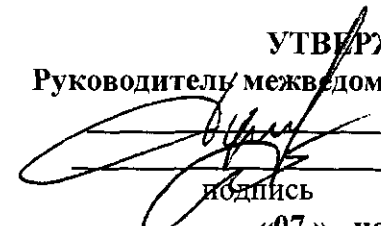


УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель межведомственной рабочей группы

  
/Румянцев В.К./  
подпись Ф.И.О.  
«07» \_ноября\_ 2014 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 6/н от «21» октября 2014г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Муниципальное казённое учреждение Социальная гостиница «Доверие»

(полное юридическое наименование объекта)

Самарская область, г.о. Новокуйбышевск, ул. Молодёжная, д. 18, (846-35)4-47-91, Glamour-64@mail.ru, Головкина Лариса Владимировна - директор

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

1. **Наименование населенного пункта** г. Новокуйбышевск

2. **Ведомственная принадлежность** Министерство социально-демографической и семейной политики Самарской области

3. **Вид деятельности** Социальное обслуживание

(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** 100 чел. в день, вместимость 20

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта** Часть 5-этажного здания, расположено на 1м этаже, железобетон

(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 основной, 1 эвакуационный

8. **Год постройки** 1965

9. Год последней реконструкции 2002

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	461		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	«Сателлит» Автобус: 129, 24, 28, 3, 5; троллейбус: 11, 15, 2, 4, 6, 8; маршрутное такси: 128, 30, 429, 492.		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть		
Регулируемые переходы	Есть	со звуковой сигнализацией	есть
Нерегулируемые переходы	Есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	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	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 мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Вход на территорию:</b> (при наличии ограждения)		-			
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	-	К, О		
	Информация об объекте	наличие	-	К, О, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	-	К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ 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	-	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С		
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	-	К, О, С		
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного	$\geq 2,0$ м	18	К		

движения					
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	2,7	К		
	<b>не менее 2,0 x 1,8 м</b>	3,5			
Указатели направления движения	<b>наличие</b>	-	К, Г	установка	
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	<b>наличие</b>	-	С	установка	
Места отдыха	<b>наличие</b>	+	К, О		
<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>		-			
Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ м	23	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	-	К	обустройство	
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	<b>наличие</b>	-	К	установка	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	<b>6 x 3,6 м</b>	-	К		
<b>Съезд с тротуара на проезжую часть:</b>					
Угол уклона	$\leq 1:12$	1%	К		
Ширина	$\geq 1,0$ м	2,7	К		
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	-	К		
<b>Открытая лестница</b>					
Ширина лестничных маршей открытых	$\geq 1,35$ м	-	О, С		

лестниц					
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		
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 вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ 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		
<b>Пандус на рельефе</b>					
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,	$\geq 0,3$ м	-	К, О		



внизу с не травмирующими окончанием					
Длина марша пандуса	$\leq 9$ м	-	К, О		
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	<b>наличие</b>	-	К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	-	К, О		
Разворотные площадки:		-			
- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К, О		
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	<b>высотой 0,1 м</b>	-	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
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	м	0,61			
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или	3,5 x 3,2	К		

	1,5 x 1,85 м			
Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	-	К	Обустройство пандусом
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	+	К, О, С	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	К, О, С	
Поперечный уклон в пределах	1-2%	-	К, О, С	
Навес	наличие	-	К, О	
Водоотвод	наличие	-	К, О, С	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	-	К	
Информация об объекте	наличие	-	Г	
<b>Лестница наружная</b>	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 сверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С	
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-	О, С	
<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	-		Есть переносной пандус
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	<b>наличие</b>	-	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:	<b>наличие</b>	-	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	<b>наличие</b>	-	К, О	
<b>Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)</b>	<b>наличие</b>	-	К	
<b>Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	-	С	



<b>Тамбур</b>					
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,58 x 1,1	К	расширить	
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	р	К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,57	К, О		
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,035	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
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>		-			
	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 сверху, 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	наличие	-	О, С		

м					
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	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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	$\geq 0,3$ м		-	К	
<b>Пандус переносной</b>	наличие		+	К	
<b>Подъемник для инвалидов:</b>					
- стационарный	наличие		-	К	
- мобильный	наличие		+	К	
<b>Коридоры/холлы</b>					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,37		К	
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		+	К	
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие		-	К, Г	установка
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие		-	К, Г	установка
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	установка
<b>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	наличие	+	К, О, С, Г	
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1$ на этаж	+	О	
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1$ на этаж	+	К	
<b>Навесное оборудование, выступ в зону движения</b>	$\leq 0,1$ м	-	С	установка
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	-	С	установка
<b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>		-		
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	
<b>Пандус внутренний на этаже</b>		-		
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	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	

Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	К, О
- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	-	К
- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	О
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>			
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>	-	С
Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-	С
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С
Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	О, С
- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	О, С
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	-	О, С
- указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	-	С
<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)		-	
<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>	-	
Кабина:		-	
- габариты (глубина x ширина)	<b>≥ 1,5 x 1,7 м</b>	-	К
- ширина дверного проема	<b>≥ 0,95 м</b>	-	К
- Поручни	<b>наличие</b>	-	О
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	<b>наличие</b>	-	Г, С
Знак доступности	<b>наличие</b>	-	К

	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	К, Г		
<b>4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ</b> (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
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>					
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м	-	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>						
	<b>Обслуживание в кабинете №</b>					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,77	К	расширить	
	Высота порога	≤ 0,025 м	-	К		
	Информация тактильная	наличие	-	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	+	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м	1,62	К		
	- высота прописных букв	≥ 0,025 м	0,03	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	2 x 1	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1 x 1,2	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,75	К, О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
	<b>Обслуживание с перемещением №</b>					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	1,44	К		

Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	-	К			
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>						
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		-				
Ширина x глубина	≥ 1,6 x 1,8 м	-	К			
Место для сидения	наличие	-	О			
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О			
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>						
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		-				
Доля мест для колясочников	≥ 2 %	-	К			
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 м	-	К			
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	-	Г			
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	-	К			
<b>5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ</b>						
№ помеще ний по плану	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание,	Примечание

БТИ					ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов	наличие	-		создание	
	Знак доступности помещения	наличие	-	К	установка	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С	установка	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,78	К, О	расширить	
	Открывание дверей	наружное	-		замена	
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	-	С	установка	
	Количество кабинок	$\geq 1$ шт.	1	К, О		
	• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,78	К, О	расширить	
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м	1,5 x 1,58	К	расширить	
	- опорные поручни	наличие	-	К, О	установка	
	в т.ч. откидные	наличие	-	К	установка	
	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	-	К		
	Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25$ м	-			
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	-	К	создание	
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О	установка	
	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)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	-	К		
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м	-	К, О		

		наличие				
	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	-	К		
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, О		
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м	0,75 x 0,75	К, О		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	-	С	установка	
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	-	К, О, С	обустройство	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат</b>						

#### 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
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	наличие	+	К, О, Г, С		
	<b>Надписи:</b>	наличие	+	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,35	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,5	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С	установка	
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	наличие	-	К, О, Г, С	установка	



размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	К, О, Г, С	
высота прописных букв	≥ 0,075 м	К, О, Г, С	
освещенность	наличие	К, О, Г, С	
<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	<b>наличие</b>	С	установка
высота размещения	1,3 – 1,4 м	С	
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	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	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	Г	
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	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**

Расширение проёмов, демонтаж порогов, создание санузлов для инвалидов, оборудование поручнями, тактильными полосами и схемами, установка навесного оборудования.

«Представитель рабочей группы»

инженер ООО ГР РКСА  
(должность)

[подпись] Хартаева М.О.  
подпись (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

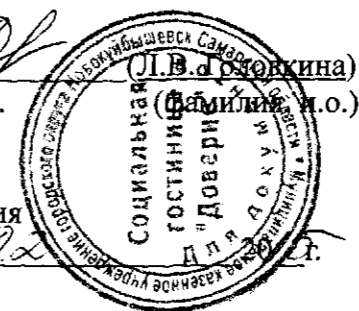
« 07 » ноября 2014г.

Представитель организации  
Директор МКУ СГ «Доверие»

[подпись] М.И. [фамилия]  
(подпись) М.И. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 07 » 12



### Приложения

1. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

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)