



БИБЛИОТЕКА
НОВОГО
ПОКОЛЕНИЯ

МОДЕЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА: ДОСТУПНОСТЬ ДЛЯ ЛИЦ С ОВЗ

9 марта 2022 г.

Антонина Коваленко,
заведующая отделом библиотечного
обслуживания людей с ограничениями
жизнедеятельности ТОУНБ им. А.С. Пушкина

Согласно Постановлению Правительства РФ от 18 марта 2019 г. №281 одним из критериев оценки заявок на участие в конкурсном отборе на создание модельных муниципальных библиотек является **доступность помещения библиотеки (не менее 50% площади помещений для обслуживания посетителей) для лиц с **ограниченными возможностями здоровья.****

ОСНОВНЫЕ АДРЕСНЫЕ ГРУППЫ НАСЕЛЕНИЯ, ДЛЯ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЮТСЯ АДАПТАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- Инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата (две группы: посетители, использующие инвалидное кресло-коляску, и посетители, применяющие иные специальные приспособления для ходьбы)
- Инвалиды по зрению (незрячие и слабовидящие)
- Инвалиды по слуху
- Люди с нарушениями ментального развития и эмоционального реагирования
- Инвалиды со сложной структурой нарушения

УСЛОВИЯ ДОСТУПНОСТИ БИБЛИОТЕКИ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ, УСТАНОВЛЕННЫМИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ

- возможность беспрепятственного входа в библиотеку и выхода из него;
- возможность посадки в транспортное средство и высадки из него перед входом в библиотеку, в том числе с использованием кресла-коляски;
- возможность самостоятельного передвижения по библиотеке в целях доступа к месту предоставления услуги;
- инструктаж сотрудников, осуществляющих непосредственное взаимодействие с получателями услуг;

УСЛОВИЯ ДОСТУПНОСТИ БИБЛИОТЕКИ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ, УСТАНОВЛЕННЫМИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ

- надлежащее размещение оборудования и носителей информации о порядке предоставления услуги, ее оформление в доступной для инвалидов форме с учетом ограничений (звуковая информация, шрифт Брайля и т.д.);
- обеспечение доступа в библиотеку собаки-проводника;
- обеспечение доступа инвалидов к гардеробу, санитарным комнатам, буфету, читальным и выставочным залам;
- доступность звуковой информации для посетителей, использующих слуховые аппараты.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ БИБЛИОТЕКИ

Основные структурно-функциональные зоны:

1. Территория, прилегающая к зданию.
2. Вход (входы) в здание.
3. Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации).
4. Зона целевого назначения здания (зоны и залы обслуживания библиотеки).
5. Санитарно-гигиенические помещения.
6. Система информации на объекте.

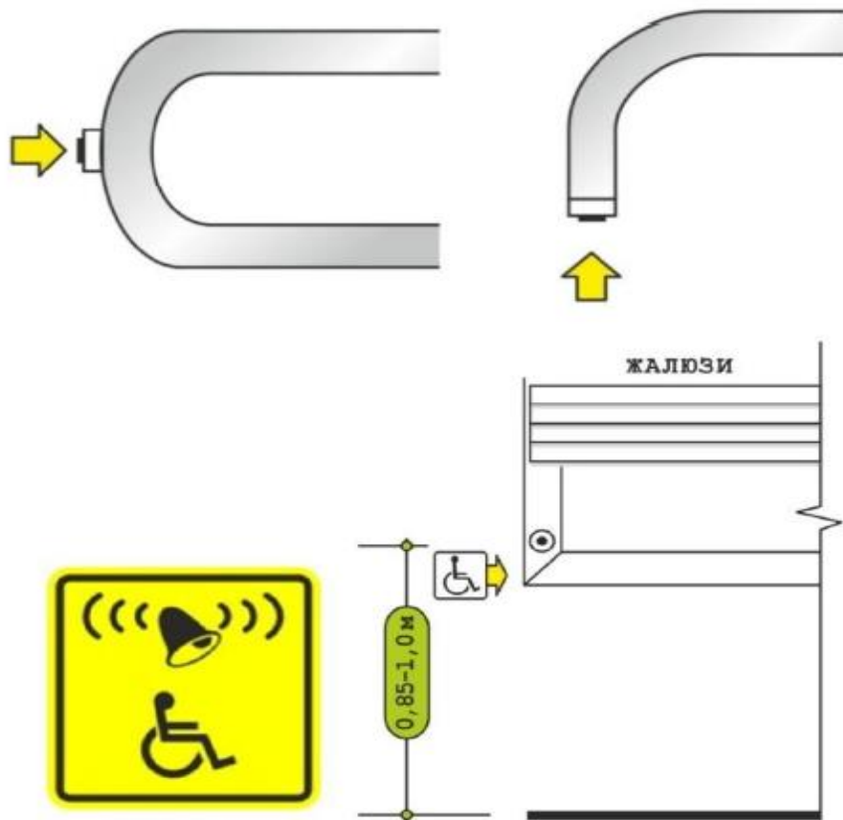
ВАЖНО! Необходимо оценить все зоны и постараться заложить мероприятия по повышению доступности.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ТЕРРИТОРИИ, ПРИЛЕГАЮЩЕЙ К БИБЛИОТЕКЕ

- хотя бы один вход (въезд) на территорию объекта, предназначенного для посетителей целевых групп (инвалидов и маломобильных групп населения),
- наличие путей движения,
- выделенные маркированные места для транспорта инвалидов,
- наличие мест отдыха.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВХОДА В ЗДАНИЕ БИБЛИОТЕКИ

Кнопка вызова персонала



На высоте 0,85-1 м от уровня земли и на расстоянии не менее 0,4 м от выступающих частей.

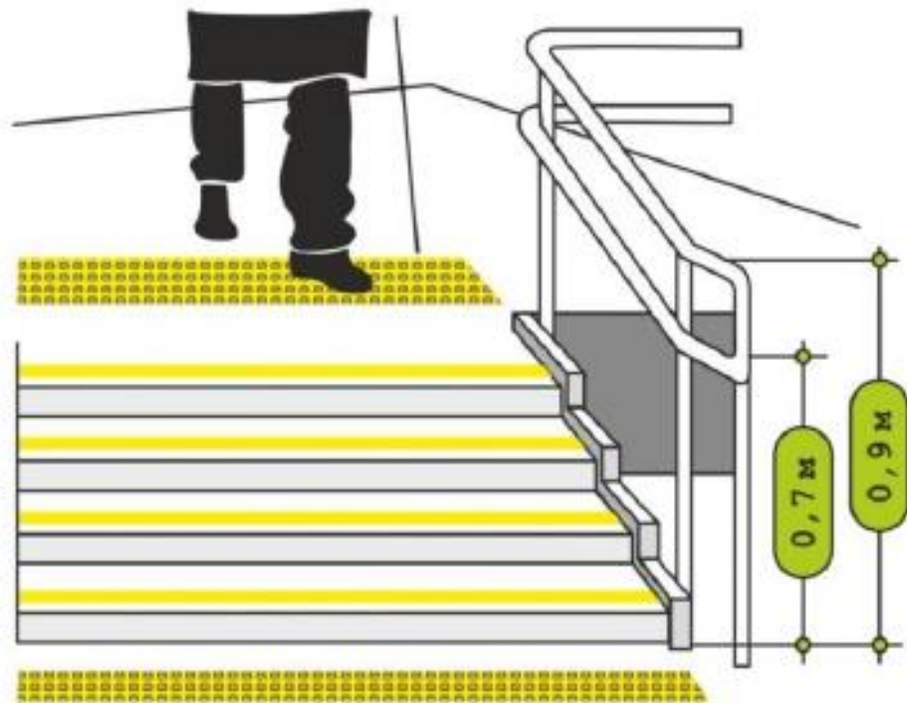
Антивандальное исполнение и защита от осадков.

Табличка-пиктограмма.

Беспрепятственный доступ.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВХОДА В ЗДАНИЕ БИБЛИОТЕКИ

Лестницы и пандусы



Должны иметь поручни, навес и водоотвод.

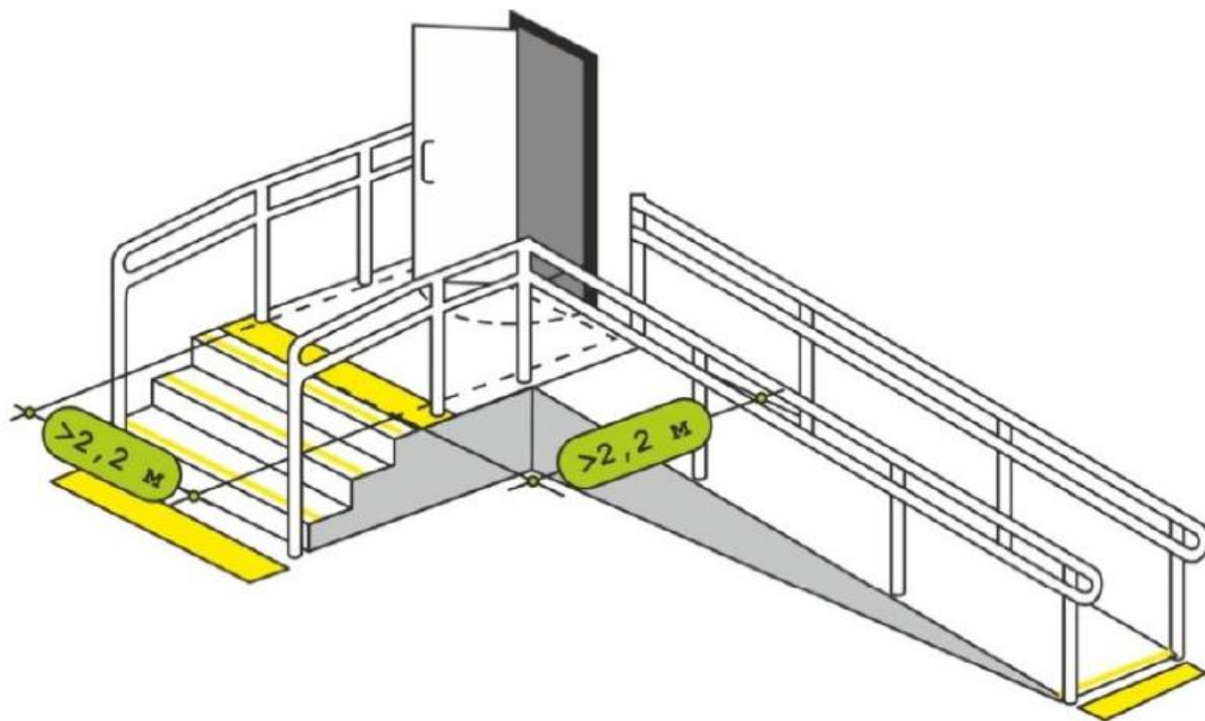
Расчет верного наклона пандуса.

Швеллеры и угловые прокаты неудобны и опасны!

Маркировка ступеней тактильной плиткой или лентой.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВХОДА В ЗДАНИЕ БИБЛИОТЕКИ

Входная площадка



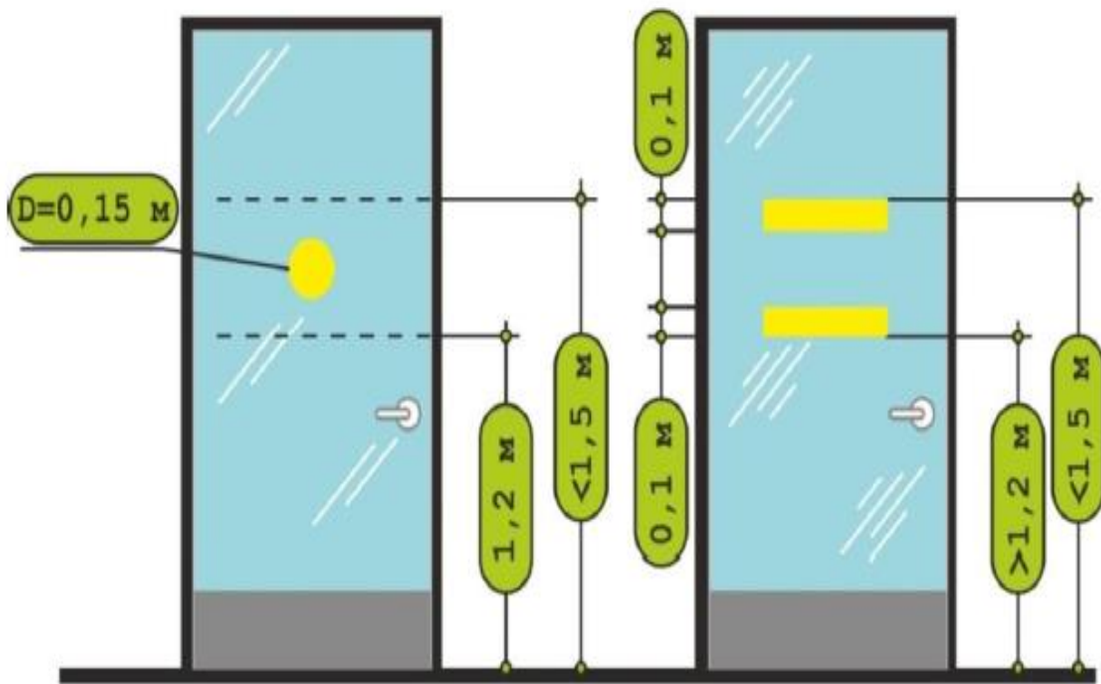
Размеры входной площадки с пандусом не менее 2,2 на 2,2 м.

Антискользящее покрытие.

Высота порогов не должна превышать 0,014 м.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВХОДА В ЗДАНИЕ БИБЛИОТЕКИ

Входные двери



Ширина двери не менее 1,2 м.

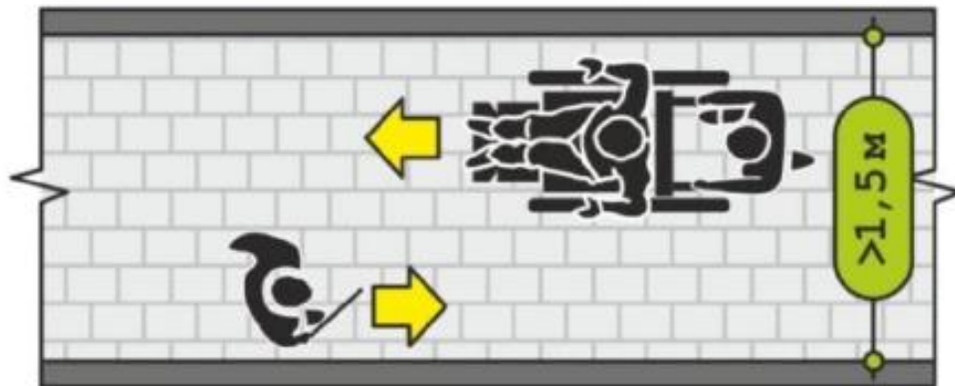
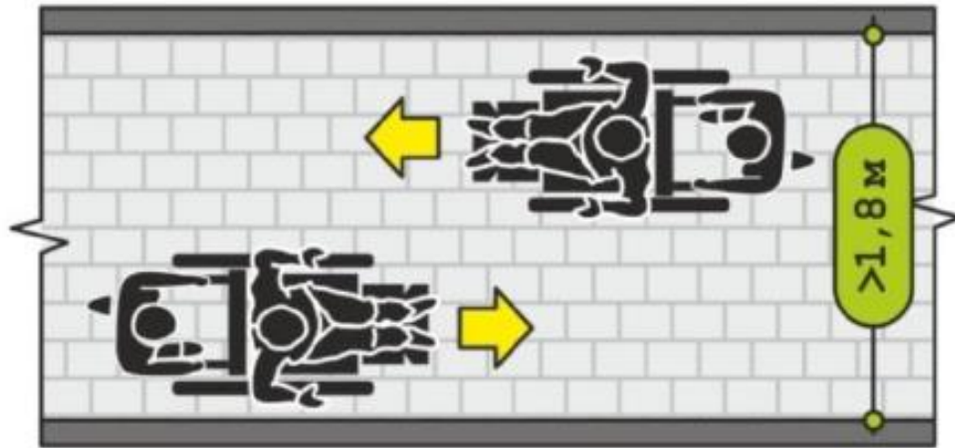
Ручки нажимного типа контрастного цвета.

Яркая маркировка на прозрачных дверях.

Доводчики или автоматические двери.

Ширина антивандальных ворот не менее 0,95 м.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ДОСТУПНОГО ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ БИБЛИОТЕКИ



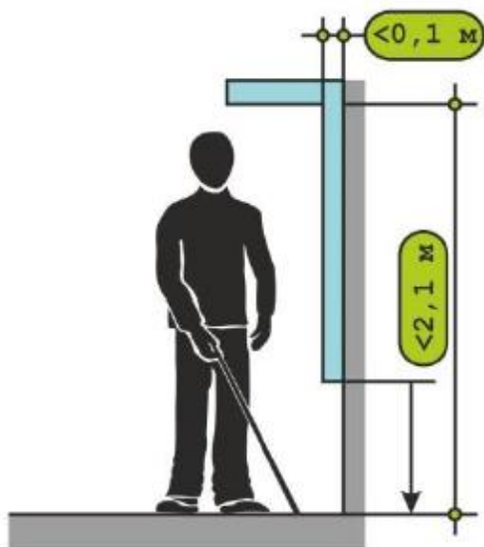
Ширина (коридор) 1,5-1,8 м.

Маркировка опасных участков (тактильная, световая, звуковая).

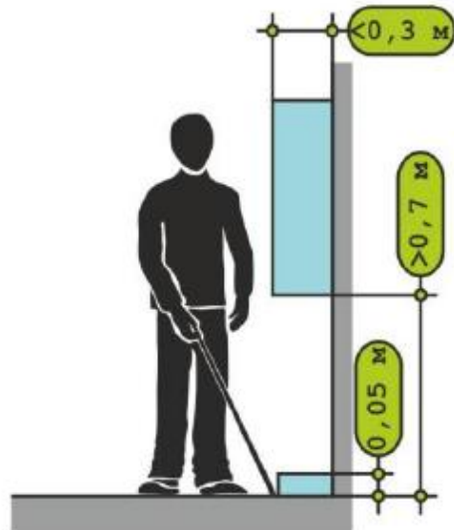
Отсутствие порогов.

Места отдыха и ожидания.

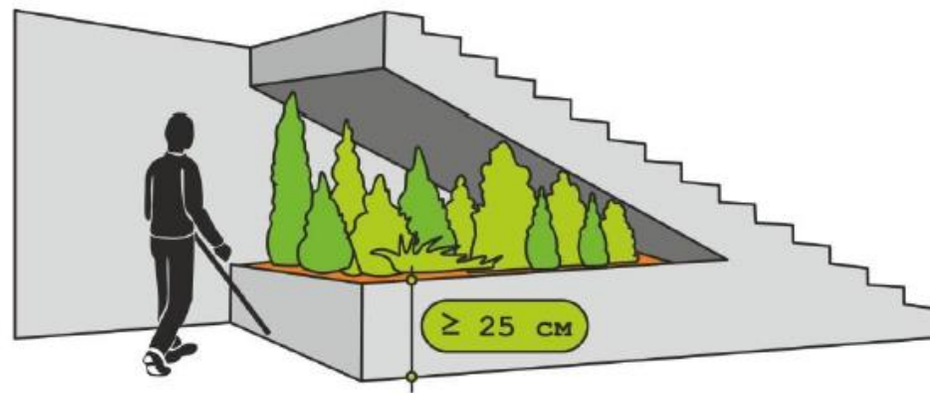
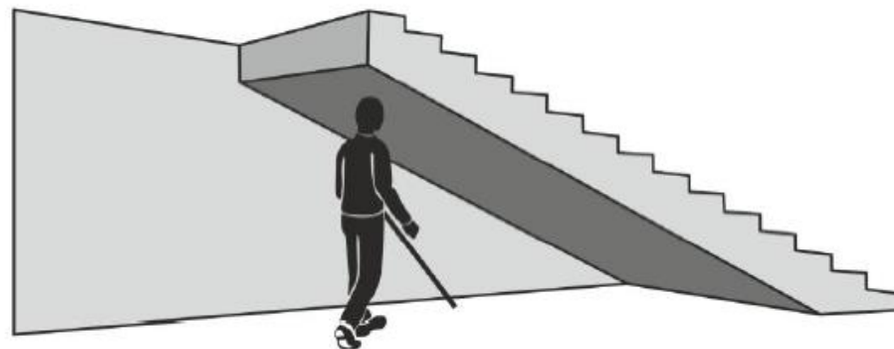
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ДОСТУПНОГО ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ БИБЛИОТЕКИ



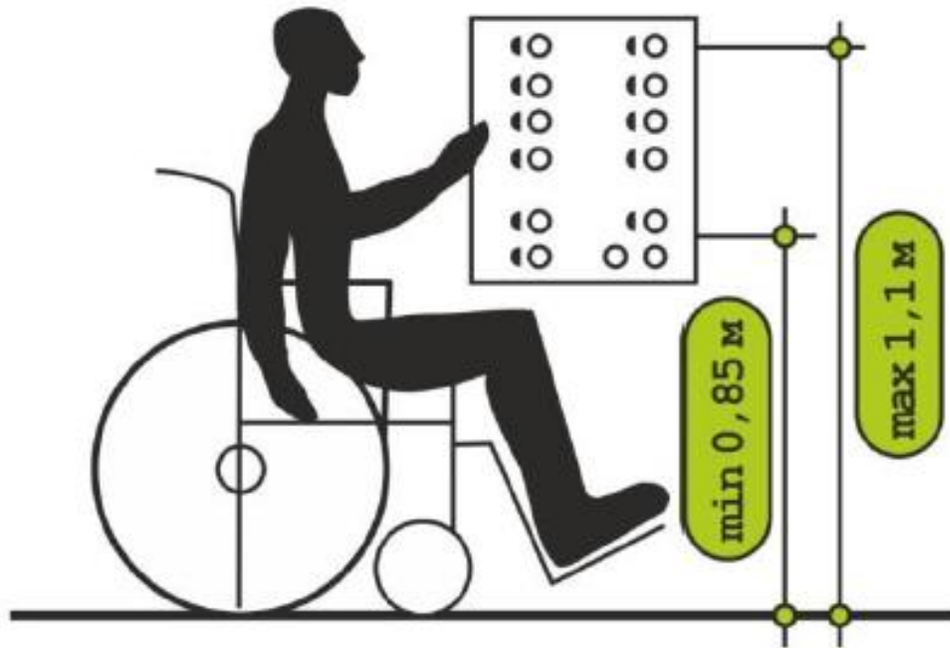
Допустимые параметры вертикальных преград, размещаемых параллельно стене



Параметры опознавательного бортика



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ДОСТУПНОГО ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ БИБЛИОТЕКИ



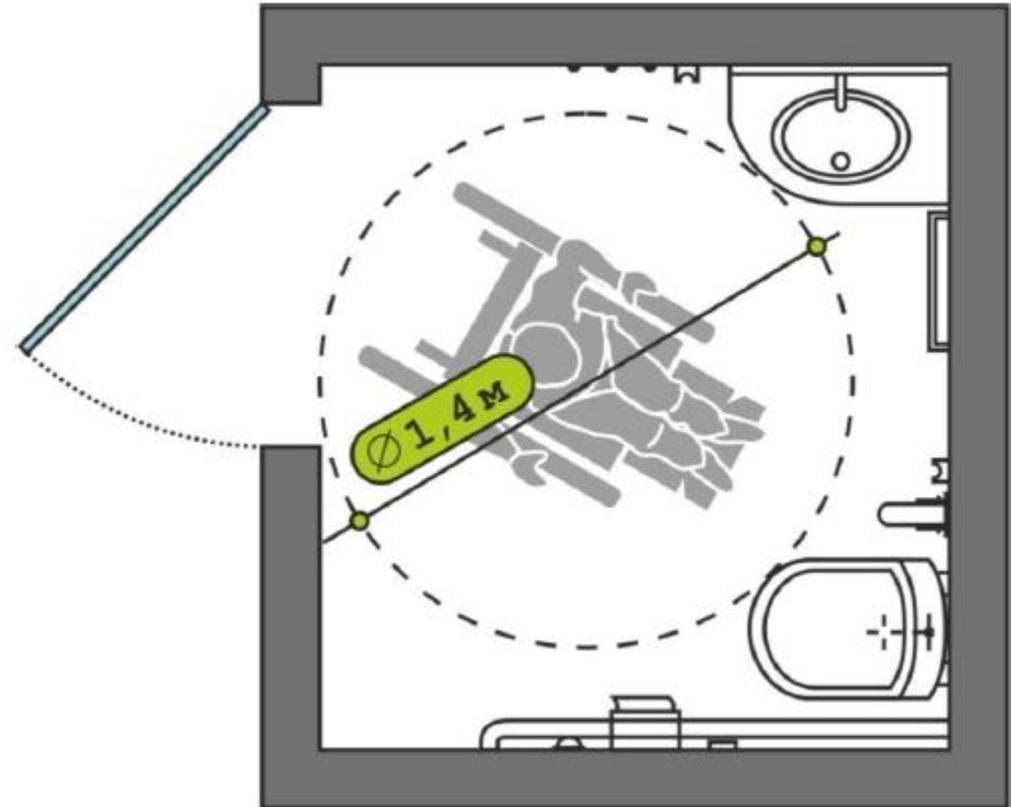
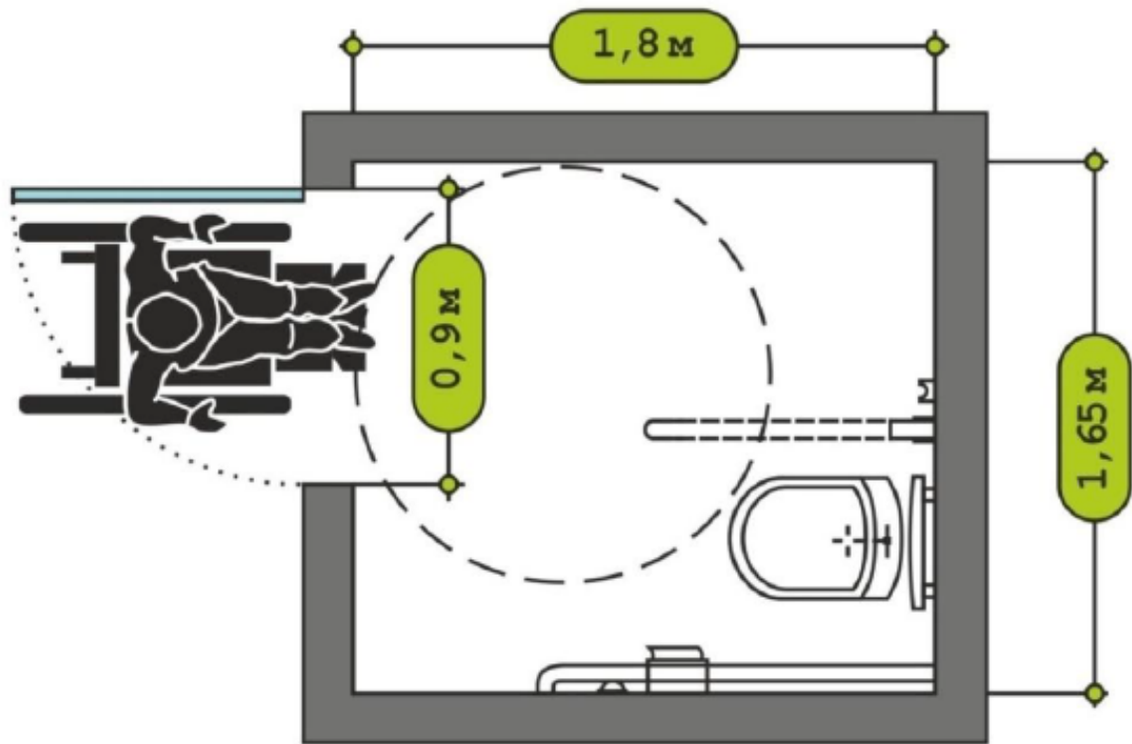
Контрастные сочетания цветов в интерьере (дверь-стена, стена-выключатель и т.д.)

Высота приборов и поручней на высоте 0,9-1,2 м.

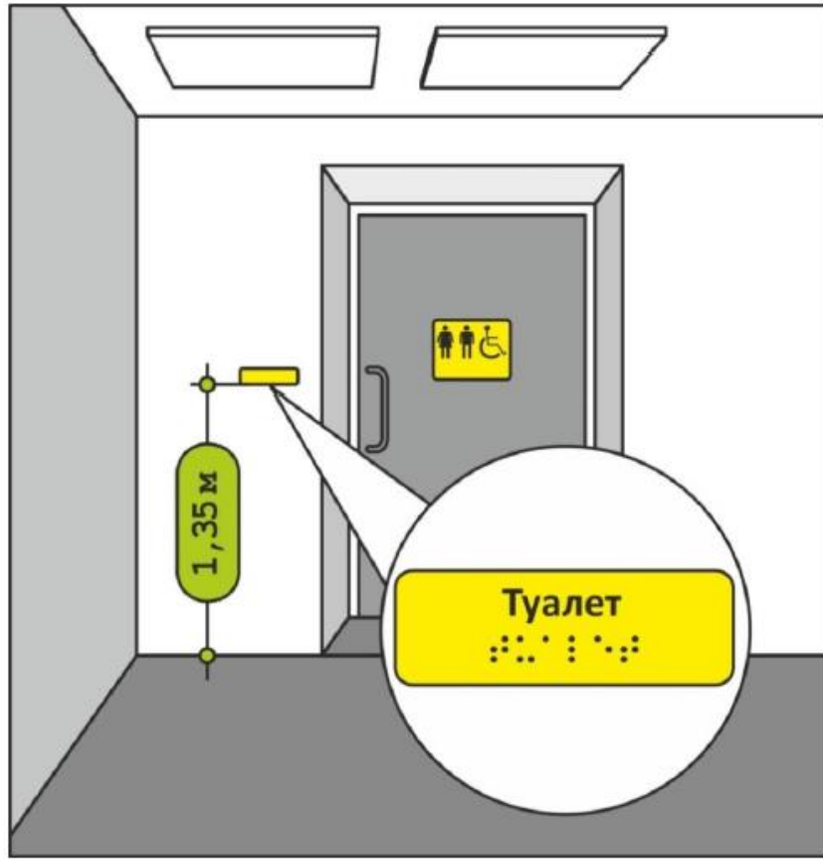
П-образные дверные ручки.

Напольные указатели, дополнительные поручни на лестнице.

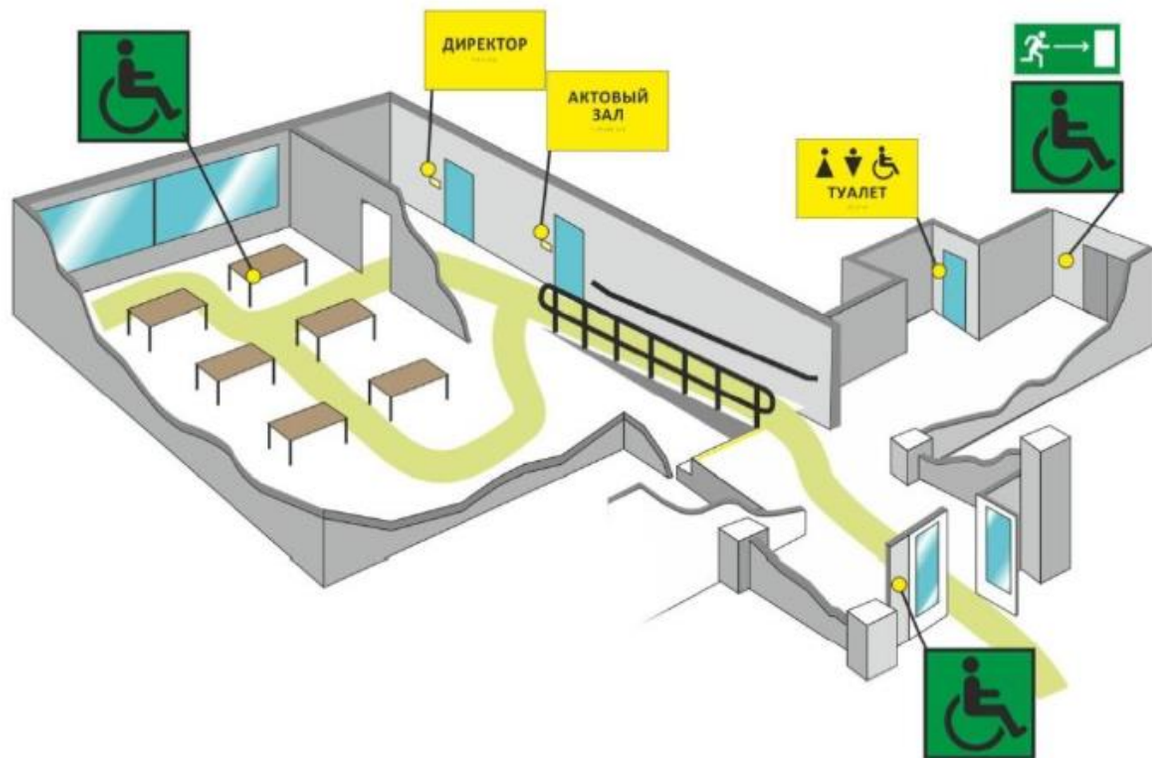
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ В САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЗОНЕ



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ В САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЗОНЕ



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СИСТЕМЫ ИНФОРМАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ



Создание условий для возможности восприятия как в светлое, так и в темное время суток.

Сочетание визуальных, звуковых, речевых, тактильных средств информации.

Обеспечение полноты информационных средств.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СИСТЕМЫ ИНФОРМАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

Визуальные средства отображения информации: печатные носители (указатели, таблички и др.); электронные носители (табло, дисплей, бегущая строка); средства, дублирующие звуковую информацию.

Звуковые средства: акустические средства (оповещатели, громкоговорители); звуковые сигнальные устройства.

Тактильные средства: печатные носители, выполненные шрифтом Брайля (таблички, указатели, схемы); тактильно-визуальная разметка.

ЗВУКОВЫЕ УСТРОЙСТВА И СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ

Звуковой маяк-информатор с датчиком движения



Тактильно-звуковой информатор НОТТ



ЗВУКОВЫЕ УСТРОЙСТВА И СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ

Информационная система для слабослышащих: портативная и настенная



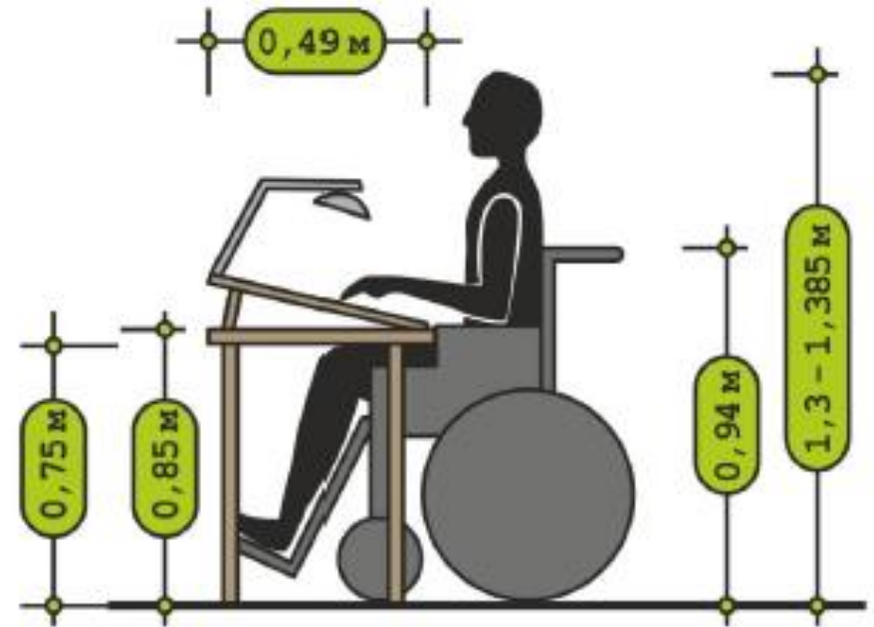
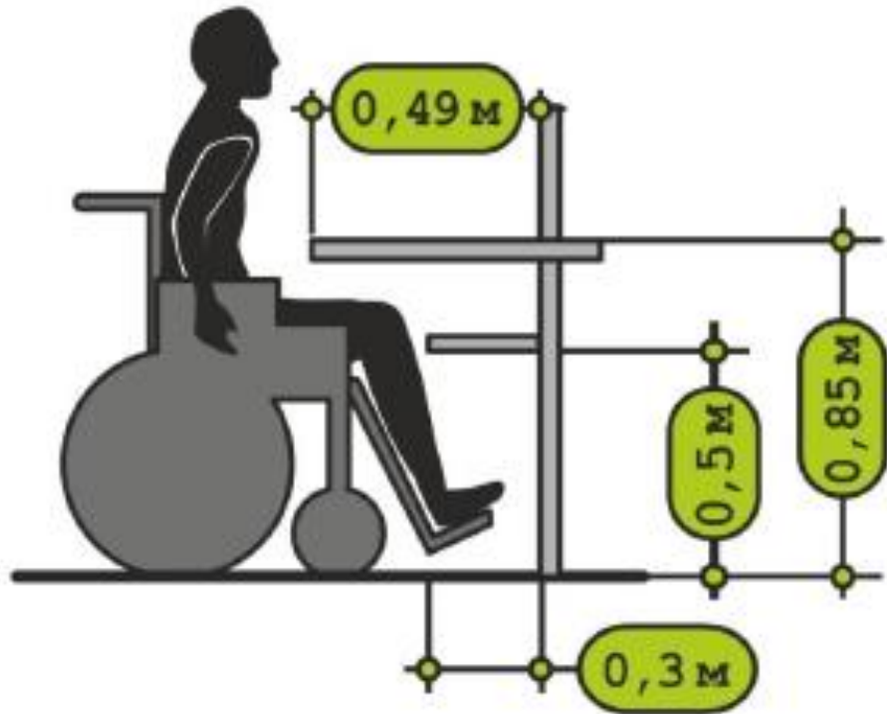
Каталог устройств «Вертикаль»

<https://tiflocentre.ru/indukcionnye-petli-portativnye.php>

Каталог устройств «Исток-аудио»

https://www.istok-audio.com/catalog/dostupnaya_s_reda/informatsionnye_sistemy/

РАБОЧЕЕ МЕСТО ДЛЯ ЧИТАТЕЛЯ НА КРЕСЛЕ-КОЛЯСКЕ



РАБОЧЕЕ МЕСТО ЧИТАТЕЛЯ С НАРУШЕНИЕМ ЗРЕНИЯ

Можно, но не нужно

- Брайлевский дисплей – дорого и редко будет использоваться
- Брайлевский принтер – дорого и редко будет использоваться

Можно и нужно

- Устройство для воспроизведения «говорящих» книг
- Сканирующие и читающие машины
- Увеличивающие устройства (стационарные и портативные)
- Программы экранного доступа

ТИФЛОФЛЕШПЛЕЕРЫ



Лаборатория ElecGeste

https://www.elecgeste.ru/products_by_category/%D0%A2%D0%B8%D1%84%D0%BB%D0%BE%D1%84%D0%BB%D0%B5%D1%88%D0%BF%D0%BB%D0%B5%D0%B5%D1%80

Элита-Групп

<https://elitagroup.ru/pages/prod-Humanware.php>

Доступная Среда

<https://dostupsreda.ru/catalog/narusheniya-zreniya/tiflopleery>

Оптимальный выбор: Круст и ElecGeste
19-20 тыс. руб.

Цена 19-55 тыс. руб.

ЧИТАЮЩИЕ МАШИНЫ



Элита-Групп

<https://elitagroup.ru/pages/prod-EyePal.php>

Доступная Среда

<https://dostupsreda.ru/catalog/narusheniya-zreniya/chitayushie-mashiny>

Цена 72-340 тыс. руб.

УВЕЛИЧИВАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА



Элита-Групп

<https://elitagroup.ru/pages/prod-mPortable.php> (ручные)

<https://elitagroup.ru/pages/prod-Toraz.php> (стационарные)

Доступная Среда

<https://dostupsreda.ru/catalog/narushe-niya-zreniya/ruchnye-videouvelichiteli> (ручные)

<https://dostupsreda.ru/catalog/narushe-niya-zreniya/stacionarnye-videouvelichiteli> (стационарные)

Оптимальный выбор: ручной – RUBY (19 тыс. руб.), стационарный – TORAZ24 (158 тыс. руб.)

Цена 125-436 тыс. руб. (стационарные)
Цена 3,5-185 тыс. руб. (ручные)

ПРОГРАММЫ ЭКРАННОГО ДОСТУПА

Обеспечивает **прочтение вслух** текстовой информации или управляющих команд с экрана монитора **синтезированным голосом.**

Мужские и женские голоса.

Чтение на разных языках.

1. Программа экранного доступа и увеличения 2 в 1 **SuperNova Magnifier & Screen Reader**
2. Программное обеспечение незрячих и слабовидящих **Dolphin Guide**
3. ПО экранного доступа "**Jaws for Windows**"

Цена 39-56 тыс. руб.

ФОРМИРОВАНИЕ ФОНДА В СПЕЦИАЛЬНЫХ ФОРМАТАХ ДЛЯ НЕЗРЯЧИХ И СЛАБОВИДЯЩИХ

Рекомендательные материалы предлагают иметь фонд не менее **2,5 тыс. экз.**, которые должны быть расположены на общей площади не менее 32 кв. м.

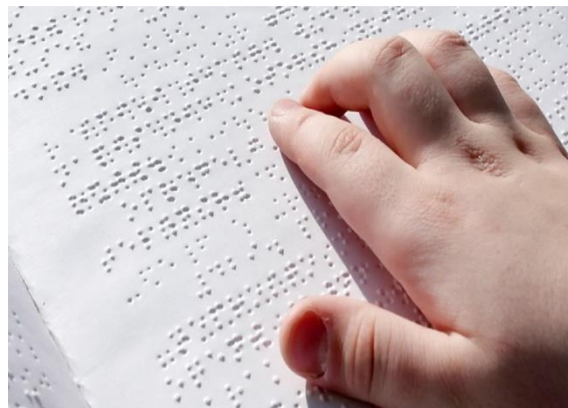
Форматы:

1. **Рельефно-точечный шрифт Брайля** – недорого, занимает много места, мало людей владеет системой.
2. **«Говорящие» книги, записанные в цифровом криптозащищенном аудиоформате** – дорого, занимает мало места, нужно специальное устройство для прослушивания.
3. **Рельефная графика** – дорого, можно использовать как иллюстративный материал, интересно детям.

ВАЖНО! Книги, напечатанные укрупненным шрифтом, и «говорящие» книги на компакт-дисках по закону не являются специальными форматами.

ФОРМИРОВАНИЕ ФОНДА В СПЕЦИАЛЬНЫХ ФОРМАТАХ ДЛЯ НЕЗРЯЧИХ И СЛАБОВИДЯЩИХ

Рельефно-точечный шрифт Брайля



Размер книги: 30*23*3-5 см

Рельефно-графические пособия



Размер альбома: А4 и А3

«Говорящая» книга на флэш-карте



Размер контейнера: 19*13 см

ФОРМИРОВАНИЕ ФОНДА В СПЕЦИАЛЬНЫХ ФОРМАТАХ ДЛЯ НЕЗРЯЧИХ И СЛАБОВИДЯЩИХ

ООО «ИПТК «Логосвос»

Рельефно-точечный шрифт (по запросу)

«Говорящие» книги (1650 руб. за флеш-карту, объем памяти не менее 2 Гб (среднее звучание 76 часов)

Рельефная графика (прайс-лист: https://www.logosvos.ru/rubric_35/article_63.html, цена 130-7500 руб. за экз.)

lvol@logosvos.ru, тел. 8-495-686-71-90

ООО «МИПО РЕПРО»

Рельефно-точечный шрифт:

- для взрослых (прайс-лист: <https://repro.msk.ru/index.php/stocks.html>, цена 50-500 руб. за комплект)
- для детей (прайс-лист: <https://repro.msk.ru/index.php/for-children.html>, цена 180-1610 руб. за комплект)

<https://repro.msk.ru/>, repro29@yandex.ru

ФОРМИРОВАНИЕ ФОНДА В СПЕЦИАЛЬНЫХ ФОРМАТАХ ДЛЯ НЕЗРЯЧИХ И СЛАБОВИДЯЩИХ

ЧУ «ИПО «Чтение ВОС»

Рельефно-точечный шрифт:

- периодические издания (цена годовой подписки 1 наименования 480 руб.)
- книжные издания (цена 25-315 руб. за комплект в зависимости от типа обложки)

Планы-проспекты:

<http://www.chtenie.spb.ru/plany.htm>

post@chtenie.spb.ru, тел. 8-812-323-51-95

ООО «Треола»

Рельефно-точечный шрифт (прайс-лист по запросу, цена 500-3000 руб. за комплект)

«Говорящие» книги (прайс-лист по запросу, цена 200-500 руб. за 1 произведение, на флэш-карту входит 4-5 произведений)

Книги, напечатанные укрупненным шрифтом, и «говорящие» книги на компакт-дисках.

info@treola.ru, тел. 8-903-666-64-64

ФОРМИРОВАНИЕ ФОНДА В СПЕЦИАЛЬНЫХ ФОРМАТАХ ДЛЯ НЕЗРЯЧИХ И СЛАБОВИДЯЩИХ

ООО ИД «Равновесие»

«Говорящие» книги (прайс-лист по запросу, цена 200-500 руб. за 1 произведение, на флэш-карту входит 4-5 произведений)

<https://www.ravnovesie.com/services/uslugi-bibliotekam/>, biblio@ravnovesie.com

Российская государственная библиотека для слепых

Рельефно-точечный шрифт (художественные произведения и ноты, цена 620-4017 руб. за комплект)

Рельефная графика (цена 2000-7600 руб.)

Прайс-листы:

<https://rgbs.ru/publishing/metodiko-bibliograficheskie-materialy-rgbs/>

nmo@rgbs.ru, тел. 8-495-680-42-49

ФОРМИРОВАНИЕ ФОНДА В СПЕЦИАЛЬНЫХ ФОРМАТАХ ДЛЯ НЕЗРЯЧИХ И СЛАБОВИДЯЩИХ

Санкт-Петербургская государственная библиотека для слепых и слабовидящих

«Говорящие» книги (маленький выбор, цена 2700-3800 руб. за комплект, на флэш-карте 3-10 произведений)

Рельефно-точечный шрифт (художественные произведения и ноты, цена 223-9404 руб. за комплект)

Рельефная графика (цена 1167-7062 руб.)

https://www.gbs.spb.ru/ru/pages/izdatelskaia_deiatelnost/, speranskaia@gbs.spb.ru, тел. 8-812-417-52-18

Новосибирская областная специальная библиотека для незрячих и слабовидящих

Многоформатные издания (рельефная графика+«говорящая» книга) (прайс по запросу, цена 2850-27854 руб.)

В основном краеведческие издания, но есть несколько альбомов по архитектуре Томска.

Посмотреть издания: <https://sibdisnet.ru/multi-format-edition/>

orisp@sibdisnet.ru, тел. 8-383-201-16-30

РЕКОМЕНДУЮ ПОЧИТАТЬ

1. Леонтьева, Е. Г. Доступная среда и универсальный дизайн глазами инвалида : базовый курс. – Екатеринбург, 2013.
2. Лесневский, Ю. Ю. Руководство по обеспечению доступности услуг в библиотеках Российской Федерации для инвалидов и других маломобильных граждан. – Москва, 2019.
3. Примерный порядок обеспечения условий доступности для инвалидов библиотек и библиотечного обслуживания: методические рекомендации. – Москва, 2015.

ВАЖНО! Книги находятся в фонде отдела библиотечного обслуживания людей с ограничениями жизнедеятельности.



БИБЛИОТЕКА
НОВОГО
ПОКОЛЕНИЯ

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

С любыми вопросами по библиотечному обслуживанию пользователей с инвалидностью можно обращаться по телефону 8-3822-51-23-01 или по электронной почте mlg@lib.tomsk.ru

9 марта 2022 г.

Антонина Коваленко,
заведующая отделом библиотечного
обслуживания людей с ограничениями
жизнедеятельности ТОУНБ им. А.С. Пушкина