

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

Т.А. Доляева

(подпись)

« 15 » декабря 2023 г.

### АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 87 от «15» декабря 2023 г.

Государственное казенное учреждение Самарской области «Комплексный центр социального обслуживания населения Юго-Западного округа»

(полное юридическое наименование объекта)

Юридический адрес: 446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Красноармейская, д.15, тел./факс (884639)2-42-39,

E-mail: kcsopuzo@socio.samregion.ru, директор - Авдеева Оксана Викторовна,

Фактический адрес: 446116, Самарская область, г.о. Чапаевск, ул. Фрунзе, 8А

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

1. Наименование населенного пункта: 446100, Самарская область, городской округ Чапаевск

2. Ведомственная принадлежность: Министерство социально – демографической и семейной политики Самарской области

3. Вид деятельности: предоставление социального обслуживания в полустационарной форме

(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта: муниципальная собственность  
(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг: 40 чел. в день /50чел. вместимость

6. Размещение объекта: отдельно стоящее, 2 этажа, кирпичное, железобетонные несущие конструкции, лестницы- бетон  
 (отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое)

7. Количество и назначение входов: 2 главных, 3 запасных

8. Год постройки: 1967год

9. Год последней реконструкции:

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	<u>400 м от остановки по ул. Фрунзе и 265м от остановки по ул. Чкалова</u>	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	<u>городские маршруты: № 16, №16-к</u>	
Наличие переходов на пути следования от остановки	<u>есть</u>	
Регулируемые переходы	<u>нет</u>	
Нерегулируемые переходы	<u>есть</u>	<u>нет</u>
Внеуличные переходы	<u>есть</u>	
Тактильные указатели		
Перепады высоты на пути движения	<u>нет</u>	<u>нет</u>
Открытые лестницы	<u>более 4 см</u>	<u>нет</u>
Поручни на лестницах	<u>нет</u>	<u>нет</u>
	<u>нет</u>	<u>нет</u>
	<u>пантусы с уклоном более 10%</u>	<u>нет</u>
	<u>пантусы с уклоном более 8%</u>	<u>нет</u>
	<u>поручни на пандусах</u>	<u>нет</u>

№ по- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые меры по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)</b>						
<b>1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)</b>						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	4,49	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
<b>1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)</b>						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	2м	К	-	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разбега через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м  не менее 2,0 x 1,8 м	1,2м	К	-	
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	-	С	-	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	-	С	-	
	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 площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,040 м	К, С, О	ремонт	

№ 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	создание	
	Места отдыха**	наличие	нет	К, О	создание	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	35 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	6 x 3,6 м	6x3,6м	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	-	
<b>1.5. Пандус на рельефе-нет</b>						
	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	-		-	

№ 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 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 Центральный вход «Семейный МФЦ»						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,016см			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	1,86x2,14м	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	наличие	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	создание	
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г		
	Система вызова помощи	наличие	нет	К	установка	
2.2. Лестница наружная						
	Несколько покрытие	наличие	наличие	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем	0,6 м	0,66м	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
	вверху и внизу тактильной полосы					
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	0,6м	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	создание	
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	О, С		
	высота поручней	0,9 м	1,2м	О, С		
	Нетравмирующее завершение поручней	наличие	наличие	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3м	О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4$ м**	наличие	-	О, С		
2.3. Пандус наружный - отсутствует						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К	установка	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К	установка	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	-	К	установка	
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	установка	
	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		

№ 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
	нетравмирующие 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	установка	
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	-	К	установка	
	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	установка	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О	установка -	
	Нескользящее покрытие	наличие	-	К, О	установка	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие	-	С	создание	
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	Г	создание	
2.4. Тамбур (центральный вход «Семейный МФЦ»)						
	Габариты(глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	1,6x2,0м	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
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	≥ 1,2 м, при реконструкции – ≥ 0,9 м	0,9 м	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – < 0,014 м, общая высота – ≤ 0,028 м	0,01 м	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	наличие	С		
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги) – вход № 2 («Семейный МФЦ») вход для маломобильных граждан)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	1,10 м			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	≥ 1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м		О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	≥ 2,2 x 2,2 м	2,34 x 2,19 м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	1,10 м	наличие	К, О, С		
	Навес	наличие	наличие	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	установка	

№ 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
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г		
	Система вызова помощи	наличие	наличие	К		
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	О, С	создание	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6м	0,8м	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	0,5м	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	создание	
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	О, С		
	высота поручней	0,9 м	1,2м	О, С		
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	0,3	О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С		
2.3. Пандус наружный - есть						
	Ширина марша	≥ 1,0м	1,0м			
	Угол уклона	≤ 5°	5°	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	0,7м	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 с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1м	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7м	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9м	О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,4м	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,45м	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	1,5x2,3м	К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5м	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	наличие	К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие	наличие	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие	нет	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	Г	установка	
2.4. Тамбур (вход для маломобильных)						

№ 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)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	2x3,4м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	0,94м	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,01м	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	наличие	С		
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги) – вход № 3 (ЦДП и ОСР) запасной вход						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,13м			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	1,2x1м	О, С	реконструкция	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ 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
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Навес	наличие	нет	К, О	установка	
	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	создание	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м	нет	С	создание	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С	создание	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	создание	
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
	высота поручней	0,9 м	-	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
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4$ 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	создание	
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О	создание	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	создание	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	установка	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О	установка	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О	установка	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	установка	
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	-	К	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
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	установка	
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	установка	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О	установка	
	Нескользящее покрытие	наличие	-	К, О	установка	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие	нет	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	Г	установка	
2.4 Тамбур (ОСР и ЦДП)						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	1x1,75м	К	реконструкция	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,5м	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая	9см	К	реконструкция	

№ 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— ≤ 0,028 м				
	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—центральный вход («Семейный МФЦ»)						
	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	нет	О, С	реконструкция	поручни с одной стороны
	на высоте	0,9 м	1,2 м	О, С	-	
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	установка-	
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	нет	О, С	установка-	
3.1.1. Лестница на уровень 1-го этажа—вход ОСР и ЦДП						
	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	

№ 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	0,9 м	-	О, С	-	
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	установка-	
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	нет	О, С	установка-	
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа-нет						
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		
	Угол уклона	≤ 5°	-	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 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	≥ 0,3 м	-	К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	наличие	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		-			
	стационарный	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
	мобильный	наличие	-	К		
3.3. Коридоры/холлы 1 этаж						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,3 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К	создание	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	нет	К,О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	наличие	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	-	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	нет	Г	установка	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	нет	Г	установка	
	Тактильная схема	наличие	наличие	С		
	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	$\geq 1$ на этаж	1,2м	О		
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	$\geq 1$ на этаж	1,5х1,5м	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ 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
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	нет	С	установка	
	Опорные устройства	наличие	нет	О,С	установка	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	наличие	С		
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	-	
	нетравмирующее завершение поручней	наличие	-	К	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	О	-	
3.5. Пандус внутренний на этаже- нет						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
	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	-	

№ 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 по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	-	
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) – лестница №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	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 непрерывные с двух сторон:	наличие	с одной стороны	О, С	реконструкция	Поручни с одной стороны
	на высоте	0,9 м	1,2 м	О, С		
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О, С		
	Завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	≥ 0,3 м	0,2	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	наличие	С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	наличие	С		
3.6. Лестница межэтажная №2						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	0,6 м	есть	С	установка-	

№ 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
	вверху и внизу (ширина 0,3 м)					
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С	установка	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	с одной стороны	О, С	реконструкция	Поручни с одной стороны
	на высоте	0,9 м	1,0 м	О, С	реконструкция	
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	установка	
	Завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	≥ 0,3 м	нет	О, С	установка	
	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:		-		-	
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – ≥ 1,5 x 1,7 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
		для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4 \text{ м}$				
	ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,95 \text{ м}$ , для действующих объектов $\geq 0,8 \text{ м}$	-	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		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2 \text{ м}$		К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
4.2. Обслуживание в кабинете №1 («Семейный МФЦ», отделение первичного приема)						

№ 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 проема двери	≥ 0,9 м	0,76м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,01м	К, О		
	Информация тактильная	наличие	наличие	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,3м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,01м	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	0,80м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 2 («Семейный МФЦ», кабинет диагностики и консультирования)						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	1м	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	1,25м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,01м	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	0,75м	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
4.2. Обслуживание в кабинете № 3 комната матери и ребенка						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,60м	К	реконструкция	
	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	1,3м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,01м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	нет	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	0,75м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 4 семейная приемная						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	1м	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	1,2м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,01м	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		

№ 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
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75м	К, О		
<b>4.2. Обслуживание в кабинете № 5 игротерапевтический кабинет</b>						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	1м	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	1,25м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,01м	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	0,75м	К, О		
<b>4.2. Обслуживание в кабинете № 6 отделение социальной реабилитации</b>						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,8м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	нет	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,5	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,01м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	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
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	$1,5 \times 1,5 \text{ м}$	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	нет	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете № 7 кабинет психолога						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,8 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствие	К, О		
	Информация тактильная	наличие	наличие	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8 \text{ м}$	1,2 м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025 \text{ м}$	0,01 м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	$1,5 \times 1,5 \text{ м}$	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75 м	К, О		
4.3. Обслуживание в кабинете № 8 кабинет социального педагога №1						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,8 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,04 м	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8 \text{ м}$	нет	К	создание	
	высота прописных букв**	$\geq 0,025 \text{ м}$	нет	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
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1, м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5x1,5м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75м	К, О		
4.4. Обслуживание в кабинете № 9 кабинет социального педагога №2						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,8м	К	реконструкция	
	Высота порога	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	нет	К	создание	
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	нет	С	создание	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5x1,5м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75м	К, О		
4.5. Обслуживание в кабинете № 10 кабинет социального педагога №3						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,8м	К	реконструкция	
	Высота порога	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	нет	К	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
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	нет	С	создание	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75м	К, О		
4.6. Обслуживание в кабинете № 10 консультационный кабинет						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,8м	К	реконструкция	
	Высота порога	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	нет	К	создание	
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	нет	С	создание	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75м	К, О		
4.7. Обслуживание в кабинете № 11 актовый зал						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,8м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	-	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	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
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	нет	К	создание	
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	нет	С	создание	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5x1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75 м	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № ___ нет					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 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					
	4.8. Кабина индивидуального обслуживания (обслуживание в окне СМФЦ)					
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м	1,6x1,5 м	К		
	Место для сидения**	наличие	наличие	О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)**	наличие	отсутствуют	О	создание	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
	4.9. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)-нет					
	Доля мест для колясочников	≥ 2 %	-	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
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-	К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	$\geq 2$	-	Г		
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	нет	нет	К		
5. Санитарно-бытовые помещения						
	5.1. Санузел для посетителей					
	Санузел	наличие	наличие	Г		
	5.2. Санузел для инвалидов -наличие					
	Санузел	наличие	наличие	К, О, С		
	Знак доступности помещения	наличие	наличие	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	наличие	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 1$ м	1м	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
	Кабины для инвалидов:					
	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		

№ 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
	Унитаз:	наличие	наличие			
	опорные поручни	наличие	наличие	К, О		
	откидные поручни**	наличие	наличие	К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2 \text{ м}$	$3,0 \times 1,8 \text{ м}$	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	наличие	О		
	Раковина:	наличие	наличие			
	высота раковины	$0,75-0,85 \text{ м}$	$0,8 \text{ м}$	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	нет	К, О	установка	
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	$3,0 \times 1,8 \text{ м}$	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	наличие	О		
	Зеркало поворотное	наличие	наличие	К, О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или вертикальной формы	--	К		
	Душевые:		--			

№ 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 поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	--	К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	-	К, О		
	опорный поручень	наличие	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	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	1,9 м	К, О, Г, С	-	
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,01 м	К, О, Г, С	-	
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	Указатели, пиктограммы:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	1,3 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,075 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	Тактильные средства информации	наличие	нет	С	установка	
	предоставлении услуги с цифрами, буквами,	наличие	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
	изготовленными с использованием шрифта Брайля:					
	высота размещения	1,3-1,4 м	нет	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	наличие	С	установка	Не все кабинеты промаркированы
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	наличие	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1шт.)	нет	Г	установка	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1шт.)	нет	С, Г	установка	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К	установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	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
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С	установка	
	Малогобаритные информационно-справочные системы аудиовизуальные	наличие	нет	К, С, О, Г	установка	
	Индукционная система:	наличие	наличие	Г		
	Стационарная	наличие	нет	Г		
	Переносная	наличие	наличие	Г		

### 7. Выводы:

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

#### Территория прилегающая к объекту:

На пути к главному входу в здание произвести ремонт дорожного покрытия с установкой бордюров, которые выполнят предупредительную функцию для слабовидящих, установить информацию об объекте, включающую установку информационных указателей о расположении главного входа, доступного входа, стоянки для транспорта инвалидов, мест отдыха.

На территории, прилегающей к объекту, создать места отдыха.

**Входная группа:**

На входных площадках установить водоотвод с решёткой или уклоном к открытой стороне площадке, на наружных площадках установить нескользящее покрытие. При капитальном ремонте рассмотреть возможность реконструкции необорудованных тамбуров.

Провести реконструкцию наружной лестницы (вход ОСР и ЦДП) в соответствии со СП 59.13330.2020, установить нескользкое покрытие, тактильную рифленую плитку перед лестничным маршем и контрастную маркировку крайних ступеней. Установить бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, также установить поручни с двух сторон с не травмирующими завершениями.

Установить системы средств информации, зон и помещений, входных узлов и путей движения, обеспечивающие однозначное опознание объекта продублированными шрифтом Брайля.

Установить световые и звуковые маяки.

Установить тактильную мнемосхему с указанием путей движения на объекте.

**Пути движения на объекте:**

На объекте установить речевые информаторы и маяки, установить тактильную плитку и тактильную ленту на участках пола, в том числе перед поворотом и дверьми. Нанести контрастную маркировку дверных проёмов, установить поворотные дверные ручки для облегчения открывания дверей инвалидов в соответствии с требованием СП 59.13330.2020.

Установить: информационное табло, пиктограммы и тактильные схемы, звуковые и световые маяки, указатели путей движения. Создать места отдыха и ожидания для инвалидов-колясочников с глубиной зоны сидения.

В коридорах устранить перепады отметок пола путём изменения толщины конструкции пола. Организовать доступ для инвалидов на креслах – колясках на второй этаж здания, в т.ч. рассмотреть возможность приобретения гусеничного подъемника. Оборудовать межэтажные лестницы в соответствии с СП 59.13330.2020. Установить тактильные указатели этажа на поручнях лестницы, а так же установить предупредительные полосы об окончании перил.. Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, оборудовать бортиком высотой не менее 0,02 м или другим устройством для предотвращения соскальзывания трости или ноги. Установить рельефные обозначения этажей.

**Зона оказания услуг:**

Во всех кабинетах обслуживания (1, 2 этажи) МГН создать нормативную ширину дверных проёмов, произвести реконструкцию порогов. Установить визуальную контрастную и тактильную информацию о предоставлении услуги, на стене рядом с дверью со стороны дверной ручки, в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

Выключатели разместить на высоте не более 0,8 м от уровня пола.

**Санитарно-бытовые помещения: --**

**Средства информации и телекоммуникации на объекте:**

Установить указатели и пиктограммы доступности, визуальную контрастную информацию о назначении кабинетов. Установить тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами изготовленными с использованием шрифта Брайля, создать маркировку кабинетов приема со стороны ручки и на кабинетах санитарно-бытовых помещений, установить речевые информаторы и маяки, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы. Установить звуковой маяк у входа, Установить информационные мнемосхемы (тактильная схема движения) и тактильный информационный терминал.

Приложения: 1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

Представитель рабочей группы

И. о. руководителя

ГКУ СО «ГУСЗН

Юго-Западного округа»

Е.В. Бурмистрова

М.П.

«*Бурмистрова*» 20*23*г.



Представитель рабочей группы

Председатель Чапаевской местной

организации «Всероссийское общество

слепых»

Л.Б. Блоховцова.

М.П.

«*Блоховцова*» 20*23*г.



Представитель организации,

эксплуатирующей объект

И.о. директора ГКУ СО "КЦСОН

Юго-Западного округа"

М.Ю. Трифонова

(подпись)

М.П.

«*Трифонова*» 20\_\_ 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 59.13330.2020), 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 59.13330.2020), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605.