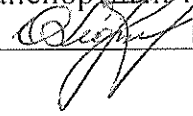


**Государственное бюджетное
профессиональное образовательное
учреждение Республики Крым
«Симферопольский автотранспортный
техникум»
(учебный корпус)**

проспект Победы, 211

**ПАСПОРТ
ДОСТУПНОСТИ**

Директор ГБПОУ РК «Симферопольский
автотранспортный техникум»




**Паспорт доступности
объекта социальной инфраструктуры
№ 2**

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: ГБПОУ РК «Симферопольский автотранспортный техникум» (учебный корпус)
- 1.2. Адрес объекта: 295022, Республика Крым, г. Симферополь, пр-т Победы, 211
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание, включающее два корпуса 4-х и 2-х эт. площадью - 13024,1 кв.м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет) - 2,7 га.
- 1.4. Год постройки зданий - 1983, последнего капитального ремонта - сведения отсутствуют
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - 31.06.2030, капитального - 31.12.2030

Сведения об организации, расположенной на объекте:

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование): Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Симферопольский автотранспортный техникум» (ГБПОУ РК «САТТ»)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 295022, Республика Крым, г. Симферополь, пр-т Победы, 211
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, муниципальная): государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): региональная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 295000, Республика Крым, г. Симферополь, пер. Совнаркомовский, 3

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое : образование)
- 2.2. Виды оказываемых услуг: образование профессиональное среднее
- 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): дети, взрослые трудоспособного возраста
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на кресле - коляске,

инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития

2.6. Плановая мощность - 1200 чел.; посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 950 чел.

2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): нет

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1. Путь следования к объекту: автобусы № 3, 3а, 13, 13а, 14, 22а, 22б, 30, 78, 88, 100; маршрутки № 22, 48, 51, 52, 61; троллейбусы № 7, 17, 17к, следующие до остановки общественного транспорта «Автотранспортный техникум».

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (троллейбусы, автобусы): есть (троллейбусы, автобусы)

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 10 м.

3.2.2 время движения (пешком): 1 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет): да

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые (регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет): нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная; нет): нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет (описать): есть (лестничные марши в подземном пешеходном переходе)

Их обустройство для инвалидов на коляске (да, нет): нет

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН в том числе инвалиды:	ВНД
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ВНД
6	с нарушениями умственного развития	Б

- указывается один из вариантов: «А», «Б», «Л/У», «ВНД»

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ВНД
2	Вход (входы) в здание	ВНД (К, О, С), ДП-И (Г, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (К, О, С), ДЧ-И (Г, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения)	ВНД

	объекта)	
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (С), ДЧ-И (Г, К, О, У)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-В

* Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, С, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - временно недоступно

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры:

Объект признан временно не доступным для категорий инвалидов с нарушениями зрения (С), слуха (Г), опорно - двигательного аппарата (О) и передвигающимся на креслах-колясках (К), и доступным частично для инвалидов с нарушениями умственного развития (У).

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов, в качестве безусловно обязательных мер, требуется прежде всего обеспечить оказание работниками организации помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами, с закреплением функциональных обязанностей в локальных организационно - распорядительных документах, а также в должностных инструкциях.

Прилегающая территория имеет ограждение. Поверхность прилегающей территории не ровная, имеет разрушения асфальтобетонного покрытия, на отдельных участках отсутствует асфальтобетонное покрытие, а покрытие из бетонных плит просевшее и имеет толщину швов между элементами покрытия до 0,10 м. Места изменения поверхности пешеходного пути не обустроены плавным понижением с уклоном не более 1:20, а лестничный марш, расположенный на территории, не обустроен пандусом. Также, в местах пересечения пешеходных и транспортных путей отсутствуют бордюрные съезды. Рекомендуются провести капитальный ремонт прилегающей территории с учётом выявленных не соответствий.

На территории расположены отдельно стоящие здания: учебный корпус, включающий лабораторный (пр-т Победы, 211), учебный корпус ДПО и общежитие (пр-т Победы, 209). Для своевременного ориентирования, рекомендуется установить указатели путей движения к входам в здания, а для инвалидов по зрению, на территории объекта по ходу движения с правой стороны рекомендуется установить информационный стенд с вышеуказанной информацией, которая должна быть выполнена на контрастном фоне в рельефном плоско - выпуклом формате и продублирована шрифтом Брайля. Визуальный стенд, предназначенный для рассмотрения с близкого расстояния для инвалидов по зрению, размещается на высоте от 1,4 до 1,6 м от уровня поверхности пешеходного пути.

Для обеспечения доступности объекта рекомендуется предусмотреть размещение комплексной системы информации (визуальной, контрастной, тактильной) с указанием направления движения от входа и далее на всех путях движения к зонам целевого назначения и санитарно-гигиеническим помещениям. Обеспечить непрерывность получения информации на всех путях движения, доступных для МГН.

Внутри здания имеются визуальные средства информирования (таблички с наименованием и номерами помещений, знаки путей эвакуации). Визуальная информация расположена на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания. Однако информация предусмотрена не в полном объёме. Отсутствует информация о пути движения к местам расположения целевых зон с указанием номеров и наименований помещений. Для инвалидов с нарушениями зрения информация совсем не предусмотрена.

Объект оборудован системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, оповещения о стихийных бедствиях и экстремальных ситуациях. Пути эвакуации частично

обозначены специальными указателями и символами. Имеются световые табло эвакуационных путей «Выход».

В целевых зонах (учебных помещениях, залах) рекомендуется предусмотреть места для каждой категории инвалидов. Габариты помещений целевых зон соответствуют свободному перемещению на кресле - коляске.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями необходимо размещение понятной для усвоения информации.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха все учебные помещения техникума рекомендуется оборудовать световой сигнализацией школьного звонка. Также, для вышеуказанной категории инвалидов в этих помещениях рекомендуется выделить места, оборудованные приборами разборчивости звуковой информации («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства), а зальные помещения (актовый, конференц-зал, спортивный) оборудовать стационарной системой обеспечения разборчивости звуковой информации коллективного пользования («индукционная петля»), либо организовать услугу по сурдопереводу.

Для обеспечения доступности объекта для всех категорий инвалидов с нарушениями опорно - двигательного аппарата рекомендуется обустроить дверные пороги, а для инвалидов - колясочников, также расширить дверные проёмы шириной менее 0,80 м. У входа в здание имеется лестничный марш, который обустроен двумя параллельно расположенными железными швеллерами и вдоль одного швеллера ограждением с поручнем на высоте 0,52 м., что не допустимо для инвалидов - колясочников. Рекомендуется для обеспечения доступности входа для инвалидов - колясочников лестничный марш обустроить пандусом с нескользкой поверхностью и углом уклона не круче 1:20, вдоль двух сторон которого оборудовать двухуровневые поручни на высоте 0,9 и 0,7 м. с завершающими горизонтальными частями поручней, выступающими за границы наклонной части пандуса на 0,3 м. Также, по продольным краям марша пандуса рекомендуется предусмотреть бортики высотой не менее 0,05 м. Вдоль лестничного марша у входа в здание отсутствуют ограждения с поручнями и внутри здания вдоль лестничного марша, ведущего в лабораторный корпус, пристенные опорные поручни. Рекомендуется для инвалидов с нарушениями опорно - двигательного аппарата вдоль двух сторон внешнего лестничного марша предусмотреть ограждения с поручнями и центральные двусторонние разделительные поручни, а вдоль лестничного марша внутри здания пристенные опорные поручни. Высоту поручня определяют от его верхней части до поверхности проступи ступеней и принимают 0,9 м. Для оказания помощи инвалидам - колясочникам, у главного входа в здание имеется кнопка вызова сотрудника персонала, которая ничем не обозначена, что затрудняет определить её месторасположение. Рекомендуется место установки кнопки вызова обозначить знаком - пиктограммой «Инвалид» со стилизованным изображением звонка в углу таблички. Для перемещения инвалидов - колясочников по межэтажным лестничным маршам рекомендуется приобрести мобильный лестничный подъёмник.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения рекомендуется предусмотреть предупреждающие тактильно - контрастные наземные указатели перед лестничными маршами главного входа в здание и на прилегающей территории. Внутри здания, на проступях краевых ступеней лестничных маршей рекомендуется нанести одну или несколько противоскользящих полос общей шириной 0,08-0,1 м., контрастных с поверхностью ступени (например: жёлтого цвета). Кроме этого, на прозрачных полотнах входных дверей рекомендуется предусмотреть контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,30-1,4 м. Маркировка должна быть нанесена с обеих сторон дверного полотна. У главного входа в здание имеется информирующая табличка о наименовании учреждения, которая не доступна для инвалидов по зрению. Также, для инвалидов по зрению отсутствует информация о

наименовании учреждения у входа на территорию объекта, а перед входами во внутренние помещения отсутствует информация о их функциональном назначении с указанием номера и названия помещений. Рекомендуется у входа на территорию, у главного входа в здание и перед входами во внутренние помещения разместить информирующие таблички с вышеуказанной информацией, выполненные в рельефном плоско - выпуклом формате и продублированные шрифтом Брайля. Таблички размещаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1.2 до 1.6 м от уровня пола и на расстоянии 0.1 м от края таблички до края дверного проёма. Для самостоятельного ориентирования внутри здания инвалидов с нарушениями зрения, рекомендуется на каждом этаже с правой стороны по ходу движения предусмотреть тактильные или тактильно - звуковые мнемосхемы, отображающие информацию о размещении и назначении помещений в здании.

В здании отсутствуют доступные санитарно-гигиенические помещения для инвалидов. Рекомендуется, оборудовать доступные санитарно-гигиенические помещения для инвалидов и установить в них унитазы, стационарные и откидные опорные поручни у унитазов, крючки для одежды, костылей, тростей. Также рекомендуется у входа установить знак доступности этого помещения для инвалидов - колясочников и информацию о функциональном назначении помещения, доступную для инвалидов с нарушениями зрения. Для оказания своевременной помощи инвалидам, в случае необходимости, рекомендуется предусмотреть в этих помещениях установку кнопки вызова сотрудника персонала или систему двухсторонней громкоговорящей связи.

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 ноября 2015 № 1309, рекомендуется обеспечить предоставление услуг тьютора организацией, предоставляющей услуги в сфере образования, на основании соответствующей рекомендации в заключении психолого - медико - педагогической комиссии или индивидуальной программе реабилитации инвалидов.

Мероприятия по обеспечению доступности для инвалидов следует выполнять в соответствии с требованиями свода правил СП 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», утверждённого приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2020 № 904/пр., Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52875 - 2018 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования», утверждённого и введённого в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2018 № 1029 - ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51261 - 2017 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования», утверждённого и введённого в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17.11.2017 № 1772 - ст.; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52131 - 2019 «Средства отображения информации знаковые для инвалидов. Технические требования», утверждённого и введённого в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29.08.2019 № 584 - ст, и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих порядок обеспечения условий доступности для инвалидов.

4.Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта(вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Капитальный ремонт, ТСР
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт, ТСР

3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт, ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт, ТСР
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт, ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждаются
8.	Все зоны и участки	Капитальный и текущий ремонт, ТСР

* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

4.2. Период проведения работ -

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ДП-И (Г, О, С, У), ДУ (К)

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности -

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

Согласование -

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата) -

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации www.zhit-vmeste.ru2022 заместителем начальника отдела по вопросам доступности Департамента труда и социальной защиты населения администрации города Симферополя Цвиркун И.И.,

(подпись, фамилия и инициалы)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от "05" мая 2022 г.

2. Акта обследования объекта: № 2 от "12" мая 2022 г.

3. Решения Комиссии по проведению паспортизации от 05.05.2022 г.

Директор ГБПОУ РК «Симферопольский
автотранспортный техникум»



2022 г.

АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ
№ 2

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: ГБПОУ РК «Симферопольский автотранспортный техникум» (учебный корпус)
- 1.2. Адрес объекта: 295021, Республика Крым, г.Симферополь, пр-т Победы, 211
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание включающее два корпуса 4-х и 2-х эт. площадью - 13024,1 кв.м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет) - 2,7 га.
- 1.4. Год постройки здания - 1983, последнего капитального ремонта - сведения отсутствуют
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - 31.06.2030, капитального - 31.12.2030

Сведения об организации, расположенной на объекте:

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование): Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Симферопольский автотранспортный техникум» (ГБПОУ РК «САТТ»)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 295022, Республика Крым, г.Симферополь, пр-т Победы, 211
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, муниципальная): государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): региональная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 295000, Республика Крым, г.Симферополь, пер. Совнаркомовский, 3

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое) : образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг: образование профессиональное среднее
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): дети, взрослые трудоспособного возраста

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на кресле - коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития

2.6 Плановая мощность - 1200 чел.; посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 950 чел.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): нет

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1 Путь следования к объекту: автобусы № 3, 3а, 13, 13а, 14, 22а, 22б, 30, 78, 88, 100; маршрутки № 22, 48, 51, 52, 61; троллейбусы № 7, 17, 17к, следующие до остановки общественного транспорта «Автотранспортный техникум».

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (троллейбусы, автобусы): есть (троллейбусы, автобусы)

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 10 м.

3.2.2 время движения (пешком): 1 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет): да

3.2.4 Перекрестки (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет): нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная; нет): нет

3.2.6 Перепады высоты на пути (есть, нет, описать): есть (лестничные марши в подземном пешеходном переходе)

Их обустройство для инвалидов на коляске (да, нет): нет

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН в том числе инвалиды:	ВНД
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ВНД
6	с нарушениями умственного развития	Б

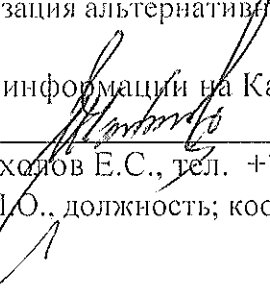
- указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

4.1. Состояние доступности объекта по основным структурно-функциональным зонам объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Капитальный ремонт, ТСП
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт, ТСП
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный, текущий ремонты, ТСП
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, ТСП
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт, ТСП
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт, ТСП
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждаются
8.	Все зоны и участки	Капитальный и текущий ремонты, ТСП

* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации

Согласовано  заместитель директора по учебной работе ГБПОУ РК «САТТ» Шохадлов Е.С., тел. +7 978 728 29 50

(подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ РК «Симферопольский
автотранспортный техникум»

О.Н. Горьков



2022 г.

**Акт обследования
объекта социальной инфраструктуры
к паспорту доступности
№ 2**

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Крым
«Симферопольский автотранспортный техникум»**
наименование территориального образования субъекта Российской Федерации

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: ГБПОУ РК «Симферопольский автотранспортный техникум» (учебный корпус)
- 1.2. Адрес объекта: 295022, Республика Крым, г. Симферополь, пр-т Победы, 211
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание, включающее два корпуса 4-х и 2-х эт. площадью - 13024,1 кв.м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет) - 2,7 га.
- 1.4. Год постройки зданий - 1983, последнего капитального ремонта - сведения отсутствуют
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - 31.06.2030, капитального - 31.12.2030

Сведения об организации, расположенной на объекте:

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование): Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Симферопольский автотранспортный техникум» (ГБПОУ РК «САТТ»)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 295022, Республика Крым, г. Симферополь, пр-т Победы, 211

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация: образование профессиональное среднее

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

- 3.1 Путь следования к объекту: автобусы № 3, 3а, 13, 13а, 14, 22а, 22б, 30, 78, 88, 100; маршрутки № 22, 48, 51, 52, 61; троллейбусы № 7, 17, 17к, следующие до остановки общественного транспорта «Автотранспортный техникум».
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (троллейбусы, автобусы): есть (троллейбусы, автобусы)
- 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 10 м

3.2.2 время движения (пешком): 1 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет): да

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые (регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет): нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная): нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет(описать): есть (лестничные марши в подземном пешеходном переходе)

Их обустройство для инвалидов на коляске (да, нет): нет

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МПН в том числе инвалиды:	ВНД
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ВНД
6	с нарушениями умственного развития	Б

- указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ВНД
2	Вход (входы) в здание	ВНД (К, О, С), ДП-И (Г, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (К, О, С), ДЧ-И (Г, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (С), ДЧ-И (Г, К, О, У)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-В

* Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - временно недоступно

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры:

Объект признан временно не доступным для категорий инвалидов с нарушениями зрения (С), слуха (Г), опорно - двигательного аппарата (О) и передвигающимся на креслах-колясках (К), и доступным частично для инвалидов с нарушениями умственного развития (У).

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов, в качестве безусловно обязательных мер, требуется прежде всего обеспечить оказание работниками организации помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами, с закреплением функциональных обязанностей в локальных организационно - распорядительных документах, а также в должностных инструкциях.

Прилегающая территория имеет ограждение. Поверхность прилегающей территории не ровная, имеет разрушения асфальтобетонного покрытия, на отдельных участках

отсутствует асфальтобетонное покрытие, а покрытие из бетонных плит просевшее и имеет толщину швов между элементами покрытия до 0,10 м. Места изменения поверхности пешеходного пути не обустроены плавным понижением с уклоном не более 1:20, а лестничный марш, расположенный на территории, не обустроен пандусом. Также, в местах пересечения пешеходных и транспортных путей отсутствуют бордюрные съезды. Рекомендуется провести капитальный ремонт прилегающей территории с учётом выявленных не соответствий.

На территории расположены отдельно стоящие здания: учебный корпус, включающий лабораторный (пр-т Победы, 211), учебный корпус ДПО и общежитие (пр-т Победы, 209). Для своевременного ориентирования, рекомендуется установить указатели путей движения к входам в здания, а для инвалидов по зрению, на территории объекта по ходу движения с правой стороны рекомендуется установить информационный стенд с вышеуказанной информацией, которая должна быть выполнена на контрастном фоне в рельефном плоско-выпуклом формате и продублирована шрифтом Брайля. Визуальный стенд, предназначенный для рассмотрения с близкого расстояния для инвалидов по зрению, размещается на высоте от 1,4 до 1,6 м от уровня поверхности пешеходного пути.

Для обеспечения доступности объекта рекомендуется предусмотреть размещение комплексной системы информации (визуальной, контрастной, тактильной) с указанием направления движения от входа и далее на всех путях движения к зонам целевого назначения и санитарно-гигиеническим помещениям. Обеспечить непрерывность получения информации на всех путях движения, доступных для МГН.

Внутри здания имеются визуальные средства информирования (таблички с наименованием и номерами помещений, знаки путей эвакуации). Визуальная информация расположена на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания. Однако информация предусмотрена не в полном объеме. Отсутствует информация о пути движения к местам расположения целевых зон с указанием номеров и наименований помещений. Для инвалидов с нарушениями зрения информация совсем не предусмотрена.

Объект оборудован системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, оповещения о стихийных бедствиях и экстремальных ситуациях. Пути эвакуации частично обозначены специальными указателями и символами. Имеются световые табло эвакуационных путей «Выход».

В целевых зонах (учебных помещениях, залах) рекомендуется предусмотреть места для каждой категории инвалидов. Габариты помещений целевых зон соответствуют свободному перемещению на кресле - коляске.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями необходимо размещение понятной для усвоения информации.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха все учебные помещения техникума рекомендуется оборудовать световой сигнализацией школьного звонка. Также, для вышеуказанной категории инвалидов в этих помещениях рекомендуется выделить места, оборудованные приборами разборчивости звуковой информации («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства), а зальные помещения (актовый, конференц-зал, спортивный) оборудовать стационарной системой обеспечения разборчивости звуковой информации коллективного пользования («индукционная петля»), либо организовать услугу по сурдопереводу.

Для обеспечения доступности объекта для всех категорий инвалидов с нарушениями опорно - двигательного аппарата рекомендуется обустроить дверные пороги, а для инвалидов - колясочников, также расширить дверные проёмы шириной менее 0,80 м. У входа в здание имеется лестничный марш, который обустроен двумя параллельно расположенными железными швеллерами и вдоль одного швеллера ограждением с поручнем на высоте 0,52 м., что не допустимо для инвалидов - колясочников. Рекомендуется

для обеспечения доступности входа для инвалидов - колясочников лестничный марш обустроить пандусом с нескользкой поверхностью и углом уклона не круче 1:20, вдоль двух сторон которого оборудовать двухуровневые поручни на высоте 0,9 и 0,7 м. с завершающими горизонтальными частями поручней, выступающими за границы наклонной части пандуса на 0,3 м. Также, по продольным краям марша пандуса рекомендуется предусмотреть бортики высотой не менее 0,05 м. Вдоль лестничного марша у входа в здание отсутствуют ограждения с поручнями и внутри здания вдоль лестничного марша, ведущего в лабораторный корпус, пристенные опорные поручни. Рекомендуется для инвалидов с нарушениями опорно - двигательного аппарата вдоль двух сторон внешнего лестничного марша предусмотреть ограждения с поручнями и центральные двусторонние разделительные поручни, а вдоль лестничного марша внутри здания пристенные опорные поручни. Высоту поручня определяют от его верхней части до поверхности проступи ступеней и принимают 0,9 м. Для оказания помощи инвалидам - колясочникам, у главного входа в здание имеется кнопка вызова сотрудника персонала, которая ничем не обозначена, что затрудняет определить её месторасположение. Рекомендуется место установки кнопки вызова обозначить знаком - пиктограммой «Инвалид» со стилизованным изображением звонка в углу таблички. Для перемещения инвалидов - колясочников по межэтажным лестничным маршам рекомендуется приобрести мобильный лестничный подъёмник.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения рекомендуется предусмотреть предупреждающие тактильно - контрастные наземные указатели перед лестничными маршами главного входа в здание и на прилегающей территории. Внутри здания, на проступях краевых ступеней лестничных маршей рекомендуется нанести одну или несколько противоскользких полос общей шириной 0,08-0,1 м., контрастных с поверхностью ступени (например: жёлтого цвета). Кроме этого, на прозрачных полотнах входных дверей рекомендуется предусмотреть контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,30-1,4 м. Маркировка должна быть нанесена с обеих сторон дверного полотна. У главного входа в здание имеется информирующая табличка о наименовании учреждения, которая не доступна для инвалидов по зрению. Также, для инвалидов по зрению отсутствует информация о наименовании учреждения у входа на территорию объекта, и перед входами во внутренние помещения отсутствует информация о их функциональном назначении с указанием номера и названия помещений. Рекомендуется у входа на территорию, у главного входа в здание и перед входами во внутренние помещения разместить информирующие таблички с вышеуказанной информацией, выполненные в рельефном плоско - выпуклом формате и продублированные шрифтом Брайля. Таблички размещаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проёма. Для самостоятельного ориентирования внутри здания инвалидов с нарушениями зрения, рекомендуется на каждом этаже с правой стороны по ходу движения предусмотреть тактильные или тактильно - звуковые мнемосхемы, отображающие информацию о размещении и назначении помещений в здании.

В здании отсутствуют доступные санитарно-гигиенические помещения для инвалидов. Рекомендуется, оборудовать доступные санитарно-гигиенические помещения для инвалидов и установить в них унитазы, стационарные и откидные опорные поручни у унитазов, крючки для одежды, костылей, тростей. Также рекомендуется у входа установить знак доступности этого помещения для инвалидов - колясочников и информацию о функциональном назначении помещения, доступную для инвалидов с нарушениями зрения. Для оказания своевременной помощи инвалидам, в случае необходимости, рекомендуется предусмотреть в этих помещениях установку кнопки вызова сотрудника персонала или систему двухсторонней громкоговорящей связи.

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации

от 09 ноября 2015 № 1309, рекомендуется обеспечить предоставление услуг тьютора организацией, предоставляющей услуги в сфере образования, на основании соответствующей рекомендации в заключении психолого - медико - педагогической комиссии или индивидуальной программе реабилитации инвалидов.

Мероприятия по обеспечению доступности для инвалидов следует выполнять в соответствии с требованиями свода правил СП 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2020 № 904/пр., Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52875 - 2018 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2018 № 1029 - ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51261 - 2017 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17.11.2017 № 1772 - ст.; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52131 - 2019 «Средства отображения информации знаковые для инвалидов. Технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29.08.2019 № 584 - ст, и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих порядок обеспечения условий доступности для инвалидов.

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Капитальный ремонт, ТСР
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт, ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт, ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт, ТСР
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт, ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не требуются
8.	Все зоны и участки	Капитальный и текущий ремонты, ТСР

* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

4.2. Период проведения работ -

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ДП-И (Г, О, С, У), ДУ (К)

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)-

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

4.4.1. согласование на Комиссии -

(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГП)

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать) -

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации -

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта) -

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов -

4.4.6. другое _____

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата) -

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации www.zhit-vmeste.ru

5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на 5 л.
2. Входа (входов) в здание на 4 л.
3. Путь движения в здании на 10 л.
4. Зоны целевого назначения объекта на 8 л.
5. Санитарно-гигиенических помещений на 2 л.
6. Системы информации (и связи) на объекте на 8 л.

Результаты фотототфиксации на объекте 101 фото на 19 л.

Путевые планы, паспорт _____ на _____ л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

Руководитель

рабочей группы:

Заместитель директора

по учебной работе

ГБПОУ РК «САГГ»

(должность, Ф.И.О.)

Е.С. Шохолов

(подпись)

Члены рабочей группы:

Заместитель директора по АХЧ

ГБПОУ РК «САГГ»

(должность, Ф.И.О.)

И.Н. Ковтюх

(подпись)

Командир ГБПОУ РК «САГГ»

(должность, Ф.И.О.)

Т.И. Шоболова

(подпись)

Главный специалист отдела

по вопросам доступности

департамента труда и социальной

защиты населения администрации

города Симферополя

(должность, Ф.И.О.)

Э.В. Киселева

(подпись)

Председатель Ассоциации

инвалидов и общественных

организаций инвалидов РК

(должность, Ф.И.О.)

Д.С. Кучмий

(подпись)

Управленческое решение согласовано " - " - 20__ г. (протокол N -)
Комиссией (название) _____

Приложение 1
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
№ 2 от "12" мая 2022 г.

I Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка) ГБПОУ РК «САТТ» (учебный корпус), г. Симферополь, пр-т Победы, 211

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	есть	-	3, 4	Отсутствует информация об объекте у входа на территорию.	С	Предусмотреть табличку о наименовании учреждения рельефно-точечным шрифтом.	ТСР
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть	-	5 - 22, 86-87	Поверхность прилегающей территории не ровная и имеет разрушения асфальтобетонного покрытия или его отсутствие, а покрытие из бетонных плит просевшее и имеет толщину швов между элементами покрытия до 0,10 м. Места изменения поверхности пешеходного пути не обустроены плавным понижением с уклоном не более 1:20. Отсутствуют бордюрные съезды в местах пересечения	Все К, О К, О	Капитальный ремонт поверхности прилегающей территории. Толщина швов между элементами покрытия должна быть не более 0,01 м.	КР, ТСР

					пешеходных и транспортных путей. Отсутствуют средства информационной поддержки о пути движения к входам в здания.	Все		
1.3	Лестница (наружная)	есть	-	17	Лестничный марш не обустроен пандусом.	К	Обустроить пандус.	КР, ТСР
1.4	Пандус (наружный)	нет	-	-	-	-	-	-
1.5	Автостоянка и парковка	нет	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне						Обеспечить беспрепятственное передвижение МГН	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территории, прилегающей к зданию (участка)	ВНД	-	3-22, 86-87	КР, ТСР

указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно. ВНД - недоступно

** указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

У входных ворот для инвалидов по зрению рекомендуется предусмотреть табличку о наименовании учреждения, выполненную в рельефном плоско - выпуклом формате и продублированную шрифтом Брайля.

На территории объекта расположены отдельно стоящие здания: два учебных корпуса и общежитие. Для своевременного ориентирования, рекомендуется установить указатели путей движения к входам в здания, а для инвалидов по зрению, на территории объекта по ходу движения с правой стороны рекомендуется установить информационный стенд с вышеуказанной информацией, которая должна быть выполнена на контрастном фоне в рельефном плоско - выпуклом формате и продублирована шрифтом Брайля. Визуальный стенд, предназначенный для рассмотрения с близкого расстояния для инвалидов по зрению, размещается на высоте от 1.4 до 1.6 м от уровня поверхности пешеходного пути.

Поверхность прилегающей территории объекта не ровная, имеет разрушения асфальтобетонного покрытия, местами асфальтобетонное покрытие отсутствует, а покрытие из бетонных плит просевшее и имеет толщину швов между элементами покрытия до 0,10 м. Места изменения поверхности пешеходного пути не обустроены плавным понижением с уклоном не более 1:20, а лестничный марш, расположенный на территории, не обустроен пандусом. Также, в местах пересечения пешеходных и транспортных путей отсутствуют бордюрные съезды. Рекомендуется провести капитальный ремонт прилегающей территории с учётом выявленных не соответствий.

Приложение 2
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
№ 2 от " 12 " мая 2022г.

I Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание ГБПОУ РК «САТТ» (учебный корпус), г. Симферополь, пр-т Победы, 211

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная) - главный вход	есть		23-24	<p>Отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели.</p> <p>Отсутствуют двусторонние ограждения с поручнями и дополнительные двусторонние центральные поручни (ширина лестницы более 4 м).</p>	<p>С</p> <p>О</p>	<p>Предусмотреть предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней.</p> <p>С двух сторон внешних лестниц следует предусматривать непрерывные по всей длине ограждения с поручнями на высоте 0,9 м.</p> <p>Перед нижним и верхним маршами внешней лестницы следует предусматривать завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м.</p> <p>При ширине прохаживаемой части внешней лестницы 4 м и более следует предусматривать центральные двусторонние</p>	КР, ТСР

							поручни.	
2.2	Пандус (наружный)	есть	25. 84-85	Вход обустроен двумя железными швеллерами, что не допустимо, вдоль одной стороны одного швеллера установлено ограждение с поручнем на высоте 0,52 м. Отсутствует пандус с двухсторонними двухуровневыми поручнями.	К	Обустроить пандус с ровной нескользкой поверхностью. Пандусы должны иметь двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м. Расстояние между поручнями ограждений пандуса должна быть в пределах от 0,9 до 1,0 м. Завершающие части поручней должны быть горизонтальными и выступать за границы наклонной части пандуса на 0,3 м. По продольным краям марша пандуса следует предусматривать бортики высотой не менее 0,05 м.	КР, ТСП	
2.3	Входная площадка: - главный вход	есть	26					
2.4	Двери (входные) - главный вход	есть	27, 29	Отсутствует контрастная маркировка на прозрачном полотне входной двери с улицы. Порог в дверном проёме из тамбура в здание высотой 0,045 м.	С К, О	Дверные проёмы не должны иметь порогов, в случае необходимости их высота не должна превышать 0,014 м. На прозрачных полотнах входных дверей контрастная маркировка предусматривается в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м.	КР, ТСП	

							на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,30-1,4 м. Маркировка должна быть нанесена с обеих сторон дверного полотна.	
2.5	Тамбур	есть		28	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне						Обеспечена доступность для всех категорий инвалидов.	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Вход (входы) в здание	ДП-И (Г, У), ВНД (К, О, С)		23-29, 84-85	КР, ТСР

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

** указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению:

У главного входа отсутствует информирующая табличка о наименовании учреждения для инвалидов по зрению, выполненная в рельефном плоско-выпуклом формате.

Для оказания помощи инвалидам - колясочникам, у главного входа в здание, установлена кнопка вызова на высоте 0,80-0,85 м от уровня пешеходной зоны, однако место установки не обозначено знаком - пиктограммой «Инвалид».

I Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)
ГБПОУ РК «САТТ» (учебный корпус), г. Симферополь, пр-т Победы, 211

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значим о для инвали да (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор, фойе	есть		30-42, 46, 88-90, 95-96, 99	Отсутствие информации о пути движения к месту расположения целевых зон. Отсутствие информации о назначении помещений рельефными знаками для инвалидов по зрению. Пороги в открытых дверных проёмах высотой до 0,035 м.	Все С К, О	Предусмотреть указатели путей движения к целевым зонам. На стене со стороны дверной ручки на высоте от 1,20 до 1,60 м. установить информацию о наименовании помещений рельефными знаками с дублированием шрифтом Брайля. Обустроить пороги. Высота порогов не должна превышать 0,014 м.	КР, ТСП
3.2	Лестница (внутри здания)	есть		43-45, 94	Отсутствует контрастная маркировка краевых ступеней лестничных маршей. Ступени лестницы, ведущей на смотровую	С Все	На проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос общей шириной 0,08-0,1 м., контрастных с поверхностью ступени (например: жёлтого цвета). Ступени лестницы должны быть ровными с шероховатой	КР, ТСП

					площадку в лабораторном корпусе имеют проступи из 4-х полос арматуры без подступенка с высотой подъёма 0,25 м. Отсутствие мобильного лестничного подъёмника.	К	поверхностью. Ширина ступеней - 0,28-0,35 м. Высота ступеней - 0,13-0,17 м. Не следует применять ступени без подступенков. Наличие мобильного лестничного подъёмника.	
3.3	Пандус (внутри здания)	нет	-	-	-	-	-	-
3.4	Лифт пассажирский (или подъёмник)	нет	-	-	-	-	-	-
3.5	Двери внутренние (в том числе в санитарно-гигиенических помещениях)	есть		47-64, 80-81, 91-92, 95-97, 100	Ширина дверных полотен однопольных дверей от 0,78 до 1,10 м. и рабочих створок двухстворчатых дверей от 0,65 до 0,80 м. Пороги в дверных проёмах высотой от 0,02 до 0,20 м.	К, О	Ширина полотен однопольных дверей и рабочих створок двухстворчатых дверей должна быть не менее 0,90 м. Обустроить дверные пороги, высота порогов не должна превышать 0,014 м.	КР, ТСП
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	-	35-45	Отсутствует контрастная маркировка ступеней лестничных маршей. имеются высокие пороги в дверных проёмах.	Все	Продумать контрастную маркировку лестничных маршей и обустроить пороги.	КР, ТСП
ОБЩИЕ требования к зоне							Удобное и беспрепятственно е передвижение МГН внутри здания	

Г Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ВПД (К, О, С), ДУ (Г, У)		30-64, 80-81, 88-92, 94-97, 99-100	КР, ТСП

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

** указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Объект оборудован системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, оповещения о стихийных бедствиях и экстремальных ситуациях. Пути эвакуации обозначены специальными указателями и символами. Имеются световые табло эвакуационных путей «Выход».

Для инвалидов по зрению не предусмотрена контрастная маркировка ступеней всех лестничных маршей.

Приложение 4
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
№ 2 от "12" мая 2022г.

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант I - зона обслуживания инвалидов ГБПОУ РК «САТТ» (учебный корпус), г. Симферополь, пр-т Победы, 211

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания: - кабинеты руководства; - учебные кабинеты; - медкабинеты; - слесарная мастерская	есть	-	65-70	Отсутствие выделенных мест для инвалидов. Отсутствие специализированного оборудования для слабослышащих.	Все Г	В учебных кабинетах должны быть предусмотрены места для учащихся - инвалидов: - с дефектами слуха выделить первые столы в ряду у окна и в среднем ряду; оборудовать их специальными персональными приборами усиления звука и индивидуальными наушниками; - с нарушениями зрения места в первых рядах от учительского стола и рядом с окном, обеспечив места дополнительным освещением; - с нарушением опорно-двигательного аппарата; в том числе для передвигающихся на креслах-колясках на горизонтальных участках пола и в одном уровне с входом выделить	ТСР

							один-два первых стола в ряду ближайшему к дверному проёму.	
4.2	Зальная форма обслуживания - спортзалы; - раздевалки; - актовый зал; - конференц- зал; - библиотека; - лабораторные мастерские	есть	-	71- 75, 77- 79, 93, 98, 100- 101	Отсутствие выделенных мест для инвалидов. Отсутствие систем усиления звука для слабослышащих.	Все Г	Выделить места для инвалидов. Наличие системы усиления звука коллективного пользования.	ТР, ТСР
4.3	Прилавочная форма обслуживания: столовая - буфет	есть	-	76	-	-	-	-
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет	-	-	-	-	-	-
4.5	Кабина индивидуальног о обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне							

I Заключение по зоне:

Наименование структурно- функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения объекта	ВНД	-	65-79, 93, 98, 100-101	ТР, ТСР

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

** указывается один из вариантов: не требуется: ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Для инвалидов с нарушением слуха учебные помещения рекомендуется оборудовать световой сигнализацией школьного звонка, приборами разборчивости звуковой информации («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства), а зальные помещения (спортзал, актовый зал, конференц-зал) стационарной системой обеспечения разборчивости звуковой информации коллективного пользования («индукционная петля»), либо организовать услугу по сурдопереводу.

Габариты помещений целевых зон соответствуют свободному перемещению на кресле - коляске.

Приложение 5
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
№ 2 от " 12 " мая 2022г.

I Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений ГБПОУ РК «САТТ» (учебный корпус), г. Симферополь, пр-т Победы, 211

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть		81-83	<p>Отсутствует доступное санитарно-гигиеническое помещение для инвалидов.</p> <p>Ширина дверных проёмов от 0,78 м.</p> <p>В дверных проёмах пороги высотой более 0,014 м.</p> <p>Отсутствуют унитазы.</p> <p>Перепады высот пола в виде ступеней высотой 0,20 м.</p> <p>Отсутствие тревожной сигнализации.</p>	К. О. С	<p>Доступная туалетная кабинка в санитарно-гигиеническом помещении должна быть шириной - 1,65 м, глубиной - 2,20 м, ширина двери 0,90 м., пороги и перепады высот пола не более 0,014 м, в которой следует предусматривать установку стационарных и откидных опорных поручней у унитаза, поворотных или откидных сидений, унитазы имеющие опору для спины, пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла - коляски, крючки для одежды, костылей и тростей.</p> <p>В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла - коляски.</p> <p>Доступная кабинка должна быть оборудована системой</p>	КР, ТСП

							тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	
5.2	Душевая/ ванная комната	-	-	-	-	-	-	-
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	-	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне						Предусмотреть санитарно-гигиеническое помещение для инвалидов	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ВНД		81-83	КР, ТСР

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

** указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Рекомендуется оборудовать доступное санитарно-гигиеническое помещение для инвалидов, в котором установить стационарные и откидные опорные поручни у унитаза, крючки для костылей и тростей, и систему тревожной сигнализации или систему двухсторонней громкоговорящей связи. Также у входа установить знак доступности этого помещения для инвалидов - колясочников и табличку о функциональном назначении помещения, доступную для инвалидов по зрению.

Приложение 6
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
№ 2 от " 12 " мая 2022г.

I Результаты обследования:

6. Система информации на объекте ГБПОУ РК «САТТ» (учебный корпус), г. Симферополь, пр-т Победы, 211

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть /нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть	-	23-24, 26, 29, 35, 42, 46-47, 53, 55, 60-62	Не полная информация.	Г, К, О, У	Организовать размещение комплексной системы информации на всех зонах объекта.	ТР, ТСР
6.2	Акустические средства	есть	-	-	-			
6.3	Тактильные средства	нет	-	-	Отсутствие информации	С		
	ОБЩИЕ требования к зоне				Нарушены требования непрерывности информации, своевременного ориентирования и однозначного опознавания объектов и мест посещения	К, О, С, Г, У		

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		N на плане	N фото	
Система информации на объекте	ДЧ-И (Г, К, О, У), ВИД (С)		23-24, 26, 29, 35, 42, 46-47, 53, 55, 60-62	ТР, ТСР

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно. ВИД - недоступно

** указывается один из вариантов: не пуждается: ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: Внутри здания имеются визуальные средства информирования (таблички с наименованием и номеров помещений). Визуальная информация расположена на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания. Однако информация предусмотрена не в полном объеме. Отсутствует информация о размещении функциональных зон в здании.

Для инвалидов с нарушениями зрения информация совсем не предусмотрена.