



УТВЕРЖДАЮ:

Директор школы:

Е.М. Малашко

« 16 » июня 2016 г.

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

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа пос. Октябрьский городского округа Похвистнево Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

Почтовый адрес: 446459, Российская Федерация, Самарская область, городской округ Похвистнево, пос. Октябрьский, ул. Кооперативная, д.14

Контактный телефон: 8(846)56 31-2-74

E-mail: oktober2@yandex.ru

Директор школы: Елена Ивановна Малашко

1. **Наименование населенного пункта** пос. Октябрьский городского округа Похвистнево Самарской области

2. **Ведомственная принадлежность** государственное учреждение

3. **Вид деятельности** образование

4. **Форма собственности объекта** муниципальная

5. **Объем предоставляемых услуг** 63 обучающихся, 200 – вместимость

6. **Размещение объекта** отдельно стоящее двухэтажное пристроенное, материал лестниц – дерево, бетон

7. **Количество и назначение входов** 4 (1 главный вход и 3 запасных выхода)

8. **Год постройки** 1952 год и пристрой 2004 год

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

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	750 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Личный транспорт		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть		
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	есть	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		

Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

<b>1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)</b>						
<b>№ помеще ний по плану БТИ</b>	<b>Наименование элементов объекта</b>	<b>Норматив доступности, установленный для инвалидов</b>	<b>Фактическая величина, наличие</b>	<b>Категории инвалидов</b>	<b>Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция</b>	<b>Условия при условной доступности</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
	<b>Вход на территорию (при наличии ограждения):</b>					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,2 м	К		≥0,9
	*Информация об объекте	наличие	наличие	К	Установка знака доступности	
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):</b>			К		
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К	Установить указатели направления движения	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0 м	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	нет  нет	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	К	Установить рельефную тактильную полосу	

	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	К	Установить рельефную тактильную полосу	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет	К	Установить рельефную тактильную полосу	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	К		
	*Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	нет	К		
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,05 м	К		
	*Места отдыха	наличие		К		
	<b>Автостоянка и парковка для посетителей</b> (при наличии)	нет	нет	К		
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	-	К		
	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% (не менее 1 места)	-	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К		
	<b>Открытая лестница</b>			К		
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	нет	К		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	-	К		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	-	К		
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	-	К		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	-	К		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	К	Произвести окраску первой и последней ступеней	
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы	≥ 0,8 – 0,9 м	-	К		

	перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м					
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	К		
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	К		
	*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	К		
	не травмирующие окончания	наличие	-	К		
	- высота поручней	0,9 м	-	К		
	<b>Пандус на рельефе</b>		нет	К		
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	К		
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	К		
	-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	К		
	- не травмирующие окончания	наличие	-	К		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	-	К		
	Разворотные площадки:		-	К		
	- при въезде на пандус наверху	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	- при въезде на пандус вниз	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	-	К		

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

№ помещений по	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный	Фактическая величина, наличие	Категория для которых	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание,	Условия при условной доступности
----------------	--------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------	-----------------------	---	----------------------------------

плану БТИ		для инвалидов		установлен норматив	ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>		крыльцо			
	Высота площадки	справочно				
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м		К		
	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	наличие	К		
	*Навес	наличие	нет	К		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К		
	Информация об объекте	наличие	наличие	К		
	<b>Лестница наружная</b>	наличие	нет	К		
	Нескользящее покрытие	наличие	наличие	К		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	К	Установить рельефную тактильную полосу	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	К		
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	К	Произвести окраску первой и последней ступеней	
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	К		
	Поручни с двух сторон	наличие	наличие	К		
	- на высоте	0,9 м	0,9 м	К		
	- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	0,3 м	К		

- не травмирующие окончания поручней	наличие	наличие	К		
*Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4$ м	наличие	нет	К		
<b>Пандус наружный</b>	наличие	наличие	К		
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	0,9 м	К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	$5^\circ$	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м		К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	наличие	К		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$	нет	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	0,9 м	К		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,75 м	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	К		
- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3$ м	0,3 м	К		
- не травмирующие окончания	наличие	наличие	К		
Нескользящее покрытие	наличие	наличие	К		
<b>Наружный подъемник (при отсутствии пандуса):</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
*Звуковой маяк у входа	наличие	наличие	К		
<b>Тамбур</b>			К		
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При	1,8 x 2 м	К		

		реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м				
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Распашные	К		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> элемента $< 0,014$ м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,02 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
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>		нет			
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	К		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	К		
	Поручни с двух сторон	наличие	-	К		
	- на высоте	0,9 м	-	К		
	- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	К		
	- не травмирующее окончание	наличие	-	К		
	<b>Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа</b>		наличие	К		
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	0,9 м	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	$5^\circ$	К		

*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	наличие	К		
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	К		
- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	К		
- не травмирующие окончания	наличие	-	К		
<b>Пандус переносной (при отсутствии стационарного)</b>	наличие	наличие	К		
<b>Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):</b>					
- стационарный	наличие	нет	К		
- мобильный	наличие	наличие	К		
<b>Коридоры/холлы</b>					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,3 м	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	Нет	К		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	Нет	К		
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	Нет	К		
*Речевые информаторы и маяки	наличие	Нет	К		
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	Нет	К		
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	Нет	К		
*Тактильная схема	наличие	нет	К		
<b>*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	наличие	нет	К		



	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	$\geq 1$ на этаж	Нет	К		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	$\geq 1$ на этаж	Нет	К		
	<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	К		
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	нет	К		
	<b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>					
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	К		
	Контрастная маркировка	наличие	нет	К		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	нет	К		
	- на высоте	0,9 м	нет	К		
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие	нет	К		
	<b>Пандус внутренний на этаже</b>					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	0,9 м	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	$5^\circ$	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	наличие	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	К		
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	Нет	К		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным	0,3-0,5 м	нет	К		

	маршем					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	К		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	К		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	К		
	- на высоте	0,9 м	-	К		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	$\geq 0,3$ м	-	К		
	- не травмирующие окончания	наличие	-	К		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	К		
	<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)		нет			
	<b>Лифт пассажирский</b>	наличие	нет		по техническим характеристикам здания создание лифта невозможно	
	Кабина:		-			
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7$ м для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$	-	К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ м	-	К		
	-* Поручни	наличие	-	К		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	К		

	*Знак доступности	наличие	-	К		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	К		

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

№ 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>Обслуживание через окно/прилавок</b>		нет			
	*Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	<b>≥ 1,2 м</b>	-	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>						
	<b>Обслуживание в кабинете №</b>					
	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	0,9 м	К		
	*Высота порога	<b>отсутствие</b>	отсутствует	К		
	*Информация тактильная	<b>наличие</b>	нет	К		
	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>		К		
	-* размещение на высоте	<b>≤ 1,8 м</b>	1,8 м	К		
	-*высота прописных букв	<b>≥ 0,025 м</b>	0,025 м	К		
	Габариты зоны сидения-глубина	<b>≥ 1,2 м</b>	-	К		
	Зона для кресла-коляски	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	1,5 x 1,5	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,7 - 0,8 м</b>	0,8 м	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
	<b>Обслуживание с перемещением №</b>					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	<b>≥ 1,2 м</b>		К		
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	<b>0,8 - 1,1 м</b>	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	<b>1,5x1,5 м</b>	Нет	К		
	*Место для сидения	<b>наличие</b>	Нет	К		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	Нет	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>						
	<b>Зал</b> (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет			
	Доля мест для колясочников	<b>≥ 2 % 1%</b>	-	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	<b>≥ 1,2 м</b>	-	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	<b>≥ 2</b>	-	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
	<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	<b>наличие</b>	нет	К		

#### 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>	наличие	К		
	<b>Санузел для инвалидов</b>			К		
	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	нет	К	Установить знак доступности	
	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	нет	К	Установить тактильную	

					направляющую полосу	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	1,0 м	К		
	Направление открывания дверей	<b>наружное</b>	наружное	К		
	<b>Кабины для инвалидов:</b>					
	- количество кабин	$> 1$ шт.	2	К		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	1 м	К		
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	1,7 м	К		
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	1 м	К		
	<b>Опорные поручни</b>	<b>наличие</b>	наличие			
	в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	нет			
	<b>Зона для кресла-коляски рядом с унитазом</b> (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	1,4 x 2 м	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	нет	К		
	<b>Раковина:</b>					
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	1,7 x 1,1 м	К		
	- *высота раковины	<b>0,75 – 0,85 м</b>	0,75 м	К		
	- опорный поручень	<b>наличие</b>	наличие	К		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или <b>вертикальной формы</b>	нет	К		
	<b>Душевые</b>		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	нет	К		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	нет	К		
	Система тревожной сигнализации	<b>наличие</b>	нет	К		
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых</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
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	<b>наличие</b>	нет	К	Размещение надписей о предоставлении услуги	
	<b>Надписи:</b>	<b>наличие</b>	нет	К		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	нет	К		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	К		
	освещенность	<b>наличие</b>	нет	К		
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	<b>наличие</b>	нет	К		
	размещение на высоте	<b>1,3 – 1,4 м</b>	нет	К		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	К		
	освещенность	<b>наличие</b>	нет	К		
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	<b>наличие</b>	нет	К		
	высота размещения	<b>1,3 – 1,4 м</b>	нет	К		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>	нет	К		
	на кнопках управления лифта	<b>наличие</b>	нет	К		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>	нет	К		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1 шт)</b>	нет	К		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1 шт)</b>	нет	К		

Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	нет	К		
Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	К		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	нет	К		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	нет	К		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	К		
*Индукционная система	<b>наличие</b>	нет	К		

## 7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

- **на территории объекта:** установить знак доступности учреждения; установить места для отдыха.
- **на входной группе:** создать рельефную тактильную полосу перед маршем вверх и вниз, создать контрастную окраску первой и последней ступени,
- **на путях передвижения:** создать места отдыха и ожидания; создать рельефные тактильные полосы перед маршем вверх и вниз, контрастную окраску первой и последней ступени
- **в зоне оказания услуги:** определить долю мест для колясочников
- **в санитарных помещениях:** установить знак доступности помещения, установить опорные поручни
- **по средствам информации и коммуникации на объекте:** установить визуальные средства информации о предоставлении услуг для инвалидов.

Представитель общественного объединения инвалидов

Представитель организации

\_\_\_\_\_  
(должность)  
\_\_\_\_\_  
(подпись) ( Т.Н. Калядина )  
(фамилия, и.о.)

Дата заполнения  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016г.

\_\_\_\_\_  
(должность)  
\_\_\_\_\_  
(подпись) ( Е.И. Малашко )  
(фамилия, и.о.)

Дата заполнения  
« 16 » \_\_\_\_\_ июня \_\_\_\_\_ 2016г.

## Приложения

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

\*\*\*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)