
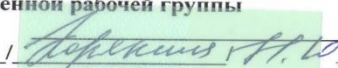


УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы


подпись
«24» г. 
Ф. И.О.
2024 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 имени Героя Советского и Союза Г.С. Титова с.Воскресенка муниципального района Волжский Самарской области структурное подразделение детский сад «Рябинка». ГБОУ СОШ с.Воскресенка с/п д/с «Рябинка».

(полное юридическое наименование объекта)

443531 Самарская область, Волжский район с.Воскресенка ул.Крестьянская 85.

(846)999-71-86 и.о. директора Кузнецова Мария Александровна.

(846)999-71-46 заведующий с/п д/с «Рябинка» Хохрина Елена Витальевна.

doovoskr_ryabinka_vlg@samara.edu.ru

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

1. Наименование населенного пункта с. Воскресенка

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 140 детей в день, вместимость 180 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта Отдельно стоящее, двух этажное, базовый материал несущих конструкций – кирпич, материал лестниц - 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 1 центральный вход. 10 запасных выхода

8. Год постройки 1982г.

9. Год последней реконструкции 2004-2008г.г. капитальный ремонт

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		800 м.	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		«Молодая гвардия», 392 маршрут	
Наличие переходов на пути следования от остановки		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
			нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	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	Условия при условной доступности

1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	0,96 м	К, О	Реконструкция	$\geq 0,9$
	*Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	Установить	
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	Установить	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	5,2 м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	2,0 м	К		
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	нет	С	Не требуется	
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	нет	С	Не требуется	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м		С		
	*Перепад высот бордюров, ботоных камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025$ м	нет	К, С, О		
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	$> 0,05$ м	нет	К, С, О		
	*Места отдыха	наличие	нет	К, О	Создать	
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет			
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	20 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)		К		

Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К		
Открытая лестница		нет			
Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м		О, С		
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С		
Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С		
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	0,9 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)	0,7 м		К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		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 0,8 м)	> 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 открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		К, О		

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (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 при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Условия при условной доступности
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	0,32 м			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м		К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	3,0x6,8м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С		
	*Навес	наличие	нет	К, О	Установить	
	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		
	Нескользкое покрытие	наличие	есть	О, С	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м	нет	С	Установка
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С	Установка
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	Установка
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	Установка
	Поручни с двух сторон	наличие	есть	О, С	
	- на высоте	0,9 м	0,9	О, С	
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	нет	О, С	Установить
	- не травмирующие окончания поручней	наличие	да	О, С	
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие	нет	О, С	Не требуется
	Пандус наружный	наличие	есть		
	Ширина марша	≥ 1,0 м	1,2 м	К	
	Угол уклона	≤ 5 °	5 °	К	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	0,32 м	К	
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	Создать
	Разворотные площадки:				
	- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м	есть	К	
	- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5	нет	К	Не требуется
	- промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м	нет	К	Не требуется
	Поручни с двух сторон:	наличие	есть	К, О	
	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,1 м	К, О	
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7 м	К	
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	К, О	

- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3$ м	нет	К, О	Создать	
- не травмирующие окончания	наличие	да	К, О		
Нескользящее покрытие	наличие	есть	К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	Установка	
Тамбур					
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м		К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р.	К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	1,63 м открываются обе половинка, но по середине балка	К, О	Реконструкция	
- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого элемента</u> $\leq 0,014$ м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,05 м	К	Реконструкция	

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		нет			
	*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		
- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		О, С		
- не травмирующее окончание	наличие		О, С		
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		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		
- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		К		
- не травмирующие окончания	наличие		К, О		
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К		
Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет			
- стационарный	наличие		К		
- мобильный	наличие		К		
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,3 м	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м		К, О		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	есть	К, Г		
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	Установка	
*Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	Установка	

	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г		
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г		
	*Тактильная схема	наличие	нет	С	Установка	
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	есть	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	1	О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	1	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		
	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	$\leq 5^\circ$		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)	0,7 м		К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) (услуга может быть оказана в полном объеме на 1 этаже)						

	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (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		
	- *горизонтальные завершения поручня вверх, вниз	≥ 0,3 м		О, С		
	- не травмирующие окончания	наличие		О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие		С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
	Лифт пассажирский	наличие				
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4		К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м для действующих объектов ≥ 0,8м		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		нет			
	*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 кабинете № 1					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,9 м	К		
	*Высота порога	отсутствие	0,025 м	К, О		
	*Информация тактильная	наличие	нет	С	Установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	есть	К, О, С, Г		
	-* размещение на высоте	≤ 1,8 м	1,77 м	К		
	-* высота прописных букв	≥ 0,025 м	0,025 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	0,7 - 0,8 м	0,8 м	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	Обслуживание с перемещением №		нет			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 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	1,5x1,5 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)		есть			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	1%	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	1,4 м	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2	1	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К	Создать	

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	есть	Г		
	Санузел для инвалидов		нет		Создать по всем нормам	При наличии архитектурно-строительных возможностей
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	Установка	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	Установка	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		

	Кабины для инвалидов:		нет			
	- количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	- ширина дверного проема	≥ 0,9 м		К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м		К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м		К, О, С		
	Опорные поручни	наличие	нет	К, О	Установка	
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м	0,75 × 1,2 м	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	Установка	
	Раковина:					
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	1,30 x 0,85 м	К		
	- *высота раковины	0,75 – 0,85 м	0,85 м	К, О		
	- опорный поручень	наличие	нет	О	Установка	
	Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	нет	К	Не требуется	
	Душевые		нет		Не требуется	
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	≥ 0,9 x 1,5 м		К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	≥ 0,48 x 0,85 м		К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие		К, О, С		
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					

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,	Примечание
--------------------------	--------------------------------	---	-------------------------------	---	--	------------

1	2	3	4	5	реконструкция	
					6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С	Установить	
	Надписи:	наличие	есть	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,5 м	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		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С	Установка	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С	Установка	
	высота размещения	1,3 – 1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	Установка	
	на кнопках управления лифта	наличие		С		
	на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	Установка	
	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	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	Установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С	Установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С		

	Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	Не требуется	
	*Индукционная система	наличие	есть	Г		

7. ВЫВОДЫ

Для адаптации здания необходимо провести следующие мероприятия:

1. Территория, прилегающая к объекту частично доступна для категорий С,Г, К. Необходимо организовать: территорию, прилегающую к объекту. Реконструкция калитки. Создание бордюров по краям пешеходного пути. Установить указатели направления движения, тактильные средства.
2. Входная зона частично доступна для категорий Г, О, не доступна для категорий К,С. Необходимо: модернизация дверных проемов. Установка визуальной информации и звонка во входной зоне. Создать навес над входной площадкой, водоотвод. На наружной лестнице создать тактильные полосы, бортики по боковым краям ступеней, контрастная маркировка ступеней. Реконструкция наружного пандуса: по согласованию с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры). Установка звукового маяка у входа. Реконструкция входной двери.
3. Пути движения на объекте доступны категориям Г, О, не доступны – К,С. Необходимо организовать реконструкцию путей движения: Установить пиктограммы, речевые информаторы, маяки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации, тактильные схемы. Создать рифлёную или контрастно-окрашенную полосу перед воротами и дверьми, полосу перед маршем вверх и вниз, контрастную маркировку крайних ступеней, бортики по боковым краям ступеней. Установить непрерывные поручни с двух сторон, указатели номера этажа на поручне тактильные.
4. Зона оказания услуг частично доступны для категорий Г,О, не доступны – К,С. Необходимо организовать зону оказания услуг: установить тактильную информацию. Создать специализированную зону обслуживания инвалидов-колясочников при наличии архитектурно-строительных возможностей.
5. Средства информации и телекоммуникаций на объекте. На объекте отсутствуют средства информации и телекоммуникаций, необходимо организовать установку визуальных средств информации о предоставлении услуг: надписи, пиктограммы, указатели. Тактильные средства информации о предоставлении услуг с цифрами, буквами по Брайлю: звуковой маяк у входа, таксофоны (текстовые телефоны) текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой, телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами,

таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ), Речевые информаторы и маяки, световые текстовые табло для вывода оперативной операции, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы

«Представитель рабочей группы»

Григорьев Вадим Сергеевич
(должность)

Григорьев В. С.
(подпись) (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 24 » 02 2021 г.

«Представитель рабочей группы»

Мав. ст. СРНО
(должность)

Григорьев В. С.
(подпись) (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 24 » 02 2021 г.

Представитель организации

Миркина Лариса Геннадьевна
(должность)

Миркина
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
«17» февраля 2021 г.

Представитель организации

Хохрина Елена Витальевна
(должность)

Хохрина
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
«17» февраля 2021 г.