

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ОСЭН

« ____ » _____ 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 «СТК»)

директор: тел: (846)332-35-36, роо_spk_su@samaga.edu.ru, Шадлыбина Оксана Николаевна

1.1. Наименование (вид) объекта: учебный корпус №2 ГАПОУ «СТК»

1.2. Адрес объекта: г. Самара, ул. Чапаевская, д. 79

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажей, 2374,5 кв.м.

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

- наличие прилегающего земельного участка: (да, нет); 2673 кв.м.

1.4. Год постройки здания 1888, последнего капитального ремонта _____

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____, капитального _____

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

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

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Директор ГАПОУ СО
«Самарский государственный колледж»
О.Н.Шадлыбина
Ф.И.О.
Подпись
«28» декабря 2020 г.



- 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, неревидящиеся 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: **250 человек**
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (Да, нет) **Да**

3. Состояние доступности объекта

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	40 м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Ул. Фрунзе/ул. Ленинградская. Автобус №34, Трамвай №3, №20	
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть	
Регулируемые переходы	есть	со звуковой сигнализацией
Нерегулируемые переходы	нет	нет
Внеуличные переходы	нет	с пандусом
Тактильные указатели	нет	с подъемником
Перепады высоты на пути движения	Более 1,5 см	Съезды с уклоном более 10%
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помеще-ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание

1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	4 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	+	К, О, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботоных камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадей, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ 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		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	3,5 м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разбега через	$\geq 1,2$ м	3,5 м	К		

каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 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	
Авгостоянка и парковка для посетителей (при наличии)					
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	5м		К, О	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	2		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	2		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	$< 0,015$ м		К	
Открытая лестница		-			
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	1,35		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	наличие	+	К, О	

устройствами							
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 меры 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	+	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 намокании	наличие	+	К, О, С	
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	$\geq 1,0$ 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	$\geq 0,3$ м	-	О, С	
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-	О, С	
Пандус наружный	наличие	+		

Ширина марша	$\geq 1,0$ м	+	К	
Уклон	$\leq 8\%$	+	К	
Высота подъема 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	$\geq 1,5$ x 1,5 м	+	К	
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5$ x 1,5 м	-	К	
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5$ x 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 подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К	
Звуковой маяк у входа	наличие	+	С	
Тамбур		-		
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3$ x 1,5 м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,9 x 2,0 м	К	

Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,5 м	К, О		
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	-	К		

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (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
	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, вверх	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	+	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	+	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	$0,65-0,75 \text{ м}$	+	К		
- на высоте (верхний поручень)	$0,85 - 0,95 \text{ м}$	+	О		
- горизонтальные завершения вверх и вниз с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	+	К		
Пандус переносной	наличие	-	К		
Подъемник для инвалидов:					
- стационарный	наличие	+	К		
- мобильный	наличие	-	К		
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	$1,5 \text{ м}$	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	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 отъезда и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	+	К, О, С, Г		
- 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	≤ 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	≥ 1,0 м	-	К	
Уклон	≤ 8 %	-	К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	
Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 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	
Лестница межэтажная				
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		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	+	О, С		имеются с одной стороны
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 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)	≥ 1,5 x 1,7 м	-	К		
	- ширина дверного проема	≥ 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)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
--------------------------	--------------------------------	---	-------------------------------	--	--	------------

1	2	3	4	5	6	7
Обслуживание через окно/прилавок						
Высота рабочей поверхности		0,8 – 1,1 м	+	К		
Габариты зоны обслуживания (глубина)		≥ 1,5 м	+	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
Обслуживание в кабине №						
Ширина проема двери в свету:		≥ 0,9 м	+	К		
Высота порога		≤ 0,025 м	-	К		
Информация тактильная		наличие	+	С		
Информация визуальная контрастная:		наличие	+	К, О, С, Г		
- размещение на высоте		≤ 1,8 м	+	К		
- высота прописных букв		≥ 0,025 м	+	С		
Габариты зоны сидения-глубина		≥ 1,2 м	+	О		
Зона для кресла-коляски		≥ 1,5 х 1,5 м	+	К		
Стол с высотой рабочей поверхности		0,6-0,8 м	+	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
Обслуживание с перемещением №						
Ширина полосы движения по зоне обслуживания		≥ 1,2 м	-	К		
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)		0,8 – 1,1 м	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
Кабина индивидуального обслуживания № (примечательная, переговорная, cabina телефона и др.)						
Ширина х глубина		≥ 1,6 х 1,8 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 кабинетов						
	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	$\geq 1,2$ 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		
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
№ 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
	Санузел для инвалидов	наличие	+			
	Знак доступности помещения	наличие	+	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	+	К, О		
	Открывание дверей	наружное	+			

Тактильная направляющая полоса к унитаду, оощуаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	-	С	
Количество кабинок	≥ 1 шт.	+	К, О	
• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	+	К, О	
• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8$ x 1,65 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	+		
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ 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	+	К	
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	+	К, О	
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	-	К	
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9$ x 1,5 м	+	К, О	
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48$ x 0,85 м	+	К, О	
Тактильная направляющая полоса к унитазу, оощуаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	-	С	

Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	+	К, О, С	
---	---------	---	---------	--

Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ 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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	+	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	+	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	+	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ 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	$\geq 0,075$ 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		
Малогабаритные 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			
1	Основные структурно-функциональные зоны объекта Территория, прилегающая к зданию (участок)	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) *	
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт текущий ремонт	
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Не нуждается	
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения)	Не нуждается	

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)

Дата заполнения
«28» декабря 2020 г.

