



УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель межведомственной рабочей группы

Смирнова Е.А.  
подпись Ф. И.О.

« 20 » ноября 2013 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 58 от « 20 » ноября 2013г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средней общеобразовательной школы с. Кротково Похвистневского района Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446491 Самарская область, Похвистневский район, с. Кротково, ул.Ленина 21 8(84656)45523

Директор школы Андреева Т.В.

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

1. Наименование населенного пункта с.Кротково

2. Ведомственная принадлежность государственная

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)

5. Объем предоставляемых услуг 108 человек в день

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта ГБОУ СОШ с. Кротково расположено на огражденном участке площадью – 1,5га., передняя поверхность ограждения – металлический забор (кованная металлическая решетка). Здесь располагается вход для посетителей. Год постройки здания – 1977г., стены – кирпичные, перегородки железобетонные плиты, внутренняя отделка – штукатурка, побелка, покраска. Полы – бетонная стяжка, линолеум.

УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель  
межведомственной рабочей группы

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись

Ф. И. О.  
« 20  
» ноября 2013 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 58 от « 20 » ноября 2013г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средней общеобразовательной школы с. Кротково Похвистневского района Самарской области

(полное юридическое наименование

объекта)

446491 Самарская область, Похвистневский район, с. Кротково, ул.Ленина 21  
8(84656)45523

Директор школы Андреева Т.В.

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

**1. Наименование населенного пункта** с.Кротково

**2. Ведомственная принадлежность** государственная

**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)

**5. Объем предоставляемых услуг** 108 человек в день

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

**6. Размещение объекта** ГБОУ СОШ с. Кротково расположено на огражденном участке площадью – 1,5га., передняя поверхность ограждения – металлический забор (кованная металлическая решетка). Здесь располагается вход для посетителей. Год постройки здания – 1977г., стены – кирпичные, перегородки железобетонные плиты, внутренняя отделка – штукатурка, побелка, покраска. Полы – бетонная стяжка, линолеум. Число этажей – 3. Общая площадь здания -2657,4 м<sup>2</sup>.

(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** один главный вход, 6 запасных выходов

**8. Год постройки** 1977 г.

**9. Год последней реконструкции** не было

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	21 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки			
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 1,5 см 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

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

№ помеще ний 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1.1	<b>Вход на территорию:</b> (при наличии ограждения)					

1.2	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,17	К, О	-	
1.3	Информация об объекте	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
1.4	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	-	К, С, О	-	
1.5	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	-	К, С, О	-	
1.6	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	-	С	-	
1.7	Ширина тактильной полосы	<b>0,5-0,6</b> м	-	С	-	
1.8	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	<b>наличие</b>	-	К, О, С	-	
1.9	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>					
1.10	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,8	К	-	
1.11	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)	$\geq 1,2$ м  <b>не менее 2,0 x 1,8 м</b>	2,8	К	-	
1.12	Указатели направления движения	<b>наличие</b>	-	К, Г	-	
1.13	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	<b>наличие</b>	-	С	-	
1.14	Места отдыха	<b>наличие</b>	-	К, О		

1.15	<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>					
1.16	Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ м	-	К, О	-	
1.17	Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	-	К	-	
1.18	Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	<b>наличие</b>	-	К	-	
1.19	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	<b>6 x 3,6 м</b>	-	К	-	
1.20	<b>Съезд с тротуара на проезжую часть:</b>				-	
1.21	Угол уклона	$\leq 1:12$	-	К	-	
1.22	Ширина	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
1.23	Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	-	К	-	
1.24	<b>Открытая лестница</b>					
1.25	Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	1,2	О, С		
1.26	Марш лестницы	<b>3-12 ступеней</b>	5 ступеней	О, С	-	
1.27	Высота подступенка	<b>0,12 - 0,15 м</b>	0,35	О, С	-	
1.28	Ширина проступей	<b>0,35 - 0,4 м</b>	0,07	О, С	-	
1.29	Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	<b>наличие</b>	+	О, С	-	
1.30	Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	<b>наличие</b>	-	С	Требуется выделение цветом или фактурой края лестничных	

					ступеней	
1.31	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
1.32	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С	-	
1.33	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	
1.34 1.35	- поручни на высоте	<b>0,85 – 0,92 м</b>	-	О, С	-	
1.36	Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 – 0,9$ м	-	С	-	
1.37	<b>Пандус на рельефе</b>		-		-	
1.38	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К	-	
1.39	Уклон	$\leq 8$ %	-	К	-	
1.40	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
1.41	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,65 – 0,75 м</b>	-	К	-	
1.42	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	К, О	-	
1.43	- расстояние между поручнями	<b>0,9 - 1,0 м</b>	-	К, О	-	
1.44	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м	-	К, О	-	
1.45	Длина марша пандуса	$\leq 9$ м	-	К, О	-	
1.46	Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
1.47	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	-	К, О	-	
1.48	Разворотные площадки:		-		-	

1.49	- верхнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	-	К	-	
1.50	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	-	К	-	
1.51	- нижнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	-	К	-	
1.52	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
1.53	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	<b>высотой 0,1 м</b>	-	К, О	-	

## 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	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
2.1	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
2.2	Высота площадки	<b>м</b>	-			
2.3	Габариты площадки: ширина X глубина	<b>≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м</b>	2,03 x 12,5	К	-	
2.4	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	<b>≥2,2 x 2,2 м</b>	-	К	-	
2.5	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	<b>наличие</b>	-	К, О, С	-	
2.6	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-	К, О, С	-	

2.7	Поперечный уклон в пределах	<b>1-2%</b>	-	К, О, С	-	
2.8	Навес	<b>наличие</b>	+	К, О	-	
2.9	Водоотвод	<b>наличие</b>	-	К, О, С	-	
2.10	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	<b>≥ 1,0 м</b>	-	К	-	
2.11	Информация об объекте	<b>наличие</b>	+	Г	-	
2.12	<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>				
2.13	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
2.14	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>	-	С	-	
2.15	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-	С	-	
2.16	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
2.17	При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
2.18	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
2.19	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	О, С	-	
2.20	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	-	О, С	-	
2.21	Поручни округлого сечения	<b>0,04 – 0,06 м</b>	-	О, С	-	
2.22	<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	-		-	
2.23	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	-	К	-	
2.24	Уклон	<b>≤ 8%</b>	-	К	-	
2.25	Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>	-	К	-	



2.26	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
2.27	Разворотные площадки:		-		-	
2.28	- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
2.29	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	-	
2.30	-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	-	
2.31	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
2.32	- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	-	К, О	-	
2.33	- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	-	К	-	
2.34	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	К, О	-	
2.35	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	-	К, О	-	
2.36	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
2.37	<b>Наружный подъемник</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>	-	К	-	
2.38	<b>Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	-	С	-	
2.39	<b>Тамбур</b>					
2.40	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ <b>При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м</b>	3,9 x 1,63	К	-	
2.41	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	<b>наличие</b>	(Р)	К, О	-	
2.42	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$	0,77	К, О	Требуется замена двери	

2.43	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ 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
3.1	Лестница на уровень 1-го этажа					
3.2	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-	С	-	
3.3	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
3.4	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	О, С	-	
3.5	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	
3.6	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
3.7	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		-		-	
3.8	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
3.9	Уклон	$\leq 8\%$	-	К	-	
3.10	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К	-	
3.11	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	

3.12	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
3.13	- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	-	К	-	
3.14	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	О	-	
3.15	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	-	К	-	
3.16	<b>Пандус переносной</b>	<b>наличие</b>	-	К	-	
3.17	<b>Подъемник для инвалидов:</b>		-		-	
3.18	- стационарный	<b>наличие</b>	-	К	-	
3.19	- мобильный	<b>наличие</b>	-	К	-	
3.20	<b>Коридоры/холлы</b>					
3.21	Ширина полосы движения	<b>≥ 1,2 м</b>	2,17	К	-	
3.22	Разворотные площадки	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	5,6 x 7,65	К	-	
3.23	Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	+	К, Г	-	
2.24	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	-	К, Г	-	
3.25	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	-	С	-	
3.26	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	<b>наличие</b>	-	Г	-	
3.27	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	-	Г	-	
3.28	Тактильная схема	<b>наличие</b>	-	С	-	
3.29	<b>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г		
3.30	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	<b>≥ 1 на этаж</b>	5,6	О	-	
3.31	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90	<b>≥ 1 на этаж</b>	-	К	-	

	см					
3.32	<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С	-	
3.33	Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6 м</b>	-	С	Требуется установка контрастной или рифленой полосы на участках перед поворотом и дверями	
3.34	<b>Лестница, перепады высот на этажах</b> (в коридорах)					
3.35	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
3.36	Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	-	С	-	
3.37	Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	-	О	-	
3.38	- горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	-	О	-	
3.39	<b>Пандус внутренний на этаже</b>					
3.40	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
3.41	Уклон	$\leq 8$ %	-	К	-	
3.42	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К	-	
3.43	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
3.44	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
3.45	- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	-	К	-	
3.46	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	О	-	

**Лестница межэтажная № 1**(в зону оказания услуги на 2 этаж)

3.47	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>	-	С	Требуется установка рельефной (тактильной) полосы перед маршем вверху и внизу шириной 60 см	
3.48	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-	С		
3.49	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С		
3.50	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	+	О, С	имеются с одной стороны	
3.51	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	1,13	О, С	-	
3.52	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	0,98	О, С	-	
3.53	- указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	-	С	-	
3.54	<b>Лестница №2</b> (в зону оказания услуги на 3 этаж)					
3.55	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>	-	С	Требуется установка рельефной (тактильной) полосы перед маршем вверху и внизу шириной 60 см	
3.56	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-	С		
3.57	Бортики по боковым краям ступеней, не	<b>наличие</b>	-	О, С		

	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
3.58	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	+	О, С	имеются с одной стороны	
3.59	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	1,13	О, С	-	
3.60	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	0,98	О, С	-	
3.61	- указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	-	С	-	
3.62	<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>				
3.63	Кабина:		-		-	
3.64	- габариты (глубина x ширина)	<b>≥ 1,5 x 1,7 м</b>	-	К	-	
3.65	- ширина дверного проема	<b>≥ 0,95 м</b>	-	К	-	
3.66	- Поручни	<b>наличие</b>	-	О	-	
3.67	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	<b>наличие</b>	-	Г, С	-	
3.68	Знак доступности	<b>наличие</b>	-	К	-	
3.69	Указатели номера этажа напротив лифта	<b>наличие</b>	-	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
4.1	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>					

4.2	Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>	-	К	-	
4.3	Габариты зоны обслуживания (глубина)	<b>≥ 1,5 м</b>	-	К	-	
4.4	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>					
4.5	<b>Обслуживание в кабинете № 1</b>					
4.6	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	0,83	К	-	
4.7	Высота порога	<b>≤ 0,025 м</b>	0,02	К	-	
4.8	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.9	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.10	- размещение на высоте	<b>≤ 1,8 м</b>	1,2	К	-	
4.11	-высота прописных букв	<b>≥ 0,025 м</b>	0,025	С	-	
4.12	Габариты зоны сидения-глубина	<b>≥ 1,2 м</b>	1,2	О	-	
4.13	Зона для кресла-коляски	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-	К	-	
4.14	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,76	К, О	-	
4.15	<b>Обслуживание в кабинете № 2</b>					
4.16	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	0,3	К	-	
4.17	Высота порога	<b>≤ 0,025 м</b>	0,02	К	-	
4.18	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.19	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.20	- размещение на высоте	<b>≤ 1,8 м</b>	1,3	К	-	
4.21	-высота прописных букв	<b>≥ 0,025 м</b>	0,025	С	-	
4.22	Габариты зоны сидения-глубина	<b>≥ 1,2 м</b>	1,2	О	-	
4.23	Зона для кресла-коляски	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-	К	-	
4.24	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.25	<b>Обслуживание в кабинете № 3</b>					
4.26	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	0,83	К	-	

4.27	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
4.28	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.29	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.30	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.31	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.32	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.33	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.34	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8</b> м	0,76	К, О	-	
4.35	<b>Обслуживание в кабинете № 4</b>					
4.36	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,87	К	-	
4.37	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,025	К	-	
4.38	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.39	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.40	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,2	К	-	
4.41	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.42	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.43	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.44	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8</b> м	0,76	К, О	-	
4.45	<b>Обслуживание в кабинете № 5</b>					
4.46	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,83	К	-	
4.47	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
4.48	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.49	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.50	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.51	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	



4.52	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.53	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.54	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,76	К, О	-	
4.55	<b>Обслуживание в кабинете № 6</b>					
4.56	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,83	К	-	
4.57	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
4.58	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.59	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.60	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,1	К	-	
4.61	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.62	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.63	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.64	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,76	К, О	-	
4.65	<b>Обслуживание в кабинете № 7</b>					
4.66	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,59	К	-	
4.67	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,025	К	-	
4.68	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.69	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.70	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.71	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.72	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.73	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.74	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.75	<b>Обслуживание в кабинете № 8</b>					
4.76	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,83	К	-	

4.78	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
4.79	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.80	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.81	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.82	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.83	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.84	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.85	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8</b> м	0,73	К, О	-	
4.86	<b>Обслуживание в кабинете № 9</b>					
4.87	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,83	К	-	
4.88	Высота порога	$\leq 0,025$ м	-	К	-	
4.89	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.90	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.91	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,0	К	-	
4.92	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.93	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.94	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.95	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8</b> м	0,76	К, О	-	
4.96	<b>Обслуживание в кабинете № 10</b>					
4.97	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,83	К	-	
4.98	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
4.99	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.00	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.01	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.1.02	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	

4.1.03	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.1.04	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.1.05	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8</b> м	0,76	К, О	-	
4.1.06	<b>Обслуживание в кабинете № 11</b>					
4.1.07	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,8	К	-	
4.1.08	Высота порога	$\leq 0,025$ м	-	К	-	
4.1.09	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.10	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.11	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,5	К	-	
4.1.12	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.1.13	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.1.14	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.1.15	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8</b> м	0,73	К, О	-	
4.1.16	<b>Обслуживание в кабинете № 12</b>					
4.1.17	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,82	К	-	
4.1.18	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
4.1.19	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.20	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.21	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.1.22	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.1.23	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.1.24	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.1.25	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8</b> м	0,7	К, О	-	
4.1.26	<b>Обслуживание в кабинете № 13</b>					
4.1.27	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,83	К	-	

4.1.28	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,025	К	-	
4.1.29	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.30	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.31	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.1.32	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.1.33	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.1.34	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.1.35	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,76	К, О	-	
4.1.36	<b>Обслуживание в кабинете № 14</b>					
4.1.37	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,83	К	-	
4.1.38	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
4.1.39	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.40	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.41	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.1.42	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.1.43	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.1.44	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.1.45	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,76	К, О	-	
4.1.46	<b>Обслуживание в кабинете № 15</b>					
4.1.47	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,83	К	-	
4.1.48	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
4.1.49	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.49	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.50	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,5	К	-	
4.1.51	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	

4.1.52	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.1.53	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.1.54	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,73	К, О	-	
4.1.55	<b>Обслуживание в кабинете № 16</b>					
4.1.56	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,83	К	-	
4.1.57	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
4.1.58	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.59	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.60	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.1.61	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.1.62	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,0	О	-	
4.1.63	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.1.64	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,76	К, О	-	
4.1.65	<b>Обслуживание в кабинете № 17</b>					
4.1.66	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,83	К	-	
4.1.67	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
4.1.68	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.69	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.70	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,5	К	-	
4.1.71	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.1.72	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.1.73	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.1.74	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,76	К, О	-	
4.1.75	<b>Обслуживание в кабинете № 18</b>					
4.1.76	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,83	К	-	

4.1.77	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02	К	-	
4.1.78	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.79	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.80	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.1.81	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.1.82	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.1.83	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.1.84	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,76	К, О	-	
4.1.85	<b>Обслуживание в кабинете № 19</b>					
4.1.86	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,83	К	-	
4.1.87	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,025	К	-	
4.1.88	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.89	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.90	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.1.91	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.1.92	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.1.93	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.1.94	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,76	К, О	-	
4.1.95	<b>Обслуживание в кабинете № 20</b>					
4.1.96	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,6	К	-	
4.1.97	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,025	К	-	
4.1.98	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.99	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.2.00	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.2.01	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	

4.2.02	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.2.03	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.2.04	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
4.2.05	<b>Обслуживание с перемещением №</b>					
4.2.06	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	-	К	-	
4.2.07	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	<b>0,8 - 1,1 м</b>	-	К	-	
<b>4.208 Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>						
4.2.09	<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)					
4.2.10	Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ м	-	К	-	
4.2.11	Место для сидения	<b>наличие</b>	-	О	-	
4.2.12	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	-	О	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>						
4.2.13	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		50 мест		-	1 - актовый зал 1-спорт. зал
4.2.14	Доля мест для колясочников	$\geq 2$ %	-	К	-	
4.2.15	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-	К	-	
4.2.16	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	$\geq 2$	-	Г	-	

<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
4.2.17	<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	<b>наличие</b>	-	К	-	
<b>5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ</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>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>
5.1	Санузел для инвалидов	<b>наличие</b>	имеется		-	Не оборудованы для инвалидов
5.2	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	-	К	-	
5.3	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	-	С	-	
5.4	Ширина дверного проема	<b>≥ 0,9 м</b>	0,76	К, О	-	
5.5	Открывание дверей	<b>наружное</b>	+		-	
5.6	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	<b>0,3 м</b>	-	С	-	
5.7	Количество кабинок	<b>≥ 1 шт.</b>	2	К, О	-	
5.8	• ширина дверного проема	<b>≥ 0,9 м</b>	0,7	К, О	-	
5.9	• габариты (минимальные глубина X ширина)	<b>≥ 1,8 x 1,65 м</b>	-	К	-	
5.10	- опорные поручни	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
5.11	в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	-	К	-	
5.12	- знак доступности кабины (при необходимости)	<b>наличие</b>	-	К	-	
5.13	Размеры универсальной кабины	<b>≥ 2,2 x 2,25 м</b>	-		-	
5.14	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	<b>≥ 0,75 м</b>	-	К	-	



5.15	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	-	О	-	
5.16	Знак доступности кабины на высоте	<b>1,35 м</b>	-	К, О	-	
5.17	Раковина: с опорным поручнем	<b>наличие</b>	+	К, О	Имеется без поручней	
5.18	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	<b>≥ 1,30 x 0,85 м</b>	-	К	-	
5.19	- высота раковины с опорным поручнем	<b>0,75 – 0,85 м наличие</b>	0,86	К, О	-	
5.20	Писсуар располагать на высоте от пола	<b>≤ 0,4 м или вертикальной формы</b>	-	К	-	
5.21	Габариты поддона (трапа)	<b>≤ 0,9 x 1,5 м</b>	-	К, О	-	
5.22	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	<b>≤ 0,48 x 0,85 м</b>	-	К, О	-	
5.23	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	<b>30 см</b>	-	С	-	
5.24	Оборудование системой тревожной сигнализацией	<b>наличие</b>	-	К, О, С	-	

**Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат**

## 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ 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

6.1	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	<b>наличие</b>	+	К, О, Г, С	-	
6.2	<b>Надписи:</b>	<b>наличие</b>	+	К, О, Г, С	-	
6.3	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,3	К, О, Г, С	-	
6.4	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,075	К, О, Г, С	-	
6.5	освещенность	<b>наличие</b>	+	К, О, Г, С	-	
6.6	<b>Указатели, пиктограммы</b>	<b>наличие</b>	-	К, О, Г, С	-	
6.7	размещение на высоте	<b>1,3 – 1,4 м</b>	-	К, О, Г, С		
6.8	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С	-	
6.9	освещенность	<b>наличие</b>	-	К, О, Г, С	-	
6.10	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	<b>наличие</b>	-	С	-	
6.11	высота размещения	<b>1,3 – 1,4 м</b>	-	С	-	
6.12	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>	-	С	-	
6.13	на кнопках управления лифта	<b>наличие</b>	-	С	-	
6.14	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>	-	С	-	
6.15	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	-	Г	-	
6.16	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	-	С, Г	-	
6.17	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	-	К	-	
6.18	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	-	С	-	

6.19	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	-	С	-	
6.20	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	-	Г, С	-	
6.21	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	-	К, С, О, Г	-	

## 7. ВЫВОДЫ

Все результаты обследования отражены в данной анкете. Учитывая год постройки (1977 г.) здание приспособлено для следующих лиц с ограничениями жизнедеятельности: 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).

Для инвалидов - К- инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную здание не приспособлено: нет пандусов и поручней, узкие лестницы (120 см), не большие санитарно - гигиенические помещения и не приспособленные. Нет места, где можно установить пассажирский лифт.

Для повышения качества создания безбарьерной среды в учреждении необходимо провести следующие мероприятия:

1. Разработать проект ремонта с внесением в реконструкцию помещения (установка пандусов, поручней, кнопку вызова, оборудовать кабинет на первом этаже для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках и т.д.).
2. Разработать проект безбарьерной среды территории, где предусмотреть: установку пандуса на путях движения, пешеходные пути для клиентов.
3. Реконструировать санитарно – гигиеническое помещение, приобретение и установку специальных приспособлений, информационных знаков и т.д.

«Представитель рабочей группы»

Вед. спец. отп. до спец. водоснаб.  
(должность)

Иван (подпись) Иванов И.И. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 20 » ноября 2017 г.

Представитель организации

зам. дир. по УВР  
(должность)

Иванов И.И. (подпись) Иванов И.И. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 20 » ноября 2017 г.

## 7. ВЫВОДЫ

Все результаты обследования отражены в данной анкете. Учитывая год постройки (1977 г.) здание приспособлено для следующих лиц с ограничениями жизнедеятельности: С — немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; люди с психическими отклонениями; О — инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки).

Для инвалидов - К- инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную, инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью, здание не приспособлено: нет пандусов и поручней, узкие лестницы (120 см), не большие санитарно - гигиенические помещения и не приспособленные. Нет места, где можно установить пассажирский лифт.

Для повышения качества создания безбарьерной среды в учреждении необходимо провести следующие мероприятия:

1. Разработать проект ремонта с внесением в реконструкцию помещения (установка пандусов, поручней, кнопку вызова, оборудовать кабинет на первом этаже для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках и т.д.).
2. Разработать проект безбарьерной среды территории, где предусмотреть: установку пандуса на путях движения, пешеходные пути для клиентов.
3. Реконструировать санитарно – гигиеническое помещение, приобретение и установку специальных приспособлений, информационных знаков и т.д.

«Представитель рабочей группы»

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

подпись

(фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Представитель организации

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## Приложения

### **1.Фотографии**

1.1.Входная площадка

1.2.Крыльцо

1.3.Вход

1.4.Коридор

1.5.Обслуживание в кабинетах

1.6. Лестница межэтажная

### **2.Паспорт доступности объекта для маломобильных граждан № 58 от « 20 » ноября 2013г.**

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)