



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта и его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 1 от « 17 » февраля 2021 г.

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа

с. Максимовка муниципального района Богатовский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446634 Самарская область, Богатовский район, с. Максимовка, ул. Советская, д. 15, Телефон: 8(84666)33-3-23, факс: 33-3-23

E-mail: maksim_sch@samara.edu.ru Директор ГБОУ ООШ с. Максимовка- Зайнутдинов Руслан Сагитович

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

1. **Наименование населенного пункта** с. Максимовка
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)
5. **Объем предоставляемых услуг** 85/150
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. **Размещение объекта** 2-х этажное отдельно стоящее здание, базовый материал- кирпич, перекрытия – ж\б, пол – деревянный
(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** 2 входа-выхода, 5 запасных выходов
8. **Год постройки** 1976 г.
9. **Год последней реконструкции** _____

Описание маршрута следования к объекту:

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

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
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)					

	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,5 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	Установить мнемосхему прилегающей территории	
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	нет	К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	нет	К, С, О		
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	нет	С	Установка тактильных средств, выполняющих предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	Установка тактильной полосы	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	наличие	К, О, С	Требуется ремонт и выравнивание асфальтового покрытия.	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров асфальтовое, шероховатое с буграми.
	Путь к главному (специализированному)					

	входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	Наличие 2,10 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)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	Нет	К		Нет необходимости
	Указатели направления движения	наличие	Нет	К, Г	Установить	
	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	Нет	С	Установить бордюрный камень	
	Места отдыха	наличие	наличие	К, О		
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		наличие			
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	70 м.	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	наличие	К		
	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	наличие	Нет	К	Установить знак на столбе на высоте не менее 1,5 м и знак на заборе на высоте не более 0,7 м.	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	7 x 4,2 м	К	Оборудовать место для парковки.	Территория позволяет выделить место для парковки, но поверхность засыпана

						только щебнем, необходимо положить асфальтовое покрытие.
Съезд с тротуара на проезжую часть:						
Угол уклона	$\leq 1:12$	Нет	К			
Ширина	$\geq 1,0$ м	Нет	К			
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	Нет	К			
Открытая лестница						
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	9 м.	О, С			
Марш лестницы	3-12 ступеней	5 ступеней	О, С			
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,12 м.	О, С			
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,35 м.	О, С			
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	Нет	О, С			
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	Нет	С			
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	Нет	О, С			По краям ступеней - поручни
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	7 м.	О, С			
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	наличие	О, С			
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	наличие	О, С			

Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	Нет	С		
Пандус на рельефе					
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	1,5 м	К		
Уклон	≤ 8 %	8%	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	0,65 м	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	0,95 м	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	0,9 м	К, О		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м	наличие	К, О		
Длина марша пандуса	≤ 9 м	7 м.	К, О		
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	Нет	К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	Нет	К, О		
Разворотные площадки:		Нет			
- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К		
- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	Нет	К, О		
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	Нет	К, О		

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (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
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	0,44 м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2 x 3 м.	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	2 x3 м.	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	наличие	К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	1,2 %	К, О, С		
	Навес	наличие	Наличие	К, О		
	Водоотвод	наличие	Наличие	К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	Нет	К		
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г		
	Лестница наружная	наличие				
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при	наличие	наличие	О, С		

намокании					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	Нет	С	Установить рельефную (тактильную) полосу перед маршем вверху и внизу (ширина)	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Нет	С	Установить ленту жёлтого цвета в алюминиевом профиле.	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	Нет	О, С	Смонтировать бортики высотой 0,05 м.	
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	нет	О, С		
Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	нет	О, С	Установить на высоте 0,85– 0,95 м	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	нет	О, С	Смонтировать горизонтальные завершения поручня	
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	нет	О, С	нет	
Пандус наружный	наличие	нет			
Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		
Уклон	≤ 8%	-	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	-	К		
Колесоотбойники по продольным краям	наличие	нет	К, О		

маршей высотой не менее 0,05 м					
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	-	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	К, О		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	-	К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С		Наличие звонка
Тамбур					
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2 x 2,5 м	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Наличие Р	К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,20 м	К, О		

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

	Поручни с двух сторон:	наличие	Нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	Нет	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	Нет	О		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	Нет	К		
	Пандус переносной	наличие	Нет	К	Приобретение пандуса переносного	
	Подъемник для инвалидов:					
	- стационарный	наличие	Нет	К		
	- мобильный	наличие	Нет	К		
	Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	1,5 м	К		
	Разворотные площадки	≥ 1,5 x 1,5 м	1,6 x 1,5 м	К		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	Нет	К, Г	Установка пиктограмм	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	Нет	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	Нет	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	Нет	Г		
	Тактильная схема	наличие	Нет	С	Установка тактильных схем	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	наличие	К, О, С, Г		

- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	наличие	О		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	наличие	К		
Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	Нет	С		
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	Нет	С	Оборудовать рифленую и контрастно окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверями шириной 0,6 м.	
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)					
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	Нет	О, С		
Контрастная маркировка	наличие	Нет	С	Установить контрастную маркировку	
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	Нет	О		
- горизонтальные завершения поручней	наличие	Нет	О		
Пандус внутренний на этаже		Нет			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	Нет	К		
Уклон	≤ 8 %	Нет	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	Нет	К		

	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	Нет	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	Нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	Нет	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	Нет	О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	Нет	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 непрерывные с двух сторон:	наличие	Нет	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	Нет	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	Нет	О, С		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	Нет	С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		Нет			
	Лифт пассажирский	наличие	Нет			
	Кабина:		Нет			
	- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7 \text{ м}$	Нет	К		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,95 \text{ м}$	Нет	К		
	- Поручни	наличие	Нет	О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	Нет	Г, С		

	Знак доступности	наличие	Нет	К		
	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	Нет	К, Г		
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
	Обслуживание через окно/прилавок		Нет			
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	Нет	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м	Нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	Обслуживание в кабинете №					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,90 м	К		
	Высота порога	≤ 0,025 м	0 м.	К		Пороги отсутствуют
	Информация тактильная	наличие	Нет	С	Оборудовать рифленую и контрастно окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверями шириной	

					0,6 м.	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	Нет	К, О, С, Г	Приобретение пиктограмм вход в кабинет.	
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	Нет	К	Разместить на высоте 1,8 м	
	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	Нет	С	В соответствии с требованиями	
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	Нет	О	Обеспечить зону сидения с глубиной $\geq 1,2$ м	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	имеется	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	Нет	К, О	Приобретение столов для К и О	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
	Обслуживание с перемещением №		Нет			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	Нет	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	Нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
	Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		Нет			
	Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ м	Нет	К		
	Место для сидения	наличие	Нет	О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с	наличие	Нет	О		

	выступом 12 см)					
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		Нет			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2 \%$	Нет	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2 \text{ м}$	Нет	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	Нет	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	Нет	К		
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
№ 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
	Санузел для инвалидов	наличие	наличие			
	Знак доступности помещения	наличие	наличие	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	Нет	С	Оборудовать тактильную маркировку санузла	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,05 м	К, О		
	Открывание дверей	наружное	наружное			

Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	Нет	С	Установить тактильную направляющую полосу к унитазу	
Количество кабинок	≥ 1 шт.	1 шт	К, О		
• ширина дверного проема	≥ 0,9 м	0,90 м	К, О		
• габариты (минимальные глубина X ширина)	≥ 1,8 x 1,65 м	1,8 x 2,0 м	К		
- опорные поручни	наличие	наличие	К, О		
в т.ч. откидные	наличие	нет	К		
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	нет	К		
Размеры универсальной кабины	≥ 2,2 x 2,25 м	2 x 3,5 м	К,О		
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 м	1,0 x 1,20 м	К		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	наличие	О		
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	наличие	К, О		
Раковина: с опорным поручнем	наличие	наличие	К, О		
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	1,20 x 1,20 м	К		
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	0,90 м	К, О		
Писсуар располагать на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	Нет	К		
Габариты поддона (трапа)	≤ 0,9 x 1,5 м	Нет	К, О		
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	≤ 0,48 x 0,85 м	Нет	К, О		

	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	Нет	С	Установить тактильную направляющую полосу к унитазу	
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	нет	К, О, С	Оборудовать кнопкой вызова	

Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат

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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	Нет	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	Нет	К, О, Г, С	Приобрести	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	Нет	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	Нет	К, О, Г, С	Приобрести указатели и пиктограммы	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м		К, О, Г, С	Разместить на указанной высоте	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		

	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	Нет	С	Приобрести тактильные средства информации о предоставлении услуг	
	высота размещения	1,3 – 1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	Нет	С	Разместить	
	на кнопках управления лифта	наличие		С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	Нет	С	Разместить	
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	Нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	Нет	С, Г		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие		К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	Нет	С	Приобрести	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	Нет	С	Приобрести и установить	Наличие звонка
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	Нет	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	Нет	К, С, О, Г		

7. ВЫВОДЫ

Объект доступен для следующих категорий инвалидов: передвигающиеся на креслах-колясках, с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушениями умственного развития. Необходимо все помещения и входные зоны объекта обеспечить тактильными средствами информации о предоставлении услуг (пиктограммами, мнемосхемами), установить звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 метров, обустроить парковочное место для транспорта инвалидов.

«Руководитель межведомственной рабочей группы»

Представитель организации
Директор ГБОУ ООШ с. Максимовка
(должность)

_____ (Акульшин С.Ю.)
подпись (фамилия, и.о)

_____ (Зайнутдинов Р.С.)
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« _____ » _____ 20____ г.

Дата заполнения
« _____ » _____ 20____ г.

Приложения

1. Сведения о размерах помещений в школе.
 2. Сканкопии плана БТИ
-