

СОГЛАСОВАНО

Зам. Председателя Самарской
областной организации ВОС –
регионального отделения
Общероссийской общественной
организации инвалидов
«Всероссийское ордена Трудового
Красного знамени общество слепых»



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ «ТК им. Н.Д. Кузнецова»

А.Н. Сакеев

«28» 01 2021 г.

ПАСПОРТ

доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем
услуг в сфере образования (далее - услуги)

I. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА

Адрес объекта, на котором предоставляется(-ются) услуга (услуги): 443092, Самарская область, г. Самара, ул. Советской Армии, 5А

Наименование предоставляемой(-мых) услуги (услуг): образовательные услуги

Сведения об объекте (Учебный корпус):

- отдельно стоящее здание 4 этажей, 2840,9 кв. м.
- часть здания этажей (или помещение на этаже), кв. м.

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); Да

Название организации, которая предоставляет услугу населению, (полное наименование - согласно Уставу, сокращенное наименование): Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Технологический колледж имени Н.Д. Кузнецова»

Адрес места нахождения организации: 443092, Самарская область, г. Самара, ул. Советской Армии, 5А

Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): Оперативное управление

Форма собственности (государственная, муниципальная, частная): областная

Административно-территориальная подведомственность (федеральная, региональная, муниципальная): региональная

Наименование и адрес вышестоящей организации: 443099, г. Самара, ул. А. Толстого, 38/16
Тел(846)332-11-07

II. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕЙСТВУЮЩЕГО ПОРЯДКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ

Сфера деятельности: образовательные услуги

Плановая мощность (посещаемость, количество обслуживаемых в день, вместимость, пропускная способность): 250 человек в день

Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, обеспечение доступа к месту предоставления услуги, на дому, дистанционно): на объекте

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

Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха): инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата, с нарушением слуха

III. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ИМЕЮЩИХСЯ НЕДОСТАТКОВ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ОБЪЕКТА

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта
1	2	3
1	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	ДЧ-И
2	сменные кресла-коляски	ДЧ-И
3	адаптированные лифты	ВНД
4	поручни	ДЧ-И
5	пандусы	ДЧ-И
6	подъемные платформы (аппарели)	ВНД
7	раздвижные двери	ВНД
8	доступные входные группы	ДЧ-И
9	доступные санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И
10	достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	ДЧ-И
11	надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие	ВНД

	расстройства функции зрения, слуха и передвижения	
12	дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, зрительной информации - звуковой информацией, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации - знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	ВНД
13	дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией	ДЧ-И
14	иные	

IV. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ИМЕЮЩИХСЯ НЕДОСТАТКОВ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ УСЛУГ

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемой услуги
1	2	3
1	наличие при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, планом здания, выполненным рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Нет
2	обеспечение инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе об оформлении необходимых для получения услуги документов, о совершении ими других необходимых для получения услуги действий	Да
3	проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	Да
4	наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	Да
5	предоставление услуги с сопровождением инвалида	Да

	по территории объекта работником организации	
6	предоставление инвалидам по слуху при необходимости услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика	Да
7	соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	Да
8	обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение, выданного по форме и в порядке, утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	Нет
9	наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	Нет
10	адаптация официального сайта органа и организации, предоставляющих услуги в сфере образования, для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	Нет
11	обеспечение предоставления услуг тьютора	Нет
12	иные	

V. ПРЕДЛАГАЕМЫЕ УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПО СРОКАМ И ОБЪЕМАМ РАБОТ, НЕОБХОДИМЫМ ДЛЯ ПРИВЕДЕНИЯ ОБЪЕКТА И ПОРЯДКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА НЕМ УСЛУГ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ИХ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Управленческое решение
1	Территория, прилегающая к зданию, в т. ч.	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т. ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт.
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт, реконструкция
6	Система информации на объекте	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный ремонт

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ
«ТК им. Н.Д.Кузнецова»



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

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекте Учебный корпус
1.2. Адрес объекта 443092, Самарская область, г. Самара, ул. Советской Армии 5 «а»
1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 4 этажей, 2840,9 кв. м
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв. м
1.4. Год постройки здания 1977г., последнего капитального ремонта 2002г.
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____, капитального _____
сведения об организации, расположенной на объекте
1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Технологический колледж имени Н.Д. Кузнецова»; ГБПОУ «ТК им. Н.Д. Кузнецова»
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 443092, Самарская область, г. Самара, ул. Советской Армии 5 «а»
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление.
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная): областная.
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): региональная.
1.11. Вышестоящая организация (наименование): Министерство образования науки Самарской области
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты:
443099, г. Самара, ул. А. Толстого, 38/16 тел. (846) 332-11-07, E-mail: main@samara.edu.ru

**2. Характеристика деятельности
организации на объекте**

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): образование
2.2. Виды оказываемых услуг: образование.
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 коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития: передвигающиеся на коляске, нарушениями умственного развития

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 250 человек/день

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

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Автобус 217, Троллейбус 70, 75. Трамвай 3, 23, 4. Маршрутное такси 295 Остановка: 9 Мая.

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта: 179 м

3.2.2. Время движения (пешком) 3 мин.

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

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет: регулируемый с таймером.

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

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет, описать: есть перепады высот (борткамни)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет (нет)

3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания) <*> с учетом СП 35-101-2001

N п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН	
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

<*> Указывается один из вариантов: "А", "Б", "ДУ", "ВНД".

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

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

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ
«ТК им. Н.Д. Кузнецова»
(подпись) А.Н. Сакеев
« 22 » 07 2021 г.

Адресная программа (план)
адаптации объектов социальной инфраструктуры
и обеспечения доступности услуг для инвалидов
и других маломобильных групп населения
на территории ГБПОУ
«ТК им. Н.Д. Кузнецова» на 2021 год

N п/п	Наименование объекта и название организации, расположенной на объекте	Адрес объекта	N паспорта доступности объекта	Плановые работы		Ожидаемый результат (по состоянию доступности)	Финансирование		Ответственный исполнитель, соисполнители	Дата текущего контроля
				Содержание работ	Вид работ		Объем, тыс. руб.	Источник		
1	Учебный корпус ГБПОУ «ТК им. Н.Д. Кузнецова»	443092, Самарская область, г. Самара, ул. Советской Армии, 5А	Б/Н от 23.04.2018г.	5	6	7	8	9	10	11
1				Территория, прилегающая к зданию, в т. ч.	Текущий ремонт	ДП-В	Требуются сметные изыскания			
2				Вход	Текущий	ДП-В	Требуются			

					ремонт				сметные изыскания			
3				(входы) в здание	Капитальный ремонт	ДП-В	ДП-В	Требуются сметные изыскания	Требуются сметные изыскания			
				Путь (пути) движения внутри здания (в т. ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт	ДП-В	ДП-В	Требуются сметные изыскания	Требуются сметные изыскания			
4				Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт.	ДП-В	ДП-В	Требуются сметные изыскания	Требуются сметные изыскания			
5				Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт, реконструкция	ДП-В	ДП-В	Требуются сметные изыскания	Требуются сметные изыскания			
6				Система информации и на объекте	Текущий ремонт	ДП-В	ДП-В	Требуются сметные изыскания	Требуются сметные изыскания			
7				Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный ремонт	ДП-В	ДП-В	Требуются сметные изыскания	Требуются сметные изыскания			

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ «ТК им. Н.Д. Кузнецова»

А.Н. Сакеев
«28» 01 2021 г.

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта о его доступности для инвалидов
и других маломобильных групп населения
№ 1 от "28" 01 2021 г.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Технологический колледж имени Н.Д. Кузнецова»
(полное юридическое наименование объекта)

443092, Самарская область, г. Самара, ул. Советской Армии 5 «а», Тел 8(846)992-56-02; 992-51-00; E-mail ttk-2015@yandex.ru Директор: Сакеев Андрей Николаевич

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта г. Самара
2. Ведомственная принадлежность Министерство образования науки Самарской области
3. Вид деятельности: образование
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
4. Форма собственности объекта: областная
(федеральная, областная, муниципальная, частная)
5. Объем предоставляемых услуг: 250 человек/день. Вместимость 250 человек.
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость) (количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта Отдельно стоящее, 4этажное, Базовый материал несущих конструкций: кирпич, дерево, Ж/Бетонные плиты.
(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое))
7. Количество и назначение входов 3. 1 парадные. 2 запасные.
8. Год постройки: 1977г
9. Год последней реконструкции: 2002г.

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	179	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус 217, Троллейбус 70, 75. Трамвай 3, 23, 4. Маршрутное такси 295 Остановка: 9 Мая.	
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть	
Регулируемые переходы	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы		
Внеуличные переходы	с пандусом	нет
	с подъемником	нет
Тактильные указатели		
Перепады высоты на пути движения	съезды с уклоном более 10%	Есть
Открытые лестницы	пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	поручни на пандусах	нет

N помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен	Рекомендуемые мероприятия по адаптации	Примечание

					норматив <*>	при несоответс твии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструк ция	
1	2	3	4	5	6	7	
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)							
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)							
	Ширина прохода, калитки	> = 1,2 м	3	К, О			
	Информация об объекте	наличие	есть	К, О, С, Г			
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)							
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г			
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	> = 2,0 м	4,3	К			
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости	> = 1,2 м	3,5	К			
	Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м	не менее 2,0 х 1,8 м					

горизонтальные площадки (карманы)							
Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет				С	
Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет				С	
Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет				С	
Ширина тактильной полосы	0,5 - 0,6 м	нет				С	
Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,015				К, С, О	
Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,12				К, С, О	
Места отдыха <*>	наличие	нет				К, О	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)							
Расстояние до входа в здание	< = 50 м	10				К, О	
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе,	> 10% (не менее 1 места)	нет				К	

стойке) на высоте не менее 1,5 м								
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет					К	
1.4. Открытая лестница								
Ширина лестничных маршей	> = 1,35 м	0					О, С	
Марш лестницы между площадками	3 - 12 ступеней	0					О, С	
Единообразная геометрия ступеней	наличие	нет					О, С	
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0					О, С	
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0					О, С	
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3 - 0,5 м	> = 0,8 - 0,9 м	0					С	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет					О, С	
Поручни с двух сторон:	наличие	нет					О, С	
расстояние между поручнями	> = 1,0 м	0					О, С	
высота поручней	0,9 м	0					О, С	
нетравмирующие завершения	наличие	0					К, О	

поручней								
завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м	0						О, С
1.5. Пандус на рельефе								
Высота подъема одного марша	< = 0,8 м	0						О
Угол уклона	< = 5°	0						К
Поручни с двух сторон:	наличие	нет						К, О
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	0						К, О
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0						К
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0						К, О
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет						К, О
завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м	0						К, О
Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	нет						К
в верхнем окончании пандуса	> = 1,5 x 1,5 м	0						К
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	> = 1,5 x 1,5 м	0						К
промежуточная площадка на повороте пути движения	> = 1,5 x 1,5 м	0						К

в нижнем окончании пандуса	> = 1,5 x 1,5 м	0	К	
Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	нет	К, О	
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)				
2.1. Крыльцо или входная площадка				
Высота площадки	м	0,7м		
Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	> = 1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,4x5,9	К	
Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	> = 2,2 x 2,2 м	2,4x5,9	К	
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	есть	К, О, С	
Навес	наличие	есть	К, О	
Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	
Информация об объекте	наличие	есть	Г	
Система вызова помощи	наличие	есть	Г	
2.2. Лестница наружная				

Нескользящее покрытие	наличие	есть	О, С	
Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	С	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м	нет	С	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	О, С	
высота поручней	0,9 м	нет	О, С	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	
завершающие горизонтальные части поручней	$> 0,3$ м	нет	О, С	
Разделительные поручни при ширине марша > 4 м $<^{**}>$	наличие	нет	О, С	
2.3. Пандус наружный				
Ширина марша	$> 1,0$ м	1,2	К	
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	15	К	
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	0,7	К	

(максимальная)								
Поручни с двух сторон:	наличие	есть					К, О	
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	1,0					К, О	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,8					К	
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	1,0					О	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	есть					К, О	
завершающие горизонтальные части поручней	$> = 0,3$ м	0,32					К, О	
Площадки на горизонтальном участке пандуса:								
в верхнем окончании пандуса	$> = 1,5 \times 1,5$ м	0					К	
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> = 1,5$ м	0					К	
промежуточная площадка на повороте пути движения	$> = 1,5 \times 1,5$ м	0					К	
в нижнем окончании пандуса	$> = 1,5 \times 1,5$ м	2x2					К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет					К, О	
Нескользящее покрытие	наличие	есть					К, О	

	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К	
	Звуковой маяк у входа <***>	наличие	нет	С	
	Световой маяк у входа <***>	наличие	нет	Г	
2.4. Тамбур					
	Габариты (глубина x ширина)	> = 2,3 x 1,5 м, при реконструкции - (1,5 - 1,8) x 2 м	2,35x6,1	К	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	
	Ширина дверного проема	> = 1,2 м, при реконструкции - > = 0,9 м	1,3	К, О	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента - < 0,014 м, общая высота - < = 0,028 м	Внутр.-3 Наружн.-2	К	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С	

3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

3.1. Лестница на уровень 1-го этажа

Контрастная маркировка крайних ступеней	нет	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	нет	О, С		
Поручни с двух сторон:	нет	О, С		
на высоте	0,9 м	О, С		
нетравмирующие завершения поручней	нет	О, С		
завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м	О, С		

3.2. Пандус внутренних к лестнице на уровень 1-го этажа

Ширина марша	> = 1,0 м	нет	К	
Угол уклона	< = 5°	нет	К	
Разворотные площадки внизу,верху	> = 1,5 x 1,5 м	нет	К	
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	О, С	
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	0	К, О	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0	К	
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0	О	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К	

	завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м	нет	К	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К	
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет		
	стационарный	наличие	нет	К	
	мобильный	наличие	нет	К	

3.3. Коридоры/холлы

	Ширина полосы движения	> = 1,2 м	2,5	К	
	Разворотные площадки	> = 1,5 x 1,5 м	2,5x3	К	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	> = 1,0 м	нет	К, О	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	есть	К, Г	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	
	Речевые информаторы и маяки <***>	наличие	нет	С	
	Экраны, текстовые табло для	наличие	нет	Г	

дублирования информации <*>	звуковой							
Аудиовизуальные информационно-справочные системы <*>		наличие	нет	Г				
Тактильная схема		наличие	нет	С				
Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):		наличие	есть	К, О, С, Г				
для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения - не менее 1,2 м		> = 1 на этаж	есть	О				
для колясочников: глубина - 1,5 м, ширина - 0,9 м		> = 1 на этаж	есть	К				
Навесное оборудование, выступ в зону движения		< = 0,1 м	нет	С				
Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)		0,6 м	нет	С				
Опорные устройства		наличие	нет	О, С				
Контрастная маркировка дверных проемов <*>		наличие	нет	С				

3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)

	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	
	Контрастная маркировка	наличие	нет	С	
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	нет	О	
	на высоте	0,9 м	нет	О	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К	
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	нет	О	
3.5. Пандус внутренний на этаже					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К	
	Угол уклона	$< = 5^\circ$	нет	К	
	Разворотные площадки внизу, вверх	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К	
	Поручни с двух сторон:	наличие	Нет	К, О	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	Нет	К	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К	

3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)

Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м	0	С	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	
на высоте	0,9 м	0,95	О, С	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	
завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	> = 0,3 м	нет	О, С	
Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	
Указатели номера этажа на поручне тактильные <*>	наличие	нет	С	
Лестница N ____ (вкладка при наличии других лестниц)				

3.7. Лифт пассажирский

Кабина:					
габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве - $> = 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов - $> = 1,1 \times 1,4$ м	0			К
ширина дверного проема	при новом строительстве - $> = 0,95$ м, для действующих объектов - $> = 0,8$ м	0			К
Зеркало <*>	наличие	нет			К
Поручни <*>	наличие	нет			О
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта <*>	наличие	нет			Г, С
Знак доступности	наличие	нет			К
Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	нет			С
Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	нет			С

4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)

4.1. Обслуживание через окно/прилавок

Высота рабочей поверхности	0,8 - 1,1 м	1,2	К	
Габариты зоны обслуживания (глубина)	> = 1,2 м	1,5	К	

Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков

4.2. Обслуживание в кабинете N буфет

Ширина проема двери	> = 0,9 м	0,86	К	
Высота порога	отсутствие	0,05	К, О	
Информация тактильная	наличие	нет	С	
Информация визуальная контрастная:	наличие	есть	К, О, С, Г	
размещение на высоте <*>	< = 1,8 м	1,9	К	
высота прописных букв <***>	> = 0,025 м	0,03	С	
Габариты зоны сидения (глубина)	> = 1,2 м	2	О	
Зона для кресла-коляски	> = 1,5 x 1,5 м	1,5x1,5	К	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	0,75	К, О	

Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов

4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет N_20

	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	> = 1,2 м	1,63	К	
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8 - 1,1 м	0	К	
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
4.4. Кабина индивидуального обслуживания N ____ (примерочная, переговорная, cabina телефона)					
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 м	Нет	К	
	Место для сидения <*>	наличие	Нет	О	
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) <*>	наличие	нет	О	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)					
	Доля мест для колясочников	> = 2%	15%	К	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	> = 1,2 м	1,2	К	
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	> = 2	нет	Г	
Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
	Специализированная зона обслуживания инвалидов	наличие	нет	К	

колясочников								
5. Санитарно-бытовые помещения								
5.1. Санузел для посетителей								
Санузел		наличие	нет		Г			
5.2. Санузел для инвалидов								
Санузел		наличие	нет		К, О, С			
Знак доступности помещения		наличие	нет		К			
Тактильная маркировка санузла		наличие	нет		С			
Ширина дверного проема		> = 0,9 м	0		К, О			
Направление открывания дверей		наружное	наружное		К			
Кабины для инвалидов:								
количество кабин		> 1 шт.	3		К, О			
ширина дверного проема		> = 0,9 м	0,75		К, О			
габариты (минимальная глубина)		> = 1,8 м	3,6		К, О, С			
габариты (минимальная ширина)		> = 1,65 м	3,3		К, О, С			
Унитаз:								
опорные поручни		наличие	нет		К, О			
откидные поручни <*>		наличие	нет		К			
зона для кресла-коляски рядом с		> = 0,75 1,2 м	2		К			

	унитазом (ширина x глубина)								
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет					О	
	Раковина:								
	высота раковины	0,75 - 0,85 м	0,83					К, О	
	опорный поручень	наличие	нет					О	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	нет					К, О	
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа <*>	наличие	нет					К, О	
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	> = 1,30 x 0,85 м	1,5x0,9					К	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет					О	
	Зеркало поворотное	наличие	нет					К, О	
	Писсуар на высоте от пола	< = 0,4 м или вертикальной формы	нет					К	
	Душевые:								
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	> = 0,9 x 1,5 м	нет					К, О	

размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	нет	К, О
опорный поручень	наличие	нет	К, О
Система тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых			
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте			
Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	есть	К, О, Г, С
Надписи:	наличие	есть	К, О, Г, С
размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 2,5$ 4,5 м	2,5	К, О, Г, С
высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,035	К, О, Г, С
освещенность	наличие	есть	К, О, Г, С
Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С
размещение на высоте	1,3 - 1,4 м	0	К, О, Г, С
высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0	К, О, Г, С
освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	нет	С

	высота размещения	1,3 - 1,4 м	0	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	Нет	С		
	на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с "бегущей строкой", факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	есть	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	нет	С, Г		
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	нет	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	нет	Г, С		

	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	
	Индукционная система:	наличие	нет	Г	
	стационарная	наличие	нет	Г	
	переносная	наличие	нет	Г	

7. Выводы

Обследовав объект и изучив его технические характеристики, ему присваивается группа доступности ВНД-временно не доступен.

Так как: **1.В зонах путей движения к объекту и прилегающих территориях** , Отсутствуют тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа. Отсутствуют указатели направления движения, места отдыха, автостоянка и парковка для посетителей. Не обустроены съезды с тротуара на проезжую часть.

2 Входная группа. Пандус соответствует установленным требованиям.

3. Пути движения на объекте. Отсутствуют: текстовые табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильная схема, навесное оборудование, выступ в зону движения, рифленая и контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями. Имеются перепады высот на этаже.

4. Зона предоставления услуг. Обслуживание в кабинете: отсутствуют тактильные средства, габариты кабинетов некоторых кабинетов не предназначены для инвалидов колясочников. Отсутствует кабина индивидуального обслуживания, кресла с подключением слухового аппарата, специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников.

5. Санитарно-бытовые помещения. Отсутствует: санузел для инвалидов, тактильная маркировка санузла, тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью, опорные поручни, зона для кресла-коляски рядом с унитазом, крючки для костылей, писсуар, тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью. Открывание дверей, ширина дверного проема в кабину, габариты кабины не отвечают требованиям СНиП 35-01-2001.

6. Средство информации и телекоммуникации на объекте. Отсутствуют : световые текстовые табло для вывода оперативной операции, звуковой маяк у входа, , Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте, тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю, маркировка кабинетов приема со стороны ручки, указатели, пиктограммы.

Состав рабочей группы:

Директор ГБПОУ «ТК им. Н.Д. Кузнецова»


А.Н. Сакеев

Зам. директора по общим вопросам


Ю.Ю. Алексеев

Начальник ОХО


А.С. Лепехин

<*> Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводом правил "СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 N 605):

Г - люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе с дефектами слуха;

С - немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями;

О - инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки);

К - инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную.

<*> Мероприятия, рекомендованные сводом правил "СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 N 605.