





**Определения и термины, используемые в методических рекомендациях  
и в процессе паспортизации ОСИ**

Термин	Определение
Адаптация	приспособление к новым условиям <i>здесь:</i> приспособление среды жизнедеятельности, зданий и сооружений с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения (создание условий доступности, безопасности, комфортности и информативности) посредством технических и организационных решений
Адаптивная (адаптированная) среда	<i>здесь:</i> окружающая обстановка, приспособленная под нужды инвалида, с учетом принципа «разумного приспособления» - с точки зрения соизмерения <u>необходимости</u> (потребностей инвалидов) и <u>возможности</u> (имеющихся организационных, технических и финансовых ресурсов)
Акт обследования объекта социальной инфраструктуры	<i>здесь:</i> учетный документ, формируемый в процессе обследования объекта рабочей группой с целью объективной экспертной оценки состояния доступности, а также формирования заключения о необходимости его адаптации
Анкета (информация об объекте социальной инфраструктуры)	<i>(здесь)</i> учетный документ, содержащий общие сведения об объекте, характеристике его деятельности и первичные сведения о доступности объекта и предоставляемых услуг (заполняется руководителями учреждений и организаций)
Аппарель	накладная конструкция на лестничный марш или через препятствие для проезда инвалида на кресле-коляске
Бордюр (поребрик)	ограждение путей движения и пространств однородными элементами малой высоты, совмещающее функции по критериям безопасности и информативности
Варианты графического отображения доступности объектов (услуг) - по категориям инвалидов	 - для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках  - для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата  - для инвалидов с нарушениями зрения  - для инвалидов с нарушениями слуха  - для инвалидов с умственными нарушениями
Варианты	<i>здесь</i> вариант «А» - доступность всех зон и помещений (универсальная);

<b>организации доступности объекта (формы обслуживания)</b>	вариант «Б» - выделены для обслуживания инвалидов специальные участки и помещения; вариант «ДУ» - обеспечена условная доступность: помощь сотрудника организации, либо услуги представляются на дому или дистанционно; «ВНД» - доступность не организована (временно недоступно)
<b>Вид (вариант) зоны целевого назначения</b>	<i>здесь:</i> зона обслуживания инвалидов (вариант I), места приложения труда (вариант II), жилые помещения (вариант III)
<b>Визуальные средства информации</b>	носители информации, передаваемой людям с нарушением функций органов слуха в виде зрительно различимых текстов, знаков, символов, световых сигналов
<b>Вход (входы) в здание</b>	<i>здесь:</i> структурно-функциональная зона, которая состоит из следующих функционально-планировочных элементов: лестница (наружная); пандус (наружный); входная площадка (перед дверью); дверь (входная), тамбур
<b>Выделенное место для инвалида-колясочника</b>	часть территории или помещения, предназначенная для участия инвалида-колясочника в общем функциональном процессе, проходящем в данном месте, и обеспечивающая возможность его разворота на 180°
<b>Габариты</b>	размеры элементов архитектурной среды (предметов и пространств) по их крайним выступающим частям: внутренние (в свету) и наружные (в чистоте)
<b>Государственная программа</b>	Государственная программа Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2020 годы, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2015 № 1297
<b>Доступность (безбарьерность)</b>	свойство здания, помещения, места обслуживания, позволяющее беспрепятственно достичь места целевого назначения и воспользоваться услугой
<b>Достигаемость</b>	свойство мест обслуживания, имеющих параметры, обеспечивающие возможность воспользоваться, дотянуться до предмета, объекта пользования
<b>Зона</b>	параметры и конфигурация функционально организованного пространства, не полностью выделенного ограждающими конструкциями
<b>Зона безопасности</b>	часть здания, сооружения, пожарного отсека, изолированного помещения, выделенная противопожарными преградами для защиты людей от опасных факторов пожара и других экстремальных явлений (в течение времени до завершения спасательных работ), обеспеченная комплексом мероприятий для проведения эвакуации и спасания
<b>Зона целевого</b>	<i>(здесь)</i> основная зона целевого посещения любого объекта социальной

<b>назначения</b> (целевого посещения объекта)	инфраструктуры (место предоставления услуги, место приложения труда, место жительства)
<b>Зона обслуживания посетителей (формы)</b>	<i>здесь:</i> с точки зрения архитектурно-планировочных и организационных решений доступности могут быть следующие (основные) формы обслуживания: кабинетная, зальная, прилавочная, с перемещением по маршруту, кабина индивидуального обслуживания
<b>Информативность</b>	один из основных критериев приспособления (адаптации) окружающей среды для маломобильных пользователей
<b>Карта доступности</b>	<i>здесь:</i> информация, размещенная на официальном общедоступном ресурсе субъекта РФ (сайт, портал) с графическим отображением значимых приоритетных объектов на территории субъекта РФ по степени их доступности для инвалидов и других МГН
<b>Маломобильные группы населения (МГН)</b>	инвалиды всех категорий; лица, имеющие нарушения здоровья, обусловленные заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приведшими к ограничению жизнедеятельности; лица пожилого возраста; беременные женщины; граждане с малолетними детьми, в том числе использующие детские коляски; другие лица с ограниченными способностями или возможностями самостоятельно передвигаться, ориентироваться, общаться, вынужденные в силу устойчивого или временного физического недостатка использовать для своего передвижения необходимые средства, приспособления и собак-проводников, люди, испытывающие затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуги, необходимой информации или при ориентировании в пространстве
<b>Марш пандуса</b>	непрерывная (сплошная) наклонная плоскость между двумя горизонтальными поверхностями
<b>Маячок</b>	световой или звуковой пульсирующий ориентир
<b>Объект социальной инфраструктуры</b>	<i>здесь:</i> организация или часть ее (обособленное структурное подразделение или филиал), являющаяся поставщиком определенных социальных услуг (одной или нескольких), занимающая определенный объект недвижимости (здание полностью или часть его) с прилегающим участком (при его наличии и закреплении за организацией)
<b>Ограждение</b>	строительная конструкция, устанавливаемая на перепаде отметок пешеходных поверхностей, пола более 0,45 м
<b>Пандус</b>	сооружение, имеющее сплошную наклонную по направлению движения поверхность, предназначенное для перемещения с одного уровня горизонтальной поверхности пути на другой. <i>Примечание:</i> Путь движения с уклоном менее 1:20 не считается пандусом
<b>Паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры</b>	<i>здесь:</i> унифицированный учетный документ, содержащий информацию о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры и доступности оказываемых им услуг (сформированный по данным поставщиков услуг и по результатам экспертной оценки состояния

	доступности, проводимой при обследовании объекта)
<b>Паспортизация</b>	<i>здесь:</i> технология работы по учету и оценке состояния доступности объектов и оказываемых ими услуг с целью разработки рекомендаций об их адаптации для инвалидов (предусматривает регистрацию данных в паспорте доступности объекта социальной инфраструктуры)
<b>Платформа подъемная</b>	стационарная грузоподъемная машина периодического действия для подъема и спуска пользователей, размещающихся на платформе с вертикальным или наклонным перемещением
<b>Площадка пандуса</b>	горизонтальная промежуточная площадка, необходимая инвалиду на кресле-коляске для отдыха на подъеме, а при спуске позволяющая погасить скорость
<b>Подъем</b>	разность уровней (вертикальный размер) между ближайшими горизонтальными плоскостями наклонного пути движения
<b>Пожаробезопасная зона</b>	часть здания, сооружения, пожарного отсека, выделенная противопожарными преградами для защиты людей от опасных факторов пожара в течение заданного времени (от момента возникновения пожара до завершения спасательных работ), обеспеченная комплексом мероприятий для проведения эвакуации и спасания
<b>Покрытие нескользкое</b>	покрытие площадок, ступеней или дорожек, создающее оптимальное сцепление подошвы обуви или колеса кресла-коляски с покрытием. Основной материал - асфальт, бетон, мелкая керамическая плитка (не полированная), грубо обработанный натуральный камень, дерево
<b>Покрытие скользкое</b>	<i>здесь:</i> покрытие площадок, ступеней или пола гладкой плиткой типа керамогранита или полированным натуральным камнем, создающими опасность при передвижении после внешних осадков
<b>Покрытия твердые</b>	монолитные или сборные поверхности площадок, путей движения, территории, выполненные из природного камня, асфальтобетона, бетона, плиточного материала, уплотненного гранитного отсева и т.п.
<b>Полоса движения</b>	часть пешеходного пути, предназначенная для движения в один ряд в одном направлении
<b>Поперечный уклон</b>	уклон поверхности, перпендикулярный направлению движения
<b>Поручень</b>	компонент лестницы или пандуса, который задает направление и обеспечивает поддержку на уровне руки при движении. <i>Прим.</i> – поручень может быть верхом ограждения
<b>Продольный уклон</b>	уклон поверхности, параллельный направлению движения

<b>Проход</b>	пешеходное пространство между конструктивными и (или) функциональными элементами (оборудованием)
<b>Пути движения внутри здания</b>	<i>здесь:</i> структурно-функциональная зона, которая состоит из следующих функционально-планировочных элементов: коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон); лестница (внутри здания); пандус (внутри здания); лифт пассажирский (или подъемник); дверь (двери – если несколько на одном пути движения); пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)
<b>Разумное приспособление</b>	«внесение, когда это нужно в конкретном случае, необходимых и подходящих модификаций и коррективов, не становящихся несоразмерным или неоправданным бременем, в целях обеспечения реализации или осуществления инвалидами наравне с другими всех прав человека и основных свобод»
<b>Реестр объектов социальной инфраструктуры (и услуг)</b>	<i>здесь:</i> структурированный перечень объектов социальной инфраструктуры, содержащий сводную информацию об объектах на соответствующей территории и оказываемых ими услугах (формируется на основе данных паспортов доступности объектов)
<b>Санитарно-гигиенические помещения</b>	<i>здесь:</i> структурно-функциональная зона, которая состоит из следующих функционально-планировочных элементов: туалетная комната, душевая/ванная комната, бытовая комната (гардеробная)
<b>Символика (графическое изображение)</b>	знаковая информация для посетителей, воспроизводимая графическим или тактильным способом для условного представления объекта (понятия)
<b>Система информации на объекте</b>	<i>здесь:</i> структурно-функциональная зона, представляющая систему средств информации и связи на всех структурно-функциональных зонах объекта и состоящая из комплекса средств: визуальных, акустических, тактильных
<b>Среда жизнедеятельности</b>	материальная среда, окружающая человека, в которой (или при помощи которой) он осуществляет все свои жизненные потребности; включающая ближайшее окружение (микросреду) и общественные структуры - объекты, службы и системы (макросреду)
<b>Структурно-функциональные зоны объекта социальной инфраструктуры</b>	<i>здесь:</i> части объекта социальной инфраструктуры, включающие: территорию, прилегающую к зданию (участок); вход (входы) в здание; путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации); зону целевого назначения здания (целевого посещения объекта); санитарно-гигиенические помещения;  систему информации на объекте (устройства и средства информации и связи и их системы)
<b>Ступень</b>	повторяющийся элемент марша лестницы. Ступень имеет следующие

	параметры: высота («подступенок»), глубина размер по ходу движения («проступь»), ширина - размер поперек движения (равнозначна ширине марша)
<b>Съезд</b>	сооружение, обеспечивающее съезд с пешеходного пути на проезжую часть через сниженный или утопленный в покрытие бордюрный камень, высота сниженного бордюрного камня не должна превышать 4 см
<b>Тактильные покрытия</b>	Средство отображения информации, представляющее собой полосу из различных материалов определенного цвета и рисунка рифления, позволяющих инвалидам по зрению распознавать типы дорожного или напольного покрытия стопами ног, тростью или, используя остаточное зрение. (Виды покрытий: предупреждающие с конусовидными рифами и направляющие с продольными или диагональными рифами)
<b>Тактильные средства информации</b>	носители информации, передаваемой инвалидам по зрению и воспринимаемой путем прикосновения (осязания)
<b>Тактильные наземные указатели</b>	средства отображения информации, представляющие собой рельефную полосу определенного рисунка и цвета, позволяющую инвалидам по зрению ориентироваться в пространстве путем осязания стопами ног, тростью или используя остаточное зрение. Разделяются по типам на дорожные и напольные, а также на предупреждающие и направляющие
<b>Текстофон</b>	аппарат для передачи, приема и ведения диалога по телефону инвалидами с нарушениями слуха в текстовом режиме. Аппарат снабжен клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации
<b>Территория, прилегающая к зданию (участок)</b>	<i>здесь:</i> структурно-функциональная зона, которая состоит из следующих функционально-планировочных элементов: вход (входы) на территорию (прилегающую к зданию); путь (пути) движения на территории; лестница (наружная); пандус (наружный); автостоянки и парковки
Требования к структурно-функциональной зоне <b>общие</b>	<i>здесь:</i> требования к структурно-функциональной зоне, которые определяют общие положения по обустройству зоны в целом, и, как правило, являются универсальными – для всех категорий инвалидов
Требования к структурно-функциональной зоне <b>универсальные</b>	<i>здесь:</i> нормативные требования, обеспечивающие доступность каждого из элементов зоны (функционально-планировочных элементов) для всех категорий инвалидов, независимо от вида нарушения функций
Требования к структурно-функциональной зоне <b>специальные</b>	<i>здесь:</i> нормативные требования, которые определяют условия доступности для отдельных категорий инвалидов (с патологией опорно-двигательного аппарата, на креслах-колясках, с патологией зрения, слуха, с умственной отсталостью)
Требования к структурно-	<i>здесь:</i> нормативные требования для отдельных типов и видов объектов (в том числе для жилых помещений, для мест приложения труда, а также для

<b>функциональной зоне особые</b>	различных видов общественных зданий: зданий учреждений образования, лечебно-профилактических учреждений, физкультурно-спортивных сооружений, зданий и сооружений вокзалов, кредитно-финансовых учреждений и других)
<b>Тифлотехнические средства</b>	средства, облегчающие инвалидам по зрению работу и усвоение информации (магнитофоны, диктофоны, письменные приборы, брайлевская пишущая машинка и другие)
<b>Универсальный дизайн (проект)</b>	«дизайн (проект) предметов, обстановок, программ и услуг, призванный сделать их в максимально возможной степени пригодными к пользованию для всех людей без необходимости адаптации или специального дизайна. Универсальный дизайн не исключает ассистивные (специализированные) устройства для конкретных групп инвалидов, где это необходимо» (Конвенция ООН о правах инвалидов)
<b>Участок</b>	территория, функционально связанная со зданием