**Примеры мероприятий по организации доступной среды, включая обеспечение условий по беспрепятственному доступу инвалидов и других маломобильных групп населения в помещения Муниципальное учреждение «Центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов "Надежда", расположенного по адресу: 188561, Ленинградская область, г. Сланцы, ул. Декабристов, д. 13**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№**  **п/п** | **Наименование мероприятий по обеспечению доступности** | **Требование к установке.** | **Изображение (пример)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **1** | **Информационное обеспечение по основному входу – для всех посетителей, включая МГН.** |  |  |
| 1.1 | У входа установить информационной стенд с информацией об объекте социальной инфраструктуры (далее ОСИ) с использованием плоско-выпуклой тактильной подачей информации, звуковой, а также дублированием шрифтом Брайля (название, сфера деятельности, время работы и т.д.). |  | http://bezpregrad.com/content/photos/taktilno-zvukovaja-mnemoshema.jpg |
| 1.2 | Установить тактильную информацию о направлении движения к входу. |  |  |
| 1.3 | Предусмотреть смотровые панели. | СП 59.13330.2012  п. 5.1.4 |  |
| **2** | **Информационное обеспечение по путям движения в здании.** |  |  |
| 2.1 | Установить тактильную мнемосхему, информирующую о расположении помещений и направление движения к ним. | На расстоянии 1,5-2,0 м от входа с правой стороны на высоте 1,5 м. | Тактильные мнемосхемы путей эвакуации со шрифтом брайля |
| 2.2 | По всему маршруту движения установить информационные указатели, обеспечивающие своевременное получение информации о месте расположения: санитарно-гигиенических помещений, лестниц, входов, выходов, в том числе эвакуационных. | Установить на высоте 2,0 м. | Информационный знак Туалет для инвалидовЛестница вниз. Знак для инвалидовИнформационный знак Выход из помещенияИнформационный знак Пути эвакуацииИнформационный знак  Направление движения, поворот |
| 2.3 | У дверей кабинетов, а также других помещений установить информационные таблички (номер кабинета, туалет и т.д.) с использованием плоско-выпуклой тактильной подачей информации, а также дублированием шрифтом Брайля. | Установить у двери со стороны ручки на высоте 1,4м. (Размер 300 Х 200мм) | комплексная табличка, тифлографика тверь, табличка выпуклая, брайлевская таблица, азбука брайля, тактильная табличка, табличка для слепых, указатель для слепых, таблички для инвалидов, табличка тифлографика, металические таблички брайля, плоско-выпуклая табличка, вертикаль торжок |
| 2.4 | Установить тактильную плитку и цветовое обозначение перед началом лестницы. | СП 59.13330.2012 п. 5.2.12 |  |
| 2.5 | Оборудовать туалетную кабину в соответствии с нормативными требованиями,  установить рядом с дверью мнемосхему санузла. | СП 59.13330.2012 п. 5.3.3  СП 59.13330.2012 п. п. 5.3.4; 5.3.5;5.3.6; 7.5.12 | СП 136.13330.2012 Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения |
| **3** | **Материально-техническое обеспечение** |  |  |
| 3.1 | При предоставлении услуг инвалидам с нарушениями слуха необходимо организовать сурдоперевод и/или использование технических средств адаптации. | 7.1.12 СП59.13330.2012 |  |
| 3.2 | Обеспечение звукоусиливающей аппаратуры (индукционных контуров).  Предназначены для передачи голоса или иного аудиосигнала непосредственно в слуховые аппараты или кохлеарные импланты учащихся  **Пример:** *Переносная информационная система для слабослышащих «Исток» С* | п. 7.6.3 СП 59.13330.2012 | серия С |
| 3.3 | Организовать ситуационную помощь МГН (передвигающихся на креслах-колясках и инвалидов с выраженными нарушениями зрения) на объекте в виде сопровождения персоналом и/или в виде технического обеспечения.  ***Пример****: Навигационная система для слабовидящих «Парус». Навигационная система предназначена для ориентации слабовидящих и незрячих людей на улице и в помещении. Система состоит из индивидуальных навигационных браслетов-активаторов, а также рассредоточенных по зданию или территории (на развилках, у лифтов, лестниц, возле кабинетов, залов, туалетов) сети громкоговорителей с функцией записи и воспроизведения любых звуковых сообщений.* |  | Навигационная система для слабовидящих «Парус»Навигатор для слабовидящих "Парус"Навигатор для слабовидящих "Парус" |
|  | Для перемещения инвалида на кресле-коляске по лестнице иметь в наличии мобильный подъемник.  **Пример:** *Sherpa 904* | СП 59.13330.2012 п. 5.2.9 | Wall VKМобильный лестничный гусеничный подъемник для передвижения людей в инвалидных колясках LG 2004 (Италия), фото 1 |
| 4.1 | Выделить место для парковки автотранспорта МГН.  *На индивидуальных автостоянках на участке около или внутри зданий учреждений обслуживания следует выделять 10% мест (но не менее одного места) для транспорта инвалидов, в том числе 5% специализированных мест для автотранспорта инвалидов на кресле-коляске.* | СП 59.13330.2012 п. 4.2.1 |  |