

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор ГБОУ СОШ с. Большой Толкай / Е.И.Бочарова/

Ф. И.О.

«\_10\_» \_июня\_ 2016 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2 от «\_10\_» \_июня\_ 2016 г.**  
**ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ**  
**ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с. Большой Толкай  
муниципального района Похвистневский Самарской области ( ГБОУ СОШ с. Большой Толкай)

(полное юридическое наименование объекта)

446483, Российской Федерации, Самарская область, Похвистневский район, с. Большой Толкай, ул. Полевая, д.140 тел  
8(84656)47616, [btscool@mail.ru](mailto:btscool@mail.ru) Директор Бочарова Елена Ивановна

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

1. Наименование населенного пункта , РФ, Самарская область, Похвистневский район, с. Большой Толкай, ул. Полевая д140

2. Ведомственная принадлежность : министерство образования и науки Самарской области

3. Вид деятельности \_\_\_\_\_ образование\_\_\_\_\_

(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного  
проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта \_\_\_\_\_ муниципальная \_\_\_\_\_  
(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг \_\_\_\_\_ 165 \_\_\_\_\_  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта \_\_\_\_\_ отдельно стоящее , 3 этажа (всего 3 этажа), кирпичное здание \_\_\_\_\_  
(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 (основной), 7 (запасных) \_\_\_\_\_

8. Год постройки \_\_\_\_\_ 1974\_\_\_\_\_

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

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		<b>10</b>	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Школьный автобус ПАЗ-32053-70	
Наличие переходов на пути следования от остановки		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	есть	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

<b>1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)</b>						
№ помещений 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	Условия при условной доступности
1	2	3	4	5	6	7

	<b>Вход на территорию</b> (при наличии ограждения):		да		
	Ширина прохода, калитки	<b><math>\geq 1,2</math> м</b>	да	K, O	<b><math>\geq 0,9</math></b>
	*Информация об объекте	<b>наличие</b>		K, O, C, Г	
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):</b>				
	*Указатели направления движения	<b>наличие</b>	нет	K, Г	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	<b><math>\geq 2,0</math> м</b>	нет	K	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	<b><math>\geq 1,2</math> м</b>  <b>не менее 2,0 x 1,8 м</b>	Нет  нет	K	
	Тактильная полоса перед съездом	<b><math>&gt; 0,8</math> м</b>	нет	C	
	Тактильная полоса перед лестницей	<b><math>&gt; 0,8</math> м</b>	нет	C	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	<b><math>&gt; 0,8</math> м</b>	нет	C	
	Ширина тактильной полосы	<b>0,5-0,6 м</b>	нет	C	
	*Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	<b><math>&lt; 0,025</math> м</b>	нет	K, C, O	
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	<b><math>&gt; 0,05</math> м</b>	нет	K, C, O	
	*Места отдыха	<b>наличие</b>	нет	K, O	
	<b>Автостоянка и парковка для посетителей</b> (при наличии)		да		

	Расстояние до входа в здание	$\leq 50 \text{ м}$	да	K, O		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	$> 5\% \text{ (не менее 1 места)}$	нет	K		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	$6 \times 3,6 \text{ м}$	нет	K		
	<b>Открытая лестница</b>					
	Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35 \text{ м}$	да	O, C		
	Марш лестницы между площадками	$3-12 \text{ ступеней}$	да	O, C		
	Единообразная геометрия ступеней	<b>наличие</b>	да	O, C		
	Высота подступенка	$0,12 - 0,15 \text{ м}$	да	O, C		
	Ширина проступей	$0,35 - 0,4 \text{ м}$	да	O, C		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	да	C		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9 \text{ м}$	нет	C		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	O, C		
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0 \text{ м}$	да	O, C		
	*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3 \text{ м}$	нет	O, C		
	не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	да	O		
	- высота поручней	$0,9 \text{ м}$	да	O		
	<b>Пандус на рельефе</b>					

	*Высота подъема одного марша	<b><math>\leq 0,8 \text{ м}</math></b>	нет	K		
	Угол уклона	<b><math>\leq 5^\circ</math></b>	нет	K		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	K, O		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	да	K		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	да	O		
	- расстояние между поручнями	<b>0,9 - 1,0 м</b>	нет	K, O		
	-* горизонтальные завершения поручня	<b><math>\geq 0,3 \text{ м}</math></b>	нет	K, O		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	да	K, O		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	<b><math>&gt; 1,5 \text{ м}</math></b>	да	K, O		
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус наверху	<b><math>&gt; 1,5 \times 1,5 \text{ м}</math></b>	да	K		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b><math>&gt; 1,5 \times 1,5 \text{ м}</math></b>	нет	K		
	- при въезде на пандус внизу	<b><math>&gt; 1,5 \times 1,5 \text{ м}</math></b>	да	K		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	K, O		

## 2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	<b>справочно</b>				

	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	да	O, C		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$	да	K		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	<b>наличие</b>	да	K, O, C		
	*Навес	<b>наличие</b>	да	K, O		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	<b>наличие</b>	да	K, O, C		
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	да	G		
	<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>	да			
	Нескользкое покрытие	<b>наличие</b>	да	O, C		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	<b>0,6 м</b>	да	C		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	нет	C		
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	C		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	нет	O, C		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	да	O, C		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	да	O, C		
	- *горизонтальные завершения поручня	<b><math>\geq 0,3 \text{ м}</math></b>	да	O, C		
	- не травмирующие окончания поручней	<b>наличие</b>	да	O, C		

	*Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4$ м	<b>наличие</b>	да	O, C		
	<b>Пандус наружний</b>	<b>наличие</b>	да			
	Ширина марша	<b><math>\geq 1,0</math> м</b>	да	K		
	Угол уклона	<b><math>\leq 5^\circ</math></b>	нет	K		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	<b><math>\leq 0,8</math> м</b>	да	K		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		K, O		
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус	<b><math>\geq 1,5 \times 1,5</math> м</b>	да	K		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b><math>\geq 1,5</math></b>	да	K		
	-промежуточная с поворотом направления движения	<b><math>\geq 1,5 \times 1,5</math> м</b>	да	K		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	да	K, O		
	- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	да	K, O		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 7 м</b>	да	K		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	да	O		
	- *горизонтальные завершения поручней	<b><math>\geq 0,3</math> м</b>	да	K, O		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	да	K, O		
	Нескользкое покрытие	<b>наличие</b>	да	K, O		
	<b>Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>	нет	K		
	<b>*Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	нет	C		

	<b>Тамбур</b>					
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции $(1,5 - 1,8) \times 2 \text{ м}$	да	K		
	Двери распашные (P), автоматические раздвижные (A)	<b>наличие</b>	P	K, O		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$ , при реконструкции $\geq 0,9 \text{ м}$	да	K, O		
	- высота порога наружного, внутреннего	<u><b>Каждого</b></u> <u><b>элемента</b></u> $\leq$ 0,014 м, общая высота $\leq$ 0,028 м	да	K		

### 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>	<b>нет</b>	C		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	O, C		

	М				
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	нет	O, C	
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	нет	O, C	
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	O, C	
	- не травмирующее окончание	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	O, C	
	<b>Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа</b>				
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	<b>нет</b>	K	
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	<b>нет</b>	K	
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		K	
	Разворотные площадки внизу, вверху	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	<b>да</b>	K	
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	K, O	
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 7 м</b>	нет	K	
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	нет	O	
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	K	
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	нет	K, O	
	<b>Пандус переносной (при отсутствии стационарного)</b>	<b>наличие</b>		K	
	<b>Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):</b>				
	- стационарный	<b>наличие</b>	нет	K	
	- мобильный	<b>наличие</b>	нет	K	
	<b>Коридоры/холлы</b>				
	Ширина полосы движения	<b>≥ 1,2 м</b>	да	K	
	Разворотные площадки	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	да	K	

	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0 \text{ м}$	нет	K,O		
	Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	да	K, Г		
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	нет	K, Г		
	*Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	C		
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	<b>наличие</b>	нет	Г		
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	Г		
	*Тактильная схема	<b>наличие</b>	нет	C		
	<b>*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	<b>наличие</b>	да	K, O, C, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	$\geq 1 \text{ на этаж}$	нет	O		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	$\geq 1 \text{ на этаж}$	нет	K		
	<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	$\leq 0,1 \text{ м}$	нет	C		
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6 м</b>	нет	C		
	<b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>					
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	O, C		
	Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	нет	C		

	Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	нет	O		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	нет	O		
	- *горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	нет	O		
	<b>Пандус внутренний на этаже</b>					
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	нет	K		
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	нет	K		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		K		
	Разворотные площадки внизу, вверху	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	нет	K		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	K, O		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	нет	K		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	нет	O		

#### **Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)**

	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	<b>0,6 м</b>	нет	C		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	нет	C		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	C		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	нет	O, C		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	O, C		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	нет	O, C		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	O, C		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	нет	O, C		

	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	нет	C		
	<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)					
	<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>	нет			
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве <b>≥ 1,5 x 1,7 м</b> для действующих объектов <b>≥ 1,1x1,4</b>	нет	K		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве <b>≥ 0,95 м</b> для действующих объектов <b>≥ 0,8м</b>	нет	K		
	-* Поручни	<b>наличие</b>	нет	O		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	<b>наличие</b>	нет	G, C		
	*Знак доступности	<b>наличие</b>	нет	K		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	<b>наличие</b>	нет	K, Г		

#### 4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)

№ помеще- ний по плану	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекоменду- емые мероприят- ия по	Примечание

БТИ					адаптации : установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>					
	*Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>	нет	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	<b>≥ 1,2 м</b>	нет	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>						
	<b>Обслуживание в кабинете №</b>		нет			
	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	нет	К		
	*Высота порога	<b>отсутствие</b>	нет	К, О		
	*Информация тактильная	<b>наличие</b>	нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	нет	К, О, С, Г		
	-* размещение на высоте	<b>≤ 1,8 м</b>	нет	К		
	-*высота прописных букв	<b>≥ 0,025 м</b>	нет	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	<b>≥ 1,2 м</b>	нет	О		
	Зона для кресла-коляски	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,7 - 0,8 м</b>	нет	К, О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
	<b>Обслуживание с перемещением №</b>		нет			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	<b>≥ 1,2 м</b>	нет	К		
	*Высота оборудования для посетителей	<b>0,8 - 1,1 м</b>	нет	К		

	(стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)					
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>						
	<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет			
	Ширина x глубина	<b>1,5x1,5 м</b>	нет	K		
	*Место для сидения	<b>наличие</b>	нет	O		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	нет	O		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет			
	Доля мест для колясочников	<b>≥ 2 % 1%</b>	нет	K		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	<b>≥ 1,2 м</b>	нет	K		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	<b>≥ 2</b>	нет	G		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
	<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	<b>наличие</b>	нет	K		

## 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ 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>Санузел для посетителей</b>	<b>наличие</b>	да	Г		
	<b>Санузел для инвалидов</b>		да			
	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	нет	С		
	Ширина дверного проема	<b><math>\geq 0,9</math> м</b>	да	К, О		
	Направление открывания дверей	<b>наружное</b>	да	К		
	<b>Кабины для инвалидов:</b>					
	- количество кабин	<b>&gt; 1 шт.</b>	да	К, О		
	- ширина дверного проема	<b><math>\geq 0,9</math> м</b>	да	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	<b><math>\geq 1,8</math> м</b>	да	К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	<b><math>\geq 1,65</math> м</b>	да	К, О, С		
	<b>Опорные поручни</b>	<b>наличие</b>	да	К, О		
	в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	да	К		
	<b>Зона для кресла-коляски рядом с унитазом</b> (ширина x глубина)	<b><math>\geq 0,75 \times 1,2</math> м</b>	да	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	да	О		
	<b>Раковина:</b>					
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	<b><math>\geq 1,30 \times 0,85</math> м</b>	да	К		
	- *высота раковины	<b><math>0,75 - 0,85</math> м</b>	да	К, О		
	- опорный поручень	<b>наличие</b>	да	О		
	Писсуар на высоте от пола	<b><math>\leq 0,4</math> м или вертикальной формы</b>	нет	К		

	<b>Душевые</b>		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	нет	K, O		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	нет	K, O		
	Система тревожной сигнализации	<b>наличие</b>	нет	K, O, C		
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых</b>					

#### **6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ**

<b>№ помещений по плану БТИ</b>	<b>Наименование элементов объекта</b>	<b>Норматив доступности, установленный для инвалидов</b>	<b>Фактическая величина, наличие</b>	<b>Категория для которых установлен норматив</b>	<b>Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция</b>	<b>Примечание</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	<b>наличие</b>	нет	K, O, Г, С		
	<b>Надписи:</b>	<b>наличие</b>	нет	K, O, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	нет	K, O, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	нет	K, O, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>	нет	K, O, Г, С		
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	<b>наличие</b>	нет	K, O, Г, С		
	размещение на высоте	$1,3 - 1,4 \text{ м}$	нет	K, O, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	нет	K, O, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>	нет	K, O, Г, С		
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами</b>	<b>наличие</b>	нет	C		

	по Брайлю					
	высота размещения	<b>1,3 – 1,4 м</b>	нет	C		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>	нет	C		
	на кнопках управления лифта	<b>наличие</b>	нет	C		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>	нет	C		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет	C, Г		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	нет	K		
	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	C		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	нет	C		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	нет	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	K, C, O, Г		
	*Индукционная система	<b>наличие</b>	нет	Г		

## 7. ВЫВОДЫ

---



---



---



---



---



---



---



---

«Представитель рабочей группы»

*Председатель проф. орга*  
председателю проф. орга  
(должность)  
*Синяк Савченко В.И.*  
Синяк Савченко В.И.  
(фамилия, и.о.)

Дата заполнения  
«10» июня 2016

Представитель организации

Директор

(должность)

*Бочарова Е.И.*  
(Фамилия) М.Н. (Имя) Татьяна (Отчество)  
Бочарова Е.И.  
(подпись) М.Н. Татьяна, и.о.  
Татьяна Бочарова

Дата заполнения  
«10» июня 2016 г.

### Приложения

1.

\_\_\_\_\_

2.

\_\_\_\_\_

3.

\_\_\_\_\_

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобилиности, 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)