

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы


Подпись / Румянцев В.К./
Ф. И.О.

« » 20 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № от « » 20 г.

**ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 3 имени З.А. Космодемьянской города Новокуйбышевска городского округа Новокуйбышевск Самарской области
(полное юридическое наименование объекта)

446200, Россия, Самарская область, город Новокуйбышевск, ул. Фрунзе, д. 22; тел/факс 8 (846 35) 6-20-91; e-mail: sch3_nkb@samara.edu.ru
Иванушкина Тамара Александровна, директор

1. Наименование населенного пункта городской округ Новокуйбышевск
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

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, прочее)

4. Форма собственности объекта муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг 783 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта два отдельно стоящих здания, соединенных теплым переходом; одно здание – четырехэтажное, материал стен – кирпич; материал лестниц – бетон; перекрытия – бетон; перекрытия- железобетонные. Второе здание – трехэтажное, материал стен – кирпич, материал лестниц – бетон, перекрытия – железобетонные. Переход: материал стен – сэндвич-панель; лестница – бетон

(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 – центральный, пять – эвакуационных

8. Год постройки 1953 – четырехэтажное здание; 1970 – трехэтажное здание; 2020 - переход

9. Год последней реконструкции 2020 год

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	310	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Остановка «41 квартал»: троллейбус № 7,8,16; автобус № 3, маршрутное такси № 12,128,429,492 Остановка «ДЮЦ»: автобус № 9,10; троллейбус № 2,4,6; маршрутное такси № 30	
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть	
Регулируемые переходы	есть	есть
Нерегулируемые переходы	есть	
Внеуличные переходы	нет	нет
Тактильные указатели	нет	нет
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	есть
Открытые лестницы	нет	нет
Поручни на лестницах	нет	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ по месту 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	Примечание

		3	4	5	реконструкция	7
1	2		4	5	6	7
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	0,95	К, О	реконструкция	
	Информация об объекте	наличие	+	К, О, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 0,025 м	+	К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	≥ 0,05 м	от 0 до 0,05	К, С, О		
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	≥ 0,8 м	-	С	установка	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С	создание	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	+	К, О, С		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	+	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разбега через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м	1,55	К		
		не менее 2,0 x 1,8 м	+			

Указатели направления движения	наличие	-	К, Г	установка
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	-	С	
Места отдыха	наличие	+	К, О	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)				
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	18	К, О	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	-	К	создание
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	наличие	-	О, С	

покрытием, шероховатые						
Краевые 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 вверх, 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 вверх 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 вверх, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	-		К, О		
Длина марша пандуса	≤ 9 м	-		К, О		
Пандус длиной 3,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	-		К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого	$> 1,5$ м	-		К, О		

пандуса								
Разворотные площадки:								
- верхнее окончание				> 1,5 x 1,5 м	-	К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)				> 1,5 x 1,5 м	-	К		
- нижнее окончание				> 1,5 x 1,5 м	-	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м				наличие	-	К, О		
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде				высотой 0,1 м	-	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	0,3			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	9,2 x 2,5	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	-	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	-	К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть	наличие	+	К, О, С		

твердыми, не допускать скольжения при намокании						
Поперечный уклон в пределах	1-2%	-				К, О, С
Навес	наличие	+				К, О установка
Водоотвод	наличие	+				К, О, С реконструкция
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	-				К установка
Информация об объекте	наличие	+				Г установка
Лестница наружная	наличие					
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-				О, С
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	$\geq 0,3$ м	-				О, С
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-				О, С
Пандус наружный	наличие					
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-				К

Уклон		$\leq 8\%$	-	К	
Высота подъема одного марша (максимальная)		$\leq 0,8$ м	-	К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м		наличие	-	К, О	
Разворотные площадки:			-		
- при въезде на пандус		$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	
- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)		$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	
- промежуточная с поворотом направления движения		$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	
Поручни с двух сторон:		наличие	-	К, О	
- расстояние между поручнями		0,9-1,0 м	-	К, О	
- на высоте (нижний поручень)		0,65-0,75 м	-	К	
- на высоте (верхний поручень)		0,85 – 0,95 м	-	К, О	
- горизонтальные завершения сверху и внизу с не травмирующим окончанием		$\geq 0,3$ м	-	К, О	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании		наличие	-	К, О	
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)		наличие	-	К	
Звуковой маяк у входа		наличие	-	С	
Тамбур					
Габариты: глубина X ширина		$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1.17 x 5,01	К	
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)		наличие	Р	К, О	

	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,28	К, О	
	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,02	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	-	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	$\geq 0,3$ 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	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Уклон	$\leq 8\%$	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		

	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	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 сверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	-	К	
	Пандус переносной	наличие	-	К	
	Подъемник для инвалидов:		-		
	- стационарный	наличие	-	К	
	- мобильный	наличие	-	К	
	Коридоры/холлы				
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	2,2	К	
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	+	К	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	К, Г	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	установка
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-	Г	установка
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	Г	установка
	Тактильная схема	наличие	-	С	создание
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	-	К, О, С, Г	
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1 \text{ на этаж}$	-	О	

	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	-	К	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 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)				
	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	≥ 1,0 м	-	К	
	Уклон	≤ 8 %	-	К	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К	
	Разворотные площадки внизу,верху	≥ 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	
	Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)				
	Лестница				
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	-	С	

	(глубина x ширина)								
	- 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					
	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 кабинетах 2-4 этажей четырехэтажного здания					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	1,18	К		
	Высота порога	≤ 0,025 м	-	К		
	Информация тактильная	наличие	-	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м	-	К		

-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	-	С
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,0	О
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,0 x 4,77 м	К
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,76	К, О
Обслуживание в кабинетах № 13,14,9,15,6			
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,87	К
Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,05	К
Информация тактильная	наличие	-	С
Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	-	К
-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	-	С
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,0	О
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,0 x 4,77 м	К
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,77	К, О
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов			
Обслуживание с перемещением № 1,2,3			
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, cabina телефона и др.)		-	
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)		+			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	+	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	1,25	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	-	Г		
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	-	К		
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов	наличие	-			
	Санузел 1этаж	наличие	-			
	Санузел 2 ,3,4 этаж (муж. и жен.)		-			
	Знак доступности помещения	наличие	-	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,77	К, О		

Открытие дверей	наружное	+	
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	-	С
Количество кабинок	≥ 1 шт.	4	К, О
• ширина дверного проема	≥ 0,9 м	0,67	К, О
• габариты (минимальные глубина X ширина)	≥ 1,8 x 1,65 м	1,15 x 1,20	К
- опорные поручни	наличие	-	нет
в т.ч. откидные	наличие	-	К
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	-	К
Размеры универсальной кабины	≥ 2,2 x 2,25 м	-	
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
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)	≥ 1,30 x 0,85 м	2,30 x 2,1 м	К
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	0,77	К, О
Писсуар располагать на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	-	К
Габариты поддона (трапа)	≤ 0,9 x 1,5 м	-	К, О
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	≤ 0,48 x 0,85 м	-	К, О
Тактильная направляющая полоса к унитазу,	30 см	-	С

	ощущаемая ногой или тростью (ширина)							
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	-			К, О, С		

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	-	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	-	К, О, Г, С		
	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	-	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	-	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	-	К, О, Г, С		
	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	-	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны	наличие	-	С		

ручки						
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			
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г			

7. ВЫВОДЫ

1. В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

на территории объекта - необходимо выполнить рекомендуемые мероприятия по адаптации;

на входной группе - необходимо выполнить рекомендуемые мероприятия по адаптации;

на путях передвижения - необходимо выполнить рекомендуемые мероприятия по адаптации;

в зоне оказания услуги - необходимо выполнить рекомендуемые мероприятия по адаптации;

в санитарно-бытовых помещениях - необходимо выполнить рекомендуемые мероприятия по адаптации;

по средствам информации и коммуникации - необходимо выполнить рекомендуемые мероприятия по адаптации.

«Представитель рабочей группы»
Наталья Вик ДКСаА
(должность)

Михаил (Михаил Т.В.)
подпись (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« » 20 г.

Представитель организации

Директор
(должность)



Шанцевский Т.А.
(фамилия, и.о.)

М.П.

Дата заполнения

20 г.

Приложения

1. Технический паспорт
2. Фотографии функциональных зон

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)