



И.о. директора ГАПОУ КТиХО  
Ауренева И.И.  
2021г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**  
**объекта социальной инфраструктуры**  
**№ 2**

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта **общежитие**
- 1.2. Адрес объекта **445008 Самарская область г. Тольятти ул. Матросова, 35**
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание **5 (пяти) этажей, 3971,3 кв.м.**  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): **4240,0 кв.м.**
- 1.4. Год постройки здания **1974**, последнего капитального ремонта **2012-2013 гг**
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего :: капитального -*
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) **государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Колледж технического и художественного образования г. Тольятти», ГАПОУ КТиХО**
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) **445024 Самарская область г. Тольятти ул. Воскресенская, 18**
- 1.8. Основание для пользования объектом: **оперативное управление**
- 1.9. Форма собственности: **государственная**
- 1.10. Территориальная принадлежность: **региональная**
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): **министерство образования и науки Самарской области**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: **г. Самара, ул. А. Толстого, д. 38/16**

## 2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1. Сфера: образование

2.2. Виды оказываемых услуг: обучение по программам подготовки специалистов среднего звена и программам подготовки квалифицированных рабочих, профессиональная подготовка

2.3. Форма оказания услуг: на объекте

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети, взрослые трудоспособного возраста

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов (К, О, С, Г, У): инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата; нарушения умственного развития

2.6. Плановая мощность: вместимость 208 чел., пропускная способность-98 чел.

2.7. Участие в исполнении ИПРА инвалида, ребенка-инвалида: нет

## 3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом к колледжу можно доехать на муниципальном транспорте автобус №46 троллейбус №7 остановочный пункт «Колледж технического и художественного образования, корпус 2»

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 50м

3.2.2 время движения (пешком): 3 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: нет

3.2.4 Перекрестки: нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть

3.3. Организация доступности объекта для МГН – форма обслуживания

№ п/п	Категория МГН (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории МГН	
	<i>в том числе:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	«Б»
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	«Б»
4	с нарушениями зрения	«ВНД»

5	с нарушениями слуха	«А»
6	с нарушениями умственного развития	«А»

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

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий МГН
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-В
2	Вход (входы) в здание	ДП-В
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-В
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-В
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-В
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-В

### 3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: объект является доступно частично всем

#### 4. Управленческое решение

#### 4.1. Рекомендации по адаптации основных структурно-функциональных зон объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (виды работ)
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	не нуждается
2	Вход (входы) в здание	не нуждается
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	не нуждается
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	не нуждается
5	Санитарно-гигиенические помещения	не нуждается
6	Система информации и связи (на всех зонах)	не нуждается

#### 4.2. Планируемые мероприятия, проводимые при текущем ремонте в срок до\_ года

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Индивидуальные решения
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	1. Выделение и маркировка специальных мест для стоянки автотранспорта инвалидов. 2. Оборудование маркировки передвижения инвалидов по территории. 3. Установка кнопки вызова персонала
2	Вход (входы) в здание	Маркировка входной площадки перед дверью контрастными цветовыми полосками
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Не планируется
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Создать жилые помещения для инвалидов с учетом требований разных вариантов инвалидности
5	Санитарно-гигиенические помещения	Не планируется
6	Система информации и связи (на всех зонах)	Не планируется

**4.3. Планируемые мероприятия, проводимые при капитальном ремонте в срок до - года**

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Индивидуальные решения
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Не планируется
2	Вход (входы) в здание	Не планируется
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Не планируется
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Не планируется
5	Санитарно-гигиенические помещения	Не планируется
6	Система информации и связи (на всех зонах)	Не планируется

4.4. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: **ДПВ доступно полностью всем**

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

4.5.1. согласование с общественными организациями инвалидов \_\_\_\_\_;

4.6. Информация размещена (обновлена) в системе ГИС «Доступная среда» \_\_\_\_\_

(*наименование сайта, портала*)

### **5. Особые отметки**

Паспорт сформирован на основании:

1. Акта обследования объекта от « » \_\_\_\_\_ 2021 г