

**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА



г. Улан-Удэ

**Принципы обеспечения физической
(архитектурной)
доступности объектов.
Типовые ошибки и лучшие примеры.**

ДОСТУПНАЯ СРЕДА

ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА



г. Улан-Удэ

**Физические
(архитектурные,
планировочные)**



Информационные

**Операционные
(менеджмент)**



Коммуникационные

**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Отечественная нормативная база



- Федеральный закон от 24.11.1995г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- • Федеральный закон от 27.12.2002г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
- • Федеральный закон от 30.12.2009г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
- • 35-й комплекс Системы нормативных документов в строительстве «Обеспечение доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения».
- Отечественная нормативная база
- СП 118.13330.2012 «СНиП 31.06.2009 «Общественные здания и сооружения»;
- СП 31.112.2004 «Физкультурно-спортивные залы»(2 части);
- СП 31.113.2004 «Бассейны для плавания»;
- СП 31.115.2006 «Открытые плоскостные физкультурно-спортивные сооружения».

**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

**Отечественная нормативная база
(35-й комплекс Системы нормативных
документов в строительстве
Обеспечение доступной среды жизнедеятельности
инвалидов и других маломобильных групп населения)»**



СП 59.13330.2012 «Актуализированная редакция

**СНиП 35.01.2001 «Доступность зданий и сооружений
для маломобильных групп населения»**

Требования документа распространяются на функционально-планировочные элементы зданий и сооружений, их участков или отдельные помещения, доступные для МГН: входные узлы, коммуникации, пути эвакуации, помещения (зоны) проживания, обслуживания и места приложения труда, а также их информационное и инженерное обустройство.

СП 35.102.2001 «Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам» Требования направлены на обеспечение потребностей инвалидов при проектировании неспециализированных жилых домов, включая заблокированные, общежития, а также обеспечение потребностей МГН в жилой группе помещений общественных зданий (спальные корпуса, жилая часть гостиниц, квартиры, встроенные в общественные здания).

СП 35.104.2001 «Здания и помещения с местами труда для инвалидов» Правила распространяются на проектирование предприятий различных отраслей промышленности, предприятий бытового обслуживания населения, ремонтных предприятий и других, где имеются профессии и специальности, медицински показанные для инвалидов; а также на проектирование административно-управленческих зданий и других общественных зданий, где могут быть организованы

СП 35.101.2001 «Проектирование

зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения. Общие положения»

Требования распространяются на доступные для МГН элементы архитектурной среды и системы, ими образуемые: элементы участка, части зданий, группы помещений, помещения, функциональные зоны (в том числе пути движения), устройство мест основных процессов жизнедеятельности, обслуживания, приложения труда и отдыха.

СП 35.103.2001 «Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным посетителям» Требования направлены на создание полноценной архитектурной среды, обеспечивающей необходимый уровень доступности общественных зданий, составляющих систему учреждений обслуживания, для всех категорий населения и беспрепятственное пользование ими предоставляемыми услугами. Требования распространяются на все элементы общественных зданий и сооружений или их части, а также участки учреждений, доступные для посетителей.

**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Отечественная нормативная база (примеры)



ГОСТ Р 50653-94 «Кресла-коляски. Термины и определения»

ГОСТ Р 51083-97 «Кресла-коляски. Общие технические условия»

ГОСТ Р 50602-93 «Кресла-коляски. Максимальные габаритные размеры»

ГОСТ 53998-2010 «Туристские услуги. Услуги туризма для людей с ограниченными физическими возможностями. Общие требования»

ГОСТ Р 51630-2000 «Платформы подъемные с вертикальным и наклонным перемещением для инвалидов. Технические требования доступности»

ГОСТ Р 51631-2008 «Лифты пассажирские. Технические требования доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп»

ГОСТ Р 51671-2000 «Средства связи и информации технические общего пользования, доступные для инвалидов. Классификация. Требования доступности и безопасности»

ГОСТ Р 52875-2007 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования»

ГОСТ Р 52131-2003 «Средства отображения информации знаковые для инвалидов. Технические требования»

ГОСТ Р 51260-99 «Тренажеры реабилитационные. Общие технические требования»

ГОСТ Р 51079-97 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация»

ГОСТ Р 51261-99 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования»

ГОСТ 21786-76 «Система «человек-машина». Сигнализаторы звуковые неречевых сообщений»

ГОСТ 22614-77 «Система «человек-машина». Выключатели и переключатели клавишные и кнопочные. Общие эргономические требования»

ГОСТ Р 50917-96 «Устройства, печатающие шрифтом Брайля. Общие технические условия»

ГОСТ Р 50918-96 «Устройства отображения информации по системе шрифта Брайля. Общие технические условия»

ГОСТ Р 51077-97 «Восьмибитный код обмена и обработки информации для шеститочечного представления символов в системе Брайля»

ГОСТ Р 51090-97 «Средства общественного пассажирского транспорта. Общие технические требования доступности и безопасности для инвалидов»

ГОСТ Р 52872 - 2007 «Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению»

ГОСТ Р 52874-2007 «Рабочее место для инвалидов по зрению специальное. Порядок разработки и сопровождения» и др.

Основные зоны общественных сооружений



Основные зоны:

- Зона посадки/ высадки. Парковка
- Пути движения к зданию
- Вход в здание
- Зоны обслуживания посетителей (стойка администратора, билетная касса, гардероб и др.)
- Пути движения внутри здания
- Горизонтальные пути движения
- Вертикальные пути движения (лифты, пандусы, лестницы и т.д.),
- Медпункт
- Основные функциональные зоны
- Вспомогательные функциональные зоны
- Санитарно-бытовые помещения (санузлы, душевые, раздевальные)
- Пути эвакуации

Зоны, предоставляющие дополнительные услуги посетителям:

- Рестораны
- Кафе
- Конференц-залы

**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Основные принципы обеспечения доступной среды



Парковки. Зона посадки/ высадки из транспорта • Зона посадки/ высадки. Парковка



Знак парковки для инвалидов
© Ирина Барсукова / Фотобанк Лурд



**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Основные принципы обеспечения доступной среды



Парковки. Зона посадки/ высадки из транспорта • Зона посадки/ высадки. Парковка



**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Пешеходные пути движения



**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Вход в здание



**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Вход в здание



**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Горизонтальные пути
движения в здании



**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Вертикальные пути движения в здании



**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Зоны обслуживания посетителей



**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Санитарно-бытовые помещения



**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Санитарно-бытовые помещения



**ДОСТУПНАЯ
СРЕДА** ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА

Места размещения зрителей





Терминалы и устройства коммуникации,
доступные для людей с инвалидностью
(Пример)

