



## АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 4 .

### АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 4 от « 16 » марта 2021 г. ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Сергиевский губернский техникум»  
(полное юридическое наименование объекта)

446540, Российская Федерация, Самарская область, с. Сергиевск, ул. Ленина, 15; тел/факс 8(84655) 2-12-91; Е-майл serg-szvt@samtel.ru;  
Мальшев Александр Николаевич

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

**1. Наименование населенного пункта** 446540, Российская Федерация, Самарская область, с. Сергиевск, ул. Шоссейная д.1 корпус теоретических занятий

**2. Ведомственная принадлежность** Министерство имущественных отношений 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)

**5. Объем предоставляемых услуг** 85 человек/день.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

**6. Размещение объекта** Отдельно стоящее двух этажное. Базовый материал несущих конструкций: кирпич, железобетон, дерево, лестница железобетон

(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж;

базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов 1- главный, 3- запасных.

8. Год постройки 1974 г.

9. Год последней реконструкции \_\_\_\_ г.

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		1960	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Остановка: «Центр»; маршрутный автобус	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 10 см более 10 см	Съезды с уклоном более 10%	есть
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)						
№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории для которых установлен норматив	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	3 м	К, О	+	
	Информация об объекте	наличие	есть	К, О, С, Г	+	
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	есть	К, С, О	Ремонт	
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	нет	К, С, О	Создание	согласно СНиП 35-01-2001
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	нет	С	Создание	согласно СНиП 35-01-2001
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	Установка	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и				Ремонт	



пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	<b>наличие</b>	нет	О, С, Г		
<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>	<b>наличие</b>	3,7 м	К, Г, С		
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	<b>≥ 2,0 м</b>	3 м	К, Г, С		
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	<b>≥ 1,2 м</b>  <b>не менее 2,0 x 1,8 м</b>	3 м  нет	К, Г, С		
Указатели направления движения	<b>наличие</b>	нет	К, Г	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	<b>наличие</b>	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
Места отдыха	<b>наличие</b>	нет	К, О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>					
Расстояние до входа в здание	<b>≤ 50 м</b>	нет	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов 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	<b>≥ 5% (не менее 1 места)</b>	нет	К	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
Размер парковочного места со специальным	<b>6 x 3,6 м</b>	нет	К	Создание	согласно СНиП

знаком для автомобиля инвалида						35-01-2001
<b>Съезд с тротуара на проезжую часть:</b>						
Угол уклона	$\leq 1:12$	есть	К	+		
Ширина	$\geq 1,0$ м	1,0 м	К			
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	нет	К			
<b>Открытая лестница</b>						
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	нет	К, О, С			
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	нет	К, О, С			
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	нет	О, С			
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	<b>наличие</b>	нет	О, С, Г			
Марш лестницы	<b>3-12 ступеней</b>	нет	О, С			
Краевые ступени выделены цветом или фактурой	<b>наличие</b>	нет	С			
Ширина между поручнями	0,9 - 1,0 м	нет	О, С			

- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	нет	О, С	-	
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	нет	О, С	-	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	нет	С	-	
<b>Пандус на рельефе</b>					
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	нет	К	-	
Уклон	$\leq 8$ %	нет	К	-	
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О	-	
- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	нет	К	-	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	нет	К, О	-	
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	нет	К, О	-	
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	нет	К, О	-	
Длина марша пандуса	$\leq 9$ м	нет	К, О	-	
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	<b>наличие</b>	нет	К, О	-	
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	нет	К, О	-	
Разворотные площадки:		нет		-	
- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К	-	
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К	-	
- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К	-	
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	<b>высотой 0,1 м</b>	нет	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
	<b>Крыльцо/входная площадка</b>					
	Высота площадки	<b>наличие</b>	есть	К	Реконструкция	согласно СНиП 35-01-2001
	Габариты площадки: ширина X глубина	<b><math>\geq 1,4 \times 2</math> м или <math>1,5 \times 1,85</math> м</b>	есть	К	Ремонт	
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	<b><math>\geq 2,2 \times 2,2</math> м</b>	нет	К	—	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	<b>наличие</b>	нет	К, О, С	—	
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	нет	К, О, С	—	
	Поперечный уклон в пределах	<b>1-2%</b>	нет	К, О, С	—	
	Навес	<b>наличие</b>	нет	К, О	—	
	Водоотвод	<b>наличие</b>	нет	К, О, С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	<b><math>\geq 1,0</math> м</b>	нет	К, О, С		
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	есть	Г	+	

<b>Лестница наружная</b>						
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	нет	О, С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001	
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001	
Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней	<b>наличие</b>	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001	
Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	нет	О, С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001	
- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	нет	О, С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001	
- горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с не травмирующим окончанием	<b><math>\geq 0,3</math> м</b>	нет	О, С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001	
Поручни округлого сечения	<b>0,04 – 0,06 м</b>	нет	О, С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001	
<b>Пандус наружный</b>						
Ширина марша (в чистоте, между поручнями)	<b><math>\geq 1,0</math> м</b>	нет	К	-		
Уклон	<b><math>\leq 8\%</math></b>	нет	К	-		
Высота подъема одного марша (максимальная)	<b><math>\leq 0,8</math> м</b>	нет	К	-		
Разворотные площадки:						
- при въезде на пандус	<b><math>\geq 1,5 \times 1,5</math> м</b>	нет	К	-		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	<b><math>\geq 1,5 \times 1,5</math> м</b>	нет	К	-		
-промежуточная с поворотом направления движения	<b><math>\geq 1,5 \times 1,5</math> м</b>	нет	К	-		



Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	нет	К	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	нет	К, О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	<b><math>\geq 0,3</math> м</b>	нет	К, О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	нет	К, О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
<b>Наружный подъемник</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>	нет	К	-	Не требуется
<b>Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
<b>Тамбур</b>					
Габариты: глубина X ширина	<b><math>\geq 2,3</math> x <math>1,5</math> м При реконструкции (<math>1,5</math> -<math>1,8</math>) x <math>2</math> м</b>	нет	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	<b>наличие</b>	Р	К, О	+	
- ширина дверного проема в свету	<b><math>\geq 1,2</math> м</b>	1,48 м	К, О	+	
- высота порога наружного, внутреннего	<b><math>\leq 0,014</math> м</b>	наружный 0,07	К	Реконструкция	согласно СНиП 35-01-2001

**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
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	С	Установка	согласно СНИП 35-01-2001
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	нет	О, С	Установка	согласно СНИП 35-01-2001
	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	нет	О, С	Установка	согласно СНИП 35-01-2001
	- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	О, С	Установка	согласно СНИП 35-01-2001
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа	<b>наличие</b>	нет	К	Установка	согласно СНИП 35-01-2001
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	нет	К	Установка	согласно СНИП 35-01-2001
	Уклон	<b>≤ 8%</b>	нет	К	Установка	согласно СНИП 35-01-2001
	Разворотные площадки внизу,верху	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К	Установка	согласно СНИП 35-01-2001
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О	Установка	согласно СНИП 35-01-2001

- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	нет	К	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	нет	О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
<b>Пандус переносной</b>	<b>наличие</b>	нет	К		
<b>Подъемник для инвалидов:</b>					
- стационарный	<b>наличие</b>	нет	К		
- мобильный	<b>наличие</b>	нет	К		
<b>Коридоры/холлы</b>					
Ширина полосы движения	<b>≥ 1,2 м</b>	есть	К		
Разворотные площадки	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	2,58x2,5 м	К		
Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	нет	К, Г	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	нет	К, Г	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	<b>наличие</b>	нет	Г	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	Г	Установка	согласно СНиП 35-01-2001



Тактильная схема	<b>наличие</b>	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
<b>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О, С, Г	Создание	согласно СНиП 35-01-2001
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1$ на этаж	нет	О		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1$ на этаж	нет	К		
<b>Навесное оборудование, выступ в зону движения</b>	$\leq 0,1$ м	нет	С		
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6 м</b>	нет	С	Создание	согласно СНиП 35-01-2001
<b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>					
		нет		-	
Контрастная маркировка	<b>наличие</b>		С		
Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	нет	О	-	
- горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	нет	О	-	
<b>Пандус внутренний на этаже</b>					
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К	-	
Уклон	$\leq 8$ %	нет	К	-	
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К	-	
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О	-	

- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	нет	К	-	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	нет	О	-	
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>					
<b>Лестница № 1</b>					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	нет	С	-	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	-	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	-	
- на высоте	0,85 – 0,95 м	нет	О, С	-	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	нет	О, С	-	
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	-	
<b>Лестница № 2</b>					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	нет	С	-	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	-	

	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	-	
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	нет	О, С	-	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	нет	О, С	-	
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	-	
<b>Лифт пассажирский</b>						
	Кабина:		нет		-	
	- габариты (глубина x ширина)	≥ 1,5 x 1,7 м	нет	К	-	
	- ширина дверного проема	≥ 0,95 м	нет	К	-	
	- Поручни	наличие	нет	О	-	
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	нет	Г, С	-	
	Знак доступности	наличие	нет	К	-	
	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	нет	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 установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>					
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	нет	К	-	



Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5$ м	нет	К	—	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>					
<b>Обслуживание в кабинете № 1</b>					
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	1,9 м	К	+	
Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,04	К,О	+	
Информация тактильная	<b>наличие</b>	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	есть	К, О, С, Г	+	
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,64 м	К	+	
-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,035 м	С	+	
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	2,54 м	О	+	
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2,54 x 1,63 м	К	+	
Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,75 м	К, О	+	
<b>Обслуживание в кабинете № 2</b>					
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	1,9 м	К	+	
Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,04 м	К,О	+	
Информация тактильная	<b>наличие</b>	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	есть	К, О, С, Г	+	
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,63 м	К	+	
-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,035 м	С	+	

Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	4,0 м	О	+	
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	4,0 x 1,5 м	К	+	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,73	К, О	+	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>					
<b>Обслуживание с перемещением № 1</b>					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	2,46 м	К	+	
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	нет	К	-	
<b>Обслуживание с перемещением № 2</b>					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	2,49 м	К	+	
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	нет	К	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>					
<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет		-	
Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ м	нет	К	-	
Место для сидения	<b>наличие</b>	нет	О	-	
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	нет	О	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>					

	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. Вместимостью более 50 мест)					
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	нет	К	-	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	нет	К	-	
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	$\geq 2$	нет	Г	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К	Создание	согласно СНиП 35-01-2001
<b>5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ</b>						
№ 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	нет	К,О,С	Создание	согласно СНиП 35-01-2001
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	нет	К, О	Реконструкция	согласно СНиП 35-01-2001
	Открывание дверей	наружное	внутрен.	К	Реконструкция	согласно СНиП



						35-01-2001
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	нет	К, О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	• ширина дверного проема	≥ 0,9 м	нет	К, О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	≥ 1,8 x 1,65 м	нет	К,О,С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	- опорные поручни	наличие	нет	К, О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	нет	К	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Размеры универсальной кабины	≥ 2,2 x 2,25 м	нет		Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 м	нет	К	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	нет	К, О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	нет	К, О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	нет	К	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	нет	К, О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001

Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К	—	
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м	нет	К, О	—	
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м	нет	К, О	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	нет	К, О, С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат</b>					

### 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещений 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	есть	К, О, Г, С	+	
	Надписи:	наличие	есть	К, О, Г, С	+	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,18 и 2,15 м	К, О, Г, С	+	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,02	К, О, Г, С	Создание	согласно СНиП 35-01-2001

освещенность	наличие	есть	К, О, Г, С	+	
--------------	---------	------	------------	---	--



	<b>Указатели, пиктограммы</b>				Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	размещение на высоте	<b>1,3 – 1,4 м</b>	нет	К, О, Г, С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	высота прописных букв	<b>≥ 0,075 м</b>	нет	К, О, Г, С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	освещенность	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	<b>наличие</b>	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	высота размещения	<b>1,3 – 1,4 м</b>	нет	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>	нет	С	Создание	согласно СНиП 35-01-2001
	на кнопках управления лифта	<b>наличие</b>	нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет	Г	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет	С, Г	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	нет	К	Установка	согласно СНиП 35-01-2001

	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	нет	С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	нет	Г, С	Установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	К, С, О, Г	Установка	согласно СНиП 35-01-2001

## 7. ВЫВОДЫ

Обследовав объект и изучив его технические характеристики, ему присваивается группа доступности – **Объект является доступным частично избирательно (Г,О) нуждается в адаптации для маломобильных категории граждан**

**1. Пути движения к объекту:** не обособлены пешеходные переходы, в том числе отсутствуют: светофоры, зона отдыха, автостоянка для инвалидов, знаки направления движения, декоративные ограждения с направляющей функцией, покрытие пешеходных дорожек не ровное.

**2. Входная группа:** отсутствует: тактильная полоса на первой и последней ступени лестницы, пандус, поручни на лестнице и водоотвод.

**3. Пути движения:** отсутствуют: тактильные средства информации, контрастная направляющая полоса в зоне движения, по поручни в зоне движения, подъемник для маломобильных групп, поручни на лестнице.

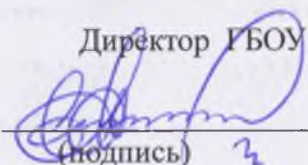
**4. Зона предоставления услуг:** отсутствуют: тактильная маркировка по Брайлю, оборудование с подключением слухового аппарата, маркировки кабинета со стороны ручки.

**5. Санитарно-бытовые зоны:** отсутствуют: санитарно-бытовые зоны адаптированные для граждан маломобильных групп.

**6. Средство информации и телекоммуникаций:** отсутствуют: тактильные средства информации о предоставлении услуг, маркировка кабинета со стороны ручки, телефон с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами, таксофон с автоматическим перемещением по высоте, речевой маяк.

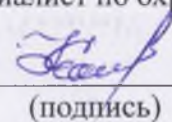
Представитель рабочей группы

Директор ГБОУ СПО СГТ



А.Н.Мальшев  
(Ф.И.О.)

Специалист по охране труда ГБПОУ СО СГТ



С.В.Кузьмина  
(Ф.И.О.)



## Приложения

1. Технический паспорт здания.
2. Акт приема-передачи государственного имущества.

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. 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. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)