

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГБОУ СОШ с. Малячкино

_____/ Н.В. Болбас /
м.п. подпись Ф. И.О.

« 24 » июня 2016 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2 от « 24 » июня 2016 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малячкино муниципального района Шигонский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446727, Самарская область, Шигонский район, с.Малячкино, ул.Школьная, д.1, конт. тел. факс 8 (84648) 2-56-36, 2-56-10.

E- mail: malsosh@yandex.ru, Директор школы Болбас Наталья Васильевна

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

- 1. Наименование населенного пункта** с.Малячкино
- 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** 20 человек/день посетителей, 172 ученика.
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
- 6. Размещение объекта** Отдельно стоящее, одноэтажное здание. Базовый материал несущих конструкций: кирпич
(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 парадный и 4 запасных

8. Год постройки 1961 год

9. Год последней реконструкции - не было

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, 300м			
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Автобус междугородного назначения, с. Малячкино	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
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, но не более 2,0 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	-	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

2.

№ помещений 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	3,80 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	Нет	К, О, С, Г		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Указатели направления движения	наличие	Нет	К, Г	Установить	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	3 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	2м	К		
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	нет	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	нет	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	Нет	С		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025$ м	Нет	К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$> 0,05$ м	Нет	К, С, О		
	Места отдыха	наличие	Нет	К, О	Обустроить	
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		Нет		обустроить	
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	30м	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на	$> 5\%$ (не менее 1 места)	Нет	К	обустроить	

	поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м					
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	Нет	К	обустроить	
	Открытая лестница		Нет			
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	-	О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	-	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	-			
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	-	О, С		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	-	О, С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	> 0,8-0,9 м	-	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	-	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	О, С		
	не травмирующие окончания	Наличие	-	О		
	- высота поручней	0,90 м	-	О		
	Пандус на рельефе		Нет			
	Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м	-	К		
	Угол уклона	≤ 5	-	К		

	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	-	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	К, О		
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	К, О		
	- горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	К, О		
	- не травмирующие окончания	Наличие	-	К,О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м	-	К, О		
	Разворотные площадки:		-			
	- при въезде на пандус наверху	> 1,5 x 1,5 м	-	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	-	К		
	- при въезде на пандус внизу	> 1,5 x 1,5 м	-	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	-	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	0,35м			

Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	2,6 x 3,4 м	К		
Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$	7,1 м	К		
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	Нет	К, О, С	Не требуются	
Навес	наличие	Есть	К, О		
Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	Нет	К, О, С	Установить	
Информация об объекте	наличие	Есть	Г		
Лестница наружная	наличие	Есть			
Нескользящее покрытие	наличие	Есть	О, С		
Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м	Нет	С	Установить тактильные полосы	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	Нет	С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Нет	С	Установить	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	Нет	О, С	установить	
Поручни с двух сторон	наличие	Нет	О, С	Не требуются	
- на высоте	0,85 – 0,95 м	Нет	О, С		
- горизонтальные завершения поручня не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	Нет	О, С		
- не травмирующие окончания поручней	наличие	нет	О,С		
*Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4 \text{ м}$	наличие	нет	О, С		

Пандус наружный	наличие	Есть			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,2 м	К		
Угол уклона	≤ 5	5	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,35 м	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	Нет	К, О	Установить	
Разворотные площадки:		Есть			
- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	Есть	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К	Не требуется	
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К	Не требуется	
Поручни с двух сторон:	наличие	Есть	К, О		Поручень с одной стороны
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,2 м	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	Нет	К	Установить	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	0,8 м	К, О		
- горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3$ м	Есть	К, О		
- не травмирующие окончания	наличие		К, О		
Нескользящее покрытие	наличие	Нет	К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	Нет	К	Не требуется	
Звуковой маяк у входа	наличие	Нет	С	Установить	
Тамбур					
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции	2,97 x 1,85 м	К		

		(1,5 -1, 8) x 2 м			
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Есть (Р)	К, О	
	- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м	1,27 м	К, О	
	- высота порога наружного, внутреннего	≤ 0,014 м	0,01 м	К	

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
	Лестница на уровень 1-го этажа		Нет			
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		О, С		
	- не травмирующее окончание	наличие		О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		-			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		
	Уклон	≤ 8%	-	К		

Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	-	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	О		
- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		О, С		
- не травмирующее окончание	наличие		К,О		
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	Нет	К	Не требуется	
Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
- стационарный	наличие	Нет	К		
- мобильный	наличие	Нет	К		
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2,0 м	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	нет	К,О		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	Есть	К, Г		
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	Нет	К, Г	Установить	
Речевые информаторы и маяки	наличие	Нет	С	Установить	
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	Нет	Г	Установить	
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	Нет	Г	Установить	

Тактильная схема	наличие	Нет	С	установить	
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	Есть	К, О, С, Г		
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж		О		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	Есть	К		
Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	Нет	С	Установить	
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	Нет	С	обустроить	
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		Нет			
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		О		
- горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О		
Пандус внутренний на этаже		Нет			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
Угол уклона	≤ 8 %	-	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		

	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	-	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	Нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	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	0,85 – 0,95 м	--	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		Нет			
	Лифт пассажирский	наличие	Нет		Не требуется	
	Кабина:		-			
	- габариты (глубина x ширина)	≥ 1,5 x 1,7 м	-	К		
	- ширина дверного проема	≥ 0,95 м	-	К		
	- Поручни	наличие	-	О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С		
	Знак доступности	наличие	-	К		

	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	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	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	Обслуживание в кабинете «учительская»					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	1,26 м	К		
	Высота порога	≤ 0,025 м	0,00 м	К		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установить	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	Есть	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м	1,5 м	К		
	-высота прописных букв	≥ 0,025 м	0,025 м	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	1,3 м	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,7 м	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						

	Обслуживание с перемещением №		Нет			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	-	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	-	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	-	К		
	Место для сидения	наличие	-	О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		ожидания			
	Доля мест для колясочников	≥ 2 %	Есть	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 (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	Нет	Г	Установить	
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	Нет	К	обустроить.	

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 посетителей	наличие	да	Г		
	Санузел для инвалидов	наличие	отсутствует		реконструировать	
	Знак доступности помещения	наличие	-	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С		
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	-			
	Кабины для инвалидов	0,3 м	-	С		
	- Количество кабинок	≥ 1 шт.	-	К, О		
	• ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	К, О		
	• габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 x 1,65 м	-	К		
	• габариты (минимальная ширина)					
	Опорные поручни	наличие	-	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	-	К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 м	-	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
	Раковина:	наличие	-	К, О		

- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	-	К		
- *высота раковины	0,75 – 0,85 м		К, О		
- опорный поручень	наличие		О		
Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	-	К		
Душевые					
Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\leq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, О		
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м	-	К, О		
система тревожной сигнализацией	наличие	-	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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	есть	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	есть	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м	1.6м	К, О, Г, С		

		$i \leq 4,5$ м				
высота прописных букв		$\geq 0,075$ м	0.07	К, О, Г, С		
освещенность		наличие	Есть	К, О, Г, С		
Указатели, пиктограммы		наличие	Есть	К, О, Г, С		
размещение на высоте		1,3 – 1,4 м	1.3м	К, О, Г, С		
высота прописных букв		$\geq 0,075$ м	0,075 м	К, О, Г, С		
освещенность		наличие	Есть	К, О, Г, С		
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю		наличие	нет	С	установить	
высота размещения		1,3 – 1,4 м		С		
маркировка кабинетов приема со стороны ручки		наличие	Нет	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 1шт)	Нет	Г	установить	
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами		Наличие (не менее 1шт)	Нет	С, Г	Установить	
Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)		наличие	Нет	К	Установить	
Речевые информаторы и маяки		наличие	Нет	С	Установить	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м		наличие	Нет	С	установить	
Световые текстовые табло для вывода		наличие	Нет	Г, С	установить	

	оперативной операции					
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	Нет	К, С, О, Г	установить	
	Индукционная система	Наличие	Нет	Г		

7. ВЫВОДЫ

Обследовав объект и изучив его технические характеристики, ему присваивается группа доступности ВНД- временно не доступен.

Так как: **1.В зонах путей движения к объекту и прилегающих территориях:** Есть не регулируемые переходы, отсутствуют тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа. Отсутствуют указатели направления движения, места отдыха, отсутствует автостоянка инвалидов. Не обустроены съезды с тротуара на проезжую часть.

2. Входная группа. Отсутствует: водоотвод, рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз, желтая контрастная окраска первой и последней ступеней. Поручни внешнего пандуса не соответствуют техническим нормам.

3. Пути движения на объекте. Отсутствует речевой информатор, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальные информационно-справочные системы, навесное оборудование, выступ в зону движения, рифленая и контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, контрастная маркировка крайних ступеней.

4. Зона предоставления услуг. Обслуживание в кабинете: отсутствуют тактильные средства. Отсутствует кабина индивидуального обслуживания, кресла с подключением слухового аппарата, специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников.

5. Санитарно-бытовые помещения. Отсутствует: санузел для инвалидов.

6. Средство информации и телекоммуникации на объекте. Отсутствуют: звуковой маяк у входа, речевые информаторы и маяки, Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте, Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю, пиктограммы.

«Представитель рабочей группы»
Руководитель МКУ «УСАЖКДХ»

_____ Е.В. Евплатов

24 июня 2016 г.

«Представитель рабочей группы»
Председатель первичной профсоюзной организации
ГБОУ СОШ с. Малячкино

_____ (В.Н. Григорьева)
м.п. подпись

24 июня 2016 г.

«Представитель организации»
Заместитель директора ГБОУ СОШ с.Малячкино

_____ (Е.Ю. Жулькова)
подпись

« 24 » июня 2016г.

«Представитель рабочей группы»
Заведующий хозяйством
ГБОУ СОШ с. Малячкино

_____ (Е.А. Ухаткина)
м.п. подпись

24 июня 2016 г.

Приложения

1. Свидетельство о государственной регистрации юридического лица.

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)