

**Государственное бюджетное
профессиональное образовательное
учреждение Республики Крым
«Симферопольский колледж сферы
обслуживания и дизайна»
(мастерские)**

г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54

**ПАСПОРТ
ДОСТУПНОСТИ**

2024

Приложение А.2

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБНОУ РК
«Симферопольский колледж сферы
обслуживания и дизайна»

Т.Н. Шкурко

«31» октября 2024 г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)**

№ 2

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна» (мастерские)
- 1.2. Адрес объекта 295015, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее одноэтажное здание, площадью 581,4 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) – 13120 кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1982 г., последнего капитального ремонта – 2017 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 31.08.2025, капитального – 30.08.2037
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу), Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 295015, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, иное) 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, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, пер. Совнаркомовский, 3

**2. Характеристика деятельности организации на объекте
(по обслуживанию населения)**

- 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: образовательные
- 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 креслах-колясках (К), инвалиды с нарушениями зрения (С), опорно – двигательного аппарата (О), слуха (Г), умственного развития (У)
- 2.6 Плановая мощность – 30 чел.: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность – 25 чел.
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребёнка - инвалида (да, нет): нет

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Автобусы: № 11,30,55,62,63,67,70,78,89,91,96,98, маршрутное такси: № 10,53,57,61,83,86, троллейбусы: № 5,10,15 остановка «ТРК Центр»

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

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки пассажирского транспорта – 194 м

3.2.2 время движения (пешком) от остановки к объекту - 2 мин.

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

3.2.4 перекрёстки: да (регулируемые)

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

3.2.6 перепады высоты на пути: есть, нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	ВНД
	в том числе инвалиды:	
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

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

* 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 ОСИ: объект признан временно недоступным для инвалидов с нарушениями умственного развития (У), слуха (Г), зрения (С), опорно – двигательного аппарата (О) и для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках (К).

В соответствии со ст. 15 Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» и п. 4 Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.11.2015 № 1309, необходимо обеспечить сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения, а также организовать работниками организаций, предоставляющих образовательные услуги, помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами.

В соответствии с Приказом от 21.10.2024 № 375-О «О назначении ответственных лиц за сопровождение и оказание помощи инвалидам и маломобильным группам населения в ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна» (далее – ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»), в учреждении имеются ответственные лица за сопровождение и оказание помощи инвалидам и маломобильным группам населения.

Территория ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна» имеет ограждение с двумя входами. Главный вход на территорию колледжа осуществляется со стороны ул. Севастопольская через железные калитки шириной 1,07 и 1,1 м, у которых отсутствует табличка о наименовании и режиме работы объекта. Возле железной калитки, расположенной во внутреннем дворе учреждения по ходу движения к зданию, установлена на высоте 0,9 м от уровня пешеходного пути кнопка вызова персонала, обозначенная знаком – пиктограммой «Инвалид». Второй вход - через въездные ворота со стороны ул. Субхи. Возле ворот на высоте 1,5 м установлено вызывное устройство, которое недоступно для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках.

Рекомендуется установить на главном входе рядом с входной калиткой со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пешеходной зоны информирующую табличку о наименовании и режиме работы объекта, выполненную, в том числе, в рельефном плоско - выпуклом формате, продублированную шрифтом Брайля. Также, рекомендуется со стороны ул. Субхи, установить рядом с воротами на высоте 0,8 – 0,85 м от уровня пешеходной зоны кнопку вызова персонала и обозначить ее знаком – пиктограммой «Инвалид».

Асфальтобетонное покрытие на прилегающей территории к зданию имеет повреждения. Покрытие из бетонных плит имеет толщину швов между элементами покрытия более 0,01 м. На пути движения к стадиону имеется пандусный съезд с углом уклона круче 1:20. Рекомендуется устранить имеющиеся на пешеходных дорожках повреждения. Покрытие пешеходных дорожек должно быть из твердых материалов, ровным, не создающим вибрацию при движении по нему. Покрытие из бетонных плит должно иметь толщину швов между элементами покрытия не более 0,01 м. В местах изменения высот поверхностей пешеходных путей их выполняют плавным понижением с уклоном не более 1:20 или обустраивают пандусами бордюрными.

Возле учебного корпуса № 1 имеется парковка, на которой выделено машино – место для инвалидов. Вышеуказанное машино – место не обозначено дорожной разметкой и дорожным знаком. Каждое специализированное машино - место для транспортного средства инвалида должно быть обозначено дорожной разметкой и, кроме того, на земельном участке здания - дорожным знаком. Габариты специализированного места для стоянки (парковки) транспортных средств инвалида на кресле-коляске следует предусматривать размерами 6,0x3,6 м, что дает возможность создать безопасную зону сбоку и сзади машины. Асфальтобетонное покрытие на парковочном месте для транспортных средств инвалидов имеет разрушение. Рекомендуется произвести ремонт вышеуказанного покрытия.

ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна» (мастерские) расположено в отдельно стоящем одноэтажном здании, которое имеет два

входа. У входов в учреждение отсутствует информирующая табличка о наименовании и режиме работы объекта. Рекомендуется установить на одном из вышеуказанных входов в здание информирующую табличку о наименовании и режиме работы объекта, в том числе, выполненную в рельефном плоско - выпуклом формате, продублированную шрифтом Брайля рядом с входной дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пешеходной зоны.

Один из входов в здание расположен в уровень с пешеходной зоной, второй – обустроен входной площадкой с перепадом высоты 0,07 м. Ширина входных дверей 0,77 м, двустворчатых - 1,0 и 0,4 м. В дверных проемах имеются пороги 0,05 и 0,04 м, и перепад высоты пола 0,08 м. Перед входными дверями отсутствуют предупреждающие тактильно - контрастные наземные указатели. Входные двери не обустроены доводчиками.

Рекомендуется входную площадку обустроить пандусом с углом уклона не круче 1:20. На расстоянии 0,3 м от полотен входных дверей, глубиной от 0,5 до 0,6 м и равной ширине дверных полотен рекомендуется обустроить локальные предупреждающие указатели «Внимание, по ходу движения – дверь в здание или сооружение». В дверных проемах рекомендуется устранить пороги и перепад высоты пола. Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м. Рекомендуется расширить дверной проем до 0,9 м, где ширина входных дверей 0,77 м. Дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах-колясках во вновь проектируемых и реконструируемых зданиях и сооружениях, должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м. Входные двери рекомендуется оборудовать доводчиками, обеспечивающими задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью не менее 5 с.

Объект оборудован системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Пути эвакуации обозначены специальными указателями и символами, имеются планы эвакуации.

Для инвалидов с нарушениями зрения рекомендуется установить информирующие тактильные таблички о назначении помещений с использованием рельефных знаков и символов рядом с дверьми со стороны дверных ручек 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 инвалидов с нарушениями умственного развития рекомендуется разместить на всех путях движения понятную для усвоения информацию (таблички о наименовании помещений и пр.).

Для инвалидов с нарушениями слуха в учебных помещениях, расположенных в мастерских, рекомендуется предусмотреть установку световых сигнализаторов учебного звонка и систему обеспечения разборчивости звуковой информации индивидуального пользования («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства), либо организовать услугу по сурдопереводу.

Места для обучающихся - инвалидов должны размещаться идентично в однотипных учебных помещениях одной образовательной организации. В учебном помещении первые столы в ряду у окна и в среднем ряду следует предусмотреть для обучающихся с недостатками зрения и дефектами слуха, а для учащихся, передвигающихся в кресле-коляске, - выделить один-два первых стола в ряду у дверного проема.

В помещениях целевых зон подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м. Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м.

Ширина дверных проемов внутри здания менее 0,9 м, имеются пороги 0,025, 0,05 м и перепады высот пола 0,05 и 0,08 м. Рекомендуется расширить дверные проемы до 0,9 м, устранить имеющиеся в них пороги и перепады высот пола. Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. Также рекомендуется устранить в коридорах перепады высот пола 0,1 м, 0,12 м и 0,26 м. При перепаде высот пола в здании или сооружении следует предусматривать пандусы.

На объекте отсутствует доступное санитарно-гигиеническое помещение для инвалидов. В санитарно - гигиеническом помещении рекомендуется оборудовать

доступную кабинку для инвалидов, а именно, сбоку от унитаза следует предусмотреть пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски, а также установку стационарных и откидных опорных поручней, крючков для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Доступные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи. Двери должны открываться наружу и иметь ширину проема не менее 0,9 м.

Мероприятия по обеспечению доступности для инвалидов следует выполнять в соответствии с требованиями свода правил СП 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2020 № 904/пр; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52875-2018 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2018 № 1029-ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51261-2022 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 23.06.2022 № 528-ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52131 – 2019 «Средства отображения информации знаковые для инвалидов. Технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29.08.2019 № 584 – ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51671 – 2020 «Средства связи информации технические общего пользования, доступные для инвалидов», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.11.2020 № 1203 – ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 59812 - 2021 «Доступность для инвалидов объектов городской инфраструктуры. Общие требования. Показатели и критерии оценки доступности», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27.10.2021 № 1328 – ст, Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих порядок обеспечения условий доступности для инвалидов.

4. Управленческое решение

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

8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт, текущий ремонт, ТСР
---	--------------------	---

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

4.2. Период проведения работ в рамках реализации муниципальной программы «Создание доступной среды для инвалидов и маломобильных групп населения в муниципальном образовании городской округ Симферополь Республики Крым», утверждённой постановлением администрации города Симферополя от 31.08.2017 № 2977 -

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

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

Согласование с общественными организациями инвалидов - имеется;

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

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

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «24» октября 2024 г.
2. Акта обследования объекта от «25» октября 2024 г.
3. Приказ «О создании комиссии по организации обследования и паспортизации с целью оценки состояния доступности для инвалидов ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна» от «21» октября 2024 г № 376-О.

Приложение А.3
УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РК
«Симферопольский колледж сферы
обслуживания и дизайна»
Г.Н. Шкурко
«24» октября 2024 г.

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

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна» (мастерские)
- 1.2. Адрес объекта 295015, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее одноэтажное здание, площадью 581,4 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) – 13120 кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1982 г., последнего капитального ремонта – 2017 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 31.08.2025, капитального – 30.08.2037
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу), Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 295015, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, иное) 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, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, пер. Совнаркомовский, 3

2. Характеристика деятельности организации на объекте
(по обслуживанию населения)

- 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: образовательные
- 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 креслах-колясках (К), инвалиды с нарушениями зрения (С), опорно – двигательного аппарата (О), слуха (Г), умственного развития (У)
- 2.6 Плановая мощность – 30 чел.; посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность – 25 чел.

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

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Автобусы: № 11,30,55,62,63,67,70,78,89,91,96,98, маршрутное такси: № 10,53,57,61,83,86, троллейбусы: № 5,10,15 остановка «ТРК Центрум»

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

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки пассажирского транспорта – 194 м

3.2.2 время движения (пешком) от остановки к объекту - 2 мин.

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

3.2.4 перекрёстки: да (регулируемые)

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

3.2.6 перепады высоты на пути: есть, нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
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"

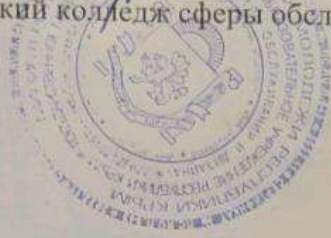
4. Управленческое решение

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

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации
Согласовано Шкурко Татьяна Николаевна, директор ГБПОУ РК
«Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна», +7 (978) 502-08-41



Приложение А.4

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ РК

«Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

Т.Н. Шкурко

«25» октября 2024 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ**

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Крым «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

- 1.1. Наименование (вид) объекта Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна» (мастерские)
- 1.2. Адрес объекта 295015, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее одноэтажное здание, площадью 581,4 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) – 13120 кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1982 г., последнего капитального ремонта – 2017 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 31.08.2025, капитального – 30.08.2037
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу), Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 295015, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, иное) 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, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, пер. Совнаркомовский, 3

**2. Характеристика деятельности организации на объекте
(по обслуживанию населения)**

Дополнительная информация – виды оказываемых услуг: образовательные

3. Состояние доступности объекта

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
Автобусы: № 11,30,55,62,63,67,70,78,89,91,96,98, маршрутное такси: № 10,53,57,61,83,86, троллейбусы: № 5,10,15 остановка «ТРК Центр»
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту – есть (автобусы, троллейбусы)
- 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
3.2.1 расстояние до объекта от остановки пассажирского транспорта – 194 м

3.2.2 время движения (пешком) от остановки к объекту - 2 мин.

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

3.2.4 перекрестки: да (регулируемые)

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

3.2.6 перепады высоты на пути: есть, нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
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

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

* 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 ОСИ: объект признан временно недоступным для инвалидов с нарушениями умственного развития (У), слуха (Г), зрения (С), опорно – двигательного аппарата (О) и для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках (К).

В соответствии со ст. 15 Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» и п. 4 Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.11.2015 № 1309, необходимо обеспечить сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства

функции зрения и самостоятельного передвижения, а также организовать работниками организаций, предоставляющих образовательные услуги, помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами.

В соответствии с Приказом от 21.10.2024 № 375-О «О назначении ответственных лиц за сопровождение и оказание помощи инвалидам и маломобильным группам населения в ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна» (далее – ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»), в учреждении имеются ответственные лица за сопровождение и оказание помощи инвалидам и маломобильным группам населения.

Территория ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна» имеет ограждение с двумя входами. Главный вход на территорию колледжа осуществляется со стороны ул. Севастопольская через железные калитки шириной 1,07 и 1,1 м, у которых отсутствует табличка о наименовании и режиме работы объекта. Возле железной калитки, расположенной во внутреннем дворе учреждения по ходу движения к зданию, установлена на высоте 0,9 м от уровня пешеходного пути кнопка вызова персонала, обозначенная знаком – пиктограммой «Инвалид». Второй вход - через въездные ворота со стороны ул. Субхи. Возле ворот на высоте 1,5 м установлено вызывное устройство, которое недоступно для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках.

Рекомендуется установить на главном входе рядом с входной калиткой со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пешеходной зоны информирующую табличку о наименовании и режиме работы объекта, выполненную, в том числе, в рельефном плоско - выпуклом формате, продублированную шрифтом Брайля. Также, рекомендуется со стороны ул. Субхи, установить рядом с воротами на высоте 0,8 – 0,85 м от уровня пешеходной зоны кнопку вызова персонала и обозначить ее знаком – пиктограммой «Инвалид».

Асфальтобетонное покрытие на прилегающей территории к зданию имеет повреждения. Покрытие из бетонных плит имеет толщину швов между элементами покрытия более 0,01 м. На пути движения к стадиону имеется пандусный съезд с углом уклона круче 1:20. Рекомендуется устранить имеющиеся на пешеходных дорожках повреждения. Покрытие пешеходных дорожек должно быть из твердых материалов, ровным, не создающим вибрацию при движении по нему. Покрытие из бетонных плит должно иметь толщину швов между элементами покрытия не более 0,01 м. В местах изменения высот поверхностей пешеходных путей их выполняют плавным понижением с уклоном не более 1:20 или обустривают пандусами бордюрными.

Возле учебного корпуса № 1 имеется парковка, на которой выделено машино – место для инвалидов. Вышеуказанное машино – место не обозначено дорожной разметкой и дорожным знаком. Каждое специализированное машино - место для транспортного средства инвалида должно быть обозначено дорожной разметкой и, кроме того, на земельном участке здания - дорожным знаком. Габариты специализированного места для стоянки (парковки) транспортных средств инвалида на кресле-коляске следует предусматривать размерами 6,0х3,6 м, что дает возможность создать безопасную зону сбоку и сзади машины. Асфальтобетонное покрытие на парковочном месте для транспортных средств инвалидов имеет разрушение. Рекомендуется произвести ремонт вышеуказанного покрытия.

ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна» (мастерские) расположено в отдельно стоящем одноэтажном здании, которое имеет два входа. У входов в учреждение отсутствует информирующая табличка о наименовании и режиме работы объекта. Рекомендуется установить на одном из вышеуказанных входов в здание информирующую табличку о наименовании и режиме работы объекта, в том числе, выполненную в рельефном плоско - выпуклом формате, продублированную шрифтом Брайля рядом с входной дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пешеходной зоны.

Один из входов в здание расположен в уровень с пешеходной зоной, второй – обустроен входной площадкой с перепадом высоты 0,07 м. Ширина входных дверей 0,77 м, двустворчатых - 1,0 и 0,4 м. В дверных проемах имеются пороги 0,05 и 0,04 м, и перепад

высоты пола 0,08 м. Перед входными дверьми отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели. Входные двери не обустроены доводчиками.

Рекомендуется входную площадку обустроить пандусом с углом уклона не круче 1:20. На расстоянии 0,3 м от полотен входных дверей, глубиной от 0,5 до 0,6 м и равной ширине дверных полотен рекомендуется обустроить локальные предупреждающие указатели «Внимание, по ходу движения – дверь в здание или сооружение». В дверных проемах рекомендуется устранить пороги и перепад высоты пола. Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м. Рекомендуется расширить дверной проем до 0,9 м, где ширина входных дверей 0,77 м. Дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах-колясках во вновь проектируемых и реконструируемых зданиях и сооружениях, должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м. Входные двери рекомендуется оборудовать доводчиками, обеспечивающими задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью не менее 5 с.

Объект оборудован системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Пути эвакуации обозначены специальными указателями и символами, имеются планы эвакуации.

Для инвалидов с нарушениями зрения рекомендуется установить информирующие тактильные таблички о назначении помещений с использованием рельефных знаков и символов рядом с дверьми со стороны дверных ручек 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 инвалидов с нарушениями умственного развития рекомендуется разместить на всех путях движения понятную для усвоения информацию (таблички о наименовании помещений и пр.).

Для инвалидов с нарушениями слуха в учебных помещениях, расположенных в мастерских, рекомендуется предусмотреть установку световых сигнализаторов учебного звонка и систему обеспечения разборчивости звуковой информации индивидуального пользования («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства), либо организовать услугу по сурдопереводу.

Места для обучающихся - инвалидов должны размещаться идентично в однотипных учебных помещениях одной образовательной организации. В учебном помещении первые столы в ряду у окна и в среднем ряду следует предусмотреть для обучающихся с недостатками зрения и дефектами слуха, а для учащихся, передвигающихся в кресле-коляске, - выделить один-два первых стола в ряду у дверного проема.

В помещениях целевых зон подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м. Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м.

Ширина дверных проемов внутри здания менее 0,9 м, имеются пороги 0,025, 0,05 м и перепады высот пола 0,05 и 0,08 м. Рекомендуется расширить дверные проемы до 0,9 м, устранить имеющиеся в них пороги и перепады высот пола. Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. Также рекомендуется устранить в коридорах перепады высот пола 0,1 м, 0,12 м и 0,26 м. При перепаде высот пола в здании или сооружении следует предусматривать пандусы.

На объекте отсутствует доступное санитарно-гигиеническое помещение для инвалидов. В санитарно - гигиеническом помещении рекомендуется оборудовать доступную кабинку для инвалидов, а именно, сбоку от унитаза следует предусмотреть пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски, а также установку стационарных и откидных опорных поручней, крючков для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Доступные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи. Двери должны открываться наружу и иметь ширину проема не менее 0,9 м.

Мероприятия по обеспечению доступности для инвалидов следует выполнять в соответствии с требованиями свода правил СП 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2020 № 904/пр; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52875-2018 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2018 № 1029-ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51261-2022 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 23.06.2022 № 528-ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52131 – 2019 «Средства отображения информации знаковые для инвалидов. Технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29.08.2019 № 584 – ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51671 – 2020 «Средства связи информации технические общего пользования, доступные для инвалидов», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.11.2020 № 1203 – ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 59812 - 2021 «Доступность для инвалидов объектов городской инфраструктуры. Общие требования. Показатели и критерии оценки доступности», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27.10.2021 № 1328 – ст, Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» 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, текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт, текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт, текущий ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	-
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт, текущий ремонт, ТСР

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

4.2. Период проведения работ в рамках реализации муниципальной программы «Создание доступной среды для инвалидов и маломобильных групп населения в муниципальном

образовании городской округ Симферополь Республики Крым», утверждённой постановлением администрации города Симферополя от 31.08.2017 № 2977 -

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДП (Г,О,У,С,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 – требуется;

4.4.4. Согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта) - требуется;

4.4.5. Согласование с общественными организациями инвалидов - не имеется;

4.4.6. Другое

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

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 | <u>2</u> | л. |
| 2. Входа (входов) в здание | на | <u>2</u> | л. |
| 3. Путей движения в здании | на | <u>3</u> | л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта | на | <u>2</u> | л. |
| 5. Санитарно-гигиенических помещений | на | <u>2</u> | л. |
| 6. Системы информации (и связи) на объекте | на | <u>2</u> | л. |

Результаты фотофиксации на объекте

здания ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна» (мастерские) на 4 л.

Позтажные планы, паспорт БТИ на - л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту) на - л.

Председатель комиссии:

Директор ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

(должность)

(подпись)

Т.Н. Шкурко

(ФИО)

Члены комиссии:

Заведующий хозяйством ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

(должность)

(подпись)

А.В. Евсева

(ФИО)

Инженер по инвентаризации строений и сооружений ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

(должность)

(подпись)

В.А. Шушковский

(ФИО)

Главный специалист отдела по вопросам
доступности департамента труда и социальной
защиты населения администрации
города Симферополя

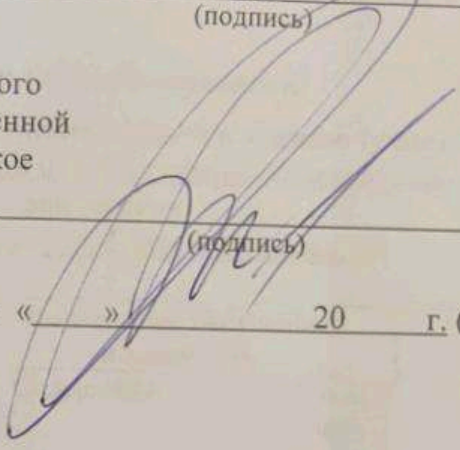
(должность)


(подпись)

И.П. Иванюра
(ФИО)

Председатель Крымского регионального
отделения Общероссийской общественной
организации инвалидов «Всероссийское
общество глухих»

(должность)


(подпись)

Е.В. Афонин
(ФИО)

Управленческое решение согласовано «
Комиссией (название)

20

г. (протокол №)

I Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)
ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»
(мастерские)
г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане территории	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	есть		1	- отсутствуют доступные для маломобильных групп населения элементы информации об объекте	Все	- вход на земельный участок проектируемого или приспособляемого объекта следует оборудовать доступными для маломобильных групп населения элементами информации об объекте	ТР
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть		2-7	- покрытие на прилегающей территории не ровное и имеет повреждения; - покрытие из бетонных плит имеет толщину швов между элементами покрытия более 0,01 м	Все Все	- заменить асфальтобетонное покрытие пешеходных дорожек на ровное, без зазоров; - покрытие из бетонных плит должно иметь толщину швов между элементами покрытия не более 0,01 м	КР КР
1.3	Лестница (наружная)	нет						
1.4	Пандус (наружный)	нет	-					
1.5	Автостоянка и парковка	есть	-	3	- машино – место для транспортных средств инвалидов не обозначено дорожным знаком и разметкой;	Все	- каждое специализированное машино-место для транспортного средства инвалида должно быть обозначено	ТР

						<p>дорожной разметкой и, кроме того, на земельном участке здания - дорожными знаками.</p> <p>Габариты специализированного места для стоянки (парковки) транспортных средств инвалида на кресле-коляске следует предусматривать размерами 6,0x3,6 м, что дает возможность создать безопасную зону сбоку и сзади машины;</p> <p>- произвести ремонт по замене асфальтобетонного покрытия на ровное, не создающее вибрации при движении по нему</p>	КР
	ОБЩИЕ требования к зоне					Обеспечить беспрепятственное и удобное передвижение МГН к зданию и по территории объекта	

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	
Территория, прилегающая к зданию	ВНД (О,К,С,У,Г)		1-7	Капитальный ремонт, текущий ремонт

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

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

Комментарий к заключению:

I Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание

ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»
(мастерские)

г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54

N п/п	Наименование функциональн о - планировочно го элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть /нет	N на пла не (по эта ж но м)	N фото	Содержание	Значим о для инвали да (катего рия)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	нет						
2.2	Пандус	нет						
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть		24	- у входа в здание отсутствует информирующая табличка о наименовании и режиме работы учреждения, дублирующаяся шрифтом Брайля; - перепады высоты 0,07 м не обустроен пандусом	С К,О,С	- установить информирующ ую табличку о наименовании и режиме работы объекта, выполненную в рельефном плоско - выпуклом формате, продублированну ю шрифтом Брайля рядом с входной дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола; - при перепаде высот входные площадки кроме лестницы должны иметь пандус	ТР КР
2.4	Дверь (входная)	есть		8, 24	- ширина входной двери 0,77 м;	К	- дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах-колясках во вновь проектируемых и	КР

							<p>реконструируемых зданиях и сооружениях, должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м;</p> <p>- дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м;</p>	КР
							<p>- в дверных проемах имеются пороги 0,05 и 0,04, а также перепад высоты пола 0,08 м;</p>	К,С,О
							<p>- отсутствуют доводчики;</p>	Все
							<p>- перед входными дверьми отсутствуют тактильно-контрастные наземные указатели</p>	С
							<p>- информация для инвалидов с нарушениями зрения о приближении их к зонам повышенной опасности (входной двери) следует обеспечивать устройством тактильно-контрастных наземных указателей или изменением фактуры поверхности пешеходного пути с подобными характеристиками</p>	ТР
2.5	Тамбур	нет						
	ОБЩИЕ требования к зоне						Обеспечить доступность для всех категорий инвалидов	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно - функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		N на плане	N фото	
Входа (входов) в здание	ВНД (О,К,С,У,Г)		8,24	Капитальный ремонт, текущий ремонт

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

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

Комментарий к заключению:

I Результаты обследования:

**3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)
ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»
(мастерские)**

г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54

N п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		
		есть / нет	N на плане (по этажн ом)	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категори я)	Содержание	Вид ы рабо т
3.1	Коридор (вестибюль)	есть		10, 11, 20, 25, 26, 33, 34	- перепады высот пола 0,1 м, 0,12 м, 0,26 м не обустроены пандусами	К,О,С	- при перепаде высот пола в здании или сооружении следует предусматривать пандусы	КР
3.2	Лестница (внутри здания)	нет						
3.3	Пандус (внутри здания)	нет	-					
3.4	Лифт пассажирский (или подъёмник)	нет						
3.5	Дверь (дверной проем)	есть		12, 20, 21, 27, 29, 31	- в дверных проемах имеются пороги 0,025 и 0,04 м и перепады высот пола 0,05 и 0,07 м; - ширина дверных проемов менее 0,9 м;	К,О,С К	- дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола; - дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах-колясках во вновь проектируемых и реконструируемы х зданиях и сооружениях, должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м; - информирующие тактильные таблички (в том числе тактильно – звуковые) для идентификации помещений с	КР КР ТР

				тактильные таблички		использованием рельефно – линейного шрифта, а также рельефно – точечного шрифта Брайля для людей с нарушением зрения должны размещаться 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 перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием назначения помещения	
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	10, 11, 15, 21, 26, 33-35	- в дверных проемах имеются пороги и перепады высот пола; - на путях движения имеются перепады высот пола	К,О,С К,О,С	- дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м; - при перепаде высот пола в здании или сооружении следует предусматривать пандусы	КР КР
	ОБЩИЕ требования к зоне					Организовать удобное и беспрепятственное передвижение внутри здания	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	

Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (О,К,С,Г,У)	10-12,15, 20,21,25, 26,27,29, 31,33-35	Капитальный ремонт, текущий ремонт
---	-----------------	---	--

* 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 ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

I Результаты обследования:

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

Вариант I - зона обслуживания инвалидов

ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»
(мастерские)

г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54

N п/ п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		
		есть / нет	N на плане (по этажном)	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть		13, 22, 28	- отсутствует специализированное оборудование для слабослышащих;	Г	- наличие портативного индивидуального прибора усиления звука;	ТСР
					- ширина проходов в помещениях с оборудованием и мебелью менее 1,2 м; диаметр зоны для самостоятельного разворота кресла – коляски менее 1,4 м;	К	- подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м. Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м;	ТР
					- отсутствуют выделенные места для инвалидов;	Все	- в учебном помещении первые столы в ряду у окна и в среднем ряду следует предусмотреть для обучающихся с недостатками	ТР

						зрения и дефектами слуха, а для учащихся, передвигающихся в кресле-коляске, - выделить один-два первых стола в ряду у дверного проема; для обучающихся-инвалидов с нарушением слуха, следует предусмотреть установку светового сигнализатора звонка об окончании занятий	
4.2	Зальная форма обслуживания (лаборатория, учебная кухня ресторана, учебный кулинарный цех)	есть	14, 34	- отсутствует специализированное оборудование для слабослышащих	Г	- наличие прибора усиления звука	ТСР
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					Обеспечить полноценное использование помещений по назначению	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно - функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зона обслуживания инвалидов	ДЧ-И (У,О,С), ВНД-И (Г,К)		13,14,22, 28,34	Текущий ремонт, ТСР

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

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

I Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений

ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

(мастерские)

г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54

N п/п	Наименование функциональн о - планировочно го элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категори я)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть		31, 32	- отсутствует доступное санитарно – гигиеническое помещение;	К,О,С	- в кабине сбоку от унитазы следует предусматривать пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла- коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидами, следует предусматривать установку стационарных и откидных опорных поручней. Двери должны открываться наружу. Ширину дверного проема в санитарно- гигиеническое	КР

					- отсутствует система тревожной сигнализации	Все	помещение следует принимать не менее 0,80 м; - доступные и универсальные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	КР
5.2	Душевая/ ванная комната	нет	-					
5.3	Бытовая комната	нет						
	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:	ВНД-И (К,О,С), ДЧ-И (Г,У)		31,32	Капитальный ремонт

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

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

Комментарий к заключению: -

I Результаты обследования:

6. Системы информации на объекте

ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»
(мастерские)

г. Симферополь, ул. Севастопольская, 54

N п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть	-	10-21, 29, 31, 33, 35	- частичная визуальная информация	Все	- визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м до уровня пола	ТР
6.2	Акустические средства	есть	-					
6.3	Тактильные средства	нет	-		- отсутствуют информирующие тактильные таблички для идентификации помещений	С	информирующие тактильные таблички для идентификации помещений с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля для людей с нарушением зрения должны размещаться 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	ТР

						проема	
	ОБЩИЕ требования к зоне				Все	Частично обеспечены требования своевременного ориентирования мест посещения	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Система информации на объекте	ДЧ-И (К,О,У,Г), ВНД-И (С)		10-21, 29,31, 33,35	Текущий ремонт

* 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

Комментарий к заключению: -



Фото 1



Фото 2



Фото 3

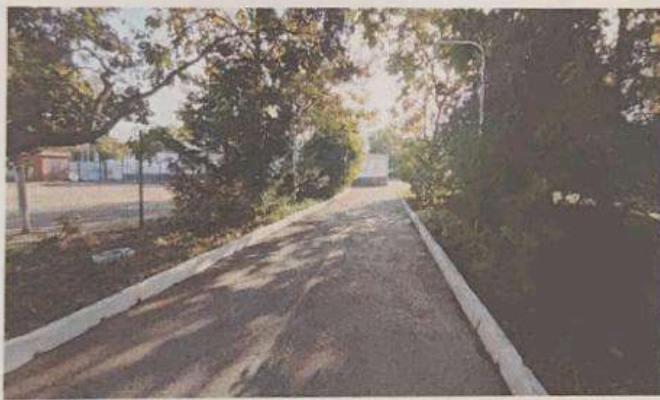


Фото 4



Фото 5

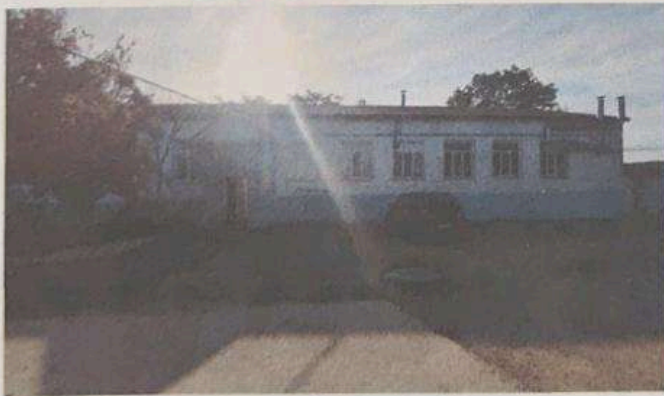


Фото 6



Фото 7



Фото 8



Φοτο 9



Φοτο 10



Φοτο 11



Φοτο 12



Φοτο 13



Φοτο 14



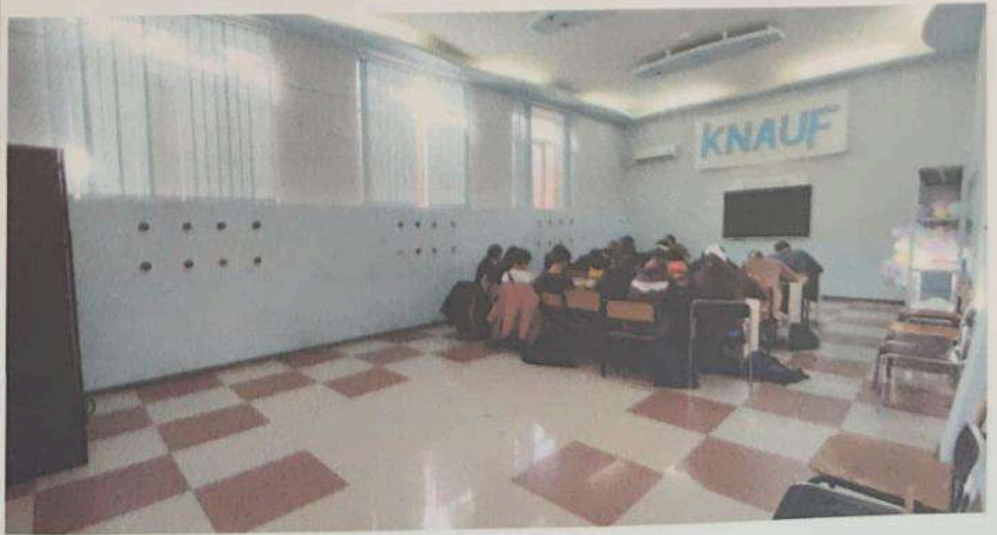
Φοτο 15



Φοτο 20



Φοτο 21



Φοτο 22



Φοτο 23



Φοτο 24



Φοτο 25



Φοτο 26



Φοτο 27



Φοτο 28



Φοτο 29



Φοτο 30



Фото 31



Фото 32



Фото 33



Фото 34



Фото 35