

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 № 211, туалетные комнаты и библиотеку. Во избежание травм в институте проводится большая работа.

№ 211 Аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Кабинет иностранных языков с выходом в "Интернет"

для обучающихся из числа лиц с ОВЗ

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

Основное оборудование:

1. Парты,
2. Стулья,
3. Аудиторная меловая доска,
4. Мультимедийный проектор,
5. Системный блок,
6. Экран;
7. Колонки (аудио),
8. Стенды настенные по иностранному языку,
9. Портреты настенные (английские писатели),
10. Плакаты по иностранному языку,
11. Тумба,
12. Стол для преподавателя,
13. Стул мягкий для преподавателя,
14. Компьютерный стол,
15. Кафедра переносная,
16. Компьютеры с Windows XP, Office 2003, Антивирус Касперского 6,0 для Windows Worstation, Консультант+, 7zip, Adobe flash player, Adobe Reader, Google Chrome

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.