

## **Обеспечение доступа в здания БУ «Сургутский музыкальный колледж» инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.**

В 2015-2017 годах был выполнен колоссальный объём работ по адаптации объектов колледжа и прилегающей территории для приёма посетителей из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями.

1. Выполнено устройство четырёх стоянок (справа от главного входа, между колледжем и домом №8 по ул. Энтузиастов, около запасного выхода из музыкального зала) личного автотранспорта для инвалидов. Каждое парковочное место шириной не менее 3,5 метров. Одна из стоянок обеспечивает безопасную высадку и посадку организованной группы инвалидов из микроавтобусов типа «Газель», «Паз». Планируется посещение органного зала колледжа инвалидами-колясочниками одновременно 10 человек (помимо инвалидов других категорий). Выполнено ограждение территории стоянки по причине наличия интенсивного транспортного движения и опасности попадания инвалида под колёса проезжающего автомобиля. Въезд на территорию стоянок для посторонних лиц ограничен с помощью шлагбаума, оборудованного переговорным устройством и видеокамерой. Связь поддерживается с дежурным охраны КПП. Ограждение территории выполнено по всему восточному и юго-восточному периметру территории колледжа с целью воспрепятствования проникновения на стоянку для инвалидов постороннего автотранспорта жителей близстоящих домов и работников ОАО «СНГ». Отремонтированы имеющиеся дорожные ямы, осуществлено покрытие асфальтом мест стоянок, нанесена требуемая разметка и установлены дорожные знаки «Стоянка для инвалидов».

Территория прилегающая к запасному выходу из органного зала асфальтирована для беспрепятственного перемещения инвалидов.

2. Осуществлена замена металлопластиковых конструкций входной группы в здание колледжа на конструкции с полотном дверей не менее 90см и системой «антипорог». Нанесены не ближе 0,8м до входа в здание и до въезда на пандус тактильные предупреждающие полосы и контрастные предупреждающие полосы. Центральный вход в здание колледжа оборудован двухуровневыми непрерывными поручнями, тактильными указателями, информационными табличками, кнопками вызова персонала, звуковым и световым информаторами. Пандус оборудован двухуровневыми непрерывными поручнями.

3. Осуществлена замена металлодетектора «Паутина» с шириной прохода 80см на устройство с шириной прохода 90 см. Все металлопластиковые конструкции, имеющиеся в коридорах и на лестничных площадках в здании колледжа имели ширину створки 80 см. Выполнена замена на конструкции, имеющие створки шириной не менее 90см и оборудованные системой «антипорог».

Входные двери в органный зал и на запасном выходе из музыкального зала имели ширину створки 60 см каждая и металлические ручки, далеко

выступающие за пределы двери, создающие травмоопасность для инвалидов и сокращающие дверной проем. Выполнена замена вышеуказанных дверей на двери с шириной створки не менее 90 см.

4. Вход в туалетную кабинку для инвалидов осуществлялся через помещение туалета девочек. Т.к. туалетная кабинка для инвалидов предназначена для мужчин и женщин, то обустроили отдельный вход инвалидов в туалетную кабинку. Размеры кабинки были 180см\*150см. Расширили кабинку до размеров 180см\*165см и оборудовали её поручнями, умывальником с бесконтактным смесителем, системой вызова дежурного охранника, системой аварийного освещения. Пол в туалетной кабинке отремонтировали и выполнили в антискользящем варианте покрытия. Входная дверь оборудована системой «антипорог».

5. Вход в помещение рукомоечной буфета был недоступен для инвалидов-колясочников (ширина проёма 60 см). Расширили дверной проём до 90 см и установили дополнительный умывальник с бесконтактным смесителем на высоте не более 75 см от пола. Пол отремонтировали и заменили покрытие на антискользящее.

6. Для входа в органной зал оборудовали пандус с поручнями на подиуме около входа в органной зал. Установили два разграничительных поручня на подиуме при входе в музыкальный зал.

7. Половые покрытия колледжа при смачиваемости не обеспечивали антискользящие свойства, имели многочисленные повреждения (сколы плитки и порывы линолеума) и трещины. Выполнили замену всего полового покрытия колледжа на ровное половое покрытие, обеспечивающее при смачиваемости антискользящие свойства. Нанесли на большую часть поверхности нового пола всех трёх этажей здания металлические тактильные направляющие.

8. На стенах всех коридоров и центрального лестничного марша здания смонтированы две линии непрерывных поручней травмобезопасных на высоте 0,7 м (для подростков) и 0,9 м (для взрослых), установлены информационные тактильные указатели.

9. Во всех коридорах, куда имеется доступ инвалидам, смонтированы световое табло «Пожар», которое сигнализирует световым сигналом о возгорании в здании.

10. В вестибюле колледжа установлен компьютеризированный информационный терминал и информационная система «Сурдоцентр».

11. В Органном зале оборудованы места для лиц с дефектами слуха с помощью индукционного контура.

12. На стенах здания, при входе в различные помещения, установлены тактильные информационные таблицы с шрифтом Брайля. Здание колледжа оборудовано специальными тактильными табло (мнемосхемами), представляющими собой схему движения по кабинетам в здании и схему эвакуации.

13. Запасной выход из органного зала оборудован металлическим пандусом для обеспечения быстрой эвакуации инвалидов из помещения органного зала.

В результате выполненных работ 1 этаж в здании Сургутского музыкального колледжа стал доступным для всех категорий инвалидов. Остальные этажи здания доступны для большинства категорий инвалидов, кроме инвалидов-колясочников.

В общежитии колледжа на 1 этаже оборудовано жилое помещение, доступное для проживания инвалидов, кроме инвалидов-колясочников. В целом, здание общежития доступно для большинства категорий инвалидов, кроме инвалидов-колясочников.