

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ОСЭЗ

« » 20 г

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № от «28» декабря 2020 г.
ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский государственный колледж»
(ГАПОУ «СГК»)

директор: тел: (846)332-35-36, роо sgk su@samara.edu.ru, Шадлыбина Оксана Николаевна

1.1. Наименование (вид) объекта: учебный корпус №3 ГАПОУ «СГК»

1.2. Адрес объекта: г. Самара, ул. Гаражная, д.14

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 3 этажей, 2170 кв.м.

- часть здания этажей (или на этаже), кв.м.

- наличие прилегающего земельного участка: (да, нет); 1060 кв.м.

1.4. Год постройки здания до 1982, последнего капитального ремонта нет

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2015,
капитального нет

1.6. Название организации (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский государственный колледж» (ГАПОУ «СГК»)

1.7. Юридический адрес организации : 443099 г. Самара, Молодогвардейская, д.80

Директор ГАПОУ СО
«Самарский государственный колледж»



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)
- 2.2 Виды оказываемых услуг: образование
- 2.3 Форма оказания услуг: на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (Дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития.
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 300 человек
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет) да

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	200 м
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	ООТ «Гаражная», автобус № 2
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть
Регулируемые переходы	нет
Нерегулируемые переходы	есть
Внеуличные переходы	нет
Тактильные указатели	нет
Перепады высоты на пути движения	Более 1,5 см
Открытые лестницы	нет
Поручни на лестницах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу:	Примечание

						установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7	
Вход на территорию: (при наличии ограждения)							
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	3 м	К, О			
	Информация об объекте	наличие	+	К, О, С, Г			
	Перепад высот бордюров, готовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	$\leq 0,025$ м	К, С, О			
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	-	К, С, О			
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	-	С			
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С			
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	-	К, О, С		с трещинами, зазорами	
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:						
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,5м	К			
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности развязки через каждые 25 м горизонтальные площадки	$\geq 1,2$ м	2,5м	К			
		не менее					

(карманы)	2,0 x 1,8 м	+		
Указатели направления движения	наличие	-	К, Г	
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	-	С	
Места отдыха	наличие	-	К, О	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)				
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	10 м	К, О	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	-	К	
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	-	К	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К	
Съезд с тротуара на проезжую часть:				
Угол уклона	$\leq 1:12$	$\leq 1:12$	К	
Ширина	$\geq 1,0$ м	$\geq 1,0$ м	К	
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	$\leq 0,015$ м	К	
Открытая лестница				
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	-	О, С	
Марш лестницы	3-12 ступеней	-	О, С	
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	-	О, С	
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	-	О, С	

Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	-	О, С	
Крайевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	-	С	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	-	О, С	
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	-	О, С	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 – 0,9$ м	-	С	
Пандус на рельефе		-		
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К	
Уклон	$\leq 8\%$	-	К	
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	
- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	-	К	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	К, О	
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	К, О	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	-	К, О	
Длина марша пандуса	≤ 9 м	-	К, О	
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	-	К, О	

	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м	-	К, О		
	Разворотные площадки:		-			
	- верхнее окончание	> 1,5 х 1,5 м	-	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 х 1,5 м	-	К		
	- нижнее окончание	> 1,5 х 1,5 м	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	-	К, О		

2. ВХОДНАЯ ГРУППА (Для доступа в зону оказания услуги)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	-			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 х 2 м или 1,5 х 1,85 м	1,4 х 2 м	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 х 2,2 м	-	К		
	Поручни (отражение) при высоте площадки более 45 см	наличие	-	К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при	наличие	+	К, О, С		

намокании						
Поперечный уклон в пределах	1-2%	-	К, О, С			
Навес	наличие	+	К, О			
Водоотвод	наличие	+	К, О, С			
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	-	К			
Информация об объекте	наличие	+	Г			
Лестница наружная	наличие	-				
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	О, С			
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	-	С			
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С			
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С			
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	-	О, С			
Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С			
- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С			
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С			
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-	О, С			
Пандус наружный	наличие	-				
Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К			
Уклон	≤ 8%	-	К			

Высота подьема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	-	-	К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	-	К, О	
Разворотные площадки:		-	-		
- при въезде на пандус	$\geq 1,5$ х $1,5$ м	-	-	К	
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5$ х $1,5$ м	-	-	К	
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5$ х $1,5$ м	-	-	К	
Поручни с двух сторон:	наличие	-	-	К, О	
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	-	К, О	
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	-	-	К	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	-	К, О	
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	-	К, О	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	-	К, О	
Наружный подьемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	-	К	
Звуковой маяк у входа	наличие	+	-	С	
Гамбур					
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3$ х $1,5$ м При реконструкции (1,5-1,8) х 2 м	2,3 х 1,8 м		К	
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р		К, О	

- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,2 м	К, О	
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	$\leq 0,014$ м	К	

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (Для доступа в зону оказания услуги)

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		-			
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С		
	- на высоте	$0,85 - 0,95$ м	-	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		-			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Уклон	$\leq 8\%$	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5$ х $1,5$ м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		

- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	-	К	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	О	
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	К	
Пандус переносной	наличие	-	К	
Подъемник для инвалидов:				
- стационарный	наличие	-	К	
- мобильный	наличие	+	К	
Коридоры/холлы				
Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	1,6 м	К	
Разворотные площадки	≥ 1,5 х 1,5 м	1,5 х 1,5 м	К	
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	+	К, Г	
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	+	К, Г	
Речевые информаторы и маяки	наличие	+	С	
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-	Г	
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	Г	
Тактильная схема	наличие	+	С	
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):				
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	+	О	
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	+	К	

Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С	
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	+	С	
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		-		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	
Контрастная маркировка	наличие	-	С	
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	-	О	
- горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О	
Пандус внутренний на этаже				
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0 м	К	
Уклон	≤ 8 %	10 %	К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5$ х 1,5 м	1,5 х 1,5 м	К	
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	высота пандуса менее 0,45 м
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	-	К	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	О	
Лестница межэтажная				
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	+	С	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	+	С	

Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	+	О, С	имеются с одной стороны
- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,88 м	О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С	
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С	
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		-		
Лифт пассажирский	наличие	-		
Кабина:		-		
- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5$ x $1,7$ м	-	К	
- ширина дверного проема	$\geq 0,95$ м	-	К	
- Поручни	наличие	-	О	
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С	
Знак доступности	наличие	-	К	
Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	К, Г	

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ

(в зависимости от сферы деятельности)

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок					гардероб (через окно)
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	0,8 м	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5$ м	$\geq 1,5$ м	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабинете №					
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	$\leq 0,025$ м	К		
	Информация тактильная	наличие	-	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	+	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	+	К		
	- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	$\geq 0,025$ м	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ х 1,5 м	1,5 х 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,76 м	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	Обслуживание с перемещением №					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	1,6 м	К		
	Высота оборудования для посетителей	0,8 - 1,1 м	-	К		

	(стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)						
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов							
	Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, cabina телефона и др.)						
	Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8 \text{ м}$	-	К			
	Место для сидения	наличие	-	О			
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О			
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин							
	Заг (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)						
	Доля мест для колясочников	$\geq 2 \%$	-	К			
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2 \text{ м}$	-	К			
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	-	Г			
Вкладка при необходимости описания нескольких залов							
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	-	К			
№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые меры адаптации: установка, ремонт, замена, реконструкция	Примечание	

1	2	3	4	5	6	7
Санузел для инвалидов		наличие	+			
Знак доступности помещения		наличие	+	К		
Тактильная маркировка санузла		наличие	-	С		
Ширина дверного проема		$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
Открытие дверей		наружное	+			
Тактильная направляющая полоса к унитазу, ошущаемая ногой или тростью (ширина)		0,3 м	-	С		
Количество кабинок		≥ 1 шт.	2	К, О		
• ширина дверного проема		$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
• габариты (минимальные глубина X ширина)		$\geq 1,8$ x 1,65 м	1,8 x 2 м	К		
- опорные поручни		наличие	+	К, О		
в т.ч. откидные		наличие	+	К		
- знак доступности кабины (при необходимости)		наличие	+	К		
Размеры универсальной кабины		$\geq 2,2$ x 2,25 м	1,8 x 2 м			
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)		$\geq 0,75$ м	0,77 м	К		
• ручки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие	-	О		
Знак доступности кабины на высоте		1,35 м	+	К, О		
Раковина: с опорным поручнем		наличие	+	К, О		
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)		$\geq 1,30$ x 0,85 м	1,30 x 0,85 м	К		
- высота раковины с опорным поручнем		0,75 – 0,85 м наличие	0,84 м	К, О		
Писсуар располагать на высоте от пола		$\leq 0,4$ м или наличие	-	К		

	Габариты поддона (трапа)	вертикальной формы	$\leq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	-	К, О		
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина		$\leq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	-	К, О		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, оощааемая ногой или тростью (ширина)	30 см		-	С		
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие		+	К, О, С		

Вкглядка при необходимости описания нескольких туалетных комнат

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	+	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	+	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	+	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	+	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	+	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	+	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	+	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	+	К, О, Г, С		

освещенность	наличие	+	К, О, Г, С		
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	-	С		
высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С		
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С		
на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С		
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1 шт)	-	Г		
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1 шт)	-	С, Г		
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К		
Речевые информаторы и маяки	наличие	+	С		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	С		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С		
Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		

Итоговое заключение о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры:

категория доступности здания – «Б»

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)	текущий ремонт
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 на объекте (на всех зонах)	не нуждается
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	текущий ремонт
8	Все зоны и участки	требуется ремонт прилегающей к зданию территории и пути движения к объекту

4.2 Период проведения работ **в рамках исполнения целевой программы «Доступная среда в Самарской области» на 2011-2015 годы**

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации _____ **ДП-В**

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____ **ДП-В**

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

Согласование

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

4.5 Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата _____

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Территории прилегающей к объекту на _____ л.
2. Входа (входов) в здание на _____ л.
3. Путей движения в здание на _____ л.
4. Зоны целевого назначения объекта на _____ л.
5. Санитарно-гигиенических помещений на _____ л.
6. Системы информации (и связи) на объекты на _____ л.

Представитель организации

Зам. директора по ТЧ
(должность)

Д.В. Былкин
(ф.и.о)
подпись

Дата заполнения
«28» декабря 2020 г. .

Представитель организации

директор ГАПОУ «СГК»
(должность)

О.Н.Шагдыбина
(ф.и.о.)
(подпись) М.П.



Дата заполнения
«28» декабря 2020 г.