
 воздействи

Рисунок № 2

«Допустимые варианты габаритов элементов специализированного павильона при планировании установки»

СХЕМА АОПУСТИМОСТИ ИЗМЕНЕНИЯ БОДАНИЯ СФАССАНЫХ ПОВЕДОЧНОСТЕЙ (ГЛАВНЫЙ СФАССАН)

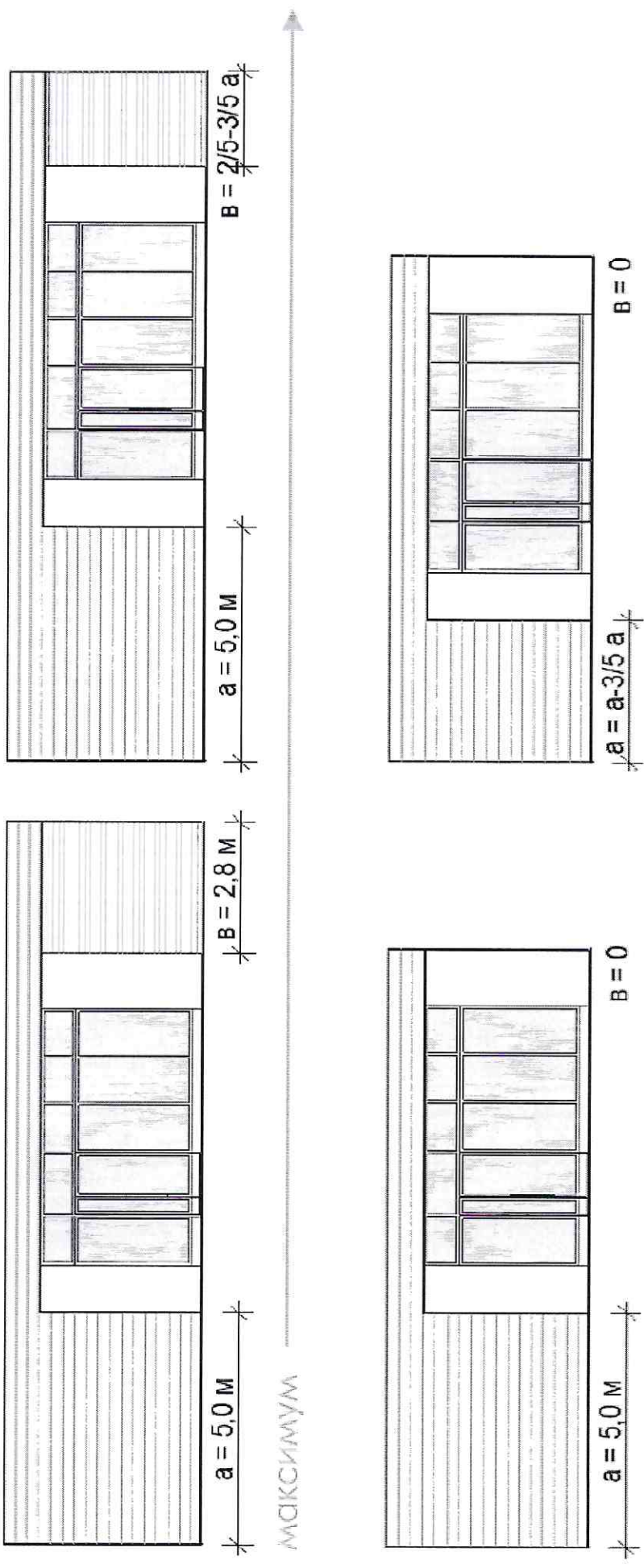
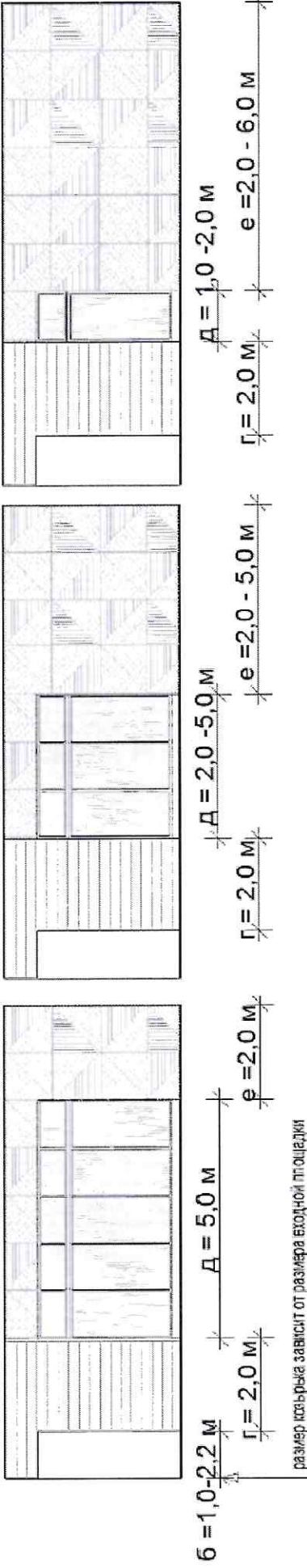
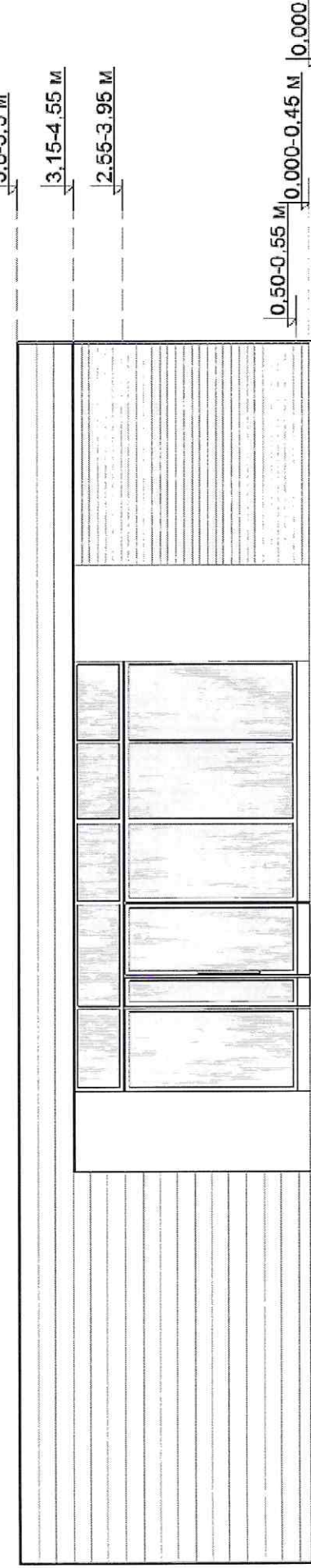


Схема Асгустимого изменения баланса свисающих поверхностей (горизонтальной дверью):



Схемы с максимальными разницами:



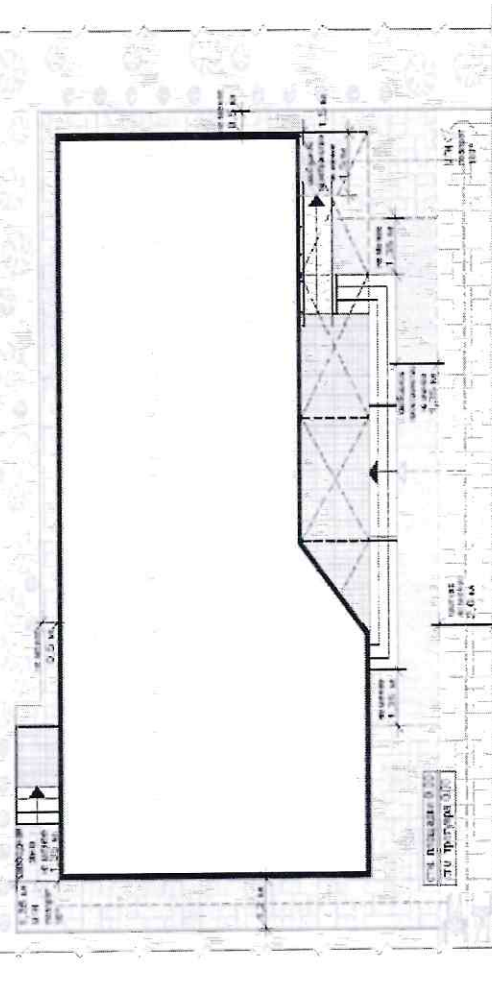
не более 18,0 м

Рисунок № 3

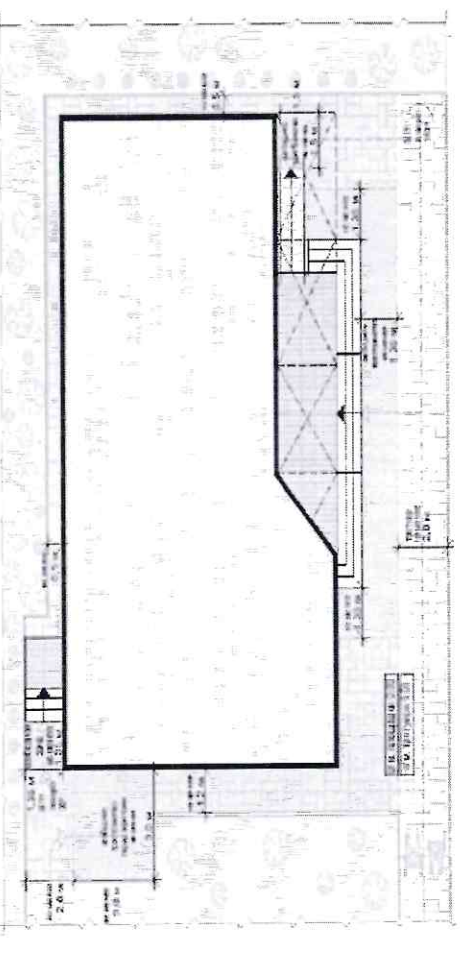
«Основные параметры места размещения нестационарного торгового объекта для специализированных павильонов»

СХЕМА МОСТОВОГО ОБЕДИНЕНИЯ НЕСТАЦИОНАРНОГО ТОРГОВОГО ОБЪЕКТА ПОМОСТИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ПАВИЛЬОНА С ТУПИКОВЫМ ПОДХОДОМ (ПРОСПОЛОЖЕНИЕ ВАСАЛЬ ТРЮТУАРОВ ЦИРИНОЙ ДО 2,0 М НЕ АПУСКАЕТСЯ)

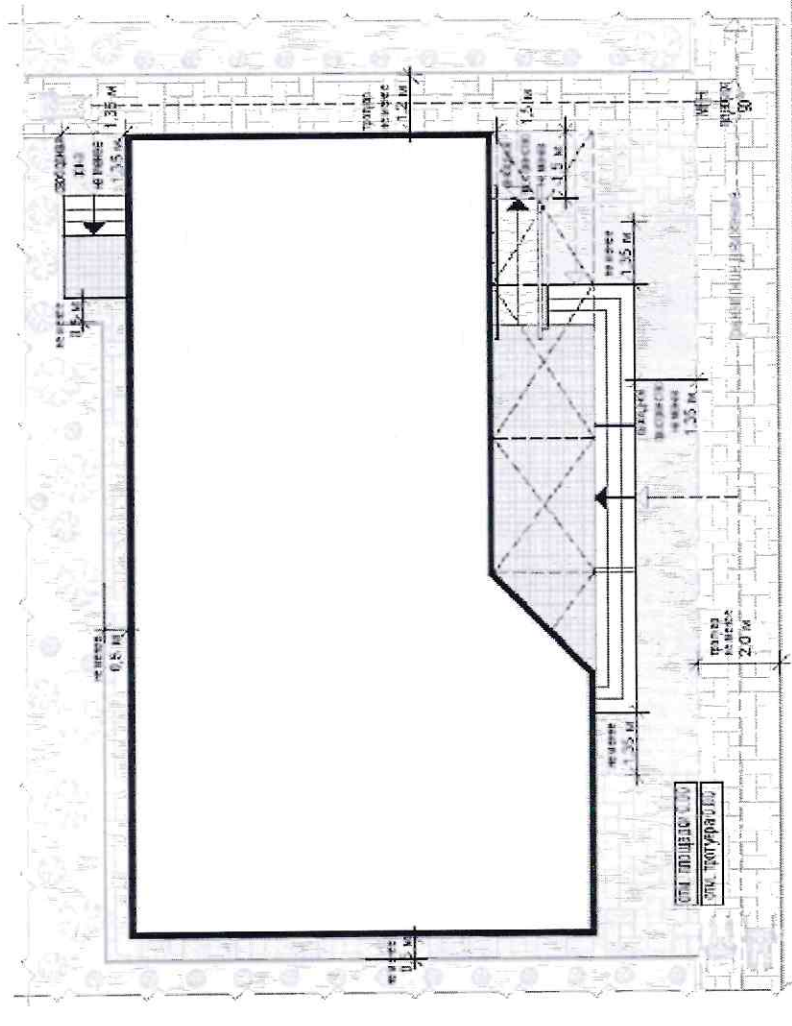
ВАСАЛЬ ТРЮТУАРДО 2,0 М И БОЛЕЕ (без площадки оперативной загрузки):



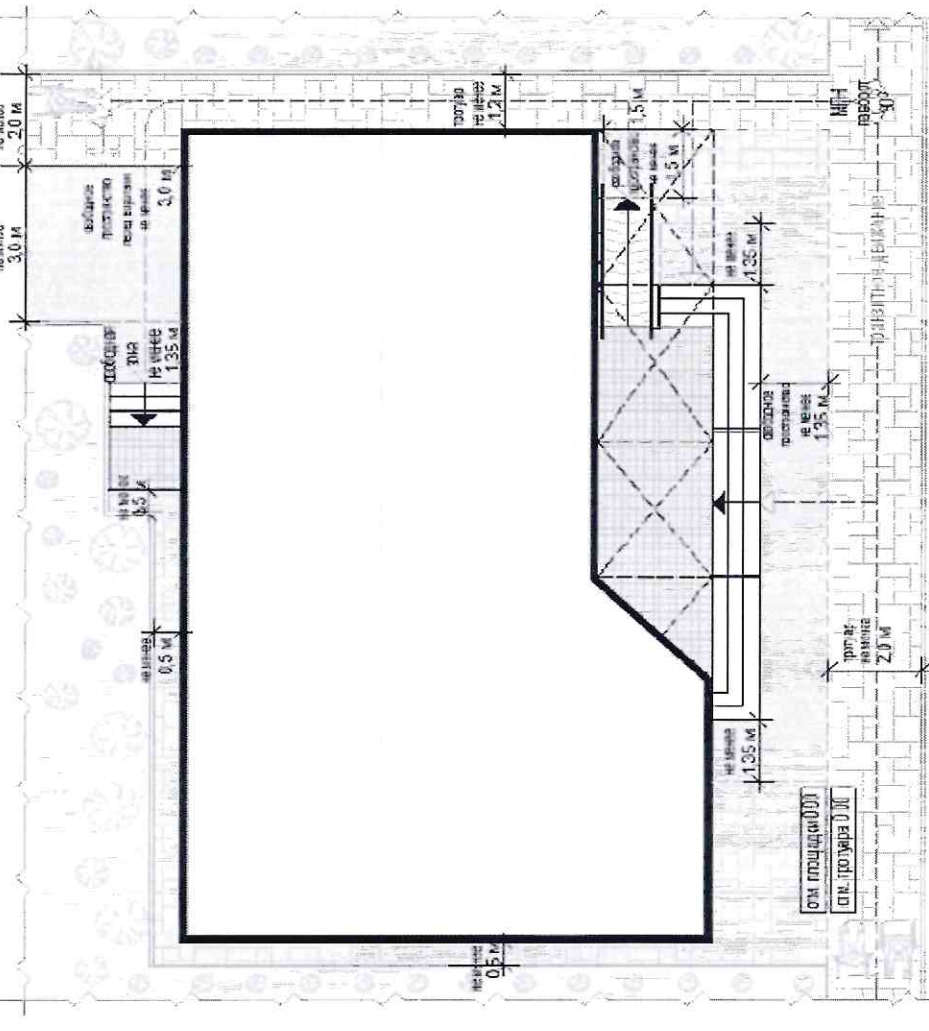
ВАСАЛЬ ТРЮТУАРДО 2,0 М И БОЛЕЕ С ПЛОЩАДКОЙ ОПЕРАТИВНОЙ ЗАГРУЗКИ:



Схемы места размещения нестационарного торгового объекта при продаже спиртосодержащих напитков до 2,0 м и более без маштаки оперативной загрузки:
трайлеры типа крытые 2,0 м и более без маштаки оперативной загрузки:

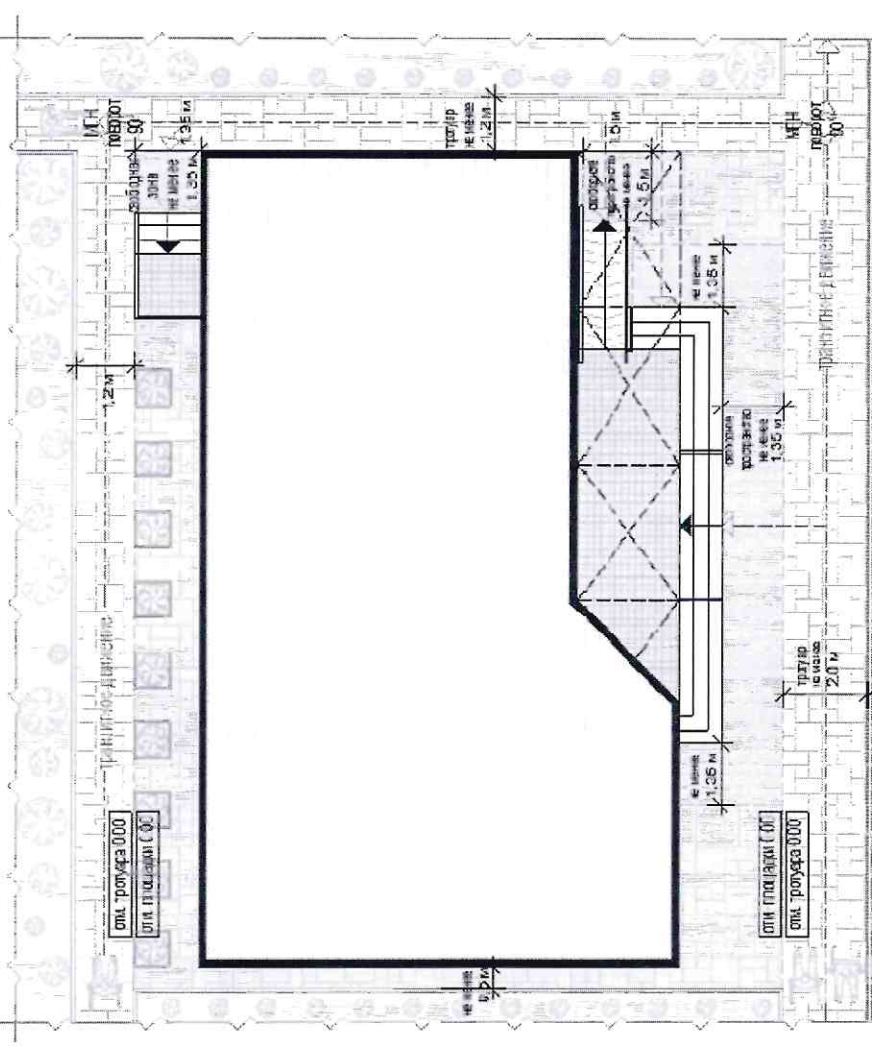


ВДОЛЬ ПРОГУДАР 2,0 М И БОЛЕЕ С ПЛОЩАДКОЙ ОПЕРАТИВНОЙ ЗАГРУЗКИ.



Схемы места размещения нестационарного торгового объекта при размещении спектаклизированного павильона на П-образном перекрестке тротуаров (расположение за даль тротуаров шириной до 2,0 м не допускается):

за даль тротуара 2,0 м и более без плащадки оперативной загрузки:



Задача 2.0 м и более с грузчиком оперативной загрузки:

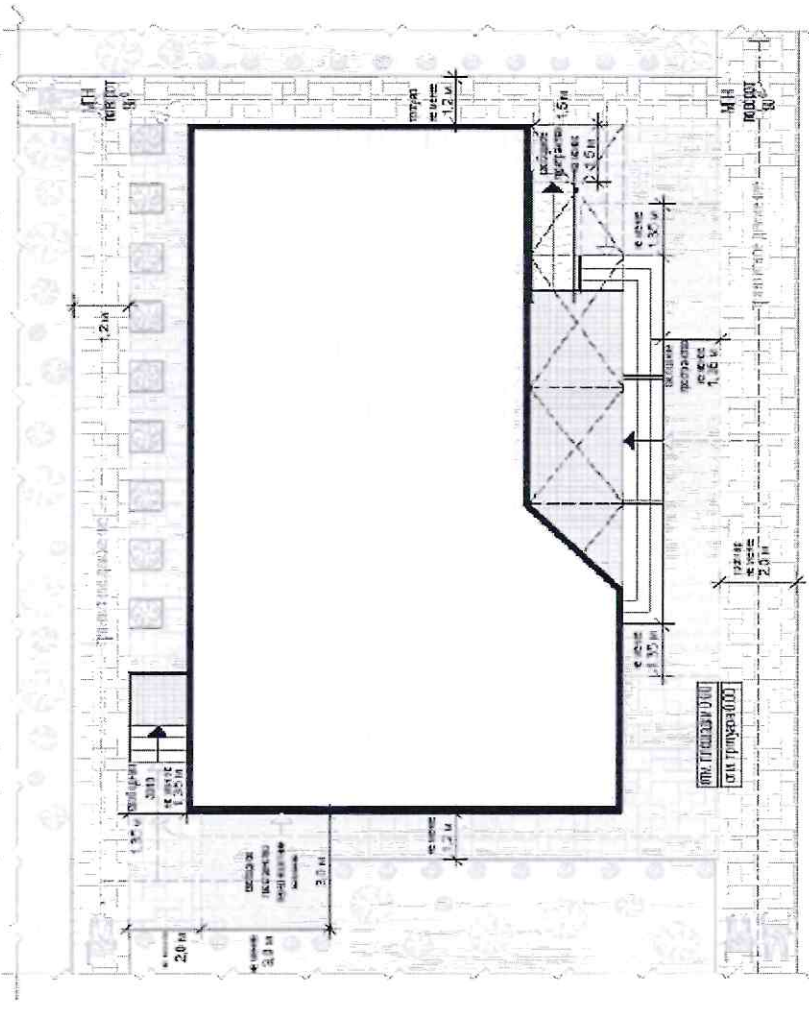


СХЕМА ВОССОУЩЕНИЯ ПЛОСКОСТИ МЕСТА РАЗМЕЩЕНИЯ НЕСТАЦИОНАРНОГО ТОРГОВОГО ОБЪЕКТА:

$$Шнто = А_{нто} \times Шнто$$

где:

$Шнто$ - площадь места размещения нестационарного торгового объекта

$А_{нто}$ - лиана места размещения нестационарного торгового объекта

$Шнто$ - лиана места размещения нестационарного торгового объекта

$$А_{нто} = О^1 + О^2$$

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,
с входной двери или проходом к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной двери или проходом к двери - не менее 1,2)

O^1 - лино 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 проходом к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

$$Шнто = О^3 + Шнто + О^4$$

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)

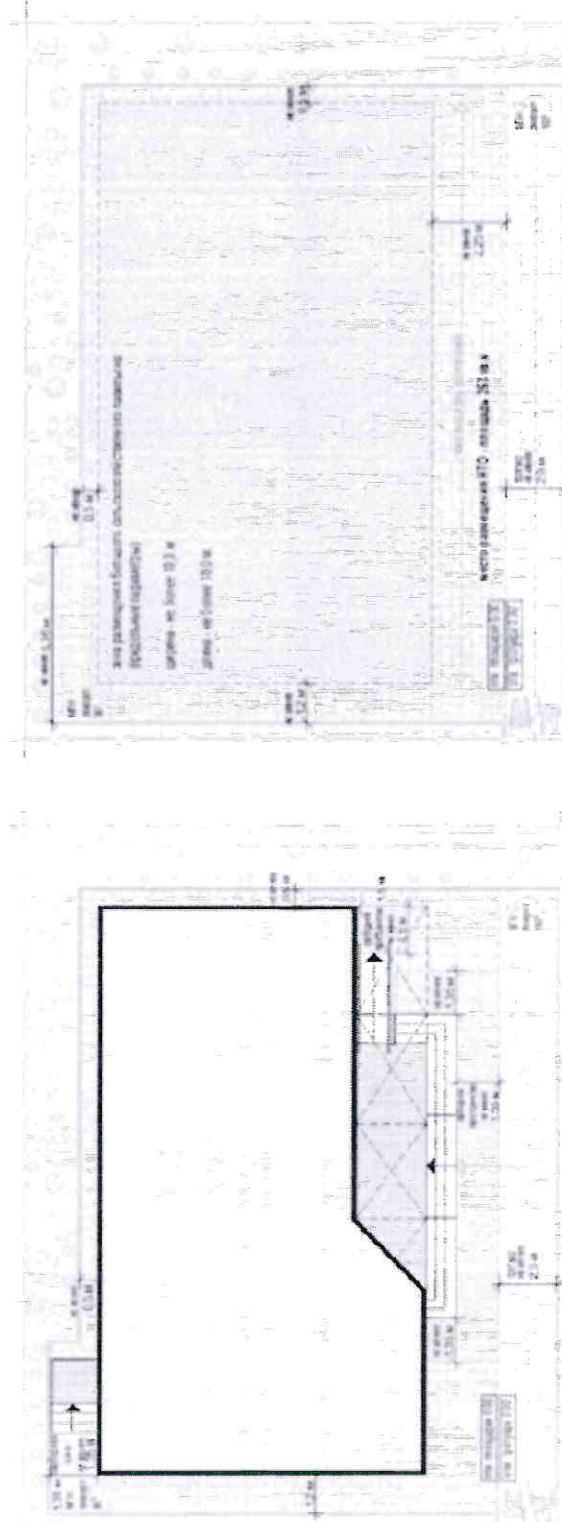
$Шнто$ - ширина павильона (по внешней границе наружной стены)

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 проходом к двери с расположением вдоль тротуара (дорожки) - 0,0 м
с входной дверью или проходом к двери - не менее 1,2)

Домашнее задание:

Причертить планы схемы гаражей с выездом на улицу и с выездом на проезд.

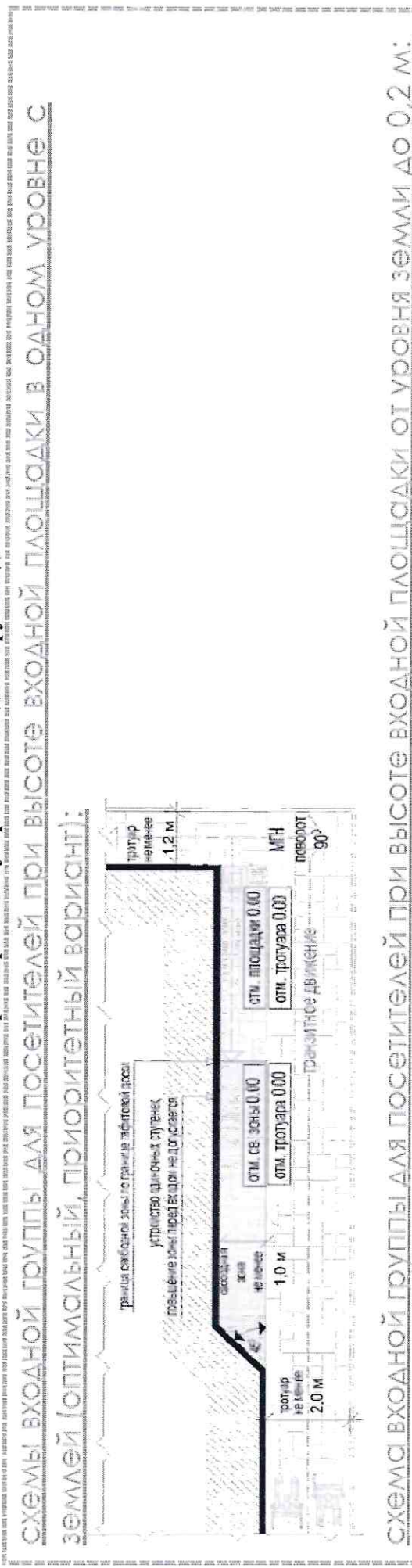


$$S_{\text{нто}} = \Delta_{\text{нто}} (1,2 + 10,0 + 0,5) \times 11,7 = (2,25 + 18,0 + 1,35) \times 11,7 = 252,72$$

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

Рисунок №4

«Основные параметры благоустройства входной группы для посетителей»



Схемы входной группы для посетителей при высоте входной плащадки от уровня земли до 0,2 м.:

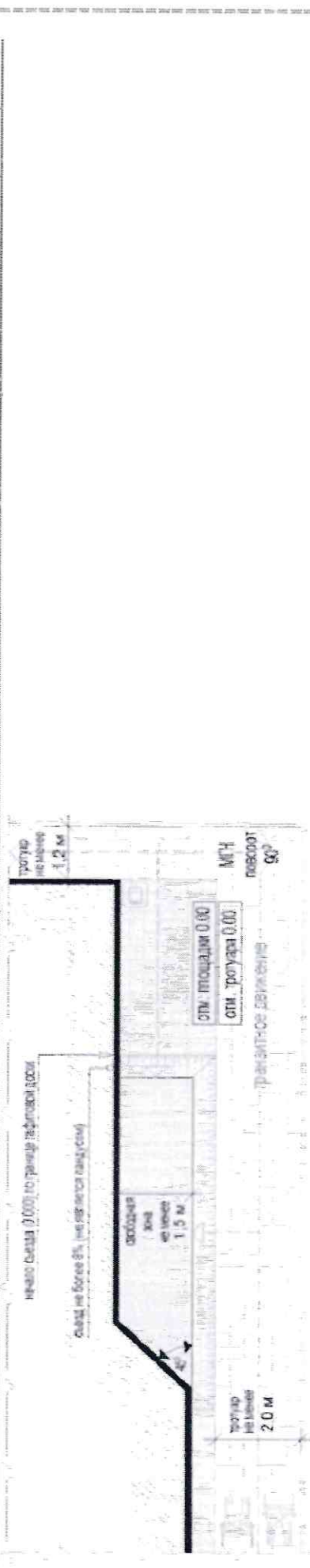


Схема входной группы для посетителей при высоте входной площадки от уровня земли 0,2-0,45 м:

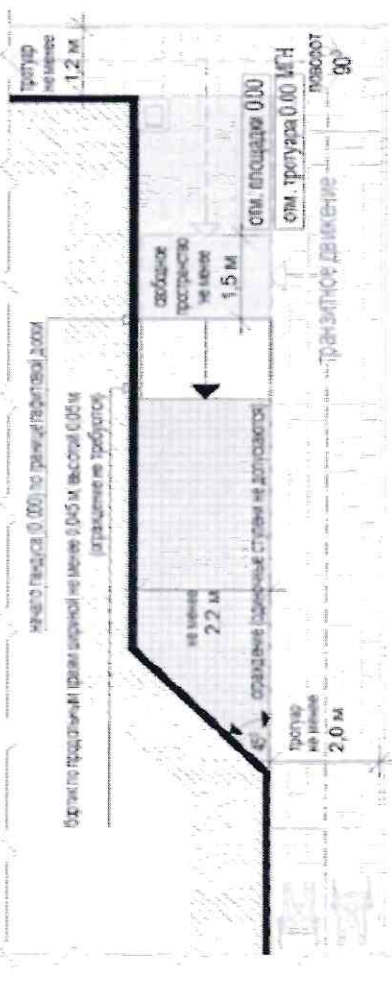
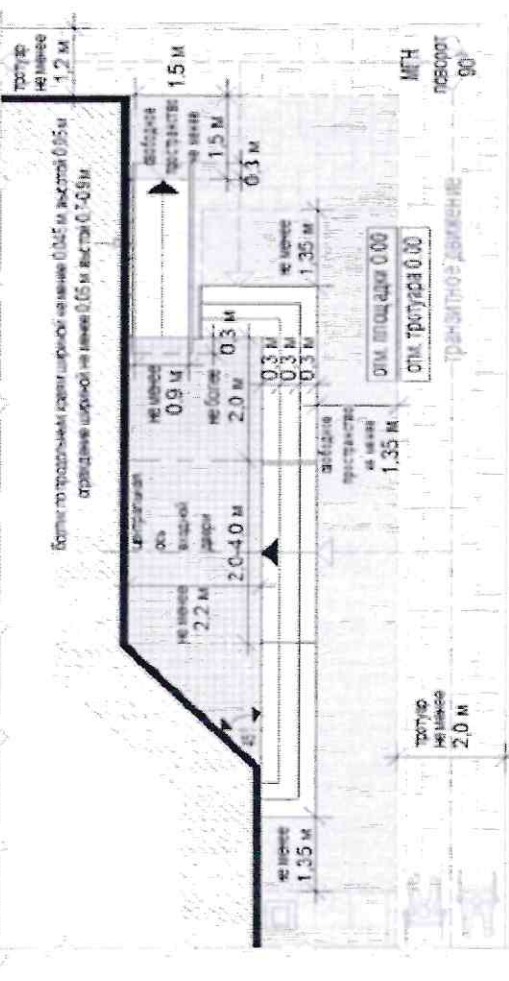


Схема входной группы для посетителей при высоте входной площадки от уровня земли 0,45 м:



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 территории 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



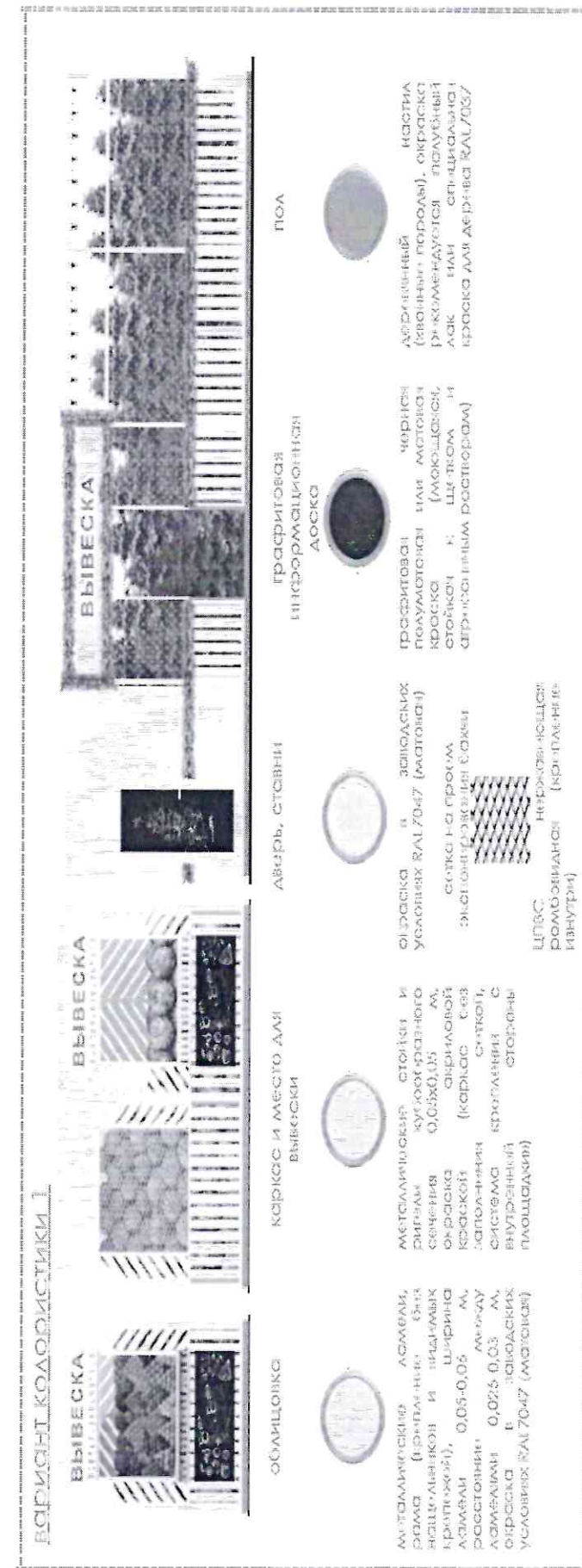
Приложение № 6
к Изменениям, которые вносятся
в Правила благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа,
утвержденные решением Совета депутатов
Наро-Фоминского городского округа
Московской области от 02.04.2019 № 11/33
от 16.11.2021 № 5/71

«Приложение № 15 к Правилам
благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа

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

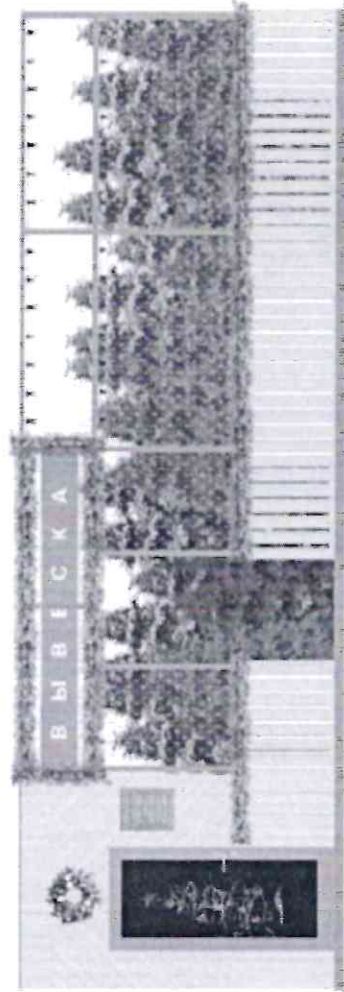
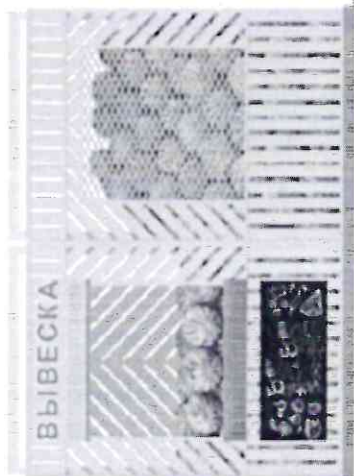
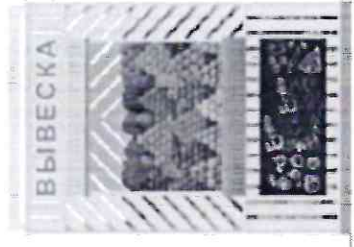
«Варианты внешнего вида модульей палатки в зависимости от типов застройки»

Рисунок № 1



Вид 1

Вариант 1. Колористики 2



о ГУМЦОВСКИЙ

КОРДОС И МЕСТО ДЛЯ
ВЫВЕСКИ

СТАВНИ-ЖСЛОЗИ, АВАРЬ

ГРАФИТОВОЙ
ИНФОРМАЦИОННОЙ
ДОСКА



Пленкин, Амистенници с покрытием маслом № 702 OSMO (крепление встык, без креплений) ширина 0,05-0,06 м, расстояние 0,025-0,03 м

Материалы для крепления: стойки и ригели кубообразного сечения 0,05x0,05 м, скрипкой краской RAL7037 (матовая) RAL7037 (каркас без заполнения сеткой, система крепления с внутренней стороны) глощадки

Материалы для окраски в ракаритовской полуматовой условии RAL7037 (матовая) (млющаяся, стойкая к цяткам и отрывам краской раствором)

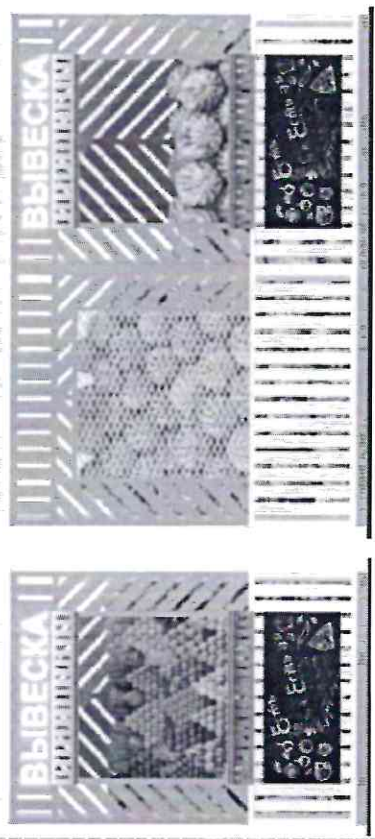
Настыль (войный подойд), окраска рекомендуется палубный лак или сплошной краски для дерева RAL7037

Сетка на подошвом синтетонидованием (глобхан) ЦПВС Нержавеющая сталь (крепления) изнутри

ЦПВС Нержавеющая сталь (крепления) изнутри

Вид 2

ВДОИСНТ КОЛОДОИСТИКИ 1



облицовка

станично-жалюзи,
автерь



RAL7047

металлические стойки и
ригели кубообразного
сечения 0,05х0,05
м, акриловой
краской (коркас без
заполнения сеткой,
система крепления с
внутренней стороны
глазками)

нержавеющая
сталь на погоне

(крепление изнутри)

коркас и место ав
бетерь

графитовая
иниродиамонитная
лоска

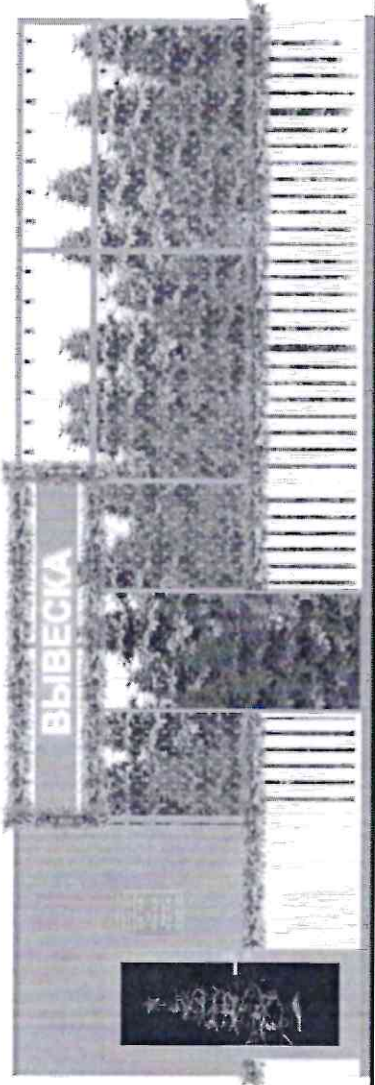


RAL7037

металлические стойки и
ригели кубообразного
сечения 0,05х0,05
м, матовой
краской (моющиеся, стойкая к
щеткам и агрессивным
растворам)

нержавеющая
сталь

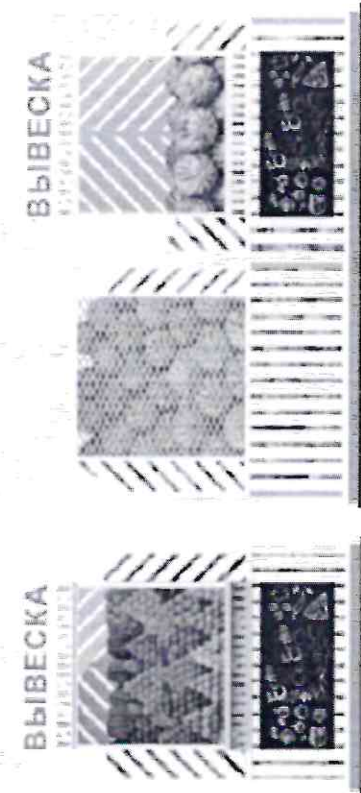
(крепление изнутри)



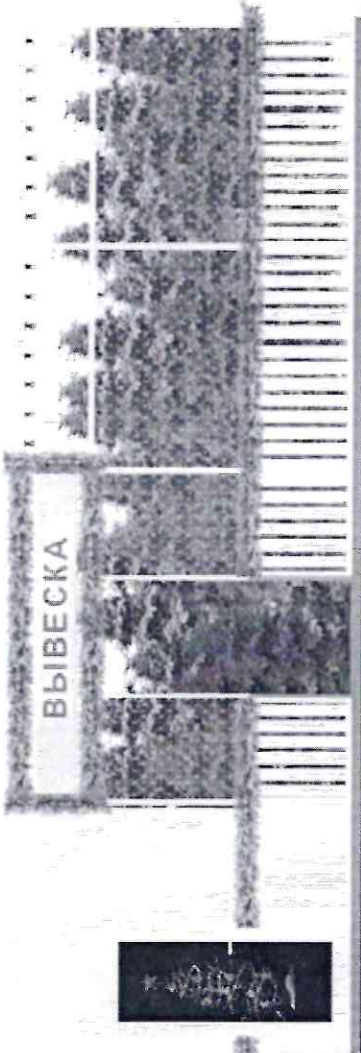
ГОС

деревянный
(хвойные
породы),
окраска
рекомендуется
глубокий
специальная
краска
для деревя RAL7037

ВАРИАНТ КОЛОДИСТИКИ 2



ВЫВЕСКА



ВЫВЕСКА

облицовка

каркас и место для
вывески

дверь, ставни

гравировочная
инкрустация-НДС

ПОЯ

металлические двери,
расстояние между
наружных и внутренних
кованых, цилиндрических
замков 0,05-0,06 м,
расстояние между
дверями 0,025-0,03 м,
окраска в эмалих
Условиях RAL7047 (матовая)



металлические стойки и
кубообразного
ригелями
0,05x0,05
м.,
окраска
краской
без
заполнения
с
креплениями
с
внутренней
стороной
плоскими

окраска в эмалих
Условиях RAL7047 (матовая)
сетка на подошве
эксплонионный бачки
сеткой,
крепления с
сторона



гравитировочная
покупателя или
коррекция
стойкая к
цементации
стремлением раствором

искусственных
материалов

ЦПВС
ромбическая
изнурим

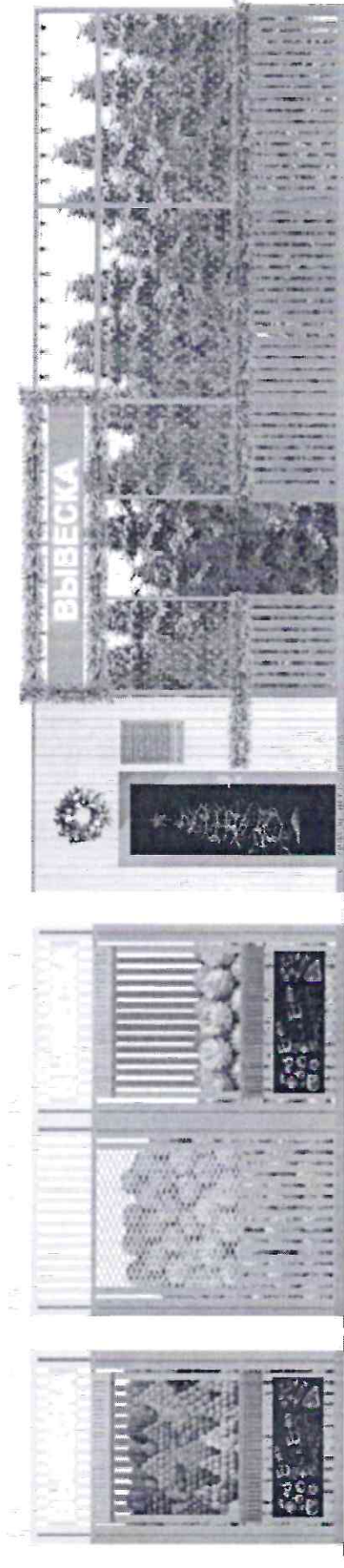
неровночная
изогнутые

деревянный
хвойные породы], окраска
рекомендуется глянцевый
лак на специальной
краске для дерева RAL7037

Этот документ не является юридически обязательным, но может быть использован для определения качества и характеристик продукции. Данные о производстве и поставке продукции должны соответствовать условиям контракта.

Вид 3

Вариант колористики |



облицовка сезонной
пластик

каркас и место для
затяжки

облицовка сезонной
пластик

Металлические
панели,
крепление
нейтральных
и
нейтральных крепежей),
цифрическое
ломеят 0,05-
0,06 м.,
междуду
адмеждами
0,025-0,03 м., окраска в
заподык
(металлик)

рама
без
(нейтральных
и
нейтральных крепежей),
цифрическое
ломеят 0,05-
0,06 м.,
междуду
адмеждами
0,025-0,03 м., окраска в
заподык
(металлик)

каркас и место для
затяжки
каркас и место для
затяжки
каркас и место для
затяжки

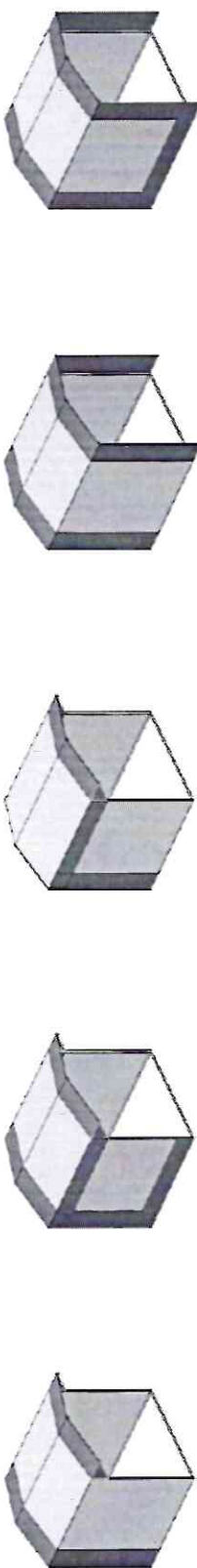
гравитовски
инкорпорационной
краска
настия
города],
окраска
рекомендуетсѧ
полубный
специальная
краска
алъандровская
RAL7037

аэропланнѣй
хвойные
окраска
моторная
(мощность, стойкая к
щеткам
акриловой
краской
каркас
заполнения
система крепления с
внутренней
площадки)

Приложенные изображения не являются частью технического задания, они даются для информационных целей. Каждый изображенный элемент может быть изменен или заменен на другой без уведомления заказчика.

Вид 6

возможные варианты расположения цветов мягкой палатки:

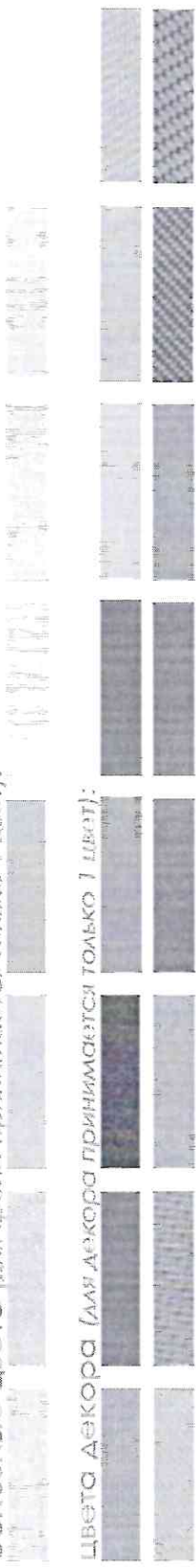


возможные варианты инсценирования мягкого одоромленного палатки:



возможные варианты колористического решения палатки:

основные цвета (для фона при внимательном изучении):



цвета декора (для декора принимаются только 1 цвет):



возможные варианты использования цветов:

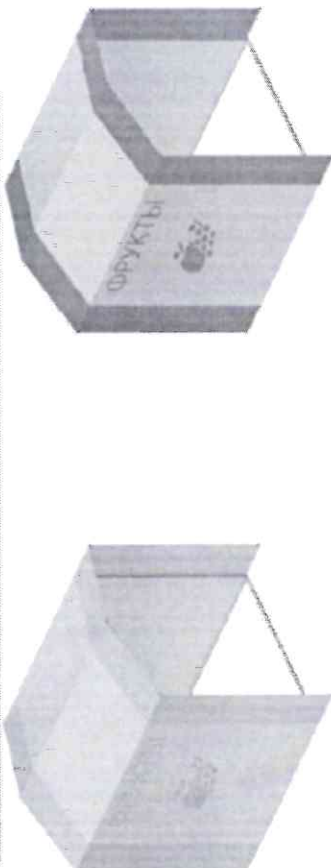


Рисунок № 2

«Допустимые варианты габаритов модулей жесткой палатки при планировании установки»

Схема допустимых размеров палатки:

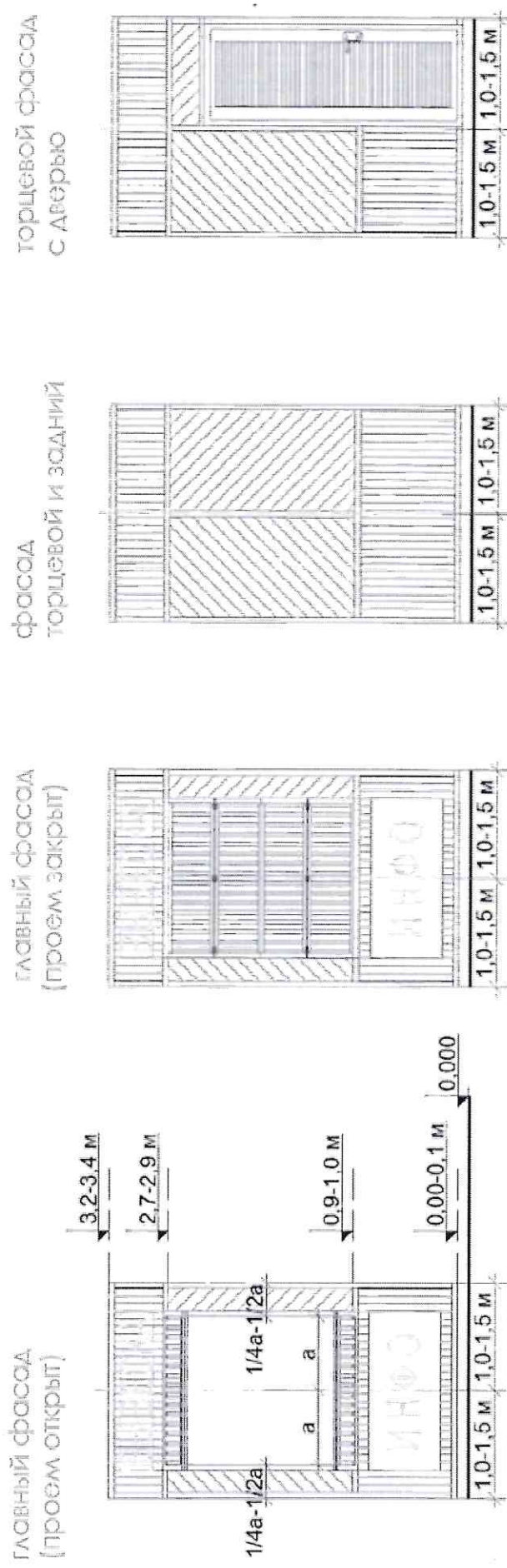
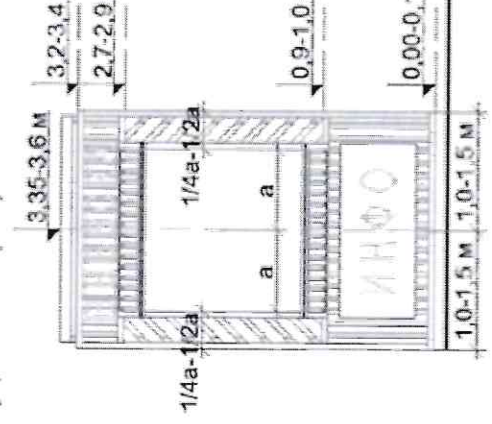
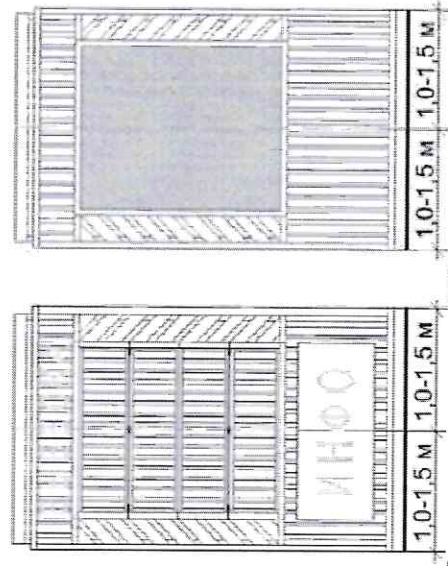


СХЕМА ДОПУСТИМЫХ РАЗМЕРОВ ПАЛОТКИ:

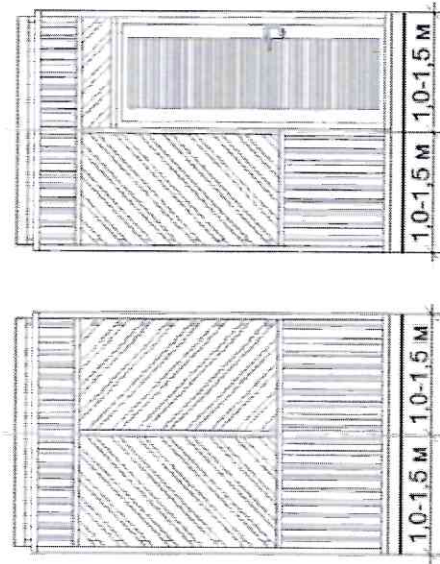
глобный фасад
(проем открыт)



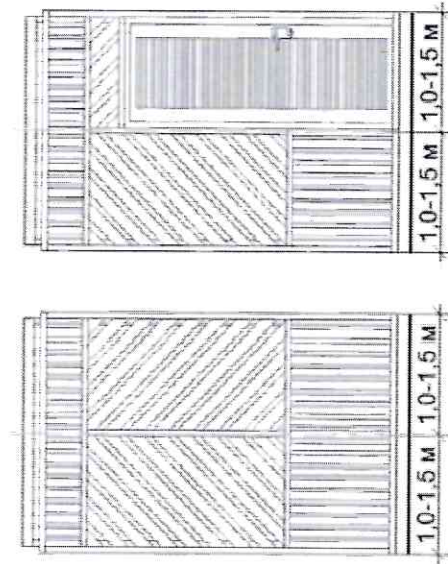
глобный фасад
(проем закрыт)



торцевой фасад
с дверью

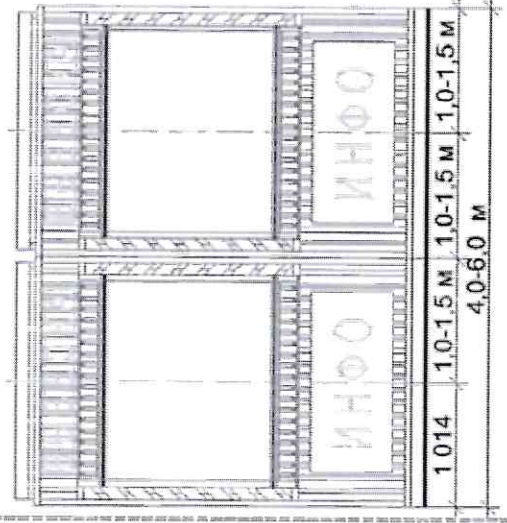


торцевой фасад
с решеткой из ЦПС

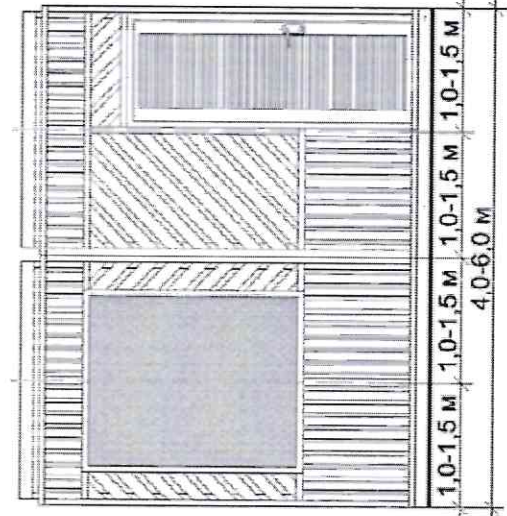


Полимер блока модульной палотки:

глобный фасад и зданий фасад
(проем открыт)



торцевой фасада
с дверью



торцевой фасада
без двери

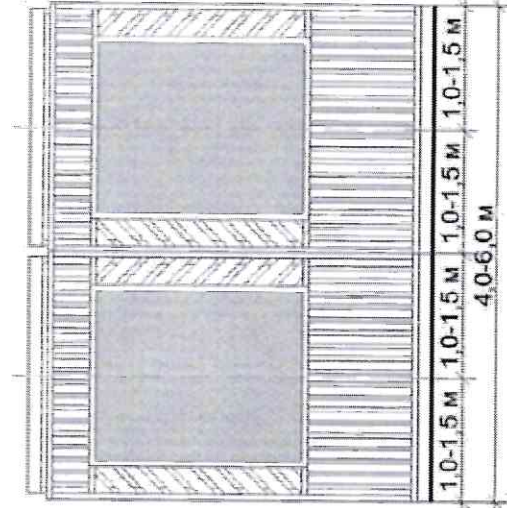
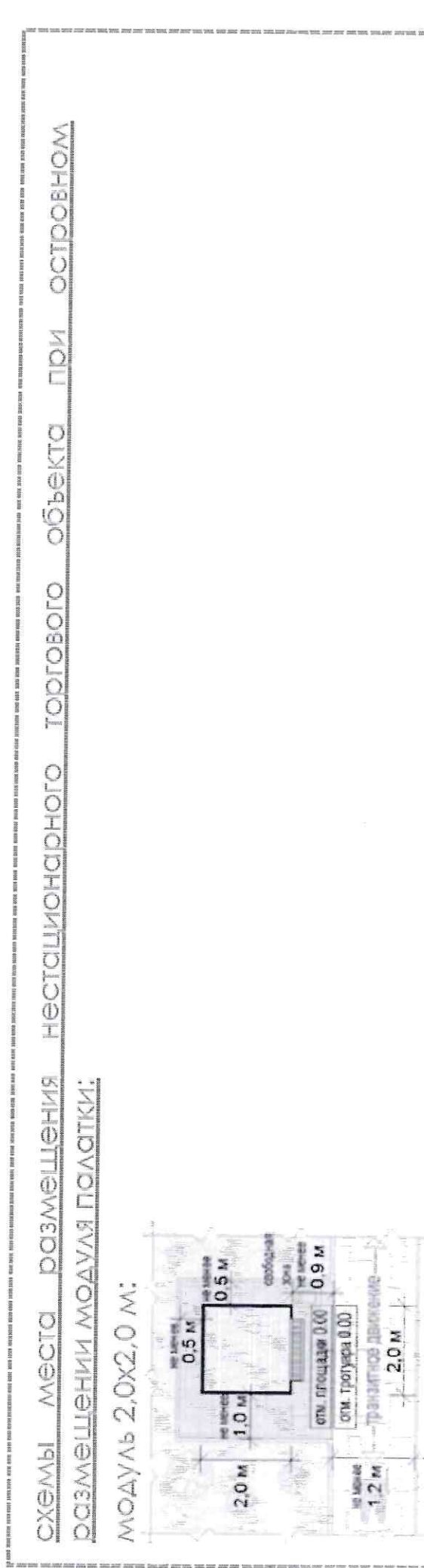


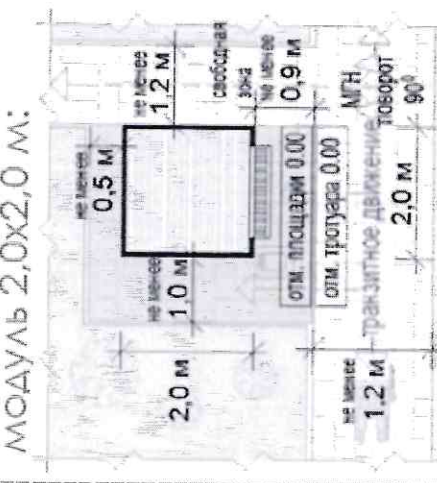
Рисунок № 3

«Основные параметры места размещения нестационарного торгового объекта для палаток»



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

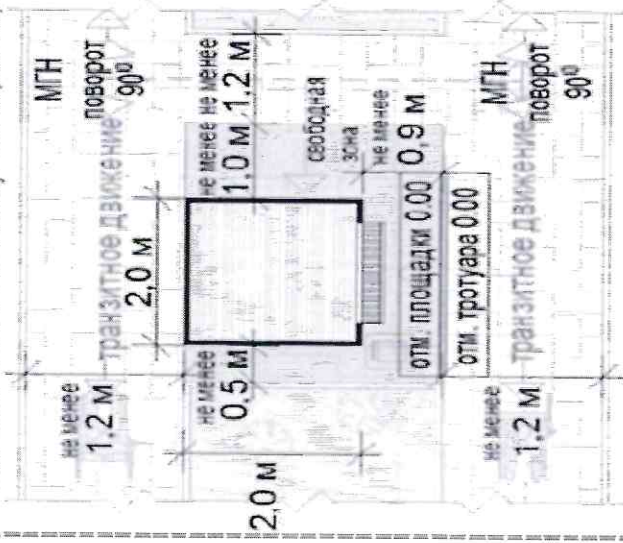
модуль 2,0x2,0 м:



СХЕМЫ МЕСТА РАЗМЕЩЕНИЯ НЕСТАЦИОНАРНОГО ТОРГОВОГО ОБЪЕКТА ПРИ РАЗМЕЩЕНИИ МОДУЛЯ

Платки на П-образном перекрестке тротуаров:

одиночный модуль 2,0x2,0 м.



СХЕМЫ МЕСТА РАЗМЕЩЕНИЯ НЕСТАЦИОНАРНОГО ТОРГОВОГО ОБЪЕКТА ПРИ РАЗМЕЩЕНИИ МОДУЛЯ

Сообщула расчеты площади места размещения нестационарного торгового объекта:

$$\text{Шнто} = \Delta_{\text{нто}} \times \text{Шнто}$$

где:

Шнто - площадь места размещения нестационарного торгового объекта

$\Delta_{\text{нто}}$ - длина места размещения нестационарного торгового объекта

$Шнто$ - длина места размещения нестационарного торгового объекта

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

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)

A^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)

$$\text{Шнто} = O^3 + Шнто + O^4$$

где:

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

$Шнто$ - 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)

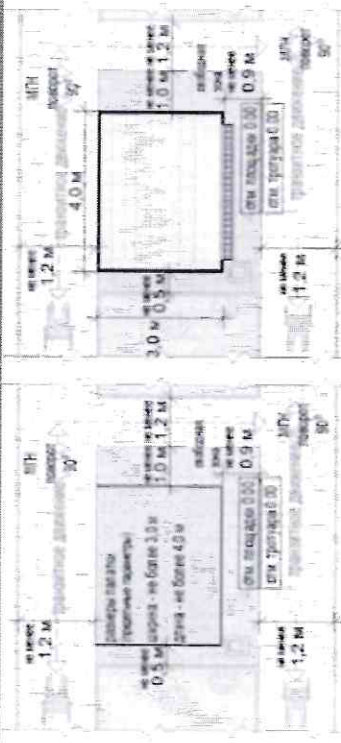
Где:

О3 - 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)

О4 - 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 м)

Приимечание для палатки на П-образном перекрестке тротуаров:



$$S_{шт} = \Delta_{шт} (0,5 + 4 + 1,0) \times Ш_{шт} (0,9 + 3 + 0,0)$$

$$= 5,5 \times 3,9 = 21,45 =$$

= с округлением до целого числа **22 кв. м**

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

Приложение № 7
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 16.11.2021 № 5/71

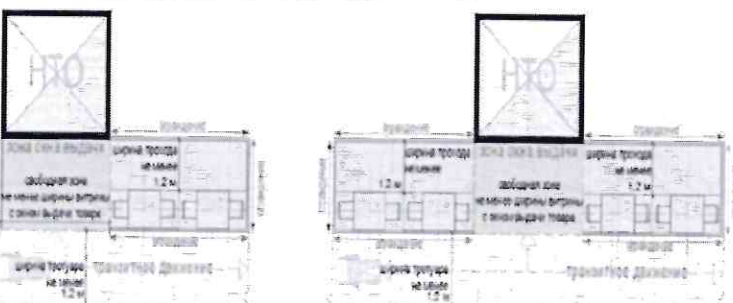
«Приложение № 16 к Правилам
благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа

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

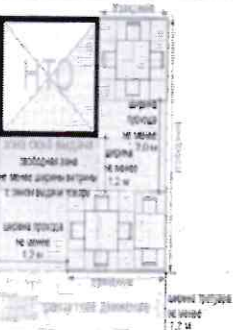
Рисунок № 1

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

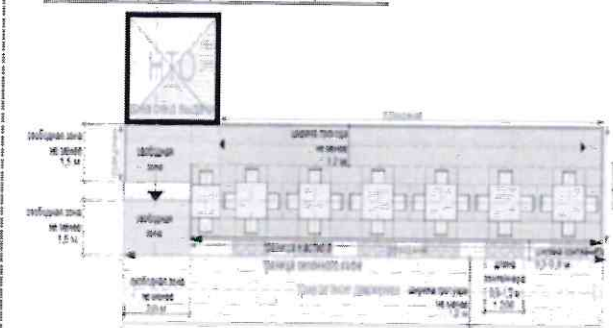
площадка сезонного (летнего) кафе до 10 мест с киоском без технологического настила, однорядное размещение:



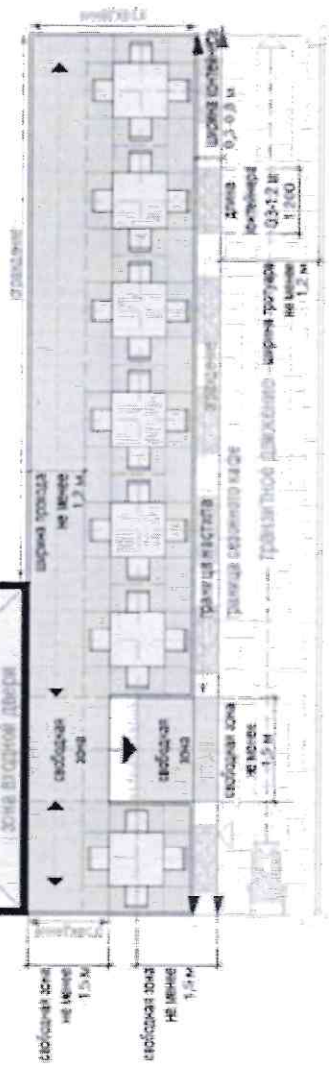
площадка сезонного (летнего) кафе до 10 мест с киоском без технологического настила, двухрядное размещение:



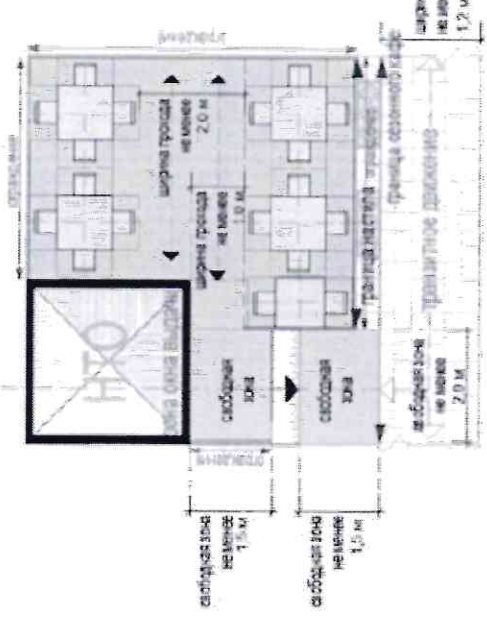
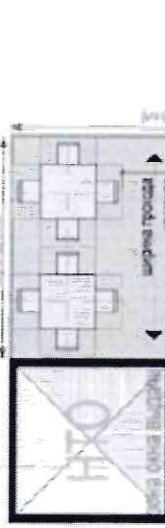
площадка сезонного (летнего) кафе 10-26 мест с киоском и технологическим настилом, однорядное размещение:



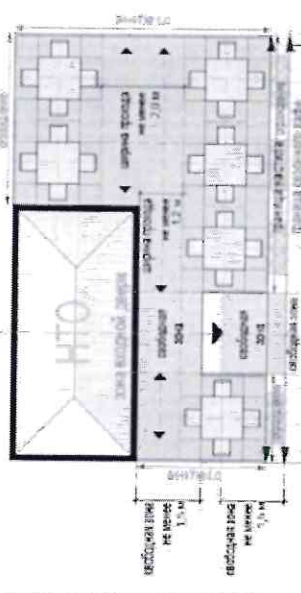
**ПЛАНЫ РАСПЛОДИКА СЕЗОННОГО (ЛЕТНЕГО) КАССЕ 10-26 МЕСТ С ПАВИЛЬОНОМ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ
НОСТИЛОМ, ОДНОРЯДНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ:**



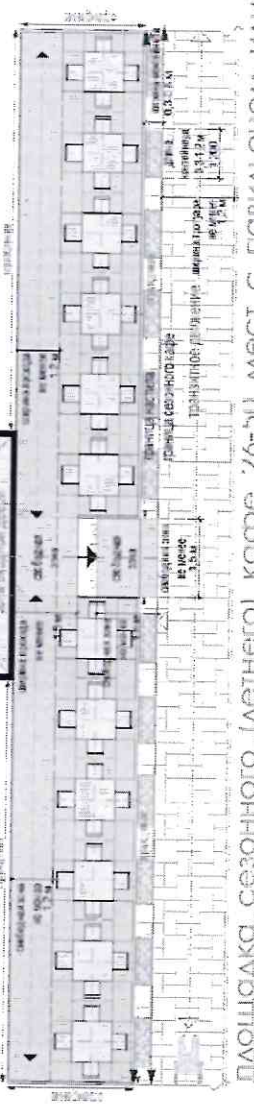
**ПЛАНЫ РАСПЛОДИКА СЕЗОННОГО (ЛЕТНЕГО) КАССЕ 10-26 МЕСТ С КИОСКОМ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ НОСТИЛОМ
ДВУХРЯДНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ:**



ПАОЦСДАКС СЕЗОННОГО (ЛЕТНЕГО) КОСОЕ 10-26 МЕСТ С ГАИЛЬБОНОМ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ НАСТИЛОМ, ДВУХДВАНОМ РАЗМЕЩЕНИЕ.



ПАОЦСДАКС СЕЗОННОГО (ЛЕТНЕГО) КАДЕР 26-50 МЕСТ С ГАИЛЬБОНОМ ИЛИ БЛОКОМ МОДУЛЕЙ ПЛАСТОК И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ НАСТИЛОДМ, ОДНОДВАНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ:



ПАОЦСДАКС СЕЗОННОГО (ЛЕТНЕГО) КОСОЕ 26-50 МЕСТ С ГАИЛЬБОНОМ ИЛИ БЛОКОМ МОДУЛЕЙ ПЛАСТОК И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ НАСТИЛОДМ, ДВУХДВАНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ:

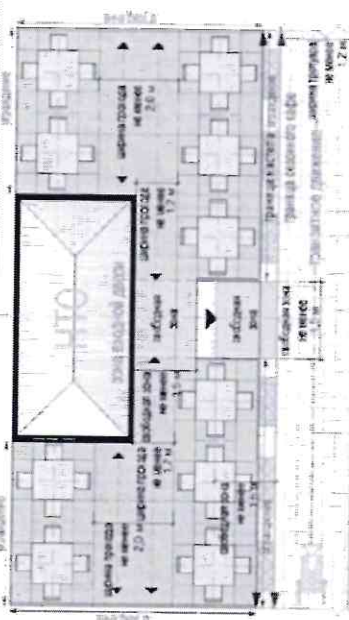


Рисунок № 2

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

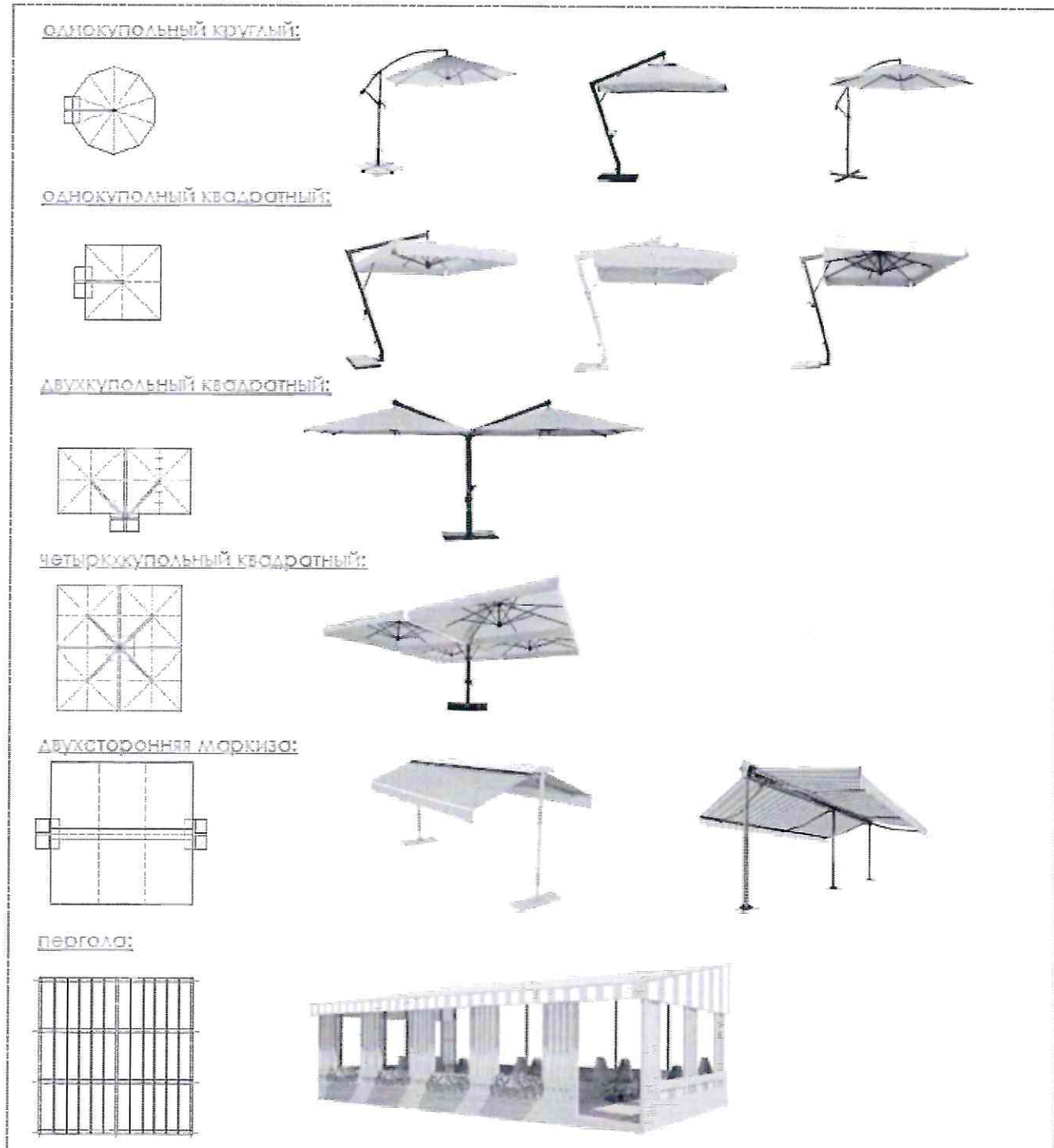
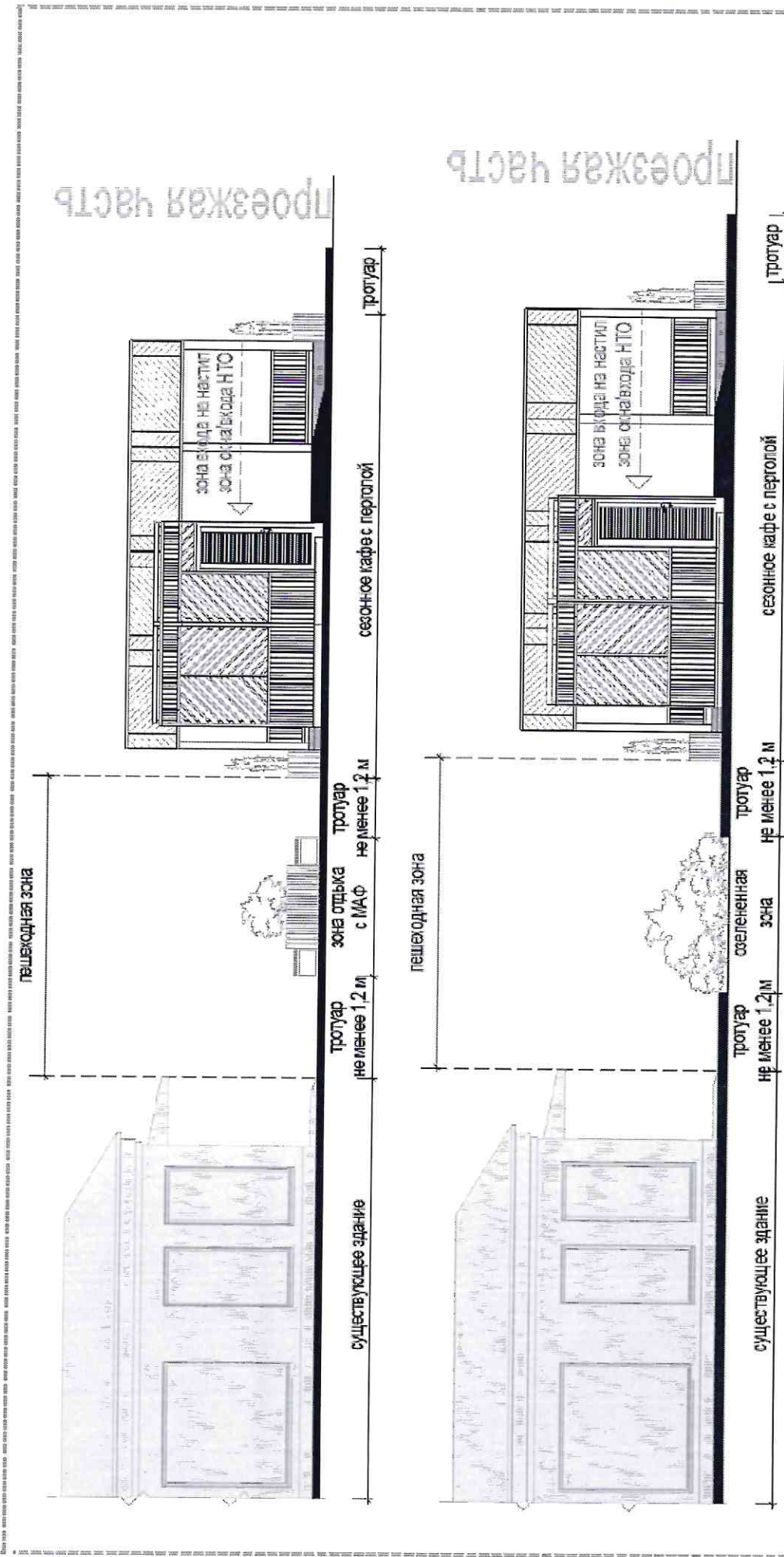
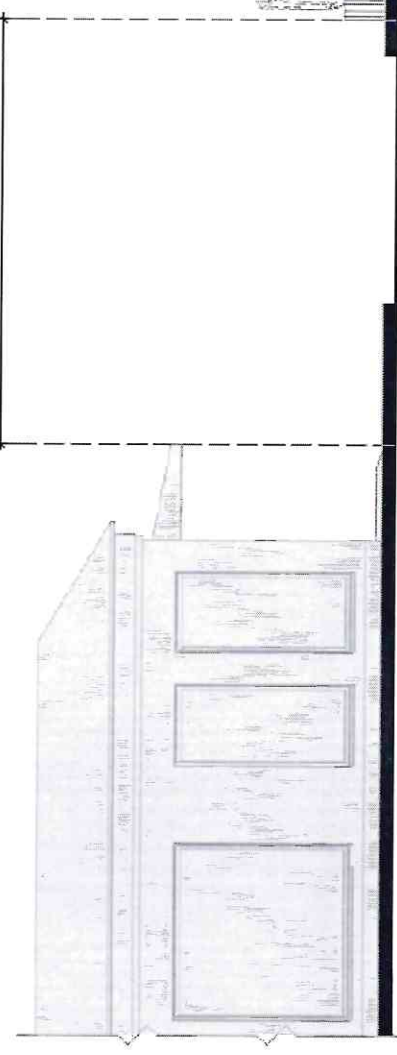


Рисунок № 3

«Примеры допустимого размещения перголы»



благоустроенный пожарный/технологический проезд вдоль нежилого здания

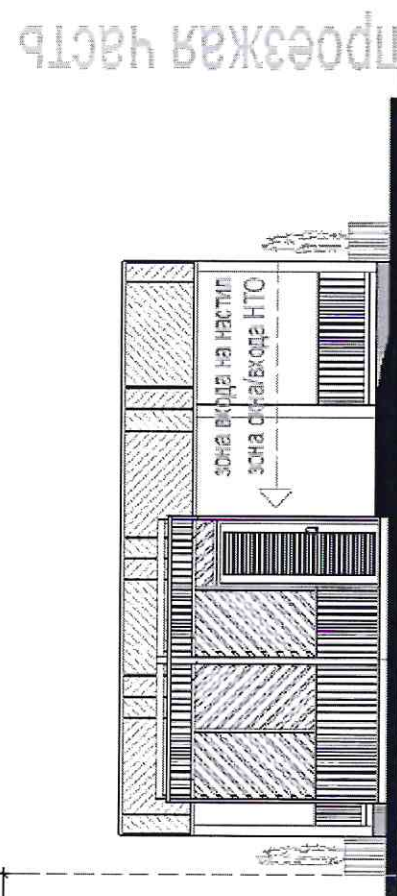


тротуар
не менее 1,2 м

существующее здание

тротуар
не менее 1,2 м

сезонное кафе с перголой

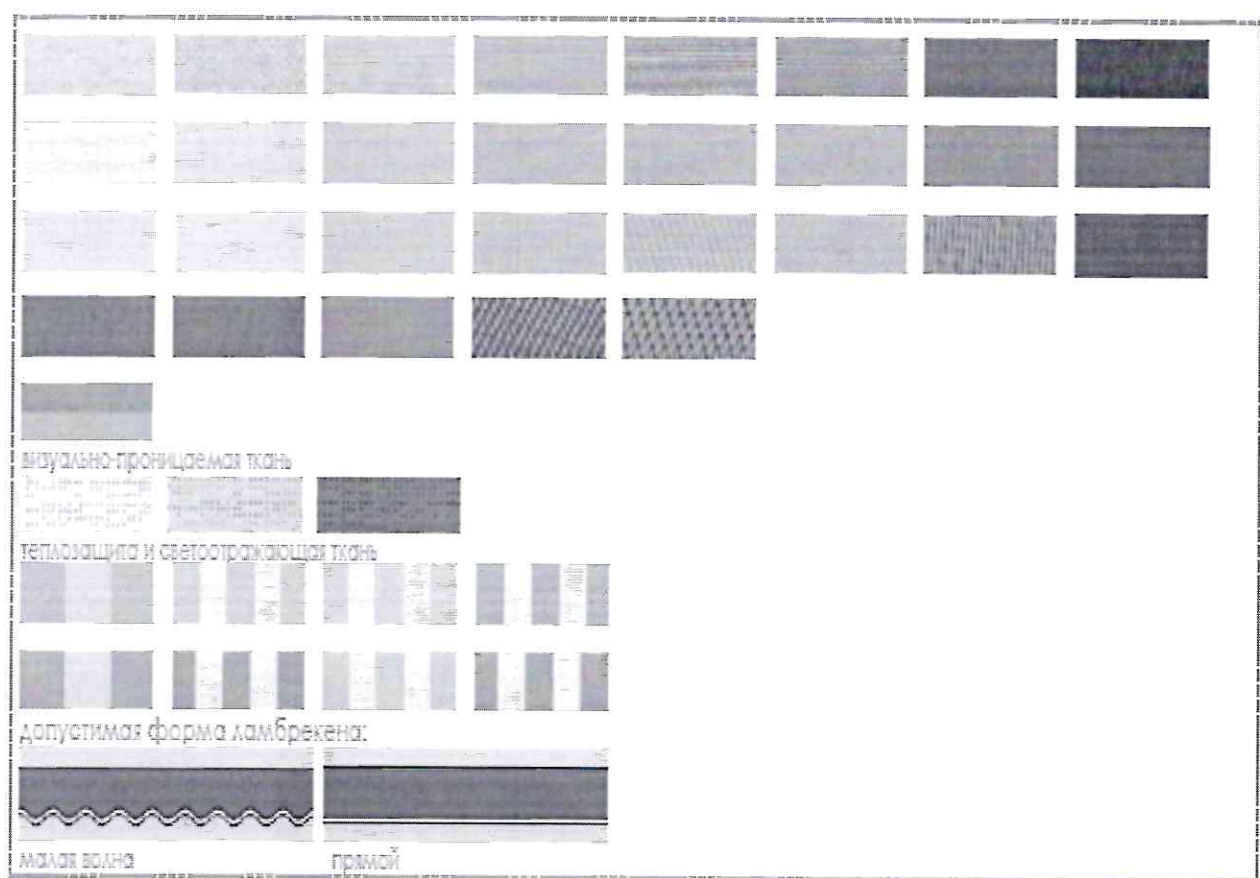


тротуар

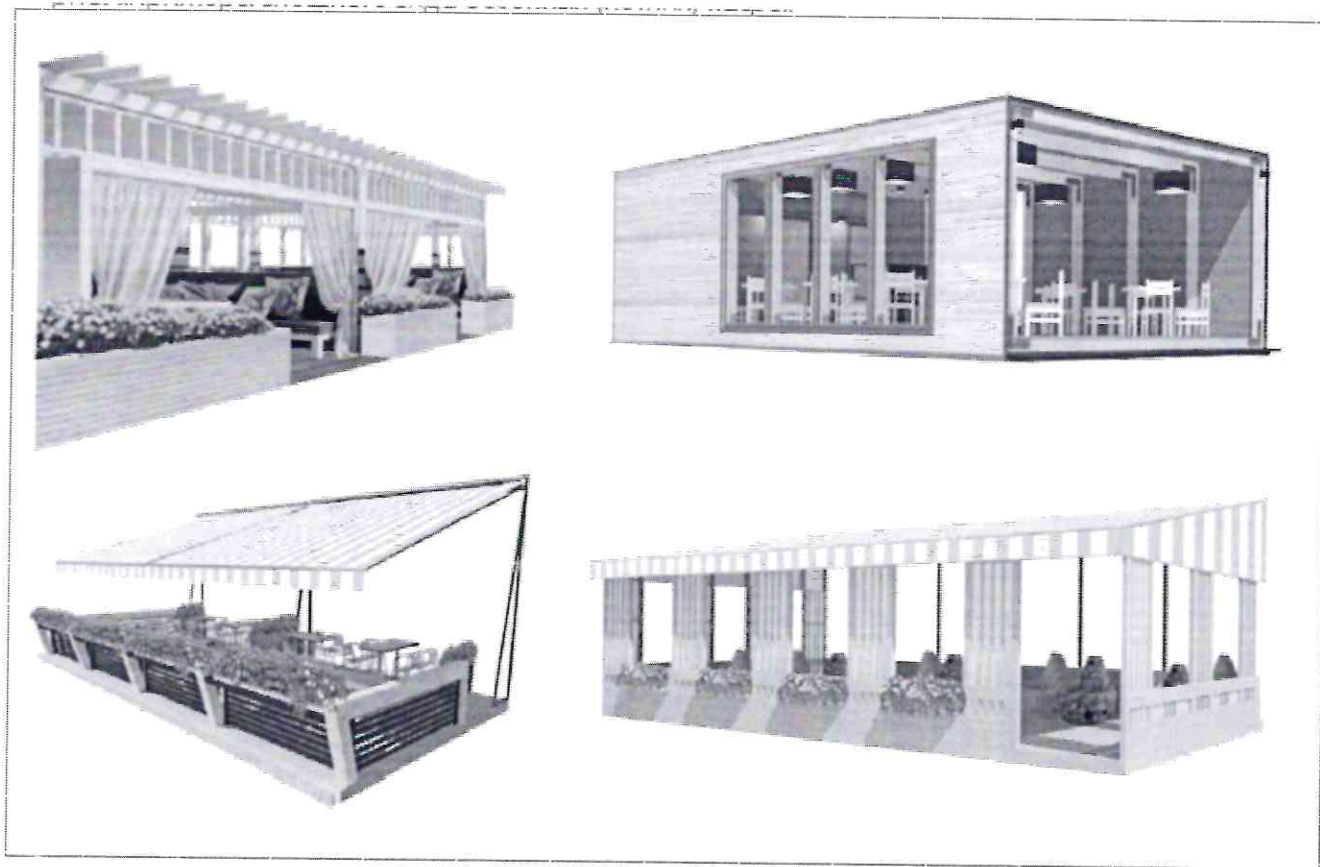
не менее 0,5 м

Зона выдела на настый зону снайбера НТО

«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 сезона (летнего) кафе для повышения комфортности:



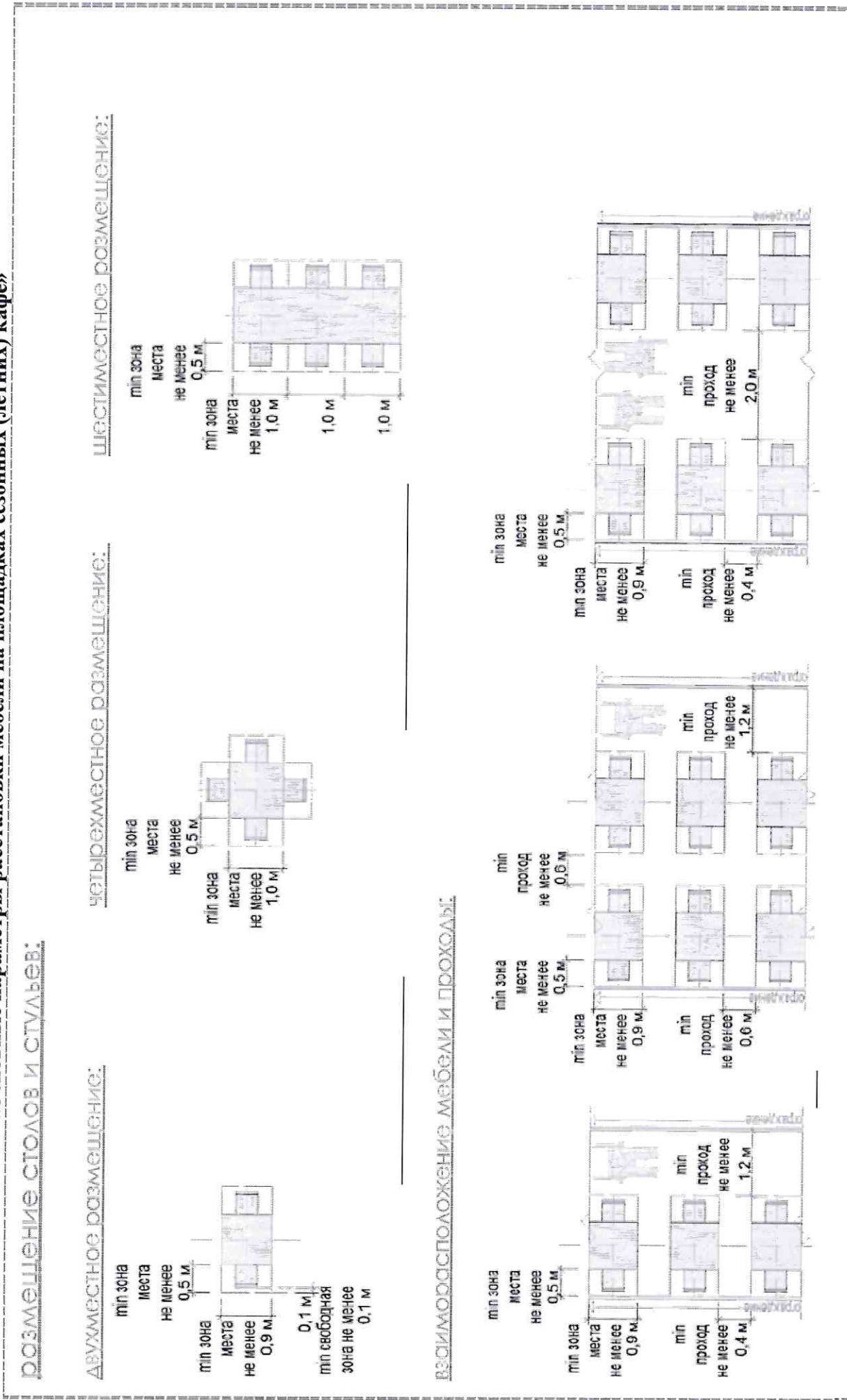
устройства для защиты от дождя и солнечных лучей



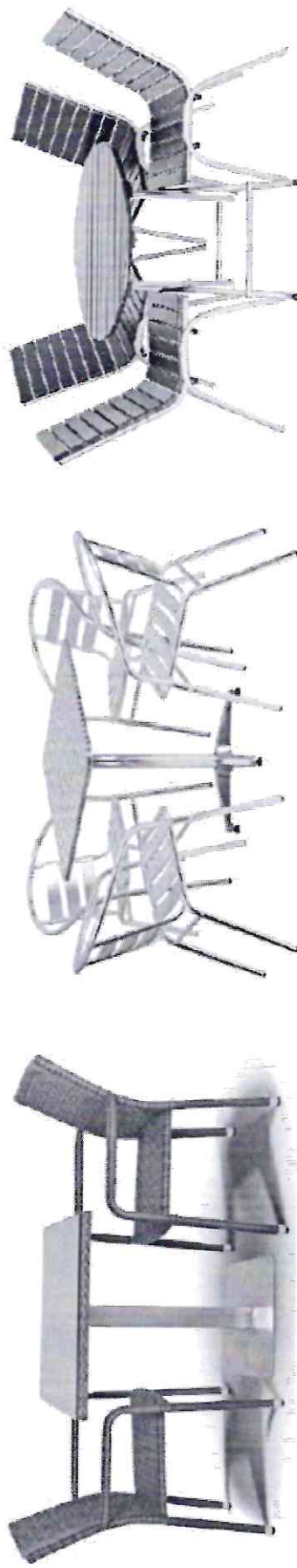
обогревательные приборы, торгово-технологическое оборудование, мангаль (не обязательно) при условии соблюдения требований пожарной безопасности

Рисунок № 6

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



ПРИМЕРЫ АДДИСИЧНОГО ВНЕШНЕГО ВИДА СТОЛОВ И СТУЛЬЕВ (ЧИСТНОЙ ВАРИАНТ).

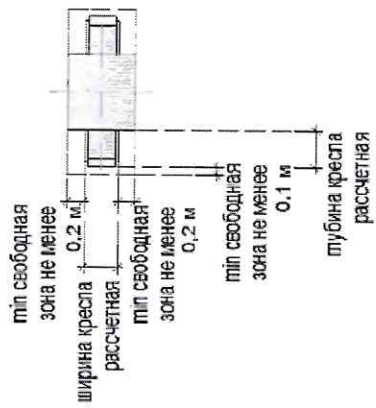


ПРИМЕРЫ ДОПУСТИМОГО ВНЕШНЕГО ВИДА СТОЛОВ И СТУЛЬЕВ (ЧИСТНОЙ ВАРИАНТ):

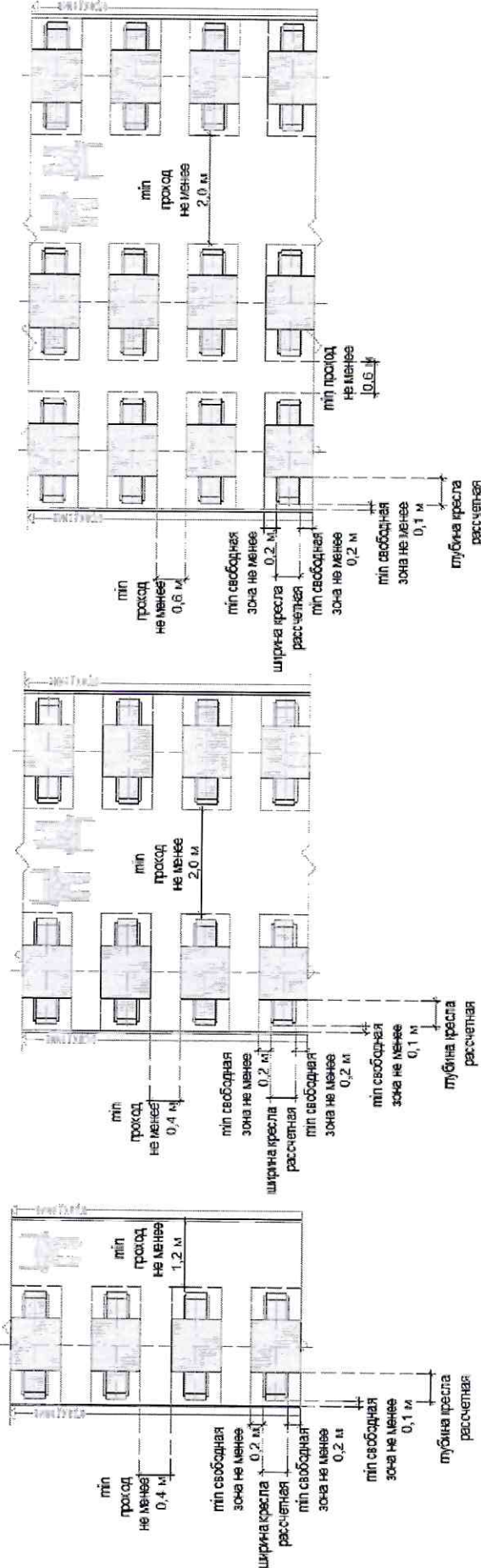


Размещение столов и кресел:

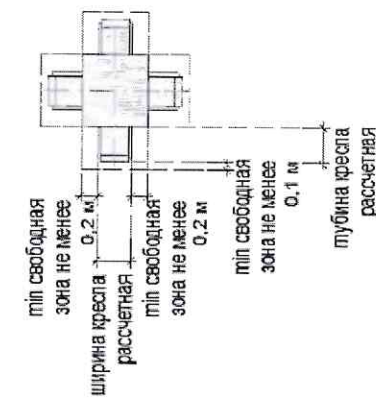
Альтернативное размещение:



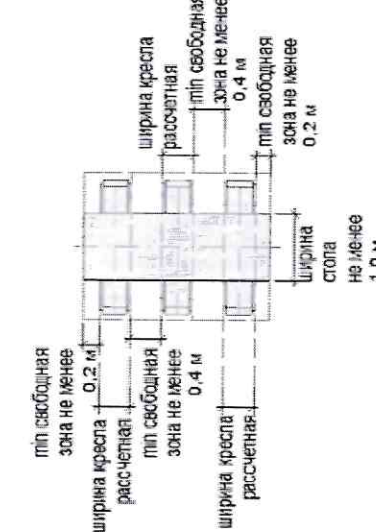
Вариант расположения мебели и проходы:

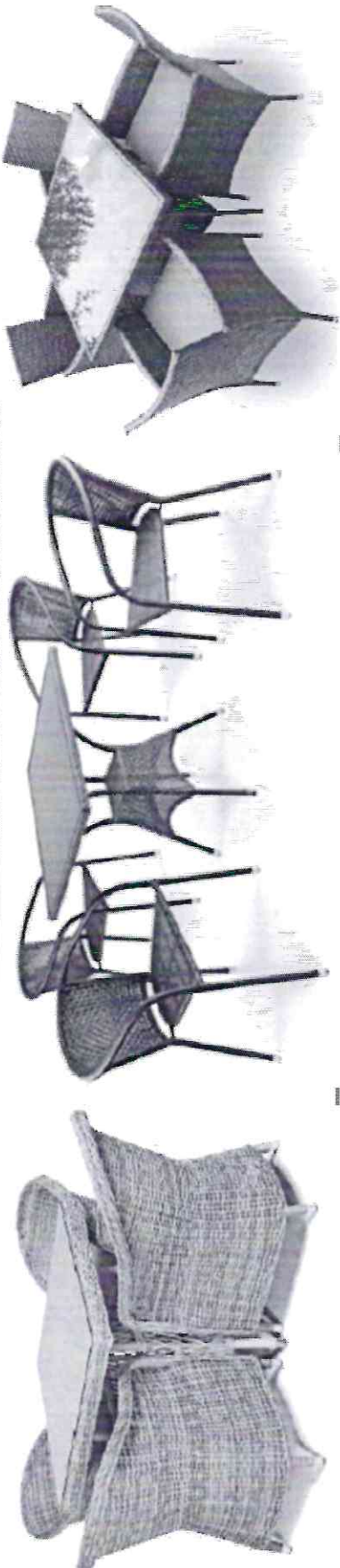


Угловое место для кресла:



Шестиместное размещение:



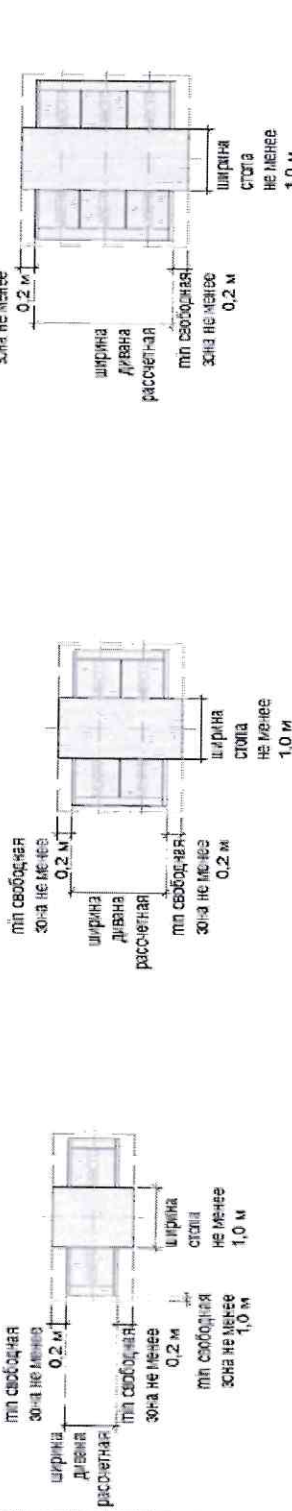


ПРИМЕРЫ ДОПУСТИМОГО ВНЕШНЕГО ВИДА СТОЛОВ И КРЕСЕЛ (ЦВЕТНОЙ ВАРИАНТ):

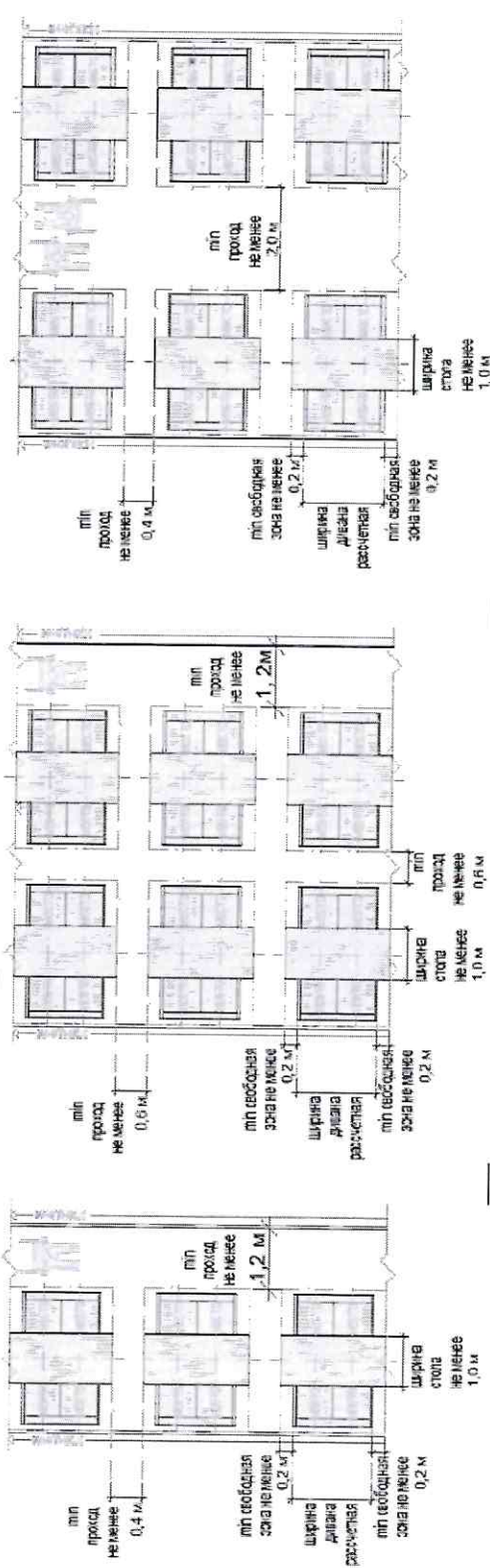


РАЗМЕЩЕНИЕ СТОЛОВ И АИВАНОВ (КРЕСЕЛ АИВАННОГО ТИПА, АИВАННЫХ МОДУЛЕЙ, УГОЛКОВ И Т.П.):

Четырехместное размещение:
Двухместное размещение:



Задимо односторонне мебели и підоколи.



формула расчета площади места размещения нестационарного торгового объекта:

$$S_{\text{нто}} = S^1 + S^2$$

Где:

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

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

S^2 - площадь павильонки сезонного (летнего) киоска

ширина
стола
не менее
1.0 м

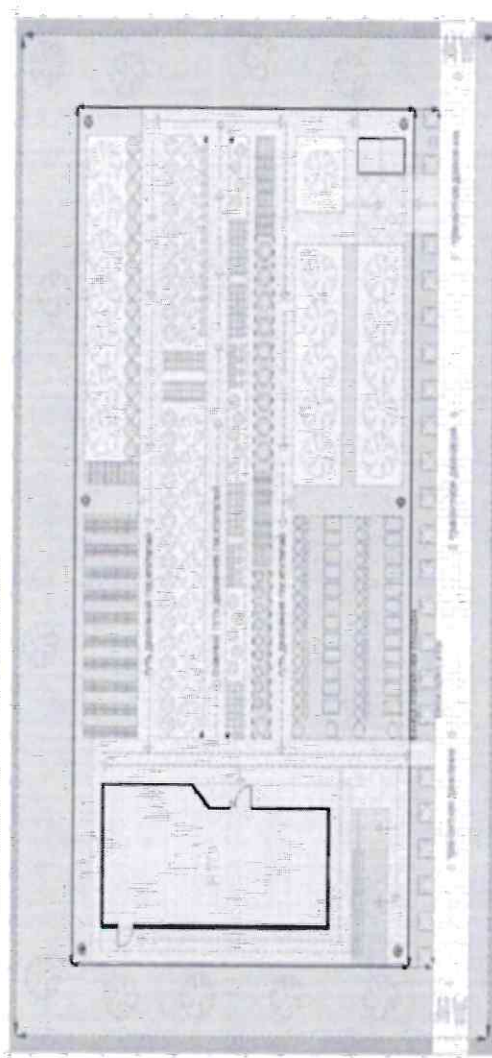
Приложение № 8
к Изменениям, которые вносятся
в Правила благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа,
утвержденные решением Совета депутатов
Наро-Фоминского городского округа
Московской области от 02.04.2019 № 11/33
от 16.11.2021 № 5/71

«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**

«Типы оборудованных садовых центров»

Большой садовый Центр:



Малый садовый Центр:

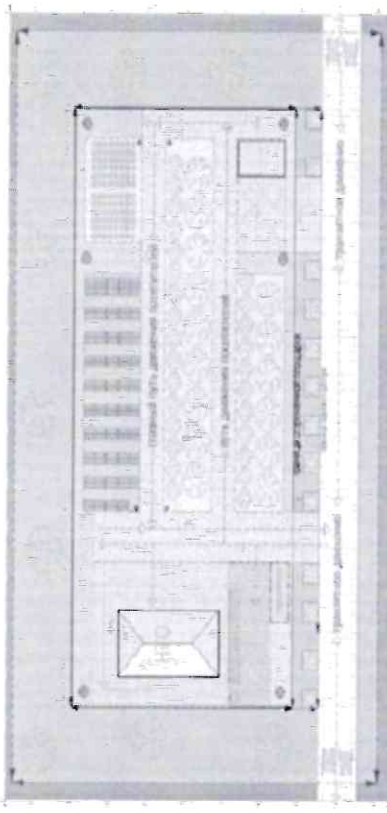
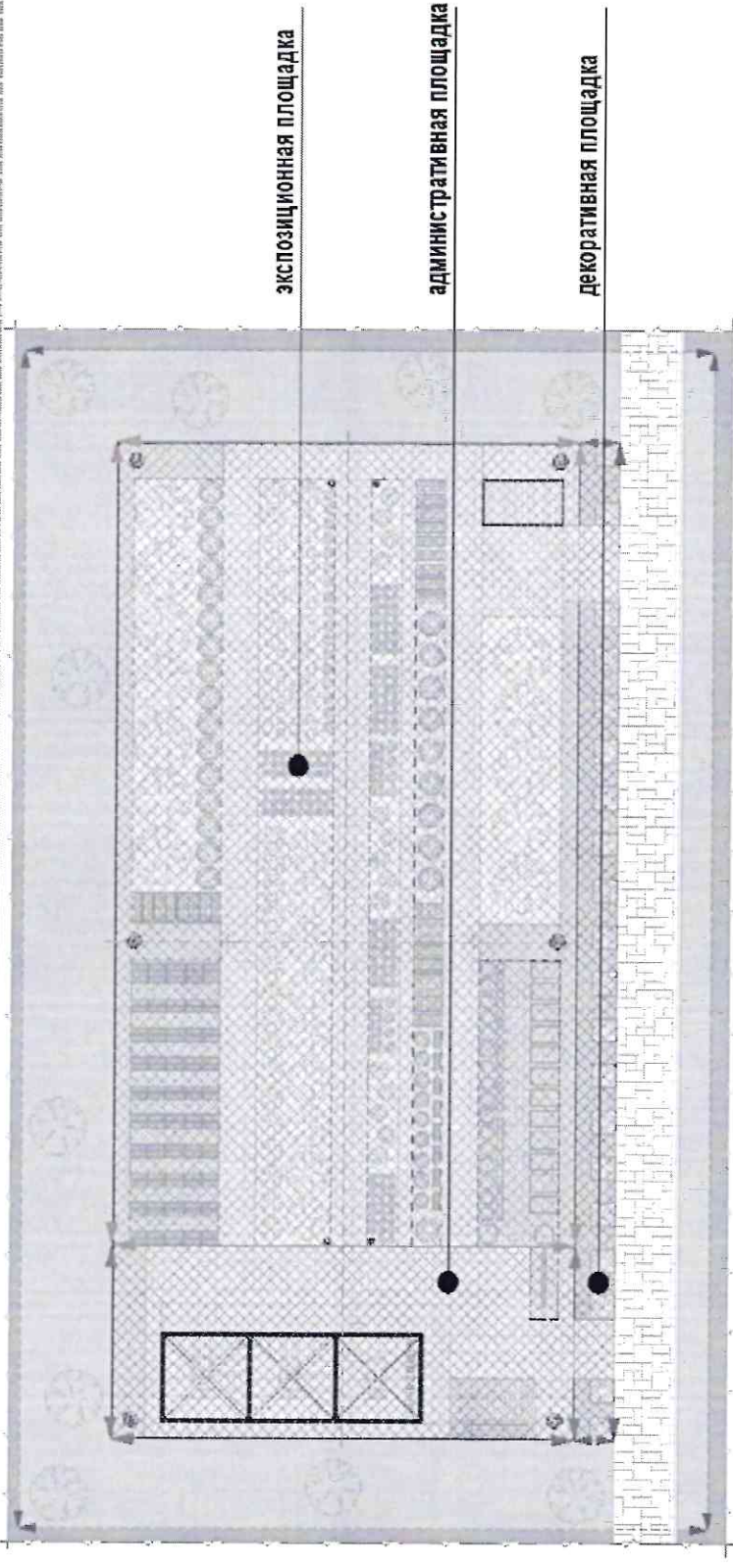


Рисунок № 1

Рисунок № 2

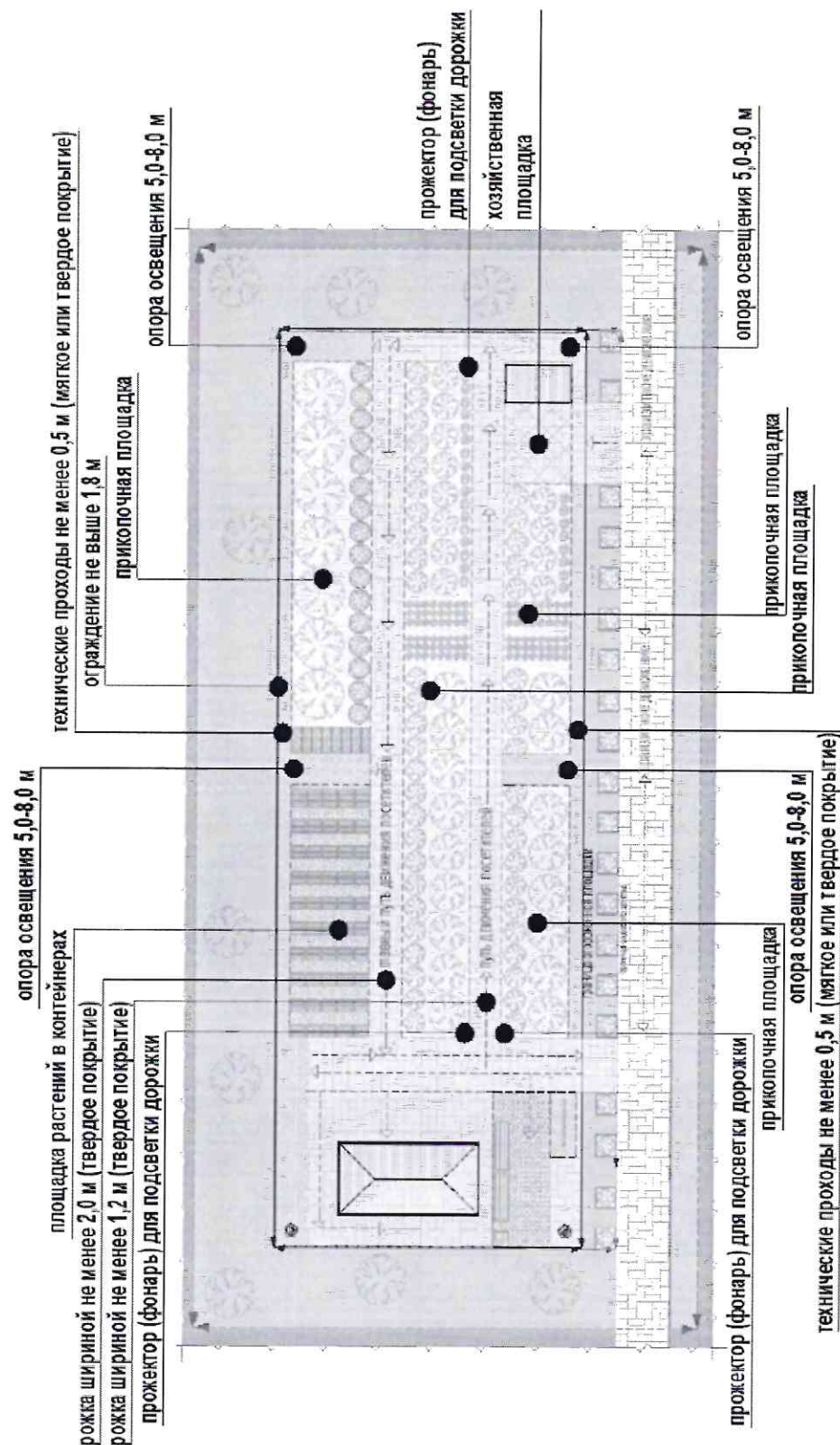
«Состав площадок объекта реализации сельскохозяйственных и декоративных кустов и растений»



В огороживаемую территорию входят следующие экспозиционные и информационные площадки

Рисунок № 3

«Примеры экспозиционной площадки (для малого павильона):



ПРИМЕР ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ (ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПАВИЛЬОНА):

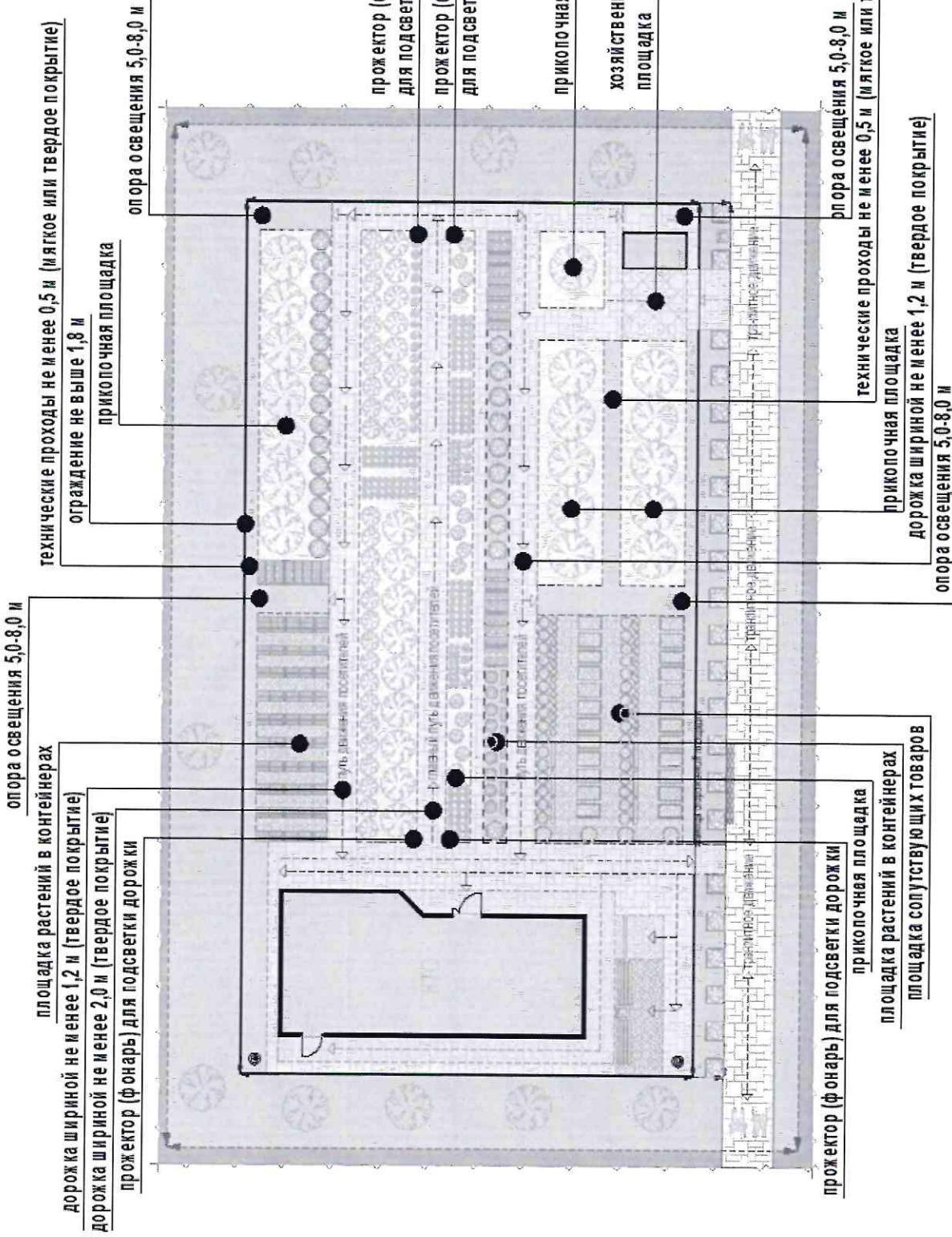
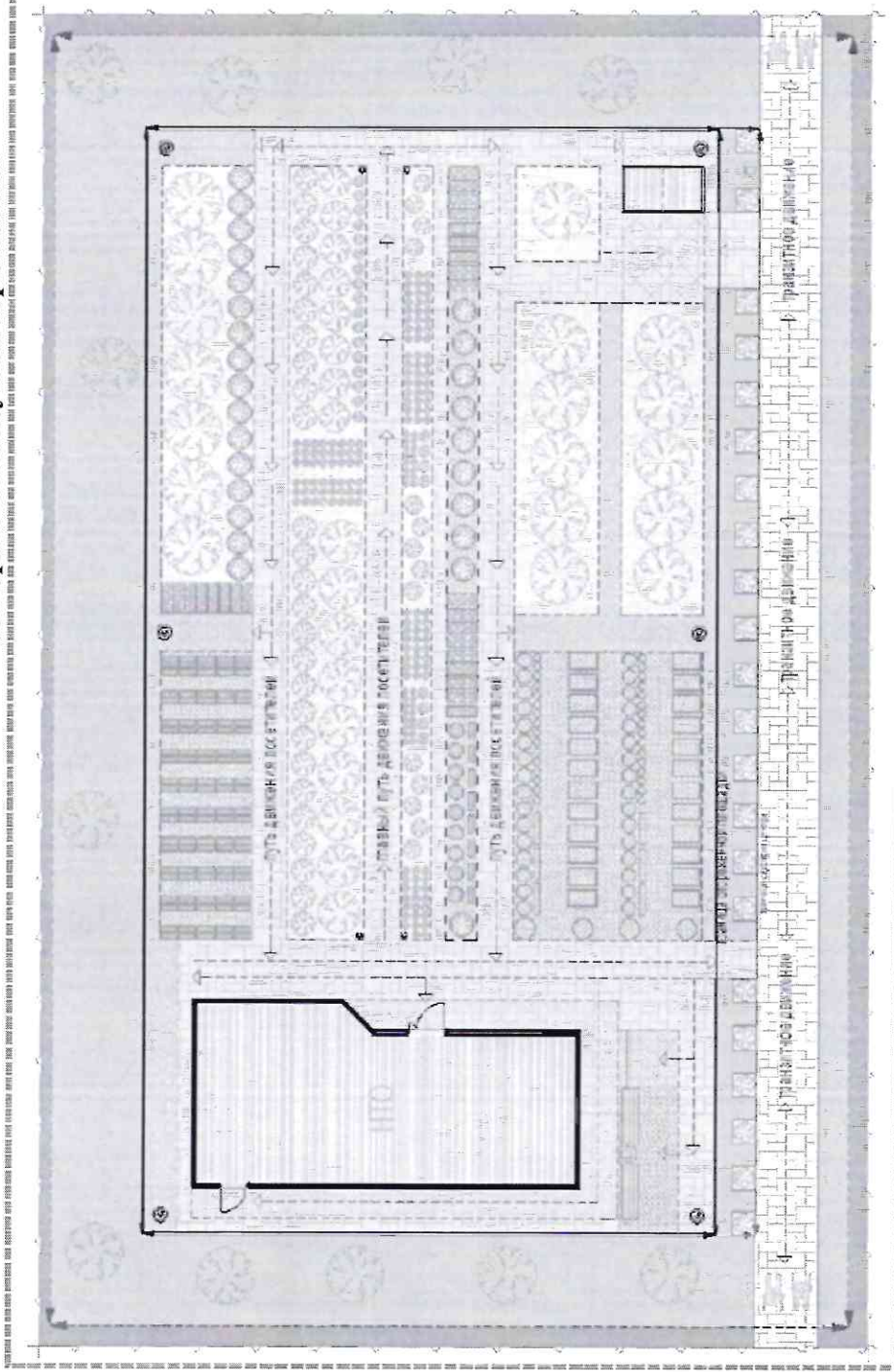


Рисунок № 4

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



При расчете 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 административнойплощадки (расчитывается по формуле павильона или киоска + не менее 5 кв.м)

S^2 - Площадь экспозиционнойплощадки;

S^3 - Площадь декоративнойплощадки;

$$S^3 = \Delta^2 \times L^3$$

где:

Δ^2 - сумма ширин администрации площадки и длины экспозиционнойплощадки
 L^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



Приложение № 9

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 16.11.2021 № 5/71

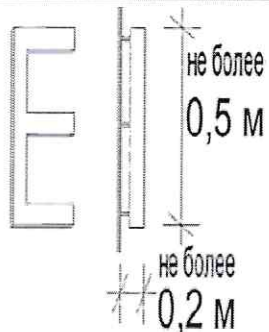
«Приложение № 18 к Правилам
благоустройства территории
Наро-Фоминского городского округа

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

Рисунок № 1

«Основные параметры средств размещения информации»

Элементы вывесок киосков и павильонов располагаются в виде отдельных элементов без фона:



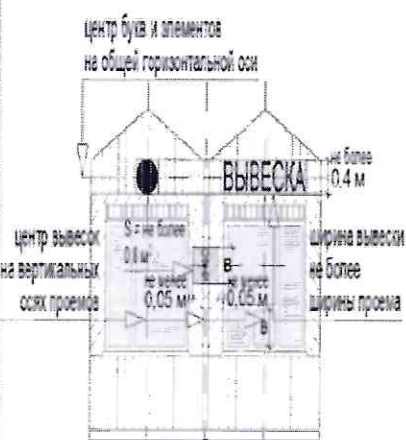
объемные буквы на дистанционных держателях



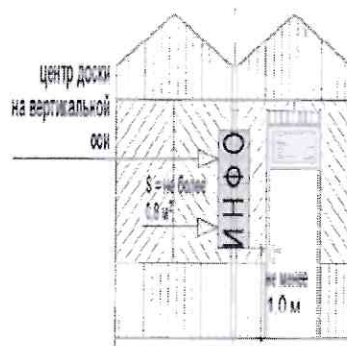
объемные буквы на скрытых держателях

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

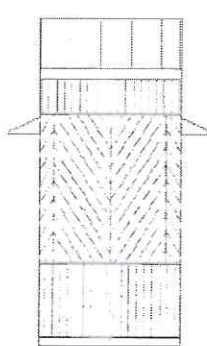
главный фасад:



фасад со служебным входом:



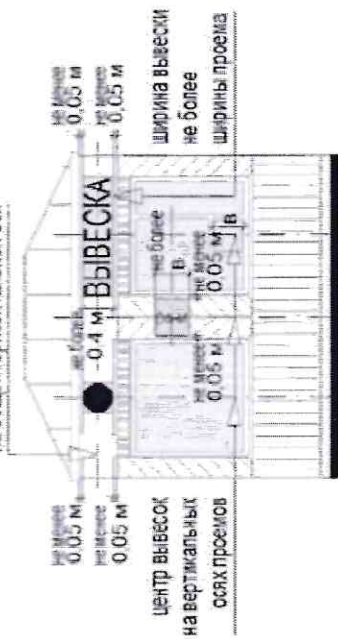
торцевые фасады:



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

ГЛАВНЫЙ ФРАССАД:

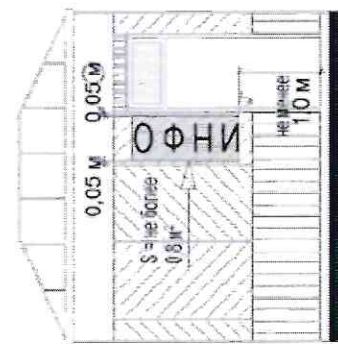
центр буя и элементов
на общей горизонтальной оси



ГЛАВНЫЙ ФРАССАД:

ФРАССАД СО СЛУЖЕБНЫМ ВХОДОМ:

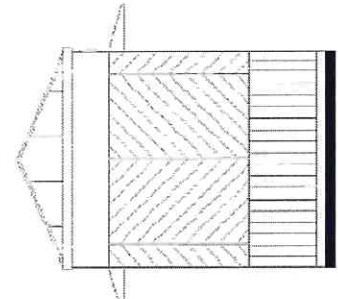
центр буя и элементов
на общей горизонтальной оси



ФРАССАД СО СЛУЖЕБНЫМ ВХОДОМ:

ТОРЦЕВЫЕ ФРАССАДЫ:

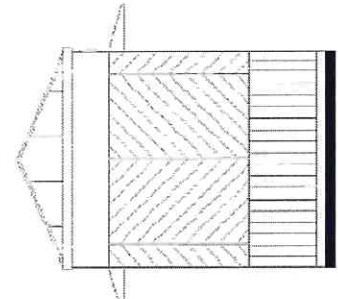
торцевые фрассады:



ТОРЦЕВЫЕ ФРАССАДЫ:

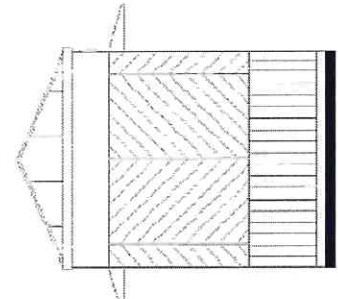
СХЕМЫ ДОПУСТИМОГО РАСПОЛОЖЕНИЯ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ сельскохозяйственного павильона:

центр доски
на вертикальной
оси



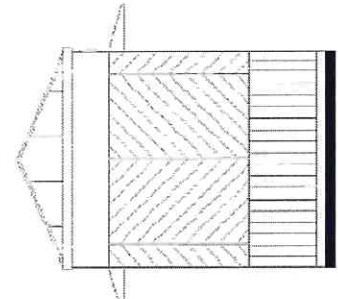
ГЛАВНЫЙ ФРАССАД:

центр буя и элементов
на общей горизонтальной оси



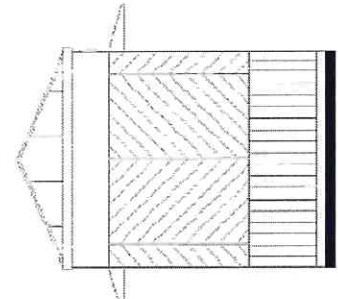
ФРАССАД СО СЛУЖЕБНЫМ ВХОДОМ:

центр буя и элементов
на общей горизонтальной оси



ТОРЦЕВЫЕ ФРАССАДЫ:

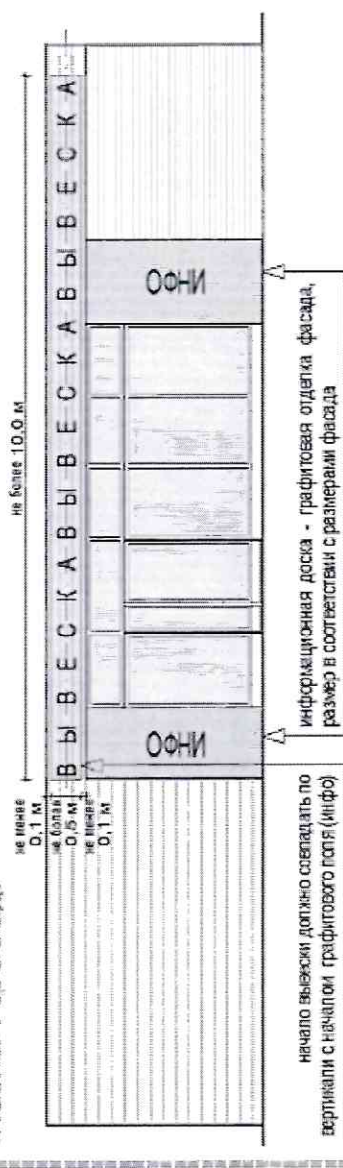
центр доски
на вертикальной
оси



ТОРЦЕВЫЕ ФРАССАДЫ:

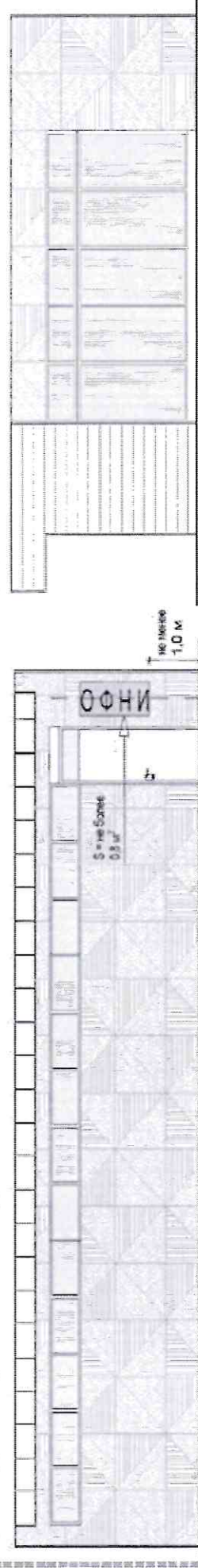
**СХЕМЫ ДОПУСТИМОСТИ РАСПЛОЛОЖЕНИЯ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРИВОЛЬЮНА:**

ГЛАВНЫЙ СРССОД:



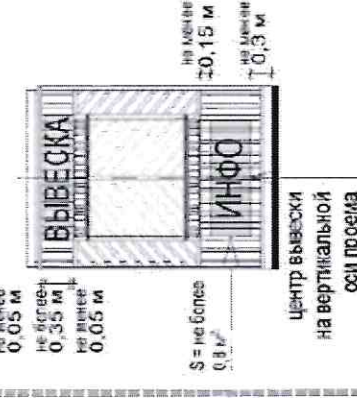
Начало вывески должно совпадать по вертикали с началом графитового полиграфа (инфо)

Срссо с со служебным выходом:

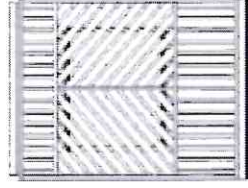


расположение средств размещения информации для жесткой пластики:

ГЛАСНЫЙ СРССОД:



торцевые фасады:



фасад со служебным входом:



торцевые фасады:

Рисунок № 2

«Внешний вид средств размещения информации»

алюминий, композит	акрил светорассеивающий (задник стекла оргстекло)	ПВХ (4-5 мм) стекловидные лица (задник стекла оргстекло)	светодиодные модули	
<u>типы допустимой подсветки информационно-декоративной вывески</u>				
ТИП 1 контурная	ТИП 2 комбинированная (контурная и фронтальная)	ТИП 3 торцевая	ТИП 4 объемная	
ЦВЕТ 1 (основной) белый 	ЦВЕТ 2 (альтернативный ЦВЕТУ 1) зеленый 	ЦВЕТ 3 (альтернативный ЦВЕТУ) желтый 	ЦВЕТ 4 (альтернативный ЦВЕТУ 1) красный 	
для всех типов	допустимо для аптек	допустимо для сезонных кафе	допустимо для больших продовольственных павильонов (мини-маркетов)	
<u>допустимый внешний вид и расположение не графитовых информационных досок</u>				
зона размещения на фасаде с одним выходом	акрил, стекло			
зона размещения на фасаде с двумя выходами	акрил, стекло	алюминий	алюминий, оргстекло/стекло	

Рисунок № 3

«Примеры внешнего вида витрин»

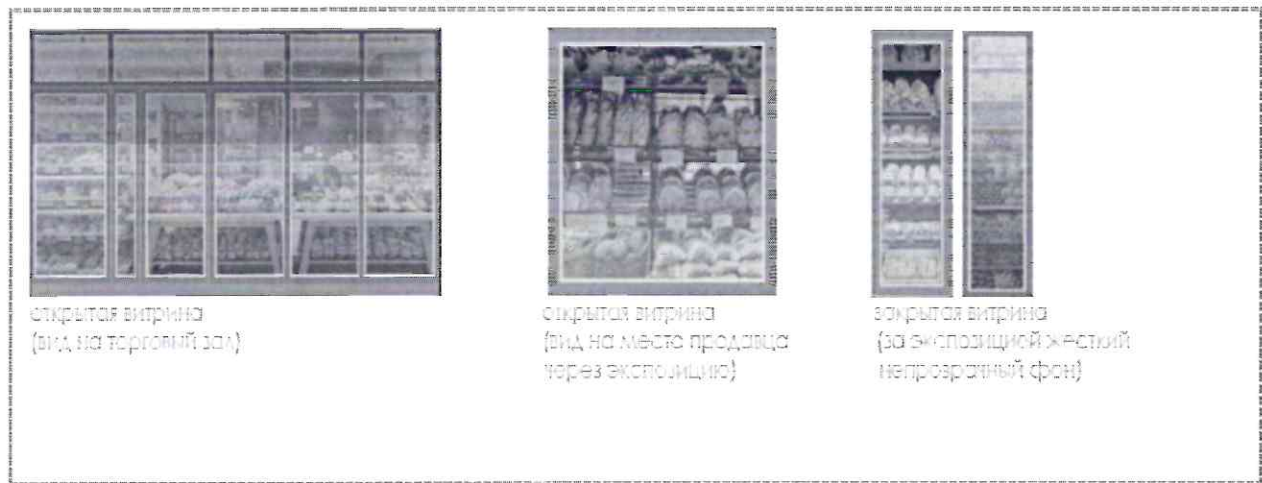


Рисунок № 4

«Внешний вид объектов (средств) наружного освещения»

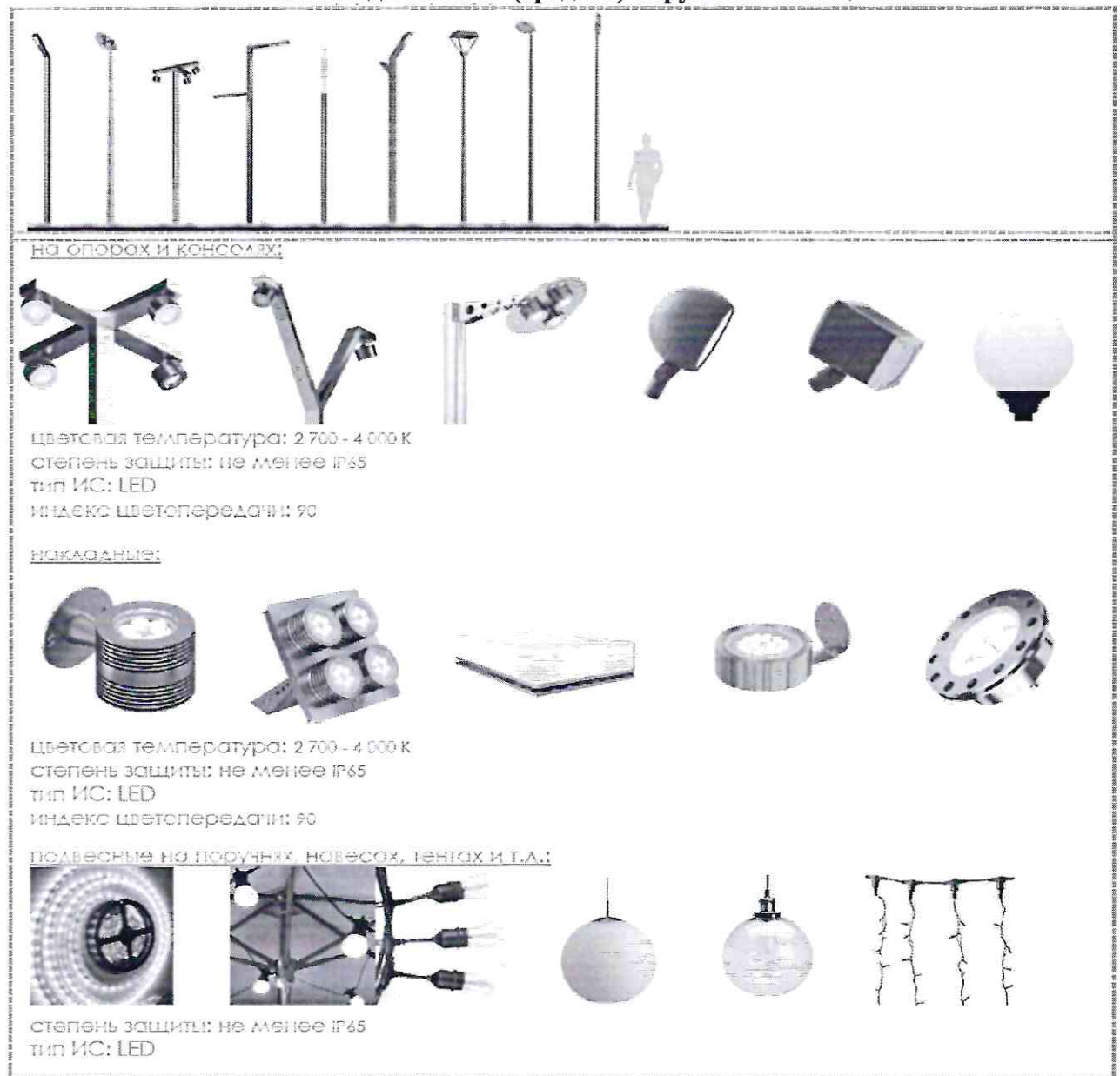


Рисунок № 5

«Внешний вид контейнеров»

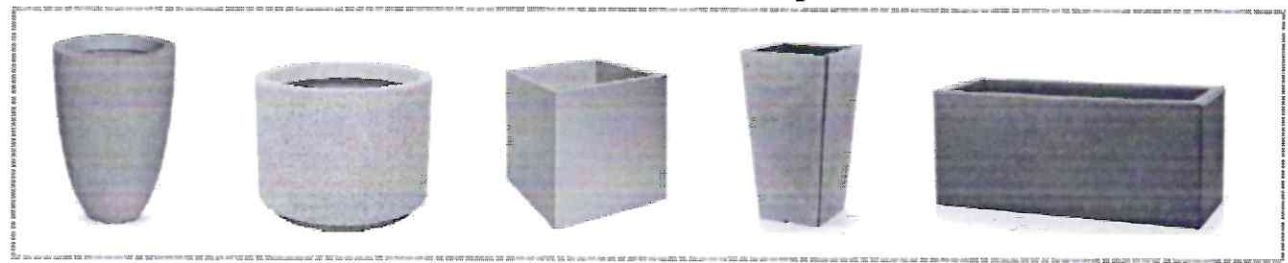


Рисунок № 6

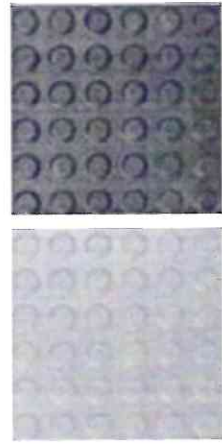
«Внешний вид урн»



Рисунок № 7

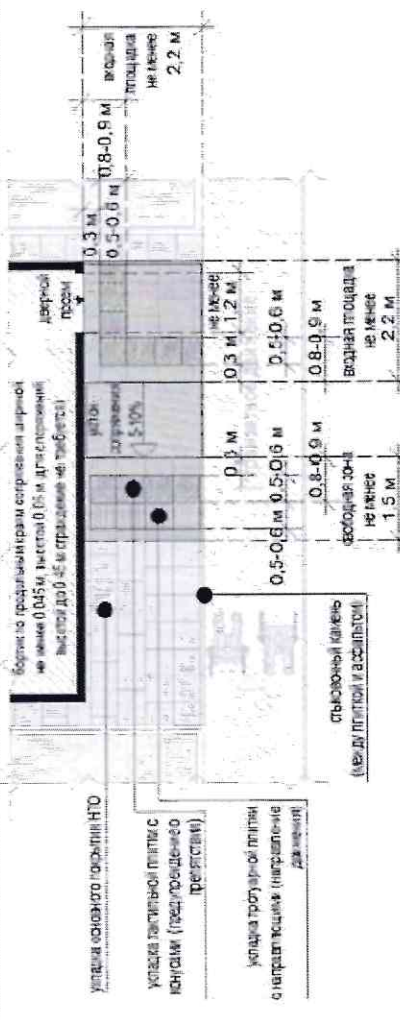
«Внешний вид навигационного напольного тактильного покрытия»

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



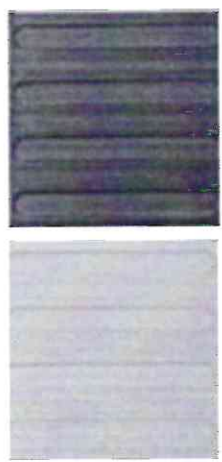
**КОНУС С ЛИНЕЙНЫМ расположением
(предупреждение о препятствии)**

Схема расположения тактильной плитки при входной группе для посетителей:



**Рельефные направляющие полосы
(направление движения)**

Схема расположения тактильной плитки при входной группе для посетителей:



Приложение №2 к Постановлению Правительства Российской Федерации от 14 марта 2008 г. № 288 «О мерах по защите гражданской инфраструктуры от возможных последствий чрезвычайных ситуаций в Российской Федерации»

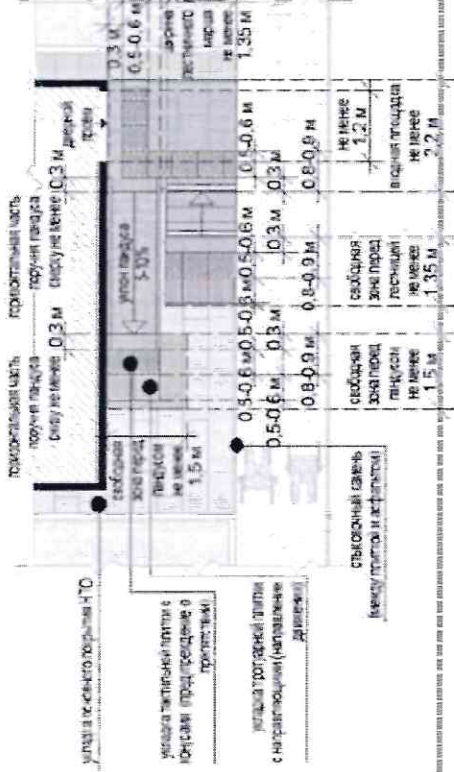


Схема расположения тактильной плитки при входе группы для посетителей (без подъема):

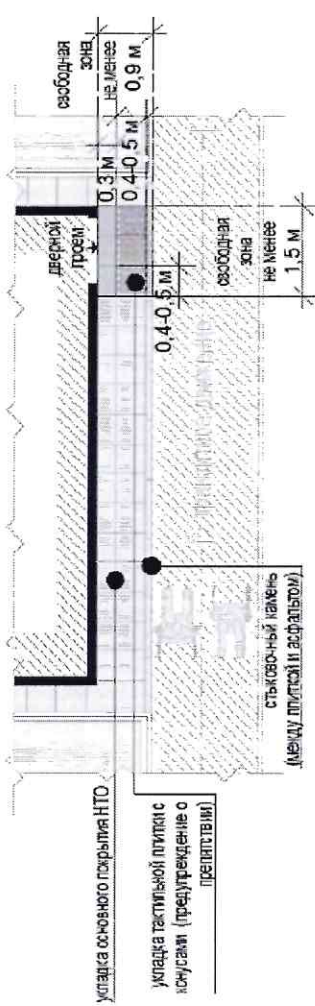
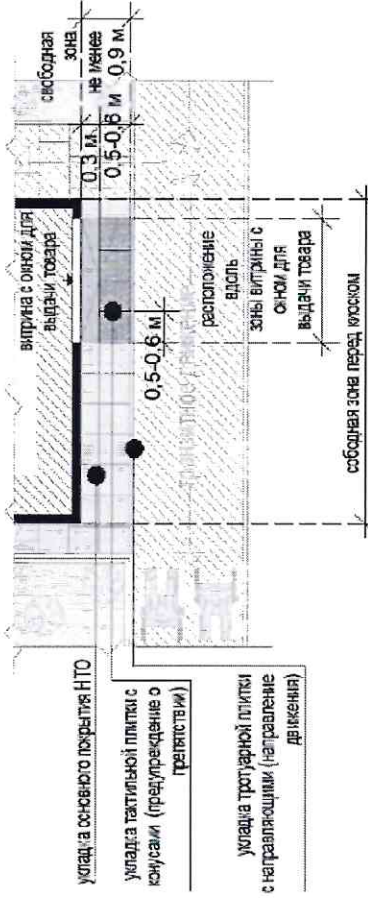


Схема расположения тактильной плитки при входе группы для посетителей (с подъемом):



Приложение №3 к Постановлению Правительства Российской Федерации от 14 марта 2008 г. № 288 «О мерах по защите гражданской инфраструктуры от возможных последствий чрезвычайных ситуаций в Российской Федерации»

СХЕМА СОПЛЯЖЕНИЯ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ТРОТУАРОДА, ТАКТИЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ, ТРОГУСОРНОЙ ПЛИТКИ:

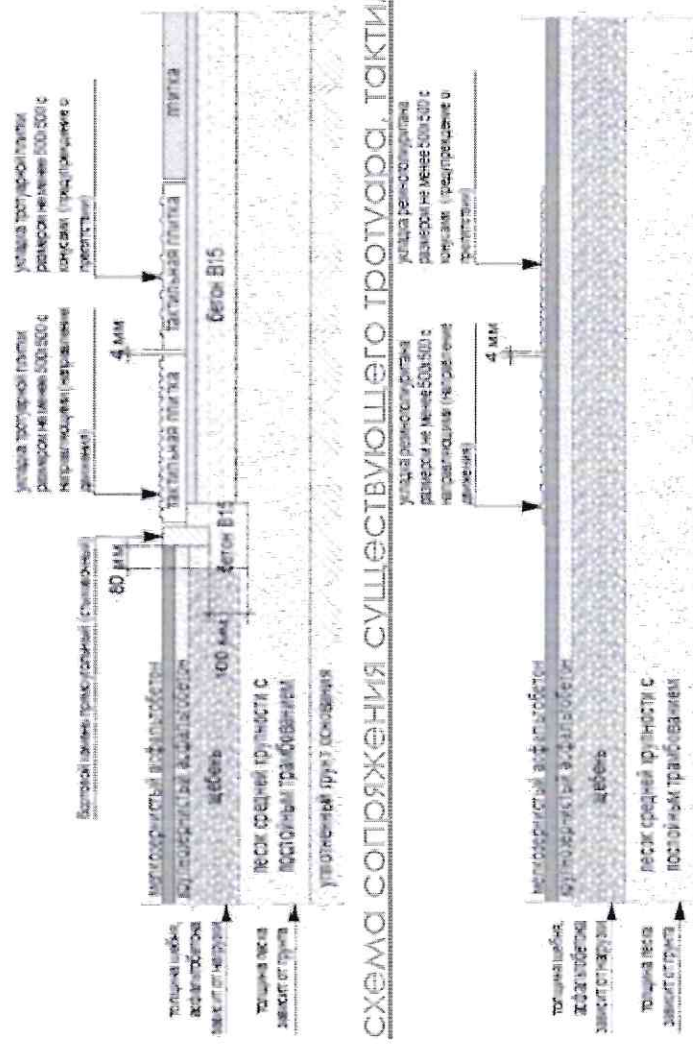


СХЕМА СОПЛЯЖЕНИЯ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ТРОТУАРОДА, ТАКТИЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ:

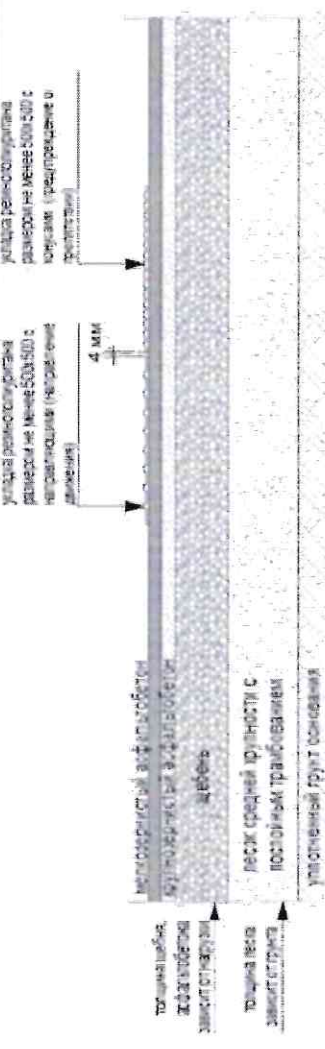


Рисунок №8

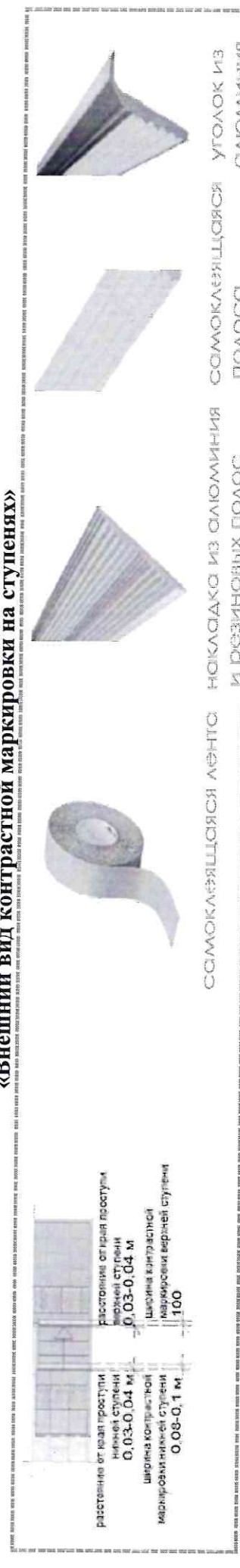


Рисунок №9

«Внешний вид контрастной маркировки входа»

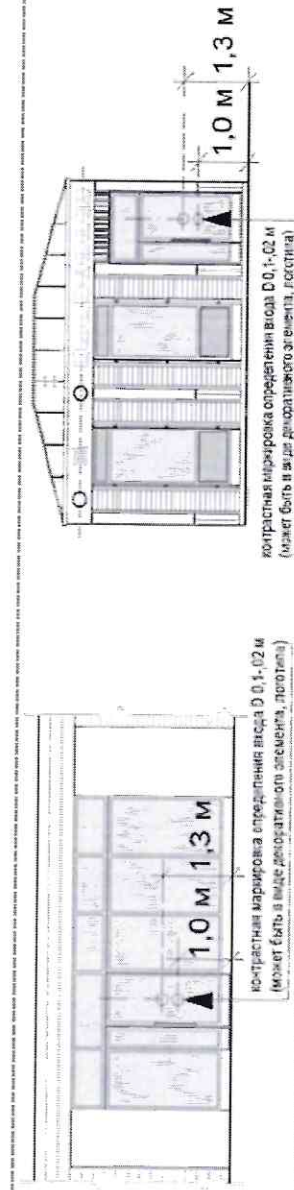


Рисунок №10

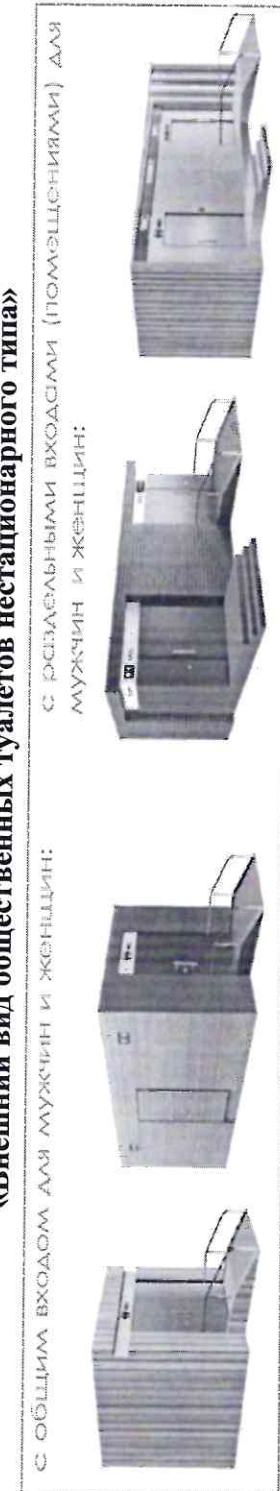


Рисунок №10