

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

**проспект Победы, 209**

**ПАСПОРТ  
ДОСТУПНОСТИ**

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ РК «Симферопольский  
автотранспортный техникум»

*Наркисов*  
О.П. Наркисов



18 мая 2022 г.  
**Паспорт доступности  
объекта социальной инфраструктуры**  
№ 1

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: ГБПОУ РК «Симферопольский автотранспортный техникум» (общежитие )  
1.2. Адрес объекта: 295022, Республика Крым, г.Симферополь, пр-т Победы, 209  
1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее 9-ти этажное здание площадью - 7639,4 кв.м.  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) - 2,7 га.  
1.4. Год постройки зданий - 1985, последнего капитального ремонта - сведения отсутствуют  
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - 31.06.2035, капитального - 31.12.2035

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

2.8 2.6. Плановая мощность - 535 койко/мест; посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 434 койко/места

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 Перекрёстки: 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	ВНД

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

### **3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон**

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов*
1	ТERRITORIя, прилегающая к зданию (участок)	ВНД
2	Вход (входы) в здание	ВНД (К, О, С), ДЧ-И (Г, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД

4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К, О, С), ДЧ-И (Г, У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
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 всех категорий инвалидов, а именно: инвалидов с нарушениями зрения (С), слуха (Г), опорно - двигательного аппарата (О), передвигающимся на креслах-колясках (К) и 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. Обеспечить непрерывность получения информации на всех путях движения, доступных для МГН.

Внутри здания визуальные средства информирования предусмотрены не в полном объёме. Отсутствует информация о размещении функциональных зон в здании, отсутствуют таблички о функциональном назначении помещений с указанием номеров и наименований помещений. Рекомендуется визуальную информацию расположить на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания. Применяемая визуальная информация должна быть идентичной в пределах здания. 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

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

Общежитие имеет секционный тип размещения жилых комнат. Отсутствуют выделенные комнаты для инвалидов. Рекомендуется предусмотреть жилые комнаты, с учётом их доступности для инвалидов по зрению и инвалидов с нарушениями опорно - двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на кресле - коляске. Габариты жилых комнат общежития для инвалидов на креслах - колясках должны предусматривать свободные пространства диаметром не менее 1,2 м. перед входной дверью, перед входом в санузел, непосредственно в санузле, около кровати, перед шкафами и окнами. Выключатели для инвалидов - колясочников следует располагать на высоте 0,85 - 1,1 м. от уровня пола.

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

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха рекомендуется (пост охраны, кабинет коменданта) оборудовать прибором усиления звука («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства), либо воспользоваться услугами сурдоперевода.

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 имеются два лестничных марша, которые для инвалидов - колясочников не обустроены пандусами, а для инвалидов - опорников ограждением с поручнями. Рекомендуется для обеспечения доступности входа для инвалидов - колясочников лестничные марши обустроить пандусами с нескользкой поверхностью и углом уклона не круче 1:20, вдоль двух сторон которых оборудовать двууровневые 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. Для инвалидов с нарушениями опорно - двигательного аппарата рекомендуется вдоль двух сторон вышеуказанных лестничных маршей предусмотреть ограждения с поручнями. Высоту поручня определяют от его верхней части до поверхности приступи ступеней и принимают 0,9 м. Объект оборудован пассажирским лифтом, который не эксплуатируется, так как длительное время находится в неисправном состоянии. Для перемещения инвалидов - колясочников по межэтажным лестничным маршрутам рекомендуется приобрести мобильный лестничный подъёмник.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения рекомендуется предусмотреть предупреждающие тактильно - контрастные наземные указатели перед лестничными маршрутами главного входа в здание. Внутри здания, на приступях 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). Для инвалидов по зрению отсутствует информация о наименовании учреждения у входа на территорию объекта и у входа в здание, а также перед входами во внутренние помещения отсутствует информация о их функциональном назначении. 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 инвалидов с нарушениями зрения внутри здания, рекомендуется 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 (туалет и душевые). Рекомендуется оборудовать доступные санитарно-гигиенические помещения для инвалидов и для оказания своевременной помощи инвалидам, в случае необходимости, предусмотреть в этих помещениях установку кнопки вызова сотрудника персонала или систему двухсторонней громкоговорящей связи.

В случае не возможности обеспечить доступность всего здания в уровне входа на первом этаже рекомендуется предусмотреть специальную зону (секцию, жилую комнату) доступную для всех категорий 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», утвержденного 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	ТERRITORIЯ, прилегающая к зданию (участок)	Капитальный ремонт, TCP
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт, TCP
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный, текущий ремонты, TCP
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, TCP
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт, TCP
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт, TCP
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждаются
8.	Все зоны и участки	Капитальный и текущий ремонты, TCP

\* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; 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 организаций , дата) -

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации [www.zhit-vmeste.ru](http://www.zhit-vmeste.ru) \_\_\_\_\_.2022 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 "16" мая 2022 г.
2. Акта обследования объекта: № 1 от "20" мая 2022 г.
3. Решения Комиссии по проведению паспортизации от 16.05.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ РК «Симферопольский  
автотранспортный техникум»  
О.П. Горьков



16 мая 2022 г.

**АНКЕТА**  
(информация об объекте социальной инфраструктуры)  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ**

№ 1

**1. Общие сведения об объекте**

1.1. Наименование (вид) объекта: ГБПОУ РК «Симферопольский автотранспортный техникум» (общежитие)

1.2. Адрес объекта: 295021, Республика Крым, г. Симферополь, пр-т Победы, 209

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее 9-ти этажное здание площадью - 7639,4 кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) - 2,7 га.

1.4. Год постройки здания - 1985, последнего капитального ремонта - сведения отсутствуют

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - 31.06.2035, капитального - 31.12.2035

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 - 535 койко/мест; посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 434 койко/места
- 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	ВНД

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

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации  
 Согласовано Шохолов Е.С. заместитель директора по учебной работе ГБПОУ РК  
 «САТТ» Шохолов Е.С., тел. +7 978 728 29 50  
 (подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)

М 2003  
УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ РК «Симферопольский  
автотранспортный техникум»

О.П. Горяков



20 мая 2022 г.

Акт обследования  
объекта социальной инфраструктуры  
к паспорту доступности  
№ 1

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» (общежитие)  
1.2. Адрес объекта: 295022, Республика Крым, г. Симферополь, пр-т Победы, 209  
1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее 9-ти этажное здание площадью - 7639,4 кв.м.  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) - 2,7 га.  
1.4. Год постройки зданий - 1985, последнего капитального ремонта - сведения отсутствуют  
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - 31.06.2035, капитального - 31.12.2035

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 Перекрёстки: 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 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	ВНД

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

### 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

N п\п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов*
1	ТERRитория, прилегающая к зданию (участок)	ВНД
2	Вход ( <u>входы</u> ) в здание	ВНД (К, О, С), ДЧ-И (Г, У)
3	Путь ( <u>пути</u> ) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К, О, С), ДЧ-И (Г, У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
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 всех категорий инвалидов, а именно: инвалидов с нарушениями зрения (С), слуха (Г), опорно - двигательного аппарата (О), передвигающимся на креслах-колясках (К) и 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 вышеуказанный 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. Обеспечить непрерывность получения информации на всех путях движения, доступных для МГН.

Внутри здания визуальные средства информирования предусмотрены не в полном объёме. Отсутствует информация о размещении функциональных зон в здании, отсутствуют таблички о функциональном назначении помещений с указанием номеров и наименований помещений. Рекомендуется визуальную информацию расположить на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания. Применяемая визуальная информация должна быть идентичной в пределах здания. 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 обозначены специальными указателями и символами. Имеются световые табло эвакуационных путей «Выход».

Общежитие имеет секционный тип размещения жилых комнат. Отсутствуют выделенные комнаты для инвалидов. Рекомендуется предусмотреть жилые комнаты, с учётом их доступности для инвалидов по зрению и инвалидов с нарушениями опорно - двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на кресле - коляске. Габариты жилых комнат общежития для инвалидов на креслах - колясках должны предусматривать свободные пространства диаметром не менее 1,2 м. перед входной дверью, перед входом в санузел, непосредственно в санузле, около кровати, перед шкафами и окнами. Выключатели для инвалидов - колясочников следует располагать на высоте 0,85 - 1,1 м. от уровня пола.

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

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха рекомендуется (пост охраны, кабинет коменданта) оборудовать прибором усиления звука («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства), либо воспользоваться услугами сурдоперевода.

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 имеются два лестничных марша, которые для инвалидов - колясочников не обустроены пандусами, а для инвалидов - опорников ограждением с поручнями. Рекомендуется для обеспечения доступности входа для инвалидов - колясочников

лестничные марши обустроить пандусами с нескользкой поверхностью и углом уклона не круче 1:20, вдоль двух сторон которых оборудовать двууровневые 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. Для инвалидов с нарушениями опорно - двигательного аппарата рекомендуется вдоль двух сторон вышеуказанных лестничных маршей предусмотреть ограждения с поручнями. Высоту поручня определяют от его верхней части до поверхности проступи ступеней и принимают 0,9 м. Объект оборудован пассажирским лифтом, который не эксплуатируется, так как длительное время находится в неисправном состоянии. Для перемещения инвалидов - колясочников по межэтажным лестничным маршрутам рекомендуется приобрести мобильный лестничный подъёмник.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения рекомендуется предусмотреть предупреждающие тактильно - контрастные наземные указатели перед лестничными маршрутами главного входа в здание. 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). Для инвалидов по зрению отсутствует информация о наименовании учреждения у входа на территорию объекта и у входа в здание, а также перед входами во внутренние помещения отсутствует информация о их функциональном назначении. 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 инвалидов с нарушениями зрения внутри здания, рекомендуется 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 (туалет и душевые). Рекомендуется оборудовать доступные санитарно-гигиенические помещения для инвалидов и для оказания своевременной помощи инвалидам, в случае необходимости, предусмотреть в этих помещениях установку кнопки вызова сотрудника персонала или систему двухсторонней громкоговорящей связи.

В случае не возможности обеспечить доступность всего здания в уровне входа на первом этаже рекомендуется предусмотреть специальную зону (секцию, жилую комнату) доступную для всех категорий 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», утвержденного 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, TCP
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт, TCP
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный, текущий ремонты, TCP
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, TCP
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт, TCP
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт, TCP
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждаются
8.	<b>Все зоны и участки</b>	Капитальный и текущий ремонты, TCP

\* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; 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 МГН)

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 2 л.
3. Путей движения в здании на 8 л.
4. Зоны целевого назначения объекта на 4 л.
5. Санитарно-гигиенических помещений на 2 л.
6. Системы информации (и связи) на объекте на 3 л.

Результаты фотофиксации на объекте 72 фото на 13 л.

Поэтажные планы, паспорт -, на - л.

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

Руководитель

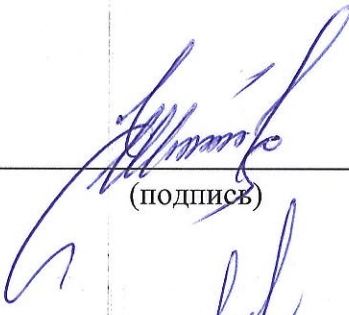
рабочей группы:

Заместитель директора

по учебной работе

ГБПОУ РК «САТТ»

(должность, Ф.И.О.)

  
(подпись)

E.S. Шохолов

Члены рабочей группы:

Заместитель директора по АХЧ

ГБПОУ РК«САТТ»

(должность, Ф.И.О.)

  
(подпись)

I.N. Ковтюх

Комендант ГБПОУ РК «САТТ»

(должность, Ф.И.О.)

  
(подпись)

T.I. Шоболова

Главный специалист отдела

по вопросам доступности

департамента труда и социальной

защиты населения администрации

города Симферополя

(должность, Ф.И.О.)

  
(подпись)

Э.В. Киселева

Председатель Ассоциации

инвалидов и общественных

организаций инвалидов РК

(должность, Ф.И.О.)

  
(подпись)

Д.С. Кучмий

Управленческое решение согласовано " - " - 20 г. (протокол № - )  
Комиссией (название) -

**Приложение 1**  
**к Акту обследования ОСИ**  
**к паспорту доступности ОСИ**  
**№ 1 от "20" мая 2022 г.**

**I Результаты обследования:**

1. Территории, прилегающей к зданию (участка) ГБПОУ РК «САТТ» (общежитие), г. Симферополь, пр-т Победы, 209

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	Значи мо для инвали да (категор ия)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход ( <u>входы</u> ) на территорию	есть	-	3, 4	Отсутствует информация об объекте у входа на территорию.	C	Предусмотреть табличку о наименовании учреждения рельефно-точечным шрифтом.	TCP
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть	-	5 -26	Поверхность прилегающей территории не ровная и имеет разрушения асфальтобетон - ного 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  K, O  K, O	Капитальный ремонт поверхности прилегающей территории. Толщина швов между элементами покрытия должна быть не более 0,01 м.  KP, TCP	

					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.
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
		N на плане	N фото	
Территории, прилегающей к зданию (участка)	ВНД	-	3-26	KP, TCP

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 TCP; 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**  
**№ 1 от " 20 " мая 2022г.**

**I Результаты обследования:**

**2. Входа (входов) в здание ГБПОУ РК «САТТ» (общежитие), г. Симферополь, пр-т Победы, 209**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		N есть/ нет	N на пла не	N фото	Содержание	Значи мо для инвал ида (катег ория)	Содержание	Вид ы рабо т
2.1	Лестница (наружная) - главный вход	есть		27	Отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели.  Отсутствуют двусторонние ограждения с поручнями.	C  O	Предусмотреть предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней.  С двух сторон внешних лестниц следует предусматривать непрерывные по всей длине ограждения с поручнями на высоте 0,9 м.  Перед нижним и верхним маршрутами внешней лестницы следует предусматривать завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м.  Обустройство пандусом.	KP, TCP
2.2	Пандус (наружный)	нет	-	-	-	-	-	-

2.3	Входная площадка: - главный вход	есть		28	-	-	-	-
2.4	Двери (входные) - главный вход	есть		28-30	Пороги в дверном проёме высотой 0,04 и 0,055 м.	K, O	Дверные проёмы не должны иметь порогов, в случае необходимости их высота не должна превышать 0,014 м.	KP, TCP
2.5	Тамбур	нет		-	-	-	-	-

## 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	
Вход (входы) в здание	ВНД (К, О, С), ДЧ-И (Г, У)		27-30	KP, TCP

\* 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 TCP; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

### Комментарий к заключению:

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

**Приложение 3**  
**к Акту обследования ОСИ**  
**к паспорту доступности ОСИ**  
**№ 1 от "20" мая 2022г.**

**I Результаты обследования:**

**3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)  
ГБПОУ РК «САТТ» (общежитие), г. Симферополь, пр-т Победы, 209**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на пла не	N фото	Содержание	Значим о для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор, фойе	есть		31-36, 42-47	Отсутствие информации о месте расположения целевых зон в спальном корпусе. Не нормативная и не полная информация о назначении помещений	Все	Предусмотреть указатели путей движения к целевым зонам.	TP, TCP
					Отсутствие информации о назначении помещений рельефными знаками для инвалидов по зрению.	C	Предусмотреть информацию на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания. 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.	
3.2	Лестница (внутри здания)	есть		39, 41	Отсутствует контрастная маркировка краевых ступеней лестничных маршей.	C	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).	TP, TCP
					Отсутствие	K	Наличие	

					мобильного лестничного подъёмника.		мобильного лестничного подъёмника.	
3.3	Пандус (внутри здания)	нет		-	-	-	-	-
3.4	<u>Лифт пассажирский</u> (или подъемник)	есть		37	Находится в нерабочем состоянии	K, O	Капитальный ремонт.	KP
3.5	Двери внутренние (в том числе в санитарно-гигиенических помещениях)	есть		35-36, 38, 40-41, 48, 50-51, 54-55, 56, 59, 62, 67, 69	Ширина дверных полотен однопольных дверей от 0,57 до 0,80 м. и рабочих створок двустворчатых дверей от 0,60 до 0,80 м. Пороги в дверных проёмах высотой от 0,02 до 0,10 м.	K K,O	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.	KP, TCP
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	-	34-36, 39, 41, 45	Отсутствует контрастная маркировка ступеней лестничных маршней, имеются высокие пороги в дверных проёмах.	Все	Предусмотреть указатели путей эвакуации, контрастную маркировку лестничных маршней и обустроить пороги.	KP, TCP
ОБЩИЕ требования к зоне							Удобное и беспрепятственное передвижение МГН внутри здания	

### 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
		N на плане	N фото	
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ВНД		31-48, 50-51, 54-56, 59, 62, 67, 69	KP, TP, TCP

\* 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 TCP; 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.

Объект оборудован пассажирским лифтом, который не эксплуатируется, так как длительное время находится в неисправном состоянии.

**Приложение 4**  
**к Акту обследования ОСИ**  
**к паспорту доступности ОСИ**  
**№ 1 от "20 " мая 2022г.**

**I Результаты обследования:**

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)**

Вариант I - зона обслуживания инвалидов ГБПОУ РК «САТТ» (общежитие), г. Симферополь, пр-т Победы, 209

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на пла не	N фото	Содержание	Значимо для инвалид а (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания: - кабинет коменданта общежития; - комнаты для самоподготовки	есть	-	51- 53	Отсутствие специализированного оборудования для слабослышащих.	Г	Наличие прибора усиления звука индивидуального пользования.	TCP
4.2	Зальная форма обслуживания - жилые комнаты; - изолятор; - кухни	есть	-	49, 57- 58, 60- 64, 66	Отсутствуют выделенные места для инвалидов. Выключатели расположены на высоте более 0,85 м от уровня пола..	K, O, C  K	Предусмотреть доступные жилые комнаты (секции) для инвалидов. Выключатели следует располагать на высоте 0,85 - 1,1 м. от уровня пола.	KP, TCP
4.3	Прилавочная форма обслуживания:	нет	-	-	-	-	-	-
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет	-	-	-	-	-	-
4.5	Кабина индивидуального 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
		N на плане	N фото	
Зоны целевого назначения объекта	ВНД	-	49, 51-53, 57-58, 60-64, 66	TP, TCP

\* 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 TCP; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушением слуха рекомендуется предусмотреть приобретение прибора разборчивости звуковой информации («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства), либо, в случае необходимости, организовать услугу по сурдопереводу.

**Приложение 5**  
**к Акту обследования ОСИ**  
**к паспорту доступности ОСИ**  
**№ 1 от " 20 " мая 2022г.**

**I Результаты обследования:**

**5. Санитарно-гигиенических помещений ГБПОУ РК «САТТ» (общежитие),  
г. Симферополь, пр-т Победы, 209**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на пла не	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть		67-68, 70, 72	Отсутствует доступная туалетная комната для инвалидов. Отсутствие тревожной сигнализации.	K, O, C	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. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла - коляски. Доступная кабинка должна быть оборудована системой	KP, TCP

							тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи.	
5.2	Душевая/ ванная комната	есть	-	69, 71	Отсутствуют доступные душевые кабинки.  Поддоны с порогом до 0,33 м.  Отсутствует тревожная сигнализация.	K, O, C	Доступная душевая кабинка для МГН должна быть оборудована переносным или закрепленным на стене складным сидением, расположенным на высоте не более 0,48 м. от уровня поддона, ручным душем, настенными поручнями.  Предусматривают - ся душевые кабинки с нескользким полом и поддоном без порога. Габариты поддона должны быть не менее 0,9x1,5 м, свободной зоны - не менее 0,8x1,5 м.  Доступные помещения должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи.	KР, TCP
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
		N на плане	N фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (Г, У), ВНД (К, О, С)		67-72	КР, TCP

\* 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 TCP; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

### Комментарий к заключению:

Рекомендуется оборудовать доступное санитарно-гигиеническое помещение для инвалидов (туалет и душевую), в котором установить стационарные и откидные опорные поручни у унитаза, крючки для костылей и тростей, и систему тревожной сигнализации или систему двухсторонней громкоговорящей связи.

**Приложение 6**  
**к Акту обследования ОСИ**  
**к паспорту доступности ОСИ**  
**№ 1 от " 20 " мая 2022г.**

**I Результаты обследования:**

**6. Система информации на объекте ГБПОУ РК «САТТ» (общежитие), г. Симферополь, пр-т Победы, 209**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть /нет	N на пла не	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть	-	34-37, 40, 45	Не полная и не нормативная информация.	Г, К, О, У		
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 опознания объектов и мест посещения	К, О, С, Г, У	Организовать размещение комплексной системы информации на всех зонах объекта.	TP, TCP

**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 пла не	N фото	
Система информации на объекте	ВНД		34-37, 40, 45	TP, TCP

\* 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 TCP; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: Внутри здания визуальные средства информирования предусмотрены не в полном объеме. Отсутствует информация о размещении функциональных зон в здании, отсутствуют таблички о функциональном назначении помещений с указанием номеров и наименований помещений. Рекомендуется визуальную информацию расположить на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания. Применяемая визуальная информация должна быть идентичной в пределах здания. Для инвалидов с нарушениями зрения информация совсем не предусмотрена.