

## **Информация о наличии материально-технических условий, обеспечивающих возможность беспрепятственного доступа поступающих с ОВЗ и (или) инвалидов в помещения филиала, а также их пребывания в филиале МАУ в г. Кировске**

Для создания безбарьерной среды в филиале МАУ в г. Кировске предусмотрены следующие условия:

- система вызова персонала для инвалидов-колясочников – кнопкой вызова оснащены ворота №1, путь от центрального входа до ворот № 1 отмечен для инвалидов - колясочников информационными табличками желтого цвета;
- запасной выход №1, предназначенный для входа инвалидов-колясочников, оборудован пандусом;
- для доступа к учебным аудиториям, расположенным на 2 этаже учебного корпуса №1, один из лестничных проемов оборудован откидными пандусами;
- разработаны схемы передвижения инвалидов-колясочников с целью организации беспрепятственного доступа к другим необходимым для получения образовательных услуг помещениям: столовой, библиотеке, спортивному залу, мастерским;
- назначены ответственные лица, прошедшие обучение по работе с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами, для организации помощи при перемещениях по корпусам и территории филиала МАУ в г. Кировске;
- в библиотеке оборудовано рабочее место для инвалидов-колясочников;
- приобретена специализированная мебель для возможности оперативной организации одного учебного места для инвалидов-колясочников в любой учебной аудитории филиал МАУ в г. Кировске;
- созданы специальные условия питания;
- созданы специальные условия охраны здоровья;
- созданы условия для беспрепятственного доступа в общежитие;
- приобретены учебно-лабораторные стенды в лаборатории филиала МАУ в г. Кировске:
  - Лаборатория электрических машин (ауд. 1117) - Комплект учебно-лабораторного оборудования "Основы электропривода" ОЭ-СР-1 (адаптированный для людей с ограниченными возможностями);
  - Лаборатория электротехники и основ электроники (ауд. 1310) - Комплект учебно-лабораторного оборудования "Электрические цепи и основы электроники" ЭЦОЭ-СР (адаптированный для людей с ограниченными возможностями); Комплект учебно-лабораторного оборудования "Теоретические основы электротехники и основы электроники" (адаптированный для людей с ограниченными возможностями); Комплект учебно-лабораторного оборудования "Электрические аппараты" Э/АП-01 (адаптированный для людей с ограниченными возможностями); Комплект учебно-лабораторного оборудования "Электрические измерения в системах электроснабжения" ЭИСЭ-СР-1 (адаптированный для людей с ограниченными возможностями);
  - Лаборатория монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования промышленных и гражданских зданий (ауд. 1311) - Комплект учебно-лабораторного оборудования "Монтаж и наладка электроснабжения промышленных зданий и гражданских сооружений" (адаптированный для людей с ограниченными возможностями); Комплект учебно-лабораторного оборудования "Электробезопасность в трехфазных сетях переменного тока с заземленной нейтралью" ЭТСПТ- 3Н (адаптированный для людей с ограниченными возможностями); Комплект учебно-лабораторного оборудования "Промышленные датчики" ПД-СР-3 (адаптированный для людей с ограниченными возможностями);
  - Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации (ауд. 3205) - Комплект учебно-лабораторного оборудования "Электрические измерения и основы метрологии" ЭИОМ1-СР-1 (адаптированный для людей с ограниченными возможностями); Комплект учебно-лабораторного оборудования "Методы измерения температуры" МИТ-СР-2 (адаптированный для людей с ограниченными возможностями).

- в фойе каждого учебного корпуса размещены мнемосхемы расположения учебных и подсобных помещений с дублированием информации шрифтом Брайля для незрячих и плохо видящих людей;

- информация на вывеске филиала о наименовании и режиме работы учреждения, расположенная на центральном входе, продублирована шрифтом Брайля для незрячих и плохо видящих людей;

- проведено специализированное обследование с целью их объективной оценки, для разработки мер, обеспечивающих доступность по формированию безбарьерной среды жизнедеятельности для инвалидов и иных маломобильных групп населения в зданиях корпусов филиал МАУ в г. Кировске, расположенных по адресу: г. Кировск, ул. 50 лет Октября, д.2. Обеспечена полная доступность лиц с ОВЗ и инвалидов к любым помещениям филиала.

### **Особенности социально-бытовых условий**

Работа со студентами-инвалидами и студентами с ограниченными возможностями здоровья строится на принципах добровольности. Студент может обратиться с просьбой о создании для него специальных условий организации учебного процесса, а именно:

- увеличение времени на подготовку и сдачу зачета, экзамена (в день их проведения);
- форма проведения текущей и итоговой аттестации для студентов-инвалидов устанавливается с учетом психофизических особенностей студентов (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.д.);
- введение (при необходимости) гибкого графика посещения занятий;
- организация дополнительных консультаций по учебным дисциплинам;
- организация обучения в аудиториях филиала, учитывая их доступность для всех категорий лиц с ОВЗ и инвалидов.

Для создания и организации инклюзивной среды для студентов с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в филиале создана специальная комиссия.