

Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса

12. Сведения об обеспечении доступа в здания образовательной организации

инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Повышение архитектурной доступности для инвалидов является важной практической задачей.

Повышение качества архитектурной среды достигается при соблюдении доступности, безопасности, удобства и информативности зданий для нужд инвалидов, находящихся в этих зданиях. Основными критериями качества являются доступность, безопасность, информативность, и комфортность обучающихся.

С этой целью для инвалидов обеспечено беспрепятственное движение по коммуникационным путям и помещениям, возможность воспользоваться местами отдыха, ожидания и сопутствующего обслуживания.

В институте проводится большая работа во избежание травм, ранений и увечий из-за свойств архитектуры зданий.

Уровень комфортности архитектурной среды оценивается, как с физической, так и с психологической позиций.

Критерий комфортности достигается за счет создания условий для минимальных затрат инвалидами на удовлетворение своих нужд, обеспечения своевременной возможности отдыха, сокращения времени и усилий на получение необходимой информации.

Материально-техническое оснащение Института

Учебное здание:

- внутренние пути перемещения оборудованы пандусами (мобильными);
- устройство санузла оборудовано для инвалидов колясочников;
- на входной группе установлена кнопка вызов помощника.

Наличие доступа: да

В том числе наличие

Пандусов: да

Подъемников: да

Поручней: да

Расширенных дверных проемов: да

Уровень комфортности архитектурной среды оценивается, как с физической, так и с психологической позиций.

Критерий комфортности достигается за счет создания условий для минимальных затрат обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на удовлетворение своих нужд, обеспечения своевременной возможности отдыха, сокращения времени и усилий на получение необходимой информации.

Обеспечена возможность беспрепятственного доступа лиц с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидов в аудиторию № 321 Б, туалетные комнаты и библиотеку. Во избежание травм в институте проводится большая работа.

№ 321 б - Аудитория для проведения учебных и практических занятий и самостоятельной работы для инвалидов и лиц с ОВЗ.

Безбарьерный доступ в аудитории оборудовано место с увеличенной шириной проходов, с учетом подъезда и разворота кресла - коляски.

Основное оборудование:

1. Стол ученический – 1 шт.,
2. Стул – 2шт.,
3. Кресло компьютерное – 1 шт.,
4. Ноутбук ASUS X540C – 1 шт. (оснащен программой JAWS (Job Access With Speech), наушники с технологией костной проводимости для глухих и слабослышащих AfterShokz Sportz M3.

Кабинет оборудован кнопкой вызова персонала, проход в кабинет составляет 98 см. Доступ к кабинету оборудован переносным пандусом.

Специальное техническое оборудование индивидуального и коллективного пользования
Программа экранного доступа NVDA для чтения с экрана для обучающихся с ослабленным зрением.

Звукоусиливающие устройства:

Слухоречевые тренажёры индивидуального и группового назначения (FM-системы)
Индивидуальные слуховые аппараты Widex и петли VERT 80; дополнение к слуховому аппарату при работе с компьютером.

Доступ к электронным образовательным ресурсам для обучающихся с ослабленным зрением обеспечивается программным продуктом Claro Software LookOut.