

# ДОСТУПНОСТИ ПАСПОРТ

проспект Победы, 211

(учебный корпус)

«ТЕХНИКУМ»

«Симферопольский автотранспортный

учреждение Республики Крым

профессиональное образовательное

Государственное бюджетное

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвижающиеся на коляске - коляске.

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): дети, взрослые трудоспособного возраста.

2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с дилегальным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте.

2.2. Виды оказываемых услуг: образование профессиональное среднее рынок и сфера услуг, другое: образование.

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. Характеристика деятельности организации на объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: ТБТОУ РК «Симферопольский автопортальный 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 (дл, 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 автопортальный техникум» (ТБТОУ 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):

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

1. Общие сведения об объекте

№ 2


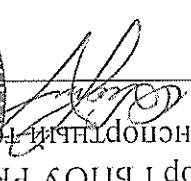
объекта социальной инфраструктуры

Паспорт доступности

Протокол А.2

УТВЕРЖАЮ

Директор ТБТОУ РК «Симферопольский автопортальный техникум»

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 «Автопортальный 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: регулируемые (регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет): нет

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

3.2.6 Периоды 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)\*

№	Категория инвалидов	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», «В», «Г», «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 (выходы) в здание	ВНД (К, О, С), ЛП-И (Г, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (К, О, С), ЛП-И (Г, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения)	ВНД

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

\* Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию 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 передвижения на колесах (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 решении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами, с закреплением функциональных обязанностей в локальных организационно - распорядительных документах, а также в локальных 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 связи.

Рекомендуется провести капитальный ремонт прилегающей территории с учетом выявленных не соответствий.

На территории расположены следующие здания: учебный корпус, вспомогательный лабораторный (пр-т Лобарь, 211), учебный корпус ДПО и общежитие (пр-т Лобарь, 209). Для своевременного ориентирования, рекомендуется установить указатели путей движения к входам в здания, а для инвалидов по зрению, на территории объекта по ходу движения правой стороны рекомендуется установить информационный экран с вышесказанной информацией, которая должна быть выполнена на контрастном фоне в рельефном плоском выпуклом формате и продублирована шрифтом Брайля. Визуальный экран, предназначенный для расстановки 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 комплексов систем 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 информационная на всех путях движения, доступных для МПН.

Внутри здания имеются визуальные средства информирования (таблички с наименованием и номерами помещений, знаки путей эвакуации). Визуальная информация расположена на контрастном фоне с размещением знаков, соответствующим 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



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

#### 4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

### 4. Управление решение (проект)

наименование учреждения у входа на территорию объекта, а перед входами во внутренние помещения осуществляется информация о их функциональном назначении с указанием номера и названия помещений. Рекомендуются у входа на территорию, у главного входа в здание и перед входами во внутренние помещения размещать информационные таблички с указанием формата и выпущенной информации, выполненные в рельефном тиско - 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 проема. Для самостоятельного ориентирования внутри здания инвалидов с нарушениями зрения, рекомендуются на каждом этаже с правой стороны по ходу движения предусматривать тактильные или тактильно - звуковые мнемосхемы, отображающие информацию о размещении и назначении помещений в здании.

В здании осуществляются доступные санитарно-гигиенические помещения для инвалидов. Рекомендуются, оборудовать доступные санитарно-гигиенические помещения для инвалидов и установить в них унитазы, стационарные и откидные опорные поручни у унитазов, ручки для одежды, косылей, тростей. Также рекомендуются у входа установить знак доступности этого помещения для инвалидов - колясочников и информировать о функциональном назначении помещения, доступную для инвалидов с нарушениями зрения. Для оказания своевременной помощи инвалидам, в случае необходимости, рекомендуются предусматривать в этих помещениях установку кнопки вызова сотрудника персонала или систему двухсторонней прямой связи.

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 ноября 2015 № 1309, рекомендуются обеспечить предоставление услуг тьютора организации, предоставляющей услуги в сфере образования, на основании соответствующей рекомендации в заключении психолога - медико - педагогической комиссии или индидуальной программы 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», утвержденной 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», утвержденной 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» и введено 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», утвержденной 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.

\* - указывается один из вариантов (видов работ): не требуется; ремонт (текущий, капитальный); индвизм/длительное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт, ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого назначения 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 требуется
8.	Все зоны и участки	Капитальный и текущий ремонт, ТСР

4.2. Термол проведение работ -  
 4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ЛП-И (Г.О.С.У), ЛУ (К)  
 Оценка результата выполнения 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.zhil-vnests.ru](http://www.zhil-vnests.ru). 2022 заместителем начальника отдела по вопросам доступности Департамента труда и социальной защиты населения администрации города Симферополя Лявиркун И.И.

(подпись, фамилия и инициалы)

### 5. Особые отметки

- Паспорт сформирован на основании:
1. Акты (информации об объекте) от "05" мая 2022 г.
  2. Акта обследования объекта: № 2 от "12" мая 2022 г.
  3. Решение Комиссии по проведению паспортизации от 05.05.2022 г.

Приложение А.3  
Директор ТБПОУ РК «Симферопольский  
автодорожный техникум»  
Симферопольский  
авторский  
2022 г.



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

№ 2

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: ТБПОУ РК «Симферопольский автодорожный 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 проведения 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 автодорожный техникум» (ТБПОУ 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, муниципальная, частная): государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 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 (защита, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информатика, транспорт, жилищный фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): образование
- 2.2. Виды оказываемых услуг: образовательные среднее
- 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с иными объектами, 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, перемещающиеся 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, 22в, 30, 78, 88, 100; маршрутки № 22, 48, 51, 52, 61; троллейбусы № 7, 17, 17к, следующие до остановки маршрутки с использованием пассажирского 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: расстояние до объекта от остановки транспорта: 10 м.

3.2.2 время движения (пенком): 1 мин.

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

3.2.4 Перекрестки (регулируемые: 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)\*

№	Категория инвалидов	Вариант организации	п/п
1.	Все категории инвалидов и МГН в том числе инвалиды:	ВНД	
2	перемещающиеся 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», «В», «Г», «ВНД»

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

№	Основные структурно-функциональные зоны	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, текущий ремонт, ТСР
4	Зона целевого назначения (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	Путь движения к объекту (от остановки транспорта)	Не требуется
8.	Все зоны и участки	Капитальный и текущий ремонт, ТСР

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

Размещение информации на карте доступности объекта Российской Федерации  
 согласовано заместителем директора по учебной работе ГБПОУ ПК  
 «САТТ» Шоханов Е.С., тел. +7 978 728 29 50  
 (подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ПБЮУ РК «Симферопольский  
автотранспортный техникум» О.И. Корьков



**Акт обследования**

объекта социальной инфраструктуры

к паспорту доступности

№ 2

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Республики Крым

«Симферопольский автотранспортный техникум»

наименование территориального образованния субъекта Российской Федерации

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: ПБЮУ 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, включается два корпуса 4-х и 2-х эт. площадью - 13024,1 кв.м.
  - наличие пристроенного земельного участка (за. нет) - 2,7 га.
  - 1.4. Год постройки здания - 1983, последенего капитального ремонта - сведения отсутствуют
  - 1.5. Дата проведения 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» (ПБЮУ 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 «Симферопольский автотранспортный техникум».
- (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (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: регулируемые (регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет): нет

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

3.2.6 перилады 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)\*

№	Категория инвалидов	Вариант организации доступности объекта
п/п	(вид нарушения)	доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МПН	в том числе инвалиды:
2	недевиатающиеся 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	В

- указывается один из вариантов: «А», «Б», «В», «Г», «Д», «Е»

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 заведению (участок)	ВНД
2	Вход (выход) в здание	ВНД (К, О, С), ДЧ-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	Путь движения к объекту (от остановке транспорта)	ДЧ-В

\* Указывается: ДЧ-В - доступностью всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступностью всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступностью избирательно (указать категорию инвалидов с нарушениями зрения (С), слуха (Г), опорно - двигательного аппарата (О) и недевиатающимся на креслах-колясках (К), и доступным частично для инвалидов с умственным развитием (У).

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта социальной инфраструктурой:

Объект признан временно не доступным для категорий инвалидов с нарушениями зрения (С), слуха (Г), опорно - двигательного аппарата (О) и недевиатающимся на креслах-колясках (К), и доступным частично для инвалидов с умственным развитием (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 лестничные марши, расположенный на террасе, не обустроен пандусом. Также, в местах пересечения пешеходных и транспортных путей отсутствуют бордюрные сдвиги. Рекомендуются провести капитальный ремонт прилегающей территории с учетом выявленных не соответствий.

На террасе расположены отдельно стоящие здания: учебный корпус, выполняющий 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 информационные стены с вышесказанной информацией, которая должна быть выложена на контрастном фоне в рельефном плоскостном формате и прогнорирована прифронтными. Визуальный стиль, представляющий 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 МПН.

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, рассматриваемая. Однако информация представляется 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 чрезвычайных 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. Таблицы помещений целевых зон соответствуют свободному перемещению на кресле - коляске.

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

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения все учебные помещения техника рекомендуется оборудовать световой сигнализацией школьного звонка. Также, для вышесказанной категории инвалидов в этих помещениях рекомендуется выделять места, оборудованные приборами звуковой информации («индукционная петля» или другие инновационные устройства (устройства) в различные помещения (актовый, конференц-зал, спортивный) оборудовать стационарной системой обеспечения разборчивости звуковой информации коллегивного пользования («индукционная петля»), либо организовать службу по сурдопереводу.

Для обеспечения доступности объекта для всех категорий инвалидов с нарушениями зрения - двителевого аппарата рекомендуется оборудовать дверные пороги, а для инвалидов - колясочников, также расширить дверные проемы шириной менее 0,80 м. У входа в здание имеется лестничные марши, который оборудован двумя параллельно расположенными железными пандусами и входы одного швеллера срабатывают с поручнем на высоте 0,52 м., что не допустимо для инвалидов - колясочников. Рекомендуется

Для обеспечения доступа входы для инвалидов - количественно лестничных марш  
обустраивать пандусом с несколзкой поверхностью и углом уклона не круче 1:20, вдоль двух  
сторон которого оборудовать двуровневые поручни на высоте 0,9 и 0,7 м, с закругленными  
горизонтальными частями поручней, выступающими за границы наклонной части пандуса  
на 0,3 м. Также, по продольным краям марша пандуса рекомендуется предусматривать  
бортики высотой не менее 0,05 м. Вдоль лестничного марша у входа в здание отступают  
отражения 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 отражения 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 поступи  
ступеней и принимают 0,9 м. Для оказания помощи инвалидам - количественно, у главного  
входа в здание имеется кнопка вызова сотрудника персонала, которая ничем не обозначена,  
что затрудняет определить ее месторасположение. Рекомендуется место установки кнопки  
вызова обозначить знаком - инкотрамомой «InvaCall» со стилизованным изображением  
звонка в углу таблички. Для перемещения инвалидов - количественно по межэтажным  
лестничным маршам рекомендуется приобрести мобильный лестничный подъемник.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения  
рекомендуется предусмотреть предупредительные тактильно - контрастные напольные  
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: желтого цвета). Кроме этого, на  
прозрачных полках входных дверей рекомендуется предусматривать контрастную  
маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или  
в форме крота 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 информирющая табличка о наименовании учреждения, которая не доступна  
для инвалидов по зрению. Также, для инвалидов по зрению отступают информация о  
наименовании учреждения у входа на территории объекта, и перед входами во внутренние  
помещения отступают информация о их функциональном назначении с указанием номера и  
названия помещений. Рекомендуется у главного входа на территории, перед входами во  
внутренние помещения разместить информирющие таблички с  
вышеуказанной информацией, выполненные в рельефном плоском - выпуклом формате и  
предусмотренные шрифтом Брайля. Таблички размещаются рядом с дверью со стороны  
проходившей 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 проема. Для самостоятельного ориентирования внутри здания  
инвалидов с нарушениями зрения, рекомендуется на каждом этаже с правой стороны по  
ходу движения предусмотреть тактильные или тактильно - звуковые информационные  
отображение информации о размещении и назначении помещений в здании.

В здании отступают 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, кофеек, тростей. Также рекомендуется у входа установить знак доступности  
этого помещения для инвалидов - количественно и информировать о функциональном  
назначении помещения, доступную для инвалидов с нарушениями зрения. Для оказания  
своевременной помощи инвалидам, в случае необходимости, рекомендуется предусматривать  
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, регламентируется обеспечить предоставление услуг третьими организациями, предоставляющей услуги в сфере образования, на основании соответствующей рекомендации в заключении психологического - медико - педагогической комиссии или индивидальной программы 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», утвержденным 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», утвержденным 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», утвержденным и введенным 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 отбрасывания информации знаковые для инвалидов. Технические требования», утвержденным и введенным 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:

№№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта(вид работ)*
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 информирования на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт, ТСР
7	Путь движения к объекту (от основного транспорта)	Не выполняется
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 - организации

альтернативной формы обслуживания

4.2. Период проведения работ -

(указывается наименование документа: программа, план)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по

адаптации: ИП-И (О, С, У), ДУ (К)

Оценка результатов исполнения программ, 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 доступности среды

жизнедеятельности для инвалидов и других МПД)

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства,

архитектуры, охраны памятников, другое - указать) -

4.4.3. техническая экспертиза; подготовка проектно-сметной документации -

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта) -

4.4.5. согласование с ответственными 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-vneste.ru](http://www.zhit-vneste.ru)

### 5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на 5 л.

2. Входа (входов) в здание на 4 л.

3. Путей движения в здании на 10 л.

4. Зоны пешеходного назначения объекта на 8 л.

5. Санитарно-гигиенических помещений на 2 л.

6. Системы информации (и связи) на объекте на 8 л.

Результаты фотофиксации на объекте 101 фото на 19 л.

Потажные карты, паспорт на л.

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

Руководитель

рабочей группы:

Заместитель директора

по учебной работе

ГБОУ РК «САТ»

(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Е.С. Шохолов

Члены рабочей группы:

Заместитель директора по АХЧ

ГБОУ РК «САТ»

(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

И.Н. Ковтох

Комитет ГБОУ РК «САТ»

(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Т.И. Шоболова

Главный специалист отдела

по вопросам доступности

департамента труда и социальной

защиты населения администрации

города Симферополя

(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Э.В. Киселева

Президент Ассоциации

инвалидов и общественных

организаций инвалидов РК

(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Л.С. Кучмин







Площадь прилегающей территории объекта не ровная, имеет разуршенные 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 планым понижением с уклоном не более 1:20, а истинный 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 учетом выявленных не соответствий.



	<p>поручни.</p> <p>Обустроить пандус с ровной нескользкой поверхностью. Пандусы должны иметь двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м. Расстояние между поручнями ограждения пандуса должно быть в пределах от 0,9 до 1,0 м. Завершающие части поручней должны быть горизонтальными и выступать за границы пандуса на 0,3 м. По продольным краям марша пандуса следует предусматривать бортики высотой не менее 0,05 м.</p>	КР, TCP							<p>2.2</p> <p>Пандус (паружный)</p> <p>есть</p> <p>25. 84-85</p> <p>Вход обустроен двумя железными швеллерами, что не позволяет, вложить одну сторону одного швеллера установленно с ограждение с поручнем на высоте 0,52 м. Отсутствует пандус с двухсторонними двуровневыми поручнями.</p>	
		КР, TCP			26		есть		<p>2.3</p> <p>Входная зона/ка: - главный вход</p> <p>есть</p>	
	<p>Дверные проемы не должны иметь порогов, в случае необходимости их высота не должна превышать 0,014 м. На прозрачных входных дверях контрастная маркировка предусматривается в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной 0,1 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м.</p>	КР, TCP	С	<p>Отсутствует контрастная маркировка на прозрачном полотне входной двери с улицы. Порог в дверном проеме из тамбура в здание высотой 0,045 м.</p>	27, 29		есть		<p>2.4</p> <p>Двери (входные) - главный вход</p> <p>есть</p>	

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

II Закрытие по зоне:

Рекомендации по адаптации (вид работы) * к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	N фото	N на плане	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Вход (входы) в здание	ДП-И (Г, У), ВПД (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 (указывать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указывать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указывать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно, ВПД - недоступно \* \* \* указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к закрыванию:

У главного входа отсутствует информирующая табличка о наименовании учреждения для инвалидов по зрению, выполненная в рельефном плоском - вышуклом 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 Заключение по зоне:

3.3	Панель (внутри здания)	нет	-	-	площадь в работорном корпусе имеют проступи из 4-х полос арматуры без подступенка с высотой 0,25 м. Ступени мобильного лестничного подьёмника.	Наличие мобильного лестничного подьёмника.	-	-	-	Ширина ступеней - 0,28-0,35 м. Высота ступеней - 0,13-0,17 м. Не следует заменять ступени без подступенков.
3.4	Лифт	нет	-	-	Лифт	Лифт	-	-	-	-
3.5	Двери внутренние (в том числе в санитарно-гигиенических помещениях)	есть	47-64, 80-81, 91-92, 95-97, 100	Лифты в дверях проемах высотой от 0,02 до 0,20 м.	Ширина дверных полотен однополых дверей от 0,78 до 1,10 м. и рабочих створок дверей от 0,65 до 0,80 м.	Лифты в дверях проемах высотой от 0,02 до 0,20 м.	К. О	Все	Отсутствует контрастная маркировка ступеней лестничных маршей, высокие пороги в дверных проемах.	Двери и рабочие створки однополых дверей должны быть не менее 0,90 м. Обустраивать дверные пороги, высота порогов не должна превышать 0,014 м.
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	35-45	Контрастная маркировка ступеней лестничных маршей, высокие пороги в дверных проемах.	Контрастная маркировка ступеней лестничных маршей и порогов.	Контрастная маркировка ступеней лестничных маршей и порогов.	Все	есть	есть	Контрастная маркировка ступеней лестничных маршей и порогов.
ОБЩИЕ требования к зоне										
Удобное и безопасное передвижение МТН внутри здания										

Рекомендации по альтернативным работам** (вид работ)	N фото	N на плане	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНУТРИ (О.С.) ДУ (Т.У)	30-64, 80-81, 88-92, 94-97, 99-100	КР, ТСР
						Приложение	
обеспечение ОСИ							











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

индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания  
 \*\* указывается один из вариантов: не требуется; ремонт (текущий, капитальный); неограниченно  
 \* 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 категорию инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - неограниченно

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

II Заключение по зоне:

Зона	Общие требования к зоне	Дневная/ ванная комната	Бытовая комната (гардеробная)	Предусмотреть санитарно-гигиеническое помещение для инвалидов	Тревожной системой двусторонней переговорной связи
5.2	Дневная/ ванная комната	-	-	-	-
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	-	-	-	-

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

1 Результаты обследования:

6. Система информации на объекте «САТТ» (учебный корпус),

г. Симферополь, пр-т Победы, 211

N	Наименование функциональной зоны	Идентификация элементов			Выявленные нарушения и замечания	Значимость для инвентаря (категория)	Виды работ				
		Н	на	элемент							
6.1	Визуальные средства	нет	-	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.				
								нет	Акстические средства	нет	Акстические средства
								нет	Активные средства	нет	Активные средства
<p>6.2</p> <p>6.3</p>											
<p>6.4</p>											

II Заключение по зоне:

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

\* указывается: ДЧ-В - доступностью всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступностью избирательно (указать категорию инвентаря); ДЧ-В - доступностью всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступностью избирательно (указать категорию инвентаря); ДЧ - доступностью всем; ВИД - доступностью

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

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

Для инвалидов с нарушениями зрения информация совсем не предусмотрена.