

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к Порядку проведения паспортизации объектов социальной и инженерной инфраструктур в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

И.О. Фамилия

(подпись)

« 8 » _____ 20 17 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения № 8 от « 10 » мая 2017 г.

Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Центр диагностики и консультирования Самарской области»

Адрес: Юридический: г. Самара ул.Г.Димитрова, 48 (полное юридическое наименование объекта)

Адрес объекта : 445590 Самарская область с.Хворостянка ул.Парковая, д.2

телефон 8(84677)92953

E-mail hvorcdik@yandex.ru

Должность Директор

руководителя

ФИО Петрова Лариса Петровна

1. Наименование населенного пункта с.Хворостянка (юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,4	К, О		
	Информация об объекте	наличие	имеется	К, О, Г		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	имеются	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	2,0	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)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	2,0	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, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,023	К, С, О		

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	нет	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	нет	К, О		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	отсутствует Т	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	отсутствует Т	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	отсутствует Т	К		
1.4. 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		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх 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		

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С		
	высота поручней	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
1.5. Пандус на рельефе нет						
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м				
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	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)						
2.1. Крыльцо или входная площадка отсутствуют						
	Высота площадки	м				
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$		О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$		К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие		К, О, С		
	Навес	наличие		К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие		К, О, С		
	Информация об объекте	наличие	Имеется	Г		
	Система вызова помощи	наличие	-	К	установка	
2.2. Лестница наружная нет необходимости						
	Нескользящее покрытие	наличие		О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и внизу тактильной полосы	0,6 м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным	0,3-0,5 м		С		

пояснения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	маршем					
	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		
	высота поручней	0,9 м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие		О, С		
2.3. Пандус наружный отсутствует						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \text{ м}$		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие		К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие		К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие		С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие		Г		
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	3,5*1,50	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2 \text{ м}$, при реконструкции – $\geq 0,9 \text{ м}$	1,73	К, О		

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,011м	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С	создание	
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует	О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствует	О, С	создание	
	на высоте	0,9 м	ЮТ	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа отсутствует						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие		К	установка	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
	стационарный	наличие		К		
	мобильный	наличие		К		
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,05	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	240*200	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	отсутствует	К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	имеется	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствует	К, Г	создание	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	отсутствует	С	создание	

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	отсутствует Т	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	отсутствует Т	Г		
	Тактильная схема	наличие	отсутствует Т	С	создание	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	имеется	К, О, С, Г		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж		О		
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	отсутствует Т	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	отсутствует Т	С		
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	отсутствует Т	С	создание	
	Опорные устройства	наличие	отсутствует Т	О, С		
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	отсутствует Т	С	создание	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)						
	Бортики по боковым краям ступеней, не	наличие		О, С		

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Контрастная маркировка	наличие		С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие		О		
	на высоте	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		О		
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		нет необходимости
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		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		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м		С		нет
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	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		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней сверху, внизу	$\geq 0,3$ м		О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие		С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие		С		
	Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)					
3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:				нет необходимости	
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – $\geq 1,5$ x 1,7 м, для действующих объектов – $\geq 1,1$ x 1,4 м		К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м		К		
	Зеркало**	наличие		К		

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Поручни**	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие		Г, С		
	Знак доступности	наличие		К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие		С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. 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					
4.2. Обслуживание в кабинете № 9						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,8 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	-	К, О		
	Информация тактильная	наличие	-	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м		К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м		С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м		О		

помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,8м	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № _____					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м		К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	4.4. Кабина индивидуального обслуживания № _____ (примерочная, переговорная, cabina телефона) нет					
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 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					
	4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест) нет					
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$		К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м		К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2		Г		
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов					

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К		
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	наличие	Г		
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие		К, О, С	реконструкция	
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствует	К	создание	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствует	С	создание	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,6м	К, О	Реконструкция невозможна из-за несущей конструкции	
	Направление открывания дверей	наружное		К		
	Кабины для инвалидов:		отсутствует		установка	
	количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м		К, О, С		

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м		К, О, С		
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	отсутствует Т	К, О	установка	
	откидные поручни**	наличие	отсутствует Т	К	установка	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	отсутствует Т	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствует Т	О	установка	
	Раковина:					
	высота раковины	0,75-0,85 м		К, О	реконструкция	
	опорный поручень	наличие	отсутствует Т	О	установка	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	отсутствует Т	К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	отсутствует Т	К, О	установка	
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	отсутствует Т	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствует Т	О	установка	
	Зеркало поворотное	наличие	отсутствует	К, О	установка	

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
			т			
	Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	отсутствует	К		
	Душевые:		отсутствует			
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	≥ 0,9 x 1,5 м	т	К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	≥ 0,48 x 0,85 м		К, О		
	опорный поручень	наличие	отсутствует	К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	отсутствует	К, О, С	установка	
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства предоставления услуги	информации	наличие	К, О, Г, С	создание	
	Надписи:		наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	≥ 1,5 м и ≤ 4,5 м	1,5	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 м	0,10	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	отсутствует	К, О, Г, С	создание	

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
			Т			
	размещение на высоте	1,3-1,4 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	отсутствует	С	создание	
	высота размещения	1,3-1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		С	создание	
	на кнопках управления лифта	наличие		С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		С	создание	
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствует	Г	установка	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствует	С, Г		
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствует	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствует	С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости	наличие	отсутствует	С	установка	

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	до 5 м					
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	отсутствует	Г, С	установка	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствует	К, С, О, Г		
	Индукционная система:	наличие	отсутствует	Г		
	стационарная	наличие		Г		
	переносная	наличие		Г		

7. Выводы

В соответствии требований по созданию без барьерной доступной среды маломобильным группам населения проведения мероприятий для адаптации объекта необходимо выполнить мероприятия:

Территория, прилегающая к объекту. Создать тактильные направляющие на покрытии пешеходных путей, выполняющую предупредительную функцию, на расстоянии 0,8м до объекта, шириной 0,5-0,6м. **Входная группа.** Установить звуковой маяк у входа на уровне 1,2 м от земли. Выполнить рельефную (тактильную) полосу перед входом и перед маршем лестницы шириной 0,6м, произвести контрастную маркировку крайних ступеней. Выполнить поручень со второй стороны округлого сечения с горизонтальным нетравмирующим окончанием. Приобрести и устанавливать по мере необходимости сборно-разборный пандус в соответствии с требованиями СНиП 35-01-2001. По краям ступеней, не примыкающим к стенам выполнить бортики высотой не менее 0,2м.

Пути движения на объекте. Создать рельефную тактильную полосу перед маршем лестницы сверху и внизу шириной 0,6 м, произвести контрастную маркировку крайних ступеней лестницы. Установить опорный поручень лестницы со второй стороны высотой 0,95м с горизонтальным завершением 0,3м и нетравмирующим окончанием. Установить тактильные указатели номера этажа на поручне лестницы.

Зона оказания услуги. Установить тактильную информацию со стороны ручки двери о номере кабинета

Санитарно-бытовые помещения. Выполнить приспособление санитарно-бытового помещения для доступа инвалидов в соответствии с

требованиями СНИП 35-01-2001 с установкой опорных поручней раковины, унитаза. Установить крючки для костылей на высоте 120см с выступом 12см. Кабину оборудовать системой тревожной звуковой(световой) сигнализацией.

Средства информации и телекоммуникации. Установить тактильные средства информации цифрами и буквами по Брайлю. Заменить высоту прописных букв в информации о предоставлении услуг на высоту 0,075м. Установить текстовые средства связи с «бегущей строкой», световые текстовые табло для вывода оперативной информации. Установить речевые информаторы и маяки, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы.

Приложения: 1. _____

2. _____

3. _____

Представитель рабочей группы
(должность)

_____ Фамилия Имя Отчество
(подпись)

« 10 » 05 2014 г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект
(должность)

_____ Фамилия Имя Отчество
(подпись) М.П.

« 10 » 05 2014 г.

* Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводом правил «СНИП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605):

Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе 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.

** Мероприятия, рекомендованные сводом правил «СНИП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»

(СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605.