

**Государственное автономное
профессиональное образовательное
учреждение Республики Крым «Крымский
многопрофильный колледж»
(кабинеты объединений дополнительного
образования и юриста)**

г. Симферополь, ул. Гагарина, 11

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ



Приложение А.2

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ РК «Крымский
многопрофильный колледж»

Е.Г. Мажорова

«17» января 2025 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ 1

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж»
- 1.2. Адрес объекта 295026, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Гагарина, 11, лит. Б
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - часть отдельно стоящего двухэтажного здания, площадью 279,1 кв. м
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет) – 0,8217 га
- 1.4. Год постройки здания 1992 г., последнего капитального ремонта –
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 31.07.2025, капитального – 31.08.2027
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу), Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 295026, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Гагарина, 11
- 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 – 60 чел.: посещаемость (количество обслуживаемых в день) – 40 чел., вместимость, пропускная способность – 60 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: № 9,11,50,62,67,77,81,99,104, маршрутное такси: № 25,52,53,57,61,65,82, троллейбусы: № 5,6 остановка «Кинотеатр Космос»

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 – 160 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 (лестничные марши в подземном переходе)

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 (Г,К)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К,О,С), ДЧ-И (У,Г)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (О,К,С,У,Г)
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 Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж» (далее - ГАПОУ РК «КМК») от 01.11.2024 № 353 «О назначении ответственных лиц за сопровождение и оказание помощи инвалидам и маломобильным группам населения в ГАПОУ РК «КМК», в учреждении имеются ответственные лица за сопровождение и оказание помощи инвалидам и маломобильным группам населения.

ГАПОУ РК «КМК» имеет ограждение. Кабинеты объединений дополнительного образования и юриста расположены в отдельно стоящем здании, которое находится во внутреннем дворе учреждения, и занимают второй этаж. Вход к вышеуказанным кабинетам осуществляется через основное здание ГАПОУ РК «КМК» либо со стороны ул. Набережная им. 60-летия СССР через въездные ворота со шлагбаумом, где отсутствует табличка о наименовании и режиме работы объекта. Также информирующая табличка отсутствует при входе в здание, где расположены вышеуказанные кабинеты.

Рекомендуется установить со стороны ул. Набережная им. 60-летия СССР рядом с воротами, а также при входе в здание, на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пешеходной зоны информирующие таблички о наименовании и режиме работы объекта, выполненные, в том числе, в рельефном плоско - выпуклом формате, продублированные шрифтом Брайля. Также рекомендуется в доступном месте, возле ворот, установить на высоте 0,8 – 0,85 м от уровня пешеходной зоны кнопку вызова персонала и обозначить ее знаком – пиктограммой «Инвалид».

Поверхность прилегающей территории к зданию имеет разрушения асфальтобетонного покрытия, также имеются перепады высот пешеходных путей не обустроенные пандусными съездами. Рекомендуется произвести ремонт асфальтобетонного покрытия. Покрытие пешеходных дорожек должно быть из твердых материалов, ровным, не создающим вибрацию при движении по нему. В местах изменения высот поверхностей пешеходных путей их выполняют плавным понижением с уклоном не более 1:20 или обустраивают пандусами бордюрными.

При входе в здание в дверном проеме имеется перепад высоты пола 0,2 м. Ширина рабочей створки двухстворчатых входных дверей 0,7 м, имеется порог 0,03 м. Входная дверь не оборудована доводчиком. На прозрачном полотне входной двери отсутствует яркая контрастная маркировка. На дверном полотне на высоте 0,85 м установлена кнопка вызова, обозначенная знаком – пиктограммой «Инвалид».

Рекомендуется расширить проем входной двери. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки должна быть 0,9 м. На входной двери рекомендуется установить доводчик, обеспечивающий задержку автоматического закрывания двери продолжительностью не менее 5 с. В проеме входной двери рекомендуется устранить порог 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. На прозрачных полотнах дверей, расположенных внутри здания и снаружи, следует предусмотреть яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается

на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м. Маркировка должна быть нанесена с обеих сторон дверного полотна.

Объект оборудован системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Имеется световое табло эвакуационного пути «Выход» и план эвакуации. Пути эвакуации не обозначены специальными указателями и символами. 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.

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 дверных проемов. На проступи краевых ступеней лестничного марша рекомендуется нанести одну или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени (как правило, желтого цвета) общей шириной 0,08-0,1 м. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени - не более 0,04 м. Если лестница включает в себя несколько маршей, предупреждающая тактильная полоса обустраивается только перед верхней ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша.

На лестничном марше установлен односторонний поручень не округлого сечения на высоте 0,89 м. Оптимальным вариантом для охвата рукой являются поручни округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,05 м. Расстояние в свету между поручнем и стеной должно быть не менее 0,045 м. В пределах одного марша лестницы поручни должны быть непрерывными. Завершающие части поручней должны выступать за границы лестничного марша на 0,3 м. Форма завершающих частей поручней должна быть травмобезопасной: с плавным завершением вниз.

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 кабинетах объединений дополнительного образования и юриста рекомендуется установить систему обеспечения разборчивости звуковой информации индивидуального пользования («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства), либо организовать услугу по сурдопереводу.

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 по 0,79 м, отсутствуют пороги. Для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках рекомендуется расширить дверные проемы до 0,9 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. Для перемещения вышеуказанной категории инвалидов по лестничному маршу в учреждении рекомендуется предусмотреть подъемное устройство, доступное для инвалидов. Здание следует оборудовать пассажирским лифтом, доступным для маломобильных групп населения, при капитальном ремонте и реконструкции в целях обеспечения доступа инвалидов на этажи выше или ниже этажа основного входа в здание (первого этажа) допускается применять подъемные платформы вертикального перемещения, при затесненных условиях - платформы подъемные наклонного перемещения.

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. Доступная кабина должна быть

оборудована 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

N п/п	Основные структурно - функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Капитальный ремонт, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно, на дому и пр.), ТСР (индукционная)

		петля и пр.)
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	-
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно, на дому и пр.), ТСП (индукционная петля и пр.)

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

4.2. Период проведения работ 31.08.2027

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

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 *24.03 2025 И.И. Цвиркун*

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «15» января 2025 г.
2. Акта обследования объекта от «14» января 2025 г.
3. Приказ Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж» от 08.11.2024 № 357 «О создании комиссии по организации обследования и паспортизации с целью оценки состояния доступности для инвалидов ГАПОУ РК «Крымский многопрофильный колледж».

Приложение А.3

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ РК «Крымский
многопрофильный колледж»

Е.Г. Мажорова

«15» января 2025 г.

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

№ 1

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж»
- 1.2. Адрес объекта 295026, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Гагарина, 11, лит. Б
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- часть отдельно стоящего двухэтажного здания, площадью 279,1 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) – 0,8217 га
- 1.4. Год постройки здания 1992 г., последнего капитального ремонта –
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 31.07.2025, капитального – 31.08.2027
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу), Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 295026, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Гагарина, 11
- 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 – 60 чел.: посещаемость (количество обслуживаемых в день) – 40 чел., вместимость, пропускная способность – 60 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: № 9,11,50,62,67,77,81,99,104, маршрутное такси: № 25,52,53,57,61,65,82, троллейбусы: № 5,6 остановка «Кинотеатр Космос»

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 – 160 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 (лестничные марши в подземном переходе)

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, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно, на дому и пр.), ТСП (индукционная петля и пр.)

5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	-
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно, на дому и пр.), ТСП (индукционная петля и пр.)

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации
Согласовано  Терентьева Наталья Олеговна, заместитель директора по учебно – воспитательной работе ГАПОУ РК «Крымский многопрофильный колледж», +7 (916) 530-77-96

Приложение А.4

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ РК «Крымский
многопрофильный колледж»

 Е.Г. Мажорова

«14» января 2025 г.



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

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж»

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж»
- 1.2. Адрес объекта 295026, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Гагарина, 11, лит. Б
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- часть отдельно стоящего двухэтажного здания, площадью 279,1 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) – 0,8217 га
- 1.4. Год постройки здания 1992 г., последнего капитального ремонта –
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 31.07.2025, капитального – 31.08.2027
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу), Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 295026, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Гагарина, 11
- 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: № 9,11,50,62,67,77,81,99,104, маршрутное такси: № 25,52,53,57,61,65,82, троллейбусы: № 5,6 остановка «Кинотеатр Космос»
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 – 160 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 (лестничные марши в подземном переходе)
 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 (Г,К)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К,О,С), ДЧ-И (У,Г)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (О,К,С,У,Г)
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 Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж» (далее - ГАПОУ РК «КМК») от 01.11.2024 № 353 «О назначении ответственных лиц за сопровождение и оказание помощи инвалидам и маломобильным группам населения в ГАПОУ РК «КМК», в учреждении имеются ответственные лица за сопровождение и оказание помощи инвалидам и маломобильным группам населения.

ГАПОУ РК «КМК» имеет ограждение. Кабинеты объединений дополнительного образования и юриста расположены в отдельно стоящем здании, которое находится во внутреннем дворе учреждения, и занимают второй этаж. Вход к вышеуказанным кабинетам осуществляется через основное здание ГАПОУ РК «КМК» либо со стороны ул. Набережная им. 60-летия СССР через въездные ворота со шлагбаумом, где отсутствует табличка о наименовании и режиме работы объекта. Также информирующая табличка отсутствует при входе в здание, где расположены вышеуказанные кабинеты.

Рекомендуется установить со стороны ул. Набережная им. 60-летия СССР рядом с воротами, а также при входе в здание, на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пешеходной зоны информирующие таблички о наименовании и режиме работы объекта, выполненные, в том числе, в рельефном плоско - выпуклом формате, продублированные шрифтом Брайля. Также рекомендуется в доступном месте, возле ворот, установить на высоте 0,8 – 0,85 м от уровня пешеходной зоны кнопку вызова персонала и обозначить ее знаком – пиктограммой «Инвалид».

Поверхность прилегающей территории к зданию имеет разрушения асфальтобетонного покрытия, также имеются перепады высот пешеходных путей не обустроенные пандусными съездами. Рекомендуется произвести ремонт асфальтобетонного покрытия. Покрытие пешеходных дорожек должно быть из твердых материалов, ровным, не создающим вибрацию при движении по нему. В местах изменения высот поверхностей пешеходных путей их выполняют плавным понижением с уклоном не более 1:20 или устраивают пандусами бордюрными.

При входе в здание в дверном проеме имеется перепад высоты пола 0,2 м. Ширина рабочей створки двухстворчатых входных дверей 0,7 м, имеется порог 0,03 м. Входная дверь не оборудована доводчиком. На прозрачном полотне входной двери отсутствует яркая контрастная маркировка. На дверном полотне на высоте 0,85 м установлена кнопка вызова, обозначенная знаком – пиктограммой «Инвалид».

Рекомендуется расширить проем входной двери. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки должна быть 0,9 м. На входной двери рекомендуется установить доводчик, обеспечивающий задержку автоматического закрывания двери продолжительностью не менее 5 с. В проеме входной двери рекомендуется устранить порог и перепад высоты пола. Дверные проемы не должны иметь пороги и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м. На прозрачных полотнах дверей, расположенных внутри здания и снаружи, следует предусмотреть яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м. Маркировка должна быть нанесена с обеих сторон дверного полотна.

Объект оборудован системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Имеется световое табло эвакуационного пути «Выход» и план эвакуации. Пути эвакуации не обозначены специальными указателями и символами. 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.

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 дверных проемов. На проступи краевых ступеней лестничного марша рекомендуется нанести одну или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени (как правило, желтого цвета) общей шириной 0,08-0,1 м. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени - не более 0,04 м. Если лестница включает в себя несколько маршей, предупреждающая тактильная полоса обустраивается только перед верхней ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша.

На лестничном марше установлен односторонний поручень не округлого сечения на высоте 0,89 м. Оптимальным вариантом для охвата рукой являются поручни округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,05 м. Расстояние в свету между поручнем и стеной должно быть не менее 0,045 м. В пределах одного марша лестницы поручни должны быть непрерывными. Завершающие части поручней должны выступать за границы лестничного марша на 0,3 м. Форма завершающих частей поручней должна быть травмобезопасной: с плавным завершением вниз.

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 кабинетах объединений дополнительного образования и юриста рекомендуется установить систему обеспечения разборчивости звуковой информации индивидуального пользования («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства), либо организовать услугу по сурдопереводу.

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 по 0,79 м, отсутствуют пороги. Для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках рекомендуется расширить дверные проемы до 0,9 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. Для перемещения вышеуказанной категории инвалидов по лестничному маршу в учреждении рекомендуется предусмотреть подъемное устройство, доступное для инвалидов. Здание следует оборудовать пассажирским лифтом, доступным для маломобильных групп населения, при капитальном ремонте и реконструкции в целях обеспечения доступа инвалидов на этажи выше или ниже этажа основного входа в здание (первого этажа) допускается применять подъемные платформы вертикального перемещения, при затесненных условиях - платформы подъемные наклонного перемещения.

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. Доступная кабина должна быть оборудована 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, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно, на дому и пр.), ТСР (индукционная петля и пр.)
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
7	Пути движения к объекту (от остановки	-

	транспорта)	
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно, на дому и пр.), ТСП (индукционная петля и пр.)

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

4.2. Период проведения работ 31.08.2027

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

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

Результаты фотофиксации на объекте

здания ГАПОУ РК «Крымский
многопрофильный колледж» на 2 л.

Постажные планы, паспорт БТИ на - л.

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

Председатель комиссии:

Начальник административно-хозяйственного подразделения ГАПОУ РК «Крымский многопрофильный колледж»

(должность)


(подпись)

Л.В. Неженцева

(ФИО)

Секретарь комиссии:
Педагог-психолог
ГАПОУ РК «Крымский
многопрофильный колледж»
(должность)


(подпись)

В.А. Дивочий
(ФИО)

Члены комиссии:
Социальный педагог
ГАПОУ РК «Крымский
многопрофильный колледж»
(должность)


(подпись)

Е.К. Потапова
(ФИО)

Заместитель начальника отдела по вопросам
доступности департамента труда и социальной
защиты населения администрации
города Симферополя
(должность)


(подпись)

И.И. Цвиркун
(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 « _____ » _____ 20 _____ г. (протокол № _____)
Комиссией (название)

I Результаты обследования:

**1. Территории, прилегающей к зданию (участка)
ГАПОУ РК «Крымский многопрофильный колледж»
г. Симферополь, ул. Гагарина, 11**

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	Капитальный ремонт реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть		2, 3	- покрытие на прилегающей территории не ровное и имеет повреждения; - отсутствует плавное понижение в местах изменения высот поверхностей пешеходных путей	Все К	- заменить асфальтобетонное покрытие пешеходных дорожек на ровное, без ям; - в местах изменения высот поверхностей пешеходных путей их выполняют плавным понижением с уклоном не более 1:20	Капитальный ремонт реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
1.3	Лестница (наружная)	нет						
1.4	Пандус (наружный)	нет	-					
1.5	Автостоянка и парковка	нет	-					
	ОБЩИЕ требования к зоне						Обустроить для инвалидов доступные пути движения	

							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
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию	ВНД (О,К,С,У,Г)		1-3	Капитальный ремонт, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)

* 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:

					<p>- в дверном проеме имеется порог 0,03 м и перепад высоты пола 0,2 м;</p> <p>- ширина дверного полотна 0,7 м;</p> <p>- отсутствует доводчик;</p> <p>- отсутствует яркая контрастная маркировка на прозрачном полотне входной двери</p>	<p>К,О,С</p> <p>К</p> <p>Все</p> <p>С</p>	<p>двери, глубиной от 0,5 до 0,6 м и равной ширине дверного полотна;</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> <p>- 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;</p> <p>- следует применять двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью не менее 5 с;</p> <p>- на прозрачных полотнах дверей следует предусматривать яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9-1,0</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--	--

							м и 1,3-1,4 м. Маркировка должна быть нанесена с обеих сторон дверного полотна	
2.5	Тамбур	нет						
	ОБЩИЕ требования к зоне						Обустроить входную группу, доступную для инвалидов	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно - функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Входа (входов) в здание	ВНД (К,О,С,У,Г)		4,5	Капитальный ремонт реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)

* 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

	здания)							
3.4	Лифт пассажирский (или подъёмник)	нет						
3.5	Дверь (дверной проем)	есть	9, 13, 15, 17, 20	<p>- в дверном проеме имеется порог 0,025 м;</p> <p>- ширина дверных проемов менее 0,9 м;</p> <p>- перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, отсутствуют информирующие тактильные таблички</p> <p>- отсутствует яркая контрастная маркировка на прозрачном полотне</p>	К,О,С К С С	<p>- дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола;</p> <p>- 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;</p> <p>- информирующие тактильные таблички (в том числе тактильно – звуковые) 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 проема перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием назначения помещения;</p> <p>- на прозрачных полотнах дверей следует предусматривать</p>	Капитальный ремонт реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)	

				двери		яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м. Маркировка должна быть нанесена с обеих сторон дверного полотна	
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	11	- лестничный марш не обустроен подъемным устройством; - отсутствуют специальные знаки и символы путей эвакуации	К,О,С Все	- лестничный марш должен быть обустроен подъемным устройством; - визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующим и расстоянию распознавания на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м до уровня пола	Капитальный ремонт реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)
	ОБЩИЕ требования к зоне					Обустроить для инвалидов доступные пути движения 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)		6,7,9,10,11,13,15-17,20	Капитальный ремонт реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)

* 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:

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

Вариант I - зона обслуживания инвалидов
ГАПОУ РК «Крымский многопрофильный колледж»
г. Симферополь, ул. Гагарина, 11

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 - учебные кабинеты; - кабинет юриста	есть		13, 15, 16, 18	- отсутствует специализированное оборудование для слабослышащих; - ширина проходов в помещениях с оборудованием и мебелью менее 1,2 м; диаметр зоны для самостоятельного разворота кресла – коляски менее 1,4 м	Г К	- наличие портативного индивидуального прибора усиления звука; - 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	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно, на дому и пр.), ТСР (индукционная петля и пр.)
4.2	Зальная форма обслуживания	нет						

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						Обустроить для инвалидов доступную зону целевого назначения

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 (Г,К)		13,15,16, 18	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно, на дому и пр.), ТСП (индукционная петля и пр.)

* 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:

5. Санитарно-гигиенических помещений

ГАПОУ РК «Крымский многопрофильный колледж»
г. Симферополь, ул. Гагарина, 11

N п/п	Наименование функционального - планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть		19, 20	- отсутствует доступное санитарно – гигиеническое помещение;	К,О,С	- в кабине сбоку от унитаза 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 помещение следует	Капитальный ремонт реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (диспансионного дома и пр.)

					- отсутствует система тревожной сигнализации	Все	принимать не менее 0,80 м; - доступные и универсальные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи	
5.2	Душевая/ ванная комната	нет	-					
5.3	Бытовая комната	нет						
	ОБЩИЕ требования к зоне						Обустроить для инвалидов доступное санитарно – гигиеническое помещение	

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 (К,О,С), ДЧ-И (Г,У)		19,20	Капитальный ремонт реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно на дому и пр.)

* 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

ГАПОУ РК «Крымский многопрофильный колледж»
г. Симферополь, ул. Гагарина, 11

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	-	11, 12, 14, 19	- 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	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (диспансионно, на дому и пр.)
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	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (диспансионно, на дому и пр.)

						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	ерна тивн ой формы обслуживания (дистанционно, на дому и пр.)
	ОБЩИЕ требования к зоне				Все	Обеспечить доступные для инвалидов визуальные и тактильные средства информации на объекте	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		N на плане	N фото	
Система информации на объекте	ВНД (К,О,У,Г,С)		11,12, 14,19	Капитальный ремонт, реконструкция, организация альтернативной формы обслуживания (дистанционно, на дому и пр.)

* 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: -



Φοτο 1



Φοτο 2



Φοτο 3



Φοτο 4



Φοτο 5



Φοτο 6



Φοτο 7



Φοτο 8



Фото 9



Фото 10



Фото 11



Фото 12



Фото 13



Фото 14



Фото 15



Фото 16



Фото 17



Фото 18



Фото 19



Фото 20