

Организация пространственной и информационной доступности для лиц с ограниченными возможностями здоровья в Ивановской областной специальной библиотеки для слепых

Ивановская областная специальная библиотека для слепых обслуживает сложную категорию населения – незрячих и слабовидящих людей всех возрастных категорий, что требует организации пространственной библиотечной среды и предоставляемых услуг; специальных ресурсов, приемов и методов библиотечной деятельности.

В целях организации доступности пространственной библиотечной среды ИОСБС оснащена системой информации и навигации с помощью визуальных тактильных устройств как вне, так и внутри помещения:

При входе в библиотеку размещены тактильная табличка с графиком работы библиотеки и система вызова помощника (кнопка), дублированная русским шрифтом и шрифтом Брайля.

В помещении библиотеки (фойе) установлены:

- тактильная табличка с нанесённым названием структурного подразделения «АБОНЕМЕНТ», выполненным рельефно-выпуклым (тактильным) русским шрифтом;
- тактильная табличка - пиктограмма с нанесённым стандартизованным изображением СТРЕЛКИ НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ;
- тактильная табличка - пиктограмма с нанесённым стандартизованным изображением ПУТИ ДВИЖЕНИЯ К ВЫХОДУ;
- тактильная табличка - пиктограмма с нанесённым стандартизованным изображением ТУАЛЕТА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ;
- поручни прямые настенные в санитарно-гигиеническом помещении;
- мнемосхема (тактильный план помещений) для информирования инвалидов.

Для организации доступности информационной среды библиотека располагает определёнными тифлотехническими ресурсами, а именно:

1) автоматизированное рабочее место (АРМ) для незрячего пользователя с программой речевого экранного доступа «JAWS for Windows»

2) электронная пишущая машинка Perkins SMART Brailier, оснащённая дисплеем, отображающим обычный шрифт по время печати, и программным синтезатором речи. Работа на Perkins SMART Brailier делает обучение интуитивно понятным и доступным;

3) сканирующая и читающая машина «SARA» для прочтения различных печатных материалов с речевым озвучиванием;

4) принтер «EVEREST» - универсальный принтер, печатающий рельефно-точечным шрифтом Брайля (с шумопоглощающим шкафом);

5) устройство создания тактильной графики (нагревательный прибор);

6) принтер «ТАЙГЕР» для рельефно-графической печати;

7) тифлофлешплееры, тифломагнитолы – воспроизводящие устройства для прослушивания «говорящей книги»;

8) сенсорная зона с набором различного оборудования

Библиотека также оснащена стационарным мультимедийным оборудованием и компьютерной программой «Видео редактор Пинакл Студио» для создания мультимедийной библиотечной продукции.