

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к Порядку проведения паспортизации объектов социальной и инженерной инфраструктуры в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

С.Н.Зеленина.

(подпись)

« 08 »

04

2025 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения.

№ 30 от « 08 » 04 2025 г.

государственное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №2 п.г.т. Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области.

(полное юридическое наименование объекта)

446552 Самарская область, муниципальный район Сергиевский, п.г.т. Суходол, улица Суворова 18.

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

п.г.т. Суходол.

1. Наименование населенного пункта

2. Ведомственная принадлежность: Северное управление министерства образования 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:

муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг:

804; (вместимость 900чел)

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта:

отдельно стоящее

(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: **1-центральный вход, 10-запасных.**

8. Год постройки: **1989г**

9. Год последней реконструкции: **2023г**

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		300
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Автобус; остановка «Квартал КС»
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть, нет
Регулируемые переходы	есть, нет	со звуковой сигнализацией есть, нет
Нерегулируемые переходы	есть, нет	есть, нет
Внеуличные переходы	есть, нет	с пандусом есть, нет
		с подъемником есть, нет
Тактильные указатели	есть, нет	нет
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10% есть, нет
Открытые лестницы	есть, нет	Пандусы с уклоном более 8% есть, нет
Поручни на лестницах	есть, нет	Поручни на пандусах есть, нет

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м		К, О	+	
	Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г	ремонт	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие		К, Г	ремонт	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м		К	+	
	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)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м		К	+	
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м		С	установка	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м		С	установка	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м		С	установка	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м		С	установка	
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м		К, С, О	+	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м		К, С, О	+	
	Места отдыха**	наличие		К, О	установка	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м		К, О	+	
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)		К	установка	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К	создание	
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м		О, С	+	
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С	+	
	Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С	ремонт	
	Высота подступенка	0,12-0,15 м		О, С	+	
	Ширина проступей	0,35-0,4 м		О, С	+	
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8-0,9 м		С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С	установка	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Поручни с двух сторон:	наличие		О,С	установка	
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О,С	установка	
	высота поручней	0,9 м		О	установка	
	Не травмирующие завершения поручней	наличие		О	установка	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О,С	установка	
1.5. Пандус на рельефе						
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К	+	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К	+	
	Поручни с двух сторон:	наличие		К,О	+	
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К,О	+	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К	+	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О	+	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К,О	+	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К,О	+	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К	+	
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	+	
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м			+	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	+	
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		К, О	+	
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м				
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м		О, С	+	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м		К	+	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие		К, О, С	установка	
	Навес	наличие		К, О	+	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие		К, О, С		
	Информация об объекте	наличие		Г	+	
	Система вызова помощи	наличие		К	+	
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие		О, С	установка	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем	0,6 м		С	установка	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	вверху и внизу тактильной полосы					
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		С	+	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С	установка	
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С	установка	
	высота поручней	0,9 м		О, С	установка	
	Не травмирующие завершения поручней	наличие		О, С	установка	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С	установка	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие		О, С	установка	
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К	+	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К	+	
	Высота подьема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м		К	+	
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О	+	
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О	+	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К	+	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О	+	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	нетравирующиезавершения поручней	наличие		К, О	+	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	+	
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м		К	+	
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	+	
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	+	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О	+	
	Нескользящее покрытие	наличие		К, О	+	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие		К	отсутствует	
	Звуковой маяк у входа**	наличие		С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие		Г	установка	
2.4. Тамбур						
	Габариты(глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м		К	+	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие		К, О	+	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м		К, О	+	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м		К	+	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие		С	установка	
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С	установка	
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С	установка	
	на высоте	0,9 м		О, С	установка	
	Не травмирующие завершения поручней	наличие		О, С	установка	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С	установка	
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие		К	-	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
	стационарный	наличие				
	мобильный	наличие		К	+	
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м		К	+	
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	+	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м		К, О	установка	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие		К, Г	установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие		К, Г	установка	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Речевые информаторы и маяки**	наличие		С	установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие		Г	установка	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие		Г	установка	
	Тактильная схема	наличие		С	+	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие		К, О, С, Г	установка	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж		О		
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 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	установка	
	Опорные устройства	наличие		О, С	установка	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие		С	установка	
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		О, С	установка	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены* норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Контрастная маркировка	наличие		С	установка	
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие		О		
	на высоте	0,9 м		О		
	нетравмирующие/завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		О		
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К	-	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К	-	
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О	-	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К	-	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О	-	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К	-	
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м		С	-	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		С	-	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	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	-	
	на высоте	0,9 м		О, С	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С	-	
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	$\geq 0,3$ м		О, С	-	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие		С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие		С	-	
	Лестница №___ (вкладка при наличии других лестниц)				-	
3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:				-	
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м		К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Зеркало**	наличие		К		
	Поручни**	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие		Г, С	-	
	Знак доступности	наличие		К	-	
	Цифровые контрастные обозначения этажа напортив лифта	наличие		С	-	
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С	-	
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок						
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К	-	
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м		К	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабинете № _____						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м		К	+	
	Высота порога	отсутствие		К, О	+	
	Информация тактильная	наличие		С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие		К, О, С, Г	установка	
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м		К	установка	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м		С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м		О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	+	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м		К, О	+	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № _____					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м		К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	4.4. Кабина индивидуального обслуживания № _____ (примерочная, переговорная, кабина телефона)					
	Ширина x глубина	1,5x1,5 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					
	4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее 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	+	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2		Г		
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К		
	5. Санитарно-бытовые помещения					
	5.1. Санузел для посетителей					
	Санузел	наличие		Г	+	
	5.2. Санузел для инвалидов					
	Санузел	наличие		К, О, С	+	
	Знак доступности помещения	наличие		К	установка	
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С	установка	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О	+	
	Направление открывания дверей	наружное		К	+	
	Кабины для инвалидов:				+	
	количество кабин	> 1 шт.		К, О	+	
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О	+	
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м		К, О, С	+	
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м		К, О, С	+	
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие		К, О	+	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	откидные поручни**	наличие		К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м		К	+	
	крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О	установка	
	Раковина:					
	высота раковины	0,75-0,85 м		К, О	+	
	опорный поручень	наличие		О	+	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие		К, О	+	
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие		К, О	установка	
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м		К	+	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О	установка	
	Зеркало поворотное	наличие		К, О	установка	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы		К		
	Душевые:					
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м		К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x	$\geq 0,48 \times 0,85$ м		К, О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	длина)					
	опорный поручень	наличие		К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие		К, О, С		
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					
	6. Средства информации и телекоммуникации на объекте					
	Визуальные средства информации	наличие		К, О, Г, С	установка	
	предоставлении услуги					
	Надписи:	наличие		К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м		К, О, Г, С	установка	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С	установка	
	освещенность	наличие		К, О, Г, С	установка	
	Указатели, пиктограммы:	наличие		К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	1,3-1,4 м		К, О, Г, С	установка	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С	установка	
	освещенность	наличие		К, О, Г, С	установка	
	Тактильные средства информации	наличие		С	установка	
	предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:					
	высота размещения	1,3-1,4 м		С	установка	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		С	установка	
	на кнопках управления лифта	наличие		С	-	
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		С	установка	
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1шт.)		Г	установка	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1шт.)		С, Г	установка	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие		К	установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие		С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие		С	установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие		Г, С	установка	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие		К, С, О, Г	установка	
	Индукционная система:	наличие		Г		
	стационарная	наличие		Г	установка	
	переносная	наличие		Г	установка	

7. Выводы

Территория, входная группа, пути движения, отдельные зоны оказания услуг, санитарно бытовые помещения соответствуют требованиям доступности, установленным для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН) категорий: К, О, Г. Создание условий по доступности для МГН школьного возраста категории С нецелесообразно, в связи с наличием в регионе специальных образовательных организаций для детей данной категории.

- Приложения: 1. _____
- 2. _____
- 3. _____

Представитель рабочей группы
 Главный специалист Северного управления
 Министерства образования Самарской области.


 Брилькова Наталья Ивановна.
 (подпись) _____

Представитель организации, эксплуатирующей объект
 Директор ГБОУ СОШ №2 п.г.т. Суходол.


 Чичков Алексей Павлович
 (подпись) _____

« 08 » 04

« 08 » 04 2016г.

*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 № 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 № 605.