

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

Т.А. Доляева

(подпись)

« 10 » ИЮНЯ 2020г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
№ 55 от «2» ИЮНЯ 2020г.

Государственное казенное учреждение Самарской области

«Комплексный центр социального обслуживания населения Юго-Западного округа» отделение м.р. Приволжский

(полное юридическое наименование объекта)

Адрес: Юридический: 446100, г. Чапаевск, Самарская обл., ул. Красноармейская, 15

Фактический адрес объекта: 445560, Самарская область Приволжский район, с. Приволжье,
перулок Специалистов, д.12

телефон 8(84647)9 25 80

E-mail prsemi@yandex.ru

Должность Директор

руководителя

ФИО Авдеева Оксана Викторовна

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта: с. Приволжье

2. Ведомственная принадлежность: Министрство 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: Областная собственность

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

№ 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	1,2м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	2,0м	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)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	1,2м нет	К	-	
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С	установка	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	С	установка	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	-	С	-	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С	-	
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных	< 0,025 м	-	К, С, 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
	площадок, примыкающих к путям пешеходного движения					
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,01 м	К, С, О	реконструкция-	
	Места отдыха**	наличие	наличие	К, О		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	38 м	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)	1 место	К	-	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6x 3,6 м	6x 3,6 м	К	-	
1.4. Открытая лестница.						
	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	≥ 0,8-0,9 м	-	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
	полосы перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м					
	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	-	
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С	-	
	высота поручней	0,9 м	-	О	-	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	О	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	
1.5. Пандус на рельефе <i>нет</i>						
	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	-	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О	-	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	-	К	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности 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
	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	-	
	Колесотбойники 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) – вход №1 - главный						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,74м		-	
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	-	О, С	-	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	3,3x4,5м	К	-	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О, С	-	
	Навес	наличие	наличие	К, О	-	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой	наличие	наличие	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
	стороне площадки, навес)					
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г	-	
	Система вызова помощи	наличие	нет	К	установка	
	2.2. Лестница наружная					
	Нескользящее покрытие	наличие	наличие	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	наличие	С		
	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	наличие	О, С		
	высота поручней	0,9 м	0,9	О, С	-	
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	0,25	О, С	реконструкция	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С		
	2.3. Пандус наружный					
	Ширина марша	≥ 1,0 м	1,0 м	К	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для 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
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	8°	К	реконструкция	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,7м	К	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О	-	
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	0,97м	К, О	-	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7м	К	-	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	О	-	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	К, О	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,36 м	К, О	-	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:				-	
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	$3,0 \times 1,5$ м	К	-	
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	-	К	-	
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	$1,65 \times 1,5$	К	-	
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	$1,5 \times 1,5$ м	К	-	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	наличие	К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	К, О	установка	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для инвалидов, установленных норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Звуковой маяк у входа**	наличие	наличие	С		
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	Г	установка	
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	1,33x1,23м	К	при капитальном ремонте рассмотреть возможность реконструкции	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	-	
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	0,97м	К, О	-	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,025м	К	-	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	наличие	С	-	
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги) – вход № 2						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,58м		-	
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или 1,5 x 1,85 м	2,0x5,0м	О, С	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для инвалидов, 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 площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	-	К	-	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О, С	-	
	Навес	наличие	наличие	К, О	-	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	наличие	К, О, С	-	
	Информация об объекте	наличие	нет	Г	установка	
	Система вызова помощи	наличие	нет	К	установка	
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	О, С	установка	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу 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	наличие	С	-	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	наличие	О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	О, С		
	высота поручней	0,9 м	0,9 м	О, С		

№ 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
	не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,25	О, С	реконструкция	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С		
2.3. Пандус наружный- нет						
	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	-	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О	-	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		-		-	
	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)	$\geq 1,5$ м	-	К	-	
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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	-	
	Световой маяк у входа**	наличие	-	Г	-	
2.4. Тамбур нет						
	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	-	К, О	-	
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	-	К, О	-	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	-	К	-	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	-	С	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности 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
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги) – вход № 3						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,73м	-	-	
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	1,40x2,15м	О, С	-	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	-	К	-	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О, С		
	Навес	наличие	нет	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Информация об объекте	наличие	нет	Г	установка	
	Система вызова помощи	наличие	нет	К	установка	
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	О, С	установка	
	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	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для инвалидов, которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	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	нет	О, С	установка	Поручни с одной стороны
	высота поручней	0,9 м	0,97 м	О, С	реконструкция	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,25	О, С	реконструкция	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С		
2.3. Пандус наружный - нет						
	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	-	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступный 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
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О	-	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		-		-	
	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)	$\geq 1,5$ м	-	К	-	
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О	-	
	Нескользкое покрытие	наличие	-	К, О	-	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К	-	
	Звуковой маяк у входа**	наличие	-	С	-	
	Световой маяк у входа**	наличие	-	Г	-	
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	1,33x0,63мм	К	реконструкция	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности 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
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,23м	К, О	-	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,08м	К	реконструкция	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С	установка	
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. 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	-	
	не травмирующие 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 - нет						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для инвалидов, которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	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	-	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	-	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	-	
	Не травмирующие 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	-	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		-		-	
	стационарный	наличие	-	К	-	
	мобильный	наличие	-	К	-	
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,2 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	нет	К, О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для 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
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	наличие	К, Г	-	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	нет	С	установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	наличие	Г	-	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	нет	Г	установка	
	Тактильная схема	наличие	наличие	С	актуализировать	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	наличие	К, О, С, Г	-	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	наличие	О	-	
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина- 0,9 м	≥ 1 на этаж	наличие	К	-	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С	установка	
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	нет	С	установка	На втором этаже отсутствует
	Опорные устройства	наличие	нет	О, С	установка	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	нет	С	установка	Не на всех проемах

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для инвалидов, которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание	
1	2	3	4	5	6	7	
	3.4. 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	-		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К	-		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	О	-		
	3.5. Пандус внутренний на этаже -нет						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,1 м	К	-		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	7°	К	реконструкция		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К	-		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	установка		
	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	нет	К	установка		

имеется
контрастная
маркировка

№ 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
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) №1						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С	установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	С	-	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	наличие	С	-	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	наличие	О, С	-	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	-	Поручни с одной стороны
	на высоте	0,9 м	1,1 м	О, С	реконструкция	
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О, С	-	
	Завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	≥ 0,3 м	0,15 м	О, С	реконструкция	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	установка	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	С	Установка	
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) № 2						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	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
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	С	-	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	наличие	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	-	Поручни с одной стороны
	на высоте	0,9 м	0,95м	О, С	реконструкция	
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	реконструкция	Не соответствуют нормам
	Завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	≥ 0,3 м	0,1м	О, С	реконструкция	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	установка	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	С	Установка	
	Лестница №___ (вкладка при наличии других лестниц)				-	
3.7. Лифт пассажирский - нет						
	Кабина:		-		-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для инвалидов, установленных норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м	-	К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м	-	К	-	
	Зеркало**	наличие	-	К	-	
	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		

№ 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 зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м	-	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	4.2. Обслуживание в кабинете № 4					
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,82м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,025м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,5м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,01м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	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	0,73м	К, О		
	4.2. Обслуживание в кабинете № 18					
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,8м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствие	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	-	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Нормативы доступности для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для инвалидов, 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 прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,74м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 19						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,83м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствие	К, О	создание	
	Информация тактильная	наличие	нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,7м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,01м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 21						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,82м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,04м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		

№ 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
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,5м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,01м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,4 x 1,5 м	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,74м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 25						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,75м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,02м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,6м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,01м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	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	0,73м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 37						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,82м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствие	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для инвалидов, которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	<i>создание</i>	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	-	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	-	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 38						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,82м	К	<i>реконструкция</i>	
	Высота порога	отсутствие	0,06м	К, О	<i>реконструкция</i>	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	<i>создание</i>	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	<i>создание</i>	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	-	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,74м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 39						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,82м	К	<i>реконструкция</i>	
	Высота порога	отсутствие	0,05м	К, О	<i>реконструкция</i>	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Нормативы, установленные для инвалидов	Фактическая величина	Категория для 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
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	-	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	1,3 x 1,4 м	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,74м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 49						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,82м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствие	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,6м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,02м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	-	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 52						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,8м	К	реконструкция	

№ 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
	Высота порога	отсутствие	отсутствие	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	-	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	-	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 53						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,86м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,04м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	-	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 54						

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для 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
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,8м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,05м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,6м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,02м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	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	-	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 55						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,9м	К		
	Высота порога	отсутствие	отсутствие	К, О		
	Информация тактильная	наличие	наличие	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,6м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,025м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	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	0,76м	К, 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
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № <i>нет</i>					
	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) - <i>нет</i>					
	Ширина х глубина	1,5х1,5	-	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					
	Санузел	наличие	наличие	Г		
	4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест) - <i>нет</i>					
	Доля мест для колясочников	≥ 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 для инвалидов, 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	наличие	К, О, С	-	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	установка	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	установка	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9м	К, О	-	
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К	-	
	Кабины для инвалидов:		нет		-	
	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	-	
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	-	К, О, С	-	
	Унитаз:		наличие		-	
	опорные поручни	наличие	наличие	К, О	-	
	откидные поручни**	наличие	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
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	0,8x1,23 м	К	-	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	наличие	О	-	
	Раковина:		наличие		-	
	высота раковины	0,75-0,85 м	0,83м	К, О	-	
	опорный поручень	наличие	наличие	О	-	
	водопроводный кран с рычажной ручкой	наличие	наличие	К, О	-	
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	-	К, О	-	
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	1,3x0,8м	К	-	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	наличие	О	-	
	Зеркало поворотное	наличие	нет	К, О	установка	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	-	К	-	
	Душевые: нет		-		-	
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, 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
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	-	К, О	-	
	опорный поручень	наличие	-	К, О	-	
	Система тревожной сигнализации	наличие	наличие	К, О, С	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	предоставлении услуги	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Надписи:					
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,6м	К, О, Г, С	-	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,075м	К, О, Г, С	-	
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	1,3м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,075м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации	наличие	наличие	С		
	предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта					

№ 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
	Брайля:					
	высота размещения	1,3-1,4 м	1,3м	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки на кнопках управления лифта	наличие	нет	С	создание	
	на кбинах санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С		
	Телефоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие	наличие	С		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1шт.)	нет	Г	-	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	С, Г	-	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	К	-	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	наличие	С	установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	наличие	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	установка	
	Индукционная система:	наличие	нет	Г		

№ 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
	стационарная	наличие	-	Г		
	переносная	наличие	нет	Г	установка	

7. Выводы:

В результате паспортизации и анкетирования объекта на предмет доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения установлено, что для адаптации объекта необходимо выполнить мероприятия:

Территория, прилегающая к объекту:

На прилегающей территории установить информацию об объекте. На пути к главному входу в здание произвести ремонт дорожного покрытия с установкой бордюров, которые выполняю функцию для слабовидящих. Создать ровное покрытие пешеходных дорожек, не создающее вибрации при движении. На пути к главному входу установить указатели направления движения к учреждению. Установить тактильные полосы перед съездом и перед препятствием на тротуаре.

Создать не менее одного парковочного места для инвалидов, обозначенного специальным знаком на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности на высоте не менее 1,5 м. Заменить садовый бортовой камень вдоль пешеходных путей и газонов.

Входная группа:

Оборудовать лестничные марши на входах одинаковыми ступенями по форме, по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней (ширину проступей следует принимать от 0,35 до 0,4 м, высоту подступенка - от 0,12 до 0,15 м) в соответствии с п. 4.1.1.12. СП 59.13330.2012.

Установить систему вызова помощи. Провести реконструкцию наружных лестниц в соответствии со СП 59.13330.2012., установить нескользкое покрытие, тактильную рифленую плитку перед лестничным маршем шириной 0,5 м и контрастную маркировку крайних ступеней. Установить бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам. высотой 0,02 м (п. 5.2.9. СП 59.13330.2012.), также установить поручни с двух сторон с не травмирующими завершениями.

Провести реконструкцию пандуса с уклоном не более 1:12 (8%) (п. 5.2.13. СП 59.13330.2012). Перед пандусом произвести ремонт дорожного покрытия. установить тактильную полосу перед пандусом на входе. При капитальном ремонте рассмотреть возможность реконструкции тамбура, увеличить глубину тамбура на входе до 2,3 м в соответствии с требованием п. 5.1.7. СП 59.13330.2012.

У входа установить звуковой и световой маяк.

Пути движения на объекте:

На путях движения на объекте(1 и 2 этаж) установить опорные устройства, создать контрастную рифленую направляющую полосу на путях движения(п. 7.1.8. СП 59.13330.2012.). Установить рельефную и контрастно окрашенную плитку на участках пола перед поворотом и дверьми(п. 5.2.3. СП 59.13330.2012.), установить указатели направления движения (доступность, вход, выход).

В коридорах с узкими проемами в стенах увеличить проемы шириной до 0,9 м, устранить пороги и перепады высот пола, высота которых превышают 0,014 м (п. 5.2.4. СП 59.13330.2012.).

Установить тактильные таблички с информацией о предоставляемых услугах. Нанести контрастную маркировку дверных проемов.

Организовать доступ для инвалидов на креслах-колясках на второй этаж здания, в т.ч. рассмотреть возможность приобретения гусеничного подъемника. Лестницы оборудовать поручнями вдоль обеих сторон, завершающие горизонтальные части которых длиннее марша лестницы на 0,3 м, и имеющими не травмирующее завершение в соответствии с п. 5.2.15. СП 59.13330.2012. Лестничные марши оборудовать поручнями округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,06 м. На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил установить рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил (п. 5.2.16. СП 59.13330.2012.). Установить тактильные накладки и контрастные маркировки верхней и нижней ступеней. Установить информационную мнемосхему (тактильная схема движения) и тактильный информационный терминал (холл).

Зона оказания услуг.

В кабинетах 1 этажа и 2 этажа предусмотреть возможность расширения дверных проемов шириной не менее 0,9 м (п. 5.2.4. СП 59.13330.2012.). В кабинетах обслуживания МГН создать нормативную ширину дверных проёмов, произвести реконструкцию порогов. Установить визуальную контрастную и тактильную информацию о предоставлении услуги. Переместить таблички на высоту 1,8 м. с прописными буквами высотой букв 0,025 м, а также переместить информацию с дверного полотна на стену рядом с дверью. В кабинетах, на полу которых есть ковровое покрытие, закрепить ковровое покрытие в соответствии с требованиями п. 5.2.8. СП 59.13330.2012.

Санитарно-бытовые помещения.

Над входом в санитарно-бытовое помещение для МГН установить световой мигающий оповещатель, срабатывающий при нажатии тревожной кнопки (п. 5.3.6. СП 59.13330.2012.). При капитальном ремонте рассмотреть возможность приспособления санитарно-бытового помещения для доступа инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012, с изменением ширины дверного проема, с установкой знака доступности помещения, тактильной маркировки путей следования к санузелу, с установкой опорных откидных поручней для раковины и унитаза, крючков для костылей, системы тревожной звуковой (световой) сигнализацией, а также поворотного зеркала и установкой водопроводного крана с автоматическим и сенсорными кранами бесконтактного типа. Установить дверные ручки форма которых позволяет инвалиду управлять ими одной рукой и не требует применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье (п. 5.4.3. СП 59.13330.2012.). Установить унитаз с автоматическим сливом или с ручным кнопочным управлением на боковой стенке кабины.

Установить тактильную плитку и тактильную ленту.

Средства информации и телекоммуникации.

Установить указатели и пиктограммы доступности, визуальную контрастную информацию о назначении кабинетов. Создать маркировку и средства информации о предоставлении услуги в кабинетах, в том числе цифрами и буквами с использованием шрифта Брайля. Установить речевые информаторы и маяки, переносную индукционную систему.

На входе (холл) установить информационную мнемосхему (тактильная схема движения) и тактильный информационный терминал.

Приложения: 1.
2.
3.

Представитель рабочей группы
Главный специалист
территориального отдела
Юго-Западного округа



К.Е. Швылкая

« 2 » 2011 г.

Представитель рабочей группы
Председатель Чапаевской
местной организации
«Всероссийской обществу слепых»

Л.Б. Блоховцова



« 2 » 2011 г.

Представитель организации,
эксплуатирующей объект
Директор ГКУ СО "КЦСОН
Юго – Западного округа"



О.В. Авдеева

(подпись)

« 2 » 2011 г.

*Приняты 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.