

## Информация об обеспечении беспрепятственного доступа в здания образовательной организации

В настоящее время образовательный процесс для получения образования обучающимися с ОВЗ и инвалидами проводится в двух учебных корпусах, в которых имеются:

- ворота при входе на территорию шириной не менее 90 см;
- лестницы наружного входа с поручнями;
- вход, оборудованный пандусом и звонком к дежурному сотруднику службы охраны;

• коридоры, холлы не менее 120 см, разворотные площадки 150x150 см, места отдыха и ожидания шириной не менее 180 см;

• распашные двери в коридорах, шириной дверного проема не менее 90 см с автопроводчиками;



• имеются лестничные гусеничные подъемники для инвалидов-колясочников и сменные кресла-коляски;

• на первом этаже корпусов без перепада высот от уровня входа находятся лекционные аудитории и специализированные аудитории для практических занятий;

• в 1 и 2 учебных корпусах имеются санитарно-гигиенические комнаты, с шириной дверного проема не менее 90 см, раковиной и унитазом с опорными поручнями и зоной не менее 130x85 см, оборудованные экстренной двусторонней связью с

дежурным;

- учебные корпуса и общежития оснащены противопожарной звуковой и видео-сигнализацией;
- имеется специализированная стоянка для автотранспорта инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В Университете разработана «Дорожная карта» по повышению значений показателей доступности объектов и услуг ФГБОУ ВО РГАТУ для инвалидов и лиц с ОВЗ. В ней на основании обследования (паспортизации) зданий университета в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, нормативно-правовыми актами и методическими указаниями органов исполнительной власти Российской Федерации представлены конкретные мероприятия по обеспечению доступности зданий, помещений Университета для обучающихся с ОВЗ на период до 2030 года.



### Дорожная карта

[http://rgatu.ru/archive/dok/mto/dor\\_kart.pdf](http://rgatu.ru/archive/dok/mto/dor_kart.pdf)

### Пояснительная записка

[http://rgatu.ru/archive/dok/mto/poyas\\_zapis.pdf](http://rgatu.ru/archive/dok/mto/poyas_zapis.pdf)