

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГБОУ ООШ с. Михайло-Овсянка

Шенделова Л.В./
подпись: Ф.И.О.
« 23 » Августа 20 16 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1 от « 20 » Августа 20 16 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза И.И.Гранкина с. Михайло-Овсянка муниципального района Пестравский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)
446167, Самарская область, Пестравский район, с. Михайло-Овсянка, ул. Школьная, д. 34, телефон(факс) 8(84674)33189, E-mail school33189@yandex.ru, Шенделова Лилия Викторовна – директор школы
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта село Михайло-Овсянка

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 36 чел.
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее одноэтажное кирпичное здание

(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 3 (центральный вход, запасный выход – 2 шт.)

8. Год постройки 1969

9. Год последней реконструкции не было

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	-	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	-	
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть, нет	
Регулируемые переходы	со звуковой сигнализацией	есть, нет
Нерегулируемые переходы	есть, нет	есть, нет
Внеуличные переходы	есть, нет	есть, нет
Тактильные указатели	с пандусом	есть, нет
Перепалды высоты на пути движения	с пандусом	есть, нет
Открытые лестницы	Съезды с уклоном более 10%	есть, нет
Поручни на лестницах	Пандусы с уклоном более 8%	есть, нет
	Поручни на пандусах	есть, 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 меры по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

Угол на территории (при наличии ограждения)							
Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,75 м	К, О		калитка-вертушка		
Информация об объекте	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	установить			
Перепад высот бордюров, готовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	0 м	К, С, О				
Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	0 м	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	отсутствуют	С	создать			
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	отсутствует	С	создать			
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	из твердых материалов	К, О, С				
Путь к главному (специализированному) входу в здание:							
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,4 м	К				
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройке в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м	-	К				
Указатели направления движения	не менее 2,0 x 1,8 м	-					
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	отсутствуют	С	создать бордюр вдоль тротуара			
Места отдыха	наличие	отсутствуют	К, О				

Ландшафтная и парковка для посетителей (при наличии)		отсутствует			
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	-	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	-	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	-	К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К		
Съезд с тротуара на проезжую часть:		-			
Угол уклона	$\leq 1:12$	-	К		
Ширина	$\geq 1,0$ м	-	К		
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	-	К		
Открытая лестница					
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	-	О, С		
Марш лестницы	3-12 ступеней	-	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	-	О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	-	О, С		
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	-	О, С		
Края ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	-	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		

Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	-	О, С
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	-	О, С
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	-	С
Пандус на рельефе			
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К
Уклон	$\leq 8\%$	-	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 вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	-	К, О
Длина марша пандуса	≤ 9 м	-	К, О
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	-	К, О
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	-	К, О
Разворотные площадки:		-	
- верхнее окончание	$> 1,5$ х $1,5$ м	-	К
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5$ х $1,5$ м	-	К
- нижнее окончание	$> 1,5$ х $1,5$ м	-	К
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О

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

№ помещения 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	0,2 м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	3,1 x 2,5 м	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	-	К		
	Поручни (отражение) при высоте площадки более 45 см	наличие	отсутствуют	К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	твердое	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	-	К, О, С		
	Навес	наличие	имеется	К, О		
	Водоотвод	наличие	отсутствует	К, О, С	установить	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	-	К		
	Информация об объекте	наличие	Имеется	Г		
	Лестница наружная	наличие	отсутствует			
	Поверхности покрытий должны быть	наличие	-	О, С		

твёрдыми, не допускать скольжения при намокании						
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 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		
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	-		О, С		
Поручни с двух сторон	наличие	-		О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	-		О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-		О, С		
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-		О, С		
Пандус наружный	наличие	отсутствует				
Ширина марша	≥ 1,0 м	-		К		
Уклон	≤ 8%	-		К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	-		К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-		К, О		
Разворотные площадки:		-				
- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м	-		К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	≥ 1,5 x 1,5 м	-		К		
-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 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)	0,65-0,75 м	-	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	К, О		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	К, О		
	Поверхности покрытия должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	К, О		
	Наружный подьемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутствует	К		
	Звуковой маяк у входа Тамбур	наличие	отсутствует	С	установить	
	Габариты: глубина X ширина	≥ 2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,03 x 2,4 м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м	1,95 м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	≤ 0,014 м	0,05 м 0,03 м	К	ремонт порога	

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ

(для доступа в зону оказания услуги)

№ помещения 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	отсутствует		С		
Поручни 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		
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, вверху	≥ 1,5 x 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 вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-		К		
Пандус переносной	наличие	отсутствует		К		
Подъемник для инвалидов:						
- стационарный	наличие	отсутствует		К		
- мобильный	наличие	отсутствует		К		
Коридоры/холлы						
Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	2,31 м		К		
Разворотные площадки	≥ 1,5 x 1,5 м	2,0 x 2,0 м		К		

Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	имеются	К, Г		
Пиктограммы (Доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г		
Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствуют	С		
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	отсутствуют	Г		
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствуют	Г		
Тактильная схема	наличие	отсутствует	С		
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	имеются	К, О, С, Г		
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	6	О		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	2	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	-	С		
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		отсутствует			
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		
- горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О		
Пандус внутренний на этаже					

Ширина марша	$\geq 1,0$ м	отсутствует	К	
Уклон	≤ 8 %	-	К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	
Разворотные площадки вниз, вверх	$\geq 1,5$ х $1,5$ 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 вверх и вниз (ширина)	0,6 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	0,85 – 0,95 м	-	О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С	
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С	
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		-		
Лифт пассажирский	наличие	отсутствует		
Кабина:		-		
- габариты (глубина х ширина)	$\geq 1,5$ х $1,7$ м	-	К	
- ширина дверного проема	$\geq 0,95$ 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)

№ 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
	Обслуживание через окно/прилавок					
	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 №					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,9 м	К		
	Высота порога	≤ 0,025 м	0,03 м	К		
	Информация тактильная	наличие	отсутствует	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	имеется	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м	1,63 м	К		
	- высота прописных букв	≥ 0,025 м	0,022 м	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	1,2 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	0,73 м	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	Обслуживание с перемещением №					

Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	1,66 м	К		
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	0,73 м	К		

Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов

Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, cabina телефона и др.)	-	-	-		
Ширина х глубина	≥ 1,6 х 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)		имеется			
Доля мест для колясочников	≥ 2 %	2%	К		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 м	1,26 м	К		
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	-	Г		

Вкладка при необходимости описания нескольких залов

Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	отсутствует	К		
--	---------	-------------	---	--	--

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний по плану	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые меры адаптации: установка, создание,	Примечание
-----------------------------	--------------------------------	--	-------------------------------------	--	---	------------

БТИ	1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов		наличие	отсутствует		ремонт, замена, реконструкция	
	Знак доступности помещения		наличие	отсутствует	К		
	Тактильная маркировка санузла		наличие	отсутствует	С		
	Ширина дверного проема		$\geq 0,9$ м	-	К, О		
	Открывание дверей		наружное	наружное			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, опущаемая ногой или тростью (ширина)		0,3 м	-	С		
	Количество кабинок		≥ 1 шт.	2	К, О		
	• ширина дверного проема		$\geq 0,9$ м	0,75 м	К, О		
	• габариты (минимальные глубина X ширина)		$\geq 1,8$ x 1,65 м	3,82 x 1,92 м	К		
	- опорные поручни		наличие	-	К, О		
	в т.ч. откидные		наличие	-	К		
	- знак доступности кабины (при необходимости)		наличие	-	К		
	Размеры универсальной кабины		$\geq 2,2$ x 2,25 м	-			
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)		$\geq 0,75$ м	-	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие	-	О		
	Знак доступности кабины на высоте		1,35 м	-	К, О		
	Раковина: с опорным поручнем		наличие	-	К, О		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)		$\geq 1,30$ x 0,85 м	-	К		
	- высота раковины с опорным поручнем		0,75 – 0,85 м наличие	-	К, О		
	Писсуар располагать на высоте от пола		$\leq 0,4$ м или наличие	0,64 м	К		

		Вертикальной формы					
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	-	К, О			
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	-	К, О			
	Тактильная направляющая полоса к унитаду, ошущаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	-	С			
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	-	К, О, С			
Выядка 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	имеются	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	имеются	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	1,51 м 2,51 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,075 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	имеются	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	1,35 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,08 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		

Тактильные средства информации о предоставлении услуги с пифрами, буквами по Брайлю	наличие	отсутствуют	С		
высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С		
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С		
на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С		
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	-	Г		
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	-	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		

7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия на территории объекта требуется:

- установить указатель направления движения на пути к главному входу в здание, места отдыха;
- обустроить скамейками расстояние до входа в здание;
- выделить при строительстве автостоянки должно машинно-мест для инвалидов со специальным знаком;

- установить бортики по боковым краям ступеней, ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара;
на входной группе требуется:
 - установить навес, пандус, поручни;
 - увеличить ширину входной двери, произвести ремонт порогов,
на путях передвижения требуется:
 - установить пиктограммы доступности.
- в зоне оказания услуги** требуется:
 - произвести ремонт порогов,
и санитарных помещений требуется:
 - необходимо создать помещения в соответствии с нормативами.
- по средствам информации и коммуникации на объекте** требуется: установить тактильные средства информации в соответствии с нормативами.

«Представитель рабочей группы»

Представитель организации

Представитель общественной организации инвалидов
(должность)

ответственный за АХП
(должность)

Каргаева (Каргаева О.П.)
подпись (фамилия, и.о.)

Ишкова (Ишкова Г.Ю.)
(подпись) (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

Дата заполнения

« 23 » августа 2016г.

« 23 » августа 2016г.