





УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ГБОУ СОШ №1  
города Похвистнево  
/В.Р.Гайнанова/

« 10 » декабря 20 20 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № \_\_\_\_  
от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Структурное подразделение «Детский сад Умка» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы №1 города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области  
(полное юридическое наименование объекта)

446455, Российская Федерация, Самарская область, г. Похвистнево, ул.Краснопутиловская, 6 т 8(84656) 3-22-30,  
cool\_school1\_phv@samara.edu.ru Гайнанова Василия Рафгатовна директор ГБОУ СОШ №1 города Похвистнево  
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. **Наименование населенного пункта** Самарская обл., г. Похвистнево
2. **Ведомственная принадлежность** государственное учреждение
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** 60 воспитанников  
(количество обслуживаемых посетителей/лиц, вместимость)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБОУ СОШ №1  
города Похвистнево  
\_\_\_\_\_/В.Р.Гайнанова/

« 10 » декабря 20 20 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № \_\_\_\_**  
**от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.**  
**ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ**  
**ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

**Структурное подразделение «Детский сад Умка» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы №1 города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области**  
(полное юридическое наименование объекта)

446455, Российская Федерация, Самарская область, г. Похвистнево, ул.Краснопутиловская, 6 т 8(84656) 3-22-30,  
do01\_school1\_phv@samara.edu.ru, Гайнанова Василя Рафгатовна – директор ГБОУ СОШ №1 города Похвистнево  
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

**1. Наименование населенного пункта** Самарская обл., г. Похвистнево

**2. Ведомственная принадлежность** \_\_\_\_\_ государственное учреждение \_\_\_\_\_

**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** 60 воспитанников \_\_\_\_\_  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

**6. Размещение объекта** отдельно стоящее типовое двухэтажное здание; занимаемый организацией этаж – 1-ый и 2-ой. Стены наружные и внутренние капитальные кирпичные. Перекрытия междуэтажные ж/б плиты, лестницы выполнены из бетона. Фундамент – ж/б блоки. \_\_\_\_\_  
(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 центральный, 2 эвакуационных, 3 запасных (пищеблок, группа, музыкальный зал)

8. Год постройки 1967

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

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	<b>20</b>		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	автобус, №1, остановка «Центральная»		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
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 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

**1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)**

№ помеще ний по	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный	Фактическа я величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при	Условия при условной доступности
--------------------	--------------------------------	---	--------------------------------------	------------------------	--	--

плану БТИ		для инвалидов			несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Вход на территорию (при наличии ограждения):</b>						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1 м	К,О		≥0,9
	*Информация об объекте	наличие	имеется	К,О,С,Г		
<b>1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):</b>						
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К,Г		
	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 разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м  не менее 2,0 x 1,8 м	2,0  нет	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	-	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	-	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	-	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	-	К,С,О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	-	К,С,О		
	Места отдыха	наличие	нет	К,О		
<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>						

	Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ м	12м	К,О		
	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	<b>&gt; 5% (не менее 1 места)</b>	нет	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	<b>6 x 3,6 м</b>	-	К		
<b>1.4. Открытая лестница</b>						
	Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м	-	О, С		
	Марш лестницы между площадками	<b>3-12 ступеней</b>	-	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	Высота подступенка	<b>0,12 - 0,15 м</b>	-	О, С		
	Ширина проступей	<b>0,35 - 0,4 м</b>	-	О, С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	-	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С		
	*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	нет	О		
	- высота поручней	<b>0,9 м</b>	-	О		
<b>1.5. Пандус на рельефе</b>						
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К		

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

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

№ помеще	Наименование элементов объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория для которых		
----------	--------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	--	--

ний по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7
<b>2.1. Крыльцо или входная площадка</b>						
	Высота площадки	справочно				
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	1,7 x 1,30м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	-	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С		
	*Навес	наличие	нет	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	имеется	К, О, С		
	Информация об объекте	наличие	имеется	Г		
	Система вызова помощи	наличие	нет	К		
<b>Лестница наружная</b>						
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	-	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	С		
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С		

- на высоте	<b>0,9 м</b>	-	О, С		
- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	-	О, С		
- не травмирующие окончания поручней	<b>наличие</b>	нет	О, С		
*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	<b>наличие</b>	нет	О, С		
<b>2.3. Пандус наружный</b>					
Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	-	К		
Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	-	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>	-	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	нет	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b>≥ 1,5</b>	-	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-	К		
Поручни с двух сторон:					
- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	-	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	-	К		
- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	-	О		
- *горизонтальные завершения поручней	<b>≥ 0,3 м</b>	-	К, О		
- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	нет	К, О		
Нескользящее покрытие	<b>наличие</b>	нет	К, О		
<b>Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)</b> вертикальный (В),	<b>наличие</b>	нет	К		

	наклонный (Н)					
	*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С		
<b>2.4. Тамбур</b>						
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2,35 x 0,67	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	0,9	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> <u>элемента</u> $\leq 0,014$ м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,1 0,5	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С		

**3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ**  
(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	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		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	-	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	-	О, С		
	- не травмирующее окончание	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
<b>3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа</b>						
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	-	К		
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	-	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	нет	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	-	О		
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	-	К		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	<b>Пандус переносной (при отсутствии стационарного)</b>	<b>наличие</b>	нет	К		

	<b>Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):</b>		-			
	- стационарный	<b>наличие</b>	нет	К		
	- мобильный	<b>наличие</b>	нет	К		
<b>3.3. Коридоры/холлы</b>						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	<u>1,8</u> м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	$\geq 1,8 \times 2,0$ м	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	-	К,О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	имеется	К, Г		
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	нет	К, Г		
	*Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	С		
	*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	С		
	<b>*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	$\geq 1$ на этаж	-	О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	$\geq 1$ на этаж	-	К		
	<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С		
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6</b> м	-	С		

<b>3.4. 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>	нет	О, С		
	Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	нет	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	нет	О		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	-	О		
	- *горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	нет	О		
<b>3.5. Пандус внутренний на этаже</b>						
	Ширина марша	<b><math>\geq 1,0</math> м</b>	-	К		
	Угол уклона	<b><math>\leq 5^\circ</math></b>	-	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	<b><math>\geq 1,5 \times 1,5</math> м</b>	-	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	-	О		
<b>3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	<b>0,6 м</b>	-	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	-	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	О, С		

- на высоте	<b>0,9 м</b>	-	О, С		
- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	<b>≥ 0,3 м</b>	-	О, С		
- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	нет	О, С		
- *указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	нет	С		
<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)					
<b>3.7. Лифт пассажирский</b>					
Кабина:					
- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве <b>≥ 1,5 x 1,7 м</b> для действующих объектов <b>≥ 1,1x1,4</b>	-	К		
- ширина дверного проема	при новом строительстве <b>≥ 0,95 м</b> для действующих объектов <b>≥ 0,8м</b>	-	К		
-* Поручни	<b>наличие</b>	нет	О		
*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	<b>наличие</b>	нет	Г, С		
*Знак доступности	<b>наличие</b>	нет	К		
*Указатели номера этажа напротив лифта	<b>наличие</b>	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>4.1. Обслуживание через окно/прилавок</b>						
	*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>4.2. Обслуживание в кабинете №</b>						
	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	-	К		
	*Высота порога	<b>отсутствие</b>	-	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>	-	К		
	-*высота прописных букв	<b>≥ 0,025 м</b>	-	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	<b>≥ 1,2 м</b>	-	О		
	Зона для кресла-коляски	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,7 - 0,8 м</b>	-	К, О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
<b>4.3. 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>	-	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>					
<b>Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)</b>					
Ширина x глубина	<b>1,5x1,5 м</b>	-	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>					
<b>Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)</b>					
Доля мест для колясочников	<b><math>\geq 2\%</math></b>	-	К		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	<b><math>\geq 1,2</math> м</b>	-	К		
Доля мест для лиц, с нарушением слуха	<b><math>\geq 2</math></b>	-	Г		
<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>5.1. Санузел для посетителей</b>						
	<b>Санузел для посетителей</b>	<b>наличие</b>	нет	Г		
<b>5.2. Санузел для инвалидов</b>						
	<b>Санузел для инвалидов</b>	<b>наличие</b>	нет	К,О,С		
	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	нет	С		
	Ширина дверного проема	<b>≥ 0,9 м</b>	-	К, О		
	Направление открывания дверей	<b>наружное</b>	-	К		
<b>5.3. Кабины для инвалидов</b>						
	- количество кабин	<b>&gt; 1 шт.</b>	нет	К, О		
	- ширина дверного проема	<b>≥ 0,9 м</b>	-	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	<b>≥ 1,8 м</b>	-	К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	<b>≥ 1,65 м</b>	-	К, О, С		
<b>5.4. Унитаз</b>						
	<b>Опорные поручни</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	нет	К		
	<b>Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)</b>	<b>≥ 0,75 × 1,2 м</b>	нет	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	нет	О		

<b>5.5. Раковина</b>						
- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	-	К			
- *высота раковины	<b>0,75 – 0,85 м</b>	-	К, О			
- опорный поручень	<b>наличие</b>	нет	О			
Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или <b>вертикальной формы</b>	-	К			
<b>5.6. Душевые</b>						
Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	-	К, О			
*Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	-	К, О			
Система тревожной сигнализации	<b>наличие</b>	-	К, О, С			
<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>	имеются	К, О, Г, С		
	<b>Надписи:</b>	<b>наличие</b>	имеются	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,20	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,05	К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>	имеется	К, О, Г, С		
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	<b>1,3 – 1,4 м</b>	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	<b>наличие</b>	нет	С		
	высота размещения	<b>1,3 – 1,4 м</b>	-	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>	нет	С		
	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		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными	<b>Наличие</b>	нет	С, Г		

	тактильными клавишами	(не менее 1шт)				
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г		
	*Индукционная система		нет	Г		
	- стационарная	наличие	нет	Г		
	- переносная	наличие	нет	Г		

## 7. ВЫВОДЫ

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

### **- на входе:**

- установить указатели направления движения;
- оборудовать карман, колесоотбойники;
- установить систему вызова помощника для всех категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности;
- выложить тактильные полосы перед лестницей, тактильную плитку и контрастную ленту для маркировки ступеней;

### **- на путях передвижения:**

- установить поручни, знаки доступности для инвалидов, тактильные предупреждающие таблички;

### **- в зоне оказания услуги:**

- предусмотреть зону отдыха и место ожидания, для лиц с нарушением ОДА, установить поручни;

### **- в санитарных помещениях:**

- оборудовать санузел для посетителей и инвалидов;
- установить поручни, систему вызова помощника, тактильные предупреждающие таблички;

### **- информация:**

- установить тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю.

Председатель

ООО Похвистинская ГОО СОО ВОИ



А.А. Блинова

« 10 » декабря 2016г.

Представитель

организации эксплуатирующей объект

Александр О.В. Алексеева

« 10 » декабря 2016г.

