

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБОУ СОИИ № 2 «ОЦ» с. Большая Глушица  
*Александр В. Е. Ю. Фёдоров*  
17" февраля 2011 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов  
и других маломобильных групп населения

№ 3 от "17" февраля 2011 г.

Структурное подразделение государственного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 2 «Образовательный центр» имени Героя Советского Союза И. Т. Краснова с. Большая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области «Детско-юношеская спортивная школа».

(полное юридическое наименование объекта)  
446180, Самарская область, Большеглушицкий район, с. Большая Глушица, ул. Гагарина, 82 «Б»  
тел. 8(846 73) 2-11-80, e-mail: diussh\_bg1@samara.edu.ru. Фёдоров Евгений Юрьевич, директор.

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

1. Наименование населенного пункта село Большая Глушица

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 посетителей/день, вместимость – 200.

(количество обслуживаемых

посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: отдельно стоящее здание, двухэтажное, организация занимает все два этажа, базовый материал несущих конструкций монолитный железобетон, материал лестниц кирпич.

(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное,

количество этажей в здании, занимаемый

организацией этаж, базовый материал несущих

конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон,

пенобетон, дерево, другое))

7. Количество и назначение входов 5 входов- 1 основной и 4 запасные.

8. Год постройки 2017 г.

9. Год последней реконструкции 2017 г.

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	0 м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	-	
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет	
Регулируемые переходы	со звуковой сигнализацией	
Нерегулируемые переходы	нет	
Внеуличные переходы	нет	
Тактильные указатели	нет	
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	
Открытые лестницы	нет	
Поручни на лестницах	нет	
	Съезды с уклоном более 10%	нет
	Пандусы с уклоном более 8%	нет
	Поручни на пандусах	нет

№ помещенный 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>1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)</b>						
<b>1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения):</b>						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,2 м	К, О	-	.
	Информация об объекте	наличие	-	К, О, С, Г	-	

**1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):**

Указатели направления движения	наличие	--	К, Г	установка
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	≥ 3,0 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	≥ 1,2 м  2,0 x 1,8 м	К	--
Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	0,8 м	С	--
Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	0,8 м	С	--
Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	0,8 м	С	--
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	0,6 м	С	--
Перепад высот бордюров, ботоных камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	< 0,025 м	К, С, О	--
Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,15 м	К, С, О	--
Места отдыха	наличие	наличие	К, О	--
<b>1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>				
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	50 м	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	> 5% (не менее 1 места)	5 % 1 место	К	--
Размер парковочного места со специальным	6 x 3,6 м	6 x 3,6 м	К	--

знаком для автомобиля инвалида						
<b>1.4.Открытая лестница</b> Нет лестницы						
Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м	1,35 м	О, С	--	-	
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	3 ступени	О, С	--	-	
Единообразная геометрия ступеней	наличие	наличие	О, С	--	-	
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,13 м	О, С	--	-	
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,4 м	О, С	--	-	
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	0,9 м	С	--	-	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	--	О, С	--	-	
Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	О, С	--	-	
расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	1,0 м	О, С	--	-	
высота поручней	0,9 м	0,9 м	О	--	-	
не травмирующие окончания	наличие	наличие	О	--	-	
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3 м	О, С	--	-	
<b>1.5.Пандус на рельефе</b>						
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	0,8 м	К	--	-	
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	$5^\circ$	К	--	-	
Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О	--	-	
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	1,0 м	К, О	--	-	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7 м	К	--	-	
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	О	--	-	

не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	К, О	--
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3 м	К, О	--
Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	наличие	К	--
в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К	--
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К	--
промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5 x 1,5 м		--
в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К	--
Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	--	К, О	--

## 2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)

2.1. Крыльцо или входная площадка				
Высота площадки	м	0,30 м		--
Габариты площадки без пандуса (ширина X глубина)	$\geq 1,4$ x 2 м или 1,5 x 1,85 м	1,5 x 1,85 м	О, С	--
Габариты площадки с пандусом (ширина X глубина)	$\geq 2,2$ x 2,2 м	2,2 x 2,2 м	К	--
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	--	К, О, С	--
Навес	наличие	наличие	К, О	--
Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	наличие	К, О, С	--
Информация об объекте	наличие	--	Г	--
Система вызова помощи	наличие	наличие	К	--

2.2. Лестница наружная						
	наличие	наличие	наличие	О, С		--
Нескользящее покрытие	0,6 м	0,6 м	0,6 м	С		--
Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,3-0,5 м	0,5 м	0,5 м	С		--
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	наличие	--	--	С		--
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	--	--	О, С		--
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	наличие	наличие	О, С		--
Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	наличие	О, С		--
высота поручней	0,9 м	0,9 м	0,9 м	О, С		--
не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	наличие	О, С		--
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3 м	0,3 м	О, С		--
Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4$ м	наличие	наличие	--	О, С		--
2.3. Пандус наружный						
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0 м	1,0 м	К		--
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	$5^\circ$	$5^\circ$	К		--
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,8 м	0,8 м	К		--
Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	наличие	К, О		--
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	1,0 м	1,0 м	К, О		--
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7 м	0,7 м	К		--
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	0,9 м	О		--
не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	наличие	К, О		--
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3 м	0,3 м	К, О		--
Площадки на горизонтальном участке пандуса:						--

в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	1,5 x 1,5 м	К	--
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \text{ м}$	1,5 м	К	--
промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	1,5 x 1,5 м	К	--
в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	1,5 x 1,5 м	К	--
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	--	К, О	--
Нескользящее покрытие	наличие	наличие	К, О	--
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	--	К	--
Звуковой маяк у входа	наличие	--	С	--
Световой маяк у входа	наличие	--	Г	--

#### 2.4. Тамбур

Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ при реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2,3 x 1,5 м	К	--
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	--
Ширина дверного проема	$\geq 1,2 \text{ м}$ , при реконструкции $\geq 0,9 \text{ м}$	1,2 м	К, О	--
Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента $\leq$ 0,014 м, общая высота $\leq 0,028$ м	каждого элемента 0,014 м, общая высота 0,028 м	К	--

	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	наличие	С	--
--	---	---------	---------	---	----

### 3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

3.1. Лестница на уровень 1-го этажа					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	--	С	--
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	--	О, С	--
	Поручни с двух сторон:	наличие	--	О, С	--
	на высоте	0,9 м	--	О, С	--
	не травмирующие завершения поручней	наличие	--	О, С	--
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	--	О, С	--
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	--	К	--
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	--	К	--
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	--	К	--
	Поручни с двух сторон:	наличие	--	К, О	--
	расстояние между поручнями	0,9 – 1,0 м	--	К, О	--
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	--	К	--
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	--	О	--
	не травмирующие завершения поручней	наличие	--	К	--
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	--	К, О	--
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	--	К	--
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	--	К	--



Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):				--			--	
стационарный	наличие			--		К		--
мобильный	наличие			--		К		--
<b>3.3.Коридоры/холлы</b>								
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м		1,2 м			К		--
Разворотные площадки	$\geq 1,5$ x 1,5 м		1,5 x 1,5 м			К		--
Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м		--			К, О		--
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие		+			К, Г		--
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие		+			К, Г		--
Речевые информаторы и маяки	наличие		--			С		--
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие		--			Г		--
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие		--			Г		--
Тактильная схема	наличие		наличие			С		--
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие		наличие			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		--
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м		--			С		--

Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	0,6 м	С	--	
Опорные устройства	наличие	наличие	О, С	--	
Контрастная маркировка дверных проёмов	наличие	--	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	наличие	--	О, С	--	
Контрастная маркировка	наличие	--	С	--	
Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	--	О	--	
на высоте	0,9 м	0,9 м	О	--	
не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	К	--	
завершающие горизонтальные части поручней	наличие	наличие	О	--	
<b>3.3. Пандус внутренний на этаже</b>					
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	--	К	--	
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	--	К	--	
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	--	К	--	
Поручни с двух сторон:	наличие	--	К, О	--	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	--	К	--	
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	--	О	--	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	--	К	--	
<b>3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	--	С	--	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	--	С	--	

Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	--	С	--	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	--	О, С	--	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	--	О, С	--	
на высоте	0,9 м	--	О, С	--	
не травмирующие завершения поручней	наличие	--	О, С	--	
завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	$\geq 0,3$ м	--	О, С	--	
Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	--	С	--	
Указатели номера этажа	наличие	--	С	--	
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		--		--	
<b>3.7. Лифт пассажирский</b>					
Кабина:		--		--	
- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве $\geq 1,5$ x $1,7$ м для действующих объектов $\geq 1,1$ x $1,4$	--	К	--	
- ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ м	--	К	--	
Зеркало	наличие	--	К	--	

Поручни	наличие	--	О	--	
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	--	Г, С	--	
Знак доступности	наличие	--	К	--	
Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	--	С	--	
Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	--	С	--	

#### 4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)

4.1. Обслуживание через окно/прилавок					
Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	--	К	--	
Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м	--	К	--	
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
Обслуживание в кабнете №		--		--	
Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,9	К	--	
Высота порога	отсутствие	+	К, О	--	
Информация тактильная	наличие	--	С	--	
Информация визуальная контрастная:	наличие	--	К, О, С, Г	--	
размещение на высоте	≤ 1,8 м	--	К	--	
высота прописных букв	≥ 0,025 м	--	С	--	
Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	--	О	--	
Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	--	К	--	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	--	К, О	--	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
4.3. Обслуживание с перемещением №					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	--	К	--	

Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8 – 1,1 м	--	К	--
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>				
<b>4.4. Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, cabina телефона)</b>				
Ширина x глубина	1,5x1,5 м	--	К	--
Место для сидения	наличие	--	О	--
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	--	О	--
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>				
<b>4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)</b>				
Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	2 %	К	--
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	1,2 м	К	--
Доля мест для лиц с нарушением слуха	$\geq 2$	2	Г	--
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>				
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	--	К	--

### 5. Санитарно-бытовые помещения

<b>5.1. Санузел для посетителей</b>				
Санузел	наличие	наличие	Г	--
<b>5.2. Санузел для инвалидов</b>				
Санузел	наличие	наличие	К, О, С	--
Знак доступности помещения	наличие	наличие	К	--
Тактильная маркировка санузла	наличие	наличие	С	--
Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	1,0 м	К, О	--

Направление открывания дверей	наружное	наружное	К	--
Кабины для инвалидов:				--
- количество кабин	> 1 шт.	2 шт.	К, О	--
- ширина дверного проема	≥ 0,9 м	0,9 м	К, О	--
- габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м	1,8 м	К, О, С	--
- габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м	1,65 м	К, О, С	--
Унитаз:				
опорные поручни	наличие	наличие	К, О	--
откидные поручни	наличие	наличие	К	--
зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 x 1,2 м	0,75 x 1,2 м	К	--
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	наличие	О	--
Раковина:				--
высота раковины	0,75 – 0,85 м	0,85 м	К, О	--
зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	1,30 x 0,85 м	К	--
опорный поручень	наличие	наличие	О	--
водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	наличие	К, О	--
водопроводный кран с автоматическим и сенсорными кранами бесконтактного типа	наличие	--	К, О	--
Зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	1,30 x 0,85 м	К	--
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	наличие	О	--
Зеркало поворотное	наличие	--	К, О	--
Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной	--	К	--

		формы				
Душевые:			--		--	
габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	наличие	0,9 x 1,5 м	К, О	--	
размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	наличие	0,48 x 0,85 м	К, О	--	
опорный поручень	наличие	наличие	наличие	К, О	--	
Система тревожной сигнализации	наличие	наличие	наличие	К, О, С	--	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых</b>						

**6. Средства информации и телекоммуникации на объекте**

Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	наличие	наличие	К, О, Г, С	--	
Надписи:	наличие	наличие	наличие	К, О, Г, С	--	
размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	1,5 м	1,5 м	К, О, Г, С	--	
высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,075 м	0,075 м	К, О, Г, С	--	
освещенность	наличие	наличие	наличие	К, О, Г, С	--	
Указатели, пиктограммы:	наличие	наличие	наличие	К, О, Г, С	--	
размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	1,4 м	1,4 м	К, О, Г, С	--	
высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,075 м	0,075 м	К, О, Г, С	--	
освещенность	наличие	наличие	наличие	К, О, Г, С	--	
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	наличие	наличие	С	--	
высота размещения	1,3 – 1,4 м	1,4 м	1,4 м	С	--	

	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	--	С	-
	на кнопках управления лифта	наличие	--	С	-
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	--	С	-
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1 шт)	--	Г	-
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1 шт)	--	С, Г	-
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	--	К	-
	Речевые информаторы и маяки	наличие	--	С	-
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	--	С	-
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	--	Г, С	-
	Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	--	К, С, О, Г	-
	Индукционная система:	наличие	--	Г	-
	стационарная	наличие	--	Г	-
	переносная	наличие	--	Г	-

## 7. ВЫВОДЫ

Территория, прилегающая к объекту доступна всем категориям маломобильных групп населения.

Входная группа доступна всем категориям маломобильных групп населения.

Внутренние помещения и пути движения доступны всем категориям маломобильных групп населения.

Зона оказания услуг доступна всем категориям маломобильных групп населения.

Санитарно-гигиенические помещения доступны всем категориям маломобильных групп населения.

Средствами информации и телекоммуникации на объекте обеспечены все категории маломобильных групп населения.



Приложения: 1. Фотоматериалы структурно-функциональных зон и функционально-планировочных элементов объекта.

Представитель рабочей группы

Заместитель главы района Большеглушицкий Самарской области по социальным вопросам

Славинская Е.И.



« 17 » февраля 20 21 г.

Представитель организации

Начальник СГ-ДЮСШ ГБОУ СОШ №2 «ОЦ» с Большой Глушица

С.В. Романов



« 17 » февраля 20 21 г.