



Руководитель рабочей группы
А.В. Рузанова

(подпись)

« 08 » 12 20 19 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 8 от «08» декабря 2019г.

Государственное казенное учреждение Самарской области «Комплексный центр социального обслуживания населения Самарского округа»

443099, Росийская Федерация, Самарская область, г. Самара, ул. А. Толстого, 32/34; тел/факс (846) 333-79-30;

E-mail: gov-semiya@yandex.ru ; Жданова Галина Владимировна – директор

(полное юридическое наименование объекта)

фактический адрес: Государственное казенное учреждение Самарской области «Комплексный центр социального обслуживания населения Самарского округа» Кировское подразделение

443077, Росийская Федерация, Самарская область, г. Самара, ул. Победы, 168; тел/факс 993-21-70, 993-21-27.

E-mail: Kir_semiya@mail.ru Гуцина Екатерина Алексеевна – заместитель директора

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

1. Наименование населенного пункта город Самара

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

3. Вид деятельности социальное обслуживание

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

4. Форма собственности объекта областная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг 45-50 посетителей в день, 80 - вместимость

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта часть первого этажа 5 этажного жилого дома; материал стен кирпич; материал лестниц - нет 265 кв м

(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 1-парадных; 2-эвакуационных

8. Год постройки 1955 г.

9. Год последней реконструкции Не осуществлялась

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	40	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Маршрутное такси 210,240,480,126,217, остановка ул. Победы, автобус 7,27	
Наличие переходов на пути следования от остановки	наличие	
Регулируемые переходы	наличие	отсутствие
Нерегулируемые переходы	отсутствие	отсутствие
Внеуличные переходы	отсутствие	отсутствие
Тактильные указатели	наличие	отсутствие
Перепады высоты на пути движения	более 0,01 м	отсутствие
Открытые лестницы	отсутствие	отсутствие
Поручни на лестницах	отсутствие	отсутствие
	со звуковой сигнализацией	отсутствие
	с пандусом	отсутствие
	с подъемником	отсутствие
	Съезды с уклоном более 10%	отсутствие
	Пандусы с уклоном более 8%	отсутствие
	Поручни на пандусах	отсутствие

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлены норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленных для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлены норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
<p>1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)</p> <p>Территория, прилегающая к объекту, является придомовой территорией пятиэтажного жилого дома, расположенного по адресу: г. Самара, ул. Победы, 168, и принадлежит Администрации Кировского внутригородского района г.о. Самара</p>						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	3	К, О	-	-
	Информация об объекте	наличие	наличие	К, О, С, Г	-	-
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	отсутствие	К, Г	-	-
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	6 м	К	-	-
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	6 м	К	-	Застройка отсутствует
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	отсутствие	С	-	-
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	-	С	-	-
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	отсутствие	С	Установка	Направлено письмом в Админист

№ 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	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	0,01	К, С, О	-	-
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,16	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	отсутствии	К, О	Создание	Направлено письмом в Администрацию Кировского

№ пометки 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
	<p>1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</p> <p>С торца пятиэтажного жилого дома (объекта) имеется 7 мест для транспортных средств со стороны ул. Победы внутри квартальной дороги. Территория автостоянки к объекту является придомовой территорией пятиэтажного дома, расположенного по адресу: г. Самара, ул. Победы, д. 168 и принадлежит Администрации Кировского внутригородского района г.о. Самара и УК ООО «ЖИЛНИВЕРСАЛ»</p>					
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	34 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)	отсутствует	К	Установить	Направить по письму в Административно Кировского района
						внутригородского района

№ 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
						г.о. Самара о возможно сти создания машино- мест для инвалидо в, обозначен ных специальн ыми знаками
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	0	К	-	-
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ 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	$\geq 0,8-0,9$ м	-	С	-	-

№ пометки 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
	перед маршем вверх и вниз 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	≥ 1,0 м	-	О, С	-	-
	высота поручней	0,9 м	-	О	-	-
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О	-	-
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	О, С	-	-
1.5. Пандус на рельефе						
	Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м	-	К	-	-
	Угол уклона	≤ 5°	-	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	≥ 0,3 м	-	К, О	-	-
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	-	К	-	-
	в верхнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К	-	-
	промежуточная площадка при прямом пути	≥ 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
	движения (при высоте пандуса более 0,8 м)					
	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	-	-
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	-	К, О	-	-
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,05 м	-	-	-
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	0,10 м	О, С	Создание	Создать пандус, реконструировать крыльцо
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	отсутствуете	К	-	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	отсутствуете	К, О, С	Установка	Установить поручни с учетом реконструкции пандуса и крыльца

№ 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
	Навес	наличие	отсутствие	К, О	Создание	Создание навеса пропорционально увеличению крыльца и пандуса
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	отсутствие	К, О, С	Установка	
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г	Установка	Установка информации об объекте оказываемых услугах, изготовленная с использованием шрифта Брайля
	Система вызова помощи	наличие	наличие	К	Установка	Установка системы

№ 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
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие	отсутствие	О, С	-	-
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м	отсутствие	С	-	-
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствие	С	-	-
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	-	-
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О, С	-	-
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	О, С	-	-
	высота поручней	0,9 м	0	О, С	-	-
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	отсутствие	О, С	-	-

вызова
помощи,
изготовле
нная с
использов
анием
шрифта
Брайля

№ 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
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	отсутстви е	О, С	-	-
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	отсутстви е	О, С	-	-
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	отсутстви е	К	-	-
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	отсутстви е	К	-	-
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	отсутстви е	К	-	-
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутстви е	К, О	-	-
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	отсутстви е	К, О	-	-
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	отсутстви е	К	-	-
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	отсутстви е	О	-	-
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	отсутстви е	К, О	-	-

№ помешений 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
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	отсутстви е	К, О	-	-
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		отсутстви е	-	-	-
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутстви е	К	-	-
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	отсутстви е	К	-	-
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутстви е	К	-	-
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутстви е	К	-	-
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутстви е	К, О	-	-
	Нескользящее покрытие	наличие	отсутстви е	К, О	-	-
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутстви е	К	-	-
	Звуковой маяк у входа**	наличие	отсутстви е	С	-	-
	Световой маяк у входа**	наличие	отсутстви е	Г	-	-
2.4. Тамбур						

№ 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 (глубина x ширина)	≥ 2,3 x 1,5 м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	2,30x1,13	К	Реконструкция	Реконструировать тамбур с целью увеличить его габариты (ширину) до 90 см*0,9 см) и установить распашные двери
	Двери распашные (Р), раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	-	-
	Ширина дверного проема	≥ 1,2 м, при реконструкции – ≥ 0,9 м	1,34	К, О	-	-
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – < 0,014 м, общая высота – ≤ 0,028 м	0	К	-	-
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	наличие	С	-	-

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа						
	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	-	-
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С	-	-
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	-
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
	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	-	-
	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	-	-
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О	-	-
	Колесоотбойники по продольным краям маршей	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
	высотой не менее 0,05 м					
	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	2,40	К	-	-
	Разворотные площадки	$\geq 2,4 \times 1,5$ м	отсутствует	К	-	-
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	отсутствует	К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	отсутствует	К, Г	Установить	Установить в коридоре
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствует	К, Г	Установить	Установить в коридоре
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	отсутствует	С	Установить	Установить в коридоре

№ 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
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	отсутствия	Г	Установить	Установить в коридоре
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	отсутствия	Г	Установить	Установить в коридоре
	Тактильная схема	наличие	отсутствия	С	Установить	Установить в тамбуре, коридоре
	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	1,2x1,7 м	О	-	-
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	1,5x0,9	К	-	-
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	отсутствия	С	-	-
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	отсутствия	С	Установить	-
	Опорные устройства	наличие	отсутствия	О, С	Установить	-

№ помешений 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
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	отсутствует	С	Установить	-
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)						
	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	-	-
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К	-	-
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	О	-	-
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	-
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К	-	-
	Разворотные площадки вниз, вверх	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	-
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	-	-
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	-	-
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	-	-
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	-	-
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						

№ 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
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	-	С	-	-
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	С	-	-
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	-	-
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	-	-
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	-	О, С	-	-
	на высоте	0,9 м	-	О, С	-	-
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С	-	-
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	-
	вверху, внизу	наличие	-	С	-	-
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	-	С	-	-
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	-	С	-	-
	Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)		-			
3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:	при новом строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих	-	К	-	-
	габариты (глубина x ширина)					

№ пометки 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
		объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м				
	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						
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м	отсутствует	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2$ м	0	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабинете №16						

№ помещения 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	$\geq 0,9$ м	0,8	К	Реконструкция	Увеличить ширину проема за счет установки двери и/или расширения дверного проема до 0,9 м
	Высота порога	отсутствие	0,35	К, О	Ремонт	Устранить за счет установки двери и/или увеличения дверного проема. При капитальном ремонте помещения

№ 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
	Информация тактильная	наличие	отсутствия	С	Установить	-
	Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствия	К, О, С, Г	Установить	-
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,20	К	-	-
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	-
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № 11					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	0,8	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
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	отсутствует	К	-	-
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	4.4. Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, cabina телефона)					
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 м	-	К	-	-
	Место для сидения**	наличие	-	О	-	-
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)**	наличие	-	О	-	-
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
	4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест) (кабинет №13)					
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	2%	К	Создание	Маркировка мест для инвалидов
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	1,25	К	-	-
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	3	Г	Создание	Маркировка мест для инвалидов

№ 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
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона инвалидов-колясочников	наличие	отсутствие	К	Создание	-
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	наличие	Г	-	-
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	наличие	К, О, С	Реконструкция	Реконструировать санузел для инвалидов
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствие	К	Установка	Установить знак доступности для инвалидов
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствие	С	Установка	Установить тактильную маркировку

№ 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 дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,8	К, О	Реконструкция	Увеличить ширину за счет установки двери и/или расширения дверного проема до 0,9 м
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К	-	-
	Кабины для инвалидов:		отсутствие			
	количество кабин	> 1 шт.	3	К, О	Реконструкция	Реконструировать санузел для инвалидов (уменьши

№ 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 дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,6 м	К, О	Реконструкция	Расширить дверные проемы до 0,9 м
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	0,8 м	К, О, С	Реконструкция	Увеличить габариты кабины до 1,8 м
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	0,94 м	К, О, С	Реконструкция	Увеличить габариты кабины до 1,65 м
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	наличие	К, О	-	-
	откидные поручни**	наличие	наличие	К	-	-
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	1,0x1,0	К	Реконструкция	Увеличен размер зоны

№ 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
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствие	О	Установка	до 1,0x1,2
	Раковина:		наличие			
	высота раковины	0,75-0,85 м	0,79	К, О	-	-
	опорный поручень	наличие	отсутствие	О	Установка	Установка опорного поручня
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	наличие	К, О	-	-
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	отсутствие	К, О	Установка	Установка водопроводного крана с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	отсутствие	К	Реконструкция	Увеличение

№ 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
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствует	О	Установка	Установить для костылей
	Зеркало поворотное	наличие	отсутствует	К, О	-	-
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	отсутствует	К	-	Не требуется. Отсутствует возможно установка в связи с техническими характеристиками санитарного узла
	Душевые:					Не требуется. Отсутствует

№ 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
						ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ В СВЯЗИ С ТЕХНИЧЕСКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ САНИТАРНОГО УЗЛА
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, О	-	-
	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	отсутствует	К, О, С	-	-
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации предоставленной услуги	наличие	наличие	К, О, Г, С	-	-
	Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С	-	-
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,60	К, О, Г, 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
	высота прописных букв	≥ 0,075 м	0,075	К, О, Г, С	-	-
	освещенность	наличие	отсутствие	К, О, Г, С	-	-
	Указатели, пиктограммы:	наличие	отсутствие	К, О, Г, С	Установка	В коридоре
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	-	К, О, Г, С	-	-
	высота прописных букв	≥ 0,075 м	-	К, О, Г, С	-	-
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С	-	-
	Тактильные средства информации, представленные услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	отсутствие	С	Установка	Дополнительно: установка мнемосхем с информацией об оказываемых услугах, изготовленной с использованием шрифта Брайля

№ 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 размещения	1,3-1,4 м	1,3	С	-	-
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	отсутствии	С	Установка	-
	на кнопках управления лифта	наличие	отсутствии	С	-	-
	на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	отсутствии	С	Установка	-
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствии	Г	Установка	-
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствии	С, Г	Установка	В коридоре у кабинета первичного приема (№16)
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствии	К	Установка	В коридоре у кабинета первичного приема (№16)
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствии	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
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	отсутствия	С	Установка	-
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	отсутствия	Г, С	Установка	-
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствия	К, С, О, Г	Установка	В коридоре у кабинета первичного приема (№16)
	Индукционная система:	наличие	отсутствия	Г	Установка	В коридоре у кабинета первичного приема (№16)
	стационарная	наличие	отсутствия	Г		
	переносная	наличие	отсутствия	Г	Установка	В коридоре у

№ 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
						кабинета первичного приема (№16)

7. Выводы

Обследовав объект и изучив его технические характеристики, ему присваивается группа доступности ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно.

1. Территория, прилегающая к объекту.

Прилегающая территория к объекту (в том числе с ограждениями) отсутствует. Имеется возможность самостоятельного передвижения к объекту, в том числе с помощью работников объекта. Утвержден порядок предоставления услуг инвалидам и маломобильным группам населения в подразделении. Порядок согласован с общественной организацией инвалидов. Назначены ответственные лица за сопровождение нуждающихся инвалидов и маломобильных групп граждан. Помощь ассистивных и вспомогательных технологий имеется. Ширина пути движения – 5 метров. С торца здания имеется парковка на 6 - 7 машин (со стороны ул. Победы), без выделенного парковочного места для инвалидов.

Планируемые мероприятия: установка указателей маршрута движения, с торца здания со стороны ул. Победы, ул. Пугачевской (Ост. «Хлебозавод №5»). Установка металлического столба 30х30х3000 мм, с торца здания со стороны ул. Победы, для установки знака «Парковка для инвалидов». Крепление знака «Парковка для инвалидов». Нанесение разметки и изображения знака парковки для инвалидов на асфальтовое покрытие стоянки. Направлено письмо в администрацию Кировского внутригородского района г.о. Самара, о возможности оборудования парковочного места для инвалидов.

2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги).

В наличие имеется: информационная табличка об объекте.

Планируемые мероприятия: Входная площадка требует установки навеса и водоотвода. Также необходимо реконструировать тамбур с целью увеличить его габариты и установить распашные двери. Установить информационно-тактильный знак на входе в здание с дублированным текстом шрифтом Брайля. Требуется установка кнопки вызова помощи с приемником.

3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуг).

Планируемые мероприятия: установка аудиовизуальной информационно-справочной системы в холле подразделения. На пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуг), а именно в коридоре, требуется установить знаки направления движения, речевые информаторы

и маяки, текстовое табло, аудиовизуальную информационно-справочную и тактильную системы. В коридоре (холле) необходимо установить рифленую или контрастно окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверями, опорные устройства и контрастную маркировку дверных проемов.

4. Зона оказания услуг (в зависимости от сферы деятельности).

Для обслуживания инвалидов выделены два кабинета: № 16 (кабинет первичного приема), кабинет № 11. Ширина полосы движения по зоне обслуживания соответствует норме (из кабинетов по коридору). Имеется порядок обслуживания маломобильных групп граждан в подразделении (на территории подразделения).

Планируемые мероприятия: расширение дверных проемов в кабинетах № 16, № 11 до 0,9 м с заменой дверных полотен и дверных коробок. Установка дверных коробок, без нижнего порога в кабинетах № 16, № 11 и расширение их дверных проемов. Установка дверных коробок, без нижнего порога в кабинетах № 1 и № 9. Создание специализированной зоны для инвалидов-колясочников в кабинете № 11 (актовый зал). Нанесение маркировки на напольное покрытие зала, установка поручней для удобства инвалидов-колясочников, по пути следования к кабинетам № 14 и № 11 (актовый зал), а также у кабинета № 15 в холле подразделения.

При капитальном ремонте помещения предусмотреть выравнивание поверхности пола на один уровень, демонтировав пол. В кабинете № 16 требуется установка тактильной, визуальное контрастной информации.

5. Санитарно-бытовые помещения. В санитарно-бытовой зоне в санузле для МГН необходимо установить знак доступности помещения для инвалидов, тактильную маркировку санузла, расширив при этом дверной проем. В санузле для инвалидов требуется установка крючков для костылей в зонах для кресла-коляски рядом с унитазом и в зоне у раковины. Также отсутствует тревожная кнопка.

Планируемые мероприятия: реконструкция помещения для увеличения размеров кабины для инвалидов-колясочников. Объединение кабинок, демонтаж одного унитаза. Перенос водопроводных и канализационных коммуникаций. Установка дверных блоков с шириной проема в свету 0,9 м. Установка локтевого водопроводного крана.

6. Средства информации и телекоммуникации на объекте.

Планируемые мероприятия: Установка телефона с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами и таксофона с автоматическим перемещением аппарата по высоте в холе подразделения у кабинета первичного приема № 16. Установка световых текстовых табло для вывода оперативной информации в коридоре подразделения по направлению движения к кабинетам № 16 и № 11. Установка малогабаритной аудиовизуальной информационно-справочной системы в холле подразделения.

Необходимо увеличить высоту прописных букв в надписях до требуемой (визуальные средства информации о предоставлении услуги). Требуется нанести указатели, пиктограммы и разместить их на высоте, согласно требованиям. Необходимо установить в холле тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготвленными с использованием шрифта Брайля. В связи с отсутствием маркировки кабинетов приема со стороны ручки требуется их установка. Также на кбинах санитарно-бытовых помещений требуется установить тактильные средства информации. Имеется необходимость установить текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте «АВ», звуковой маяк у входа в здание. В холле необходимо световое текстовое табло, аудиовизуальные информационно-справочные системы. Одним из средств информации и телекоммуникаций является индукционная система. Необходимо установить индукционную переносную систему для людей с нарушением слуха.

7. Учитывая несоответствия нормативам и отсутствием необходимых оборудования и мероприятий, требуется создание доступной

среды для инвалидов и граждан пожилого возраста отделения срочных услуг для детей и семей и отделения предоставления социальных услуг детям и семьям Кировского подразделения ГКУ СО «КЦСОН Самарского округа» по адресу: г. Самара, ул. Победы, д. 168.

Приложения на _____ л. в 1 экз.:

1. Копия плана БТИ;
2. Фотографии функциональных зон объекта по адресу: г. Самара, Кировский район, ул. Победы, д. 168;
3. Реестр планируемых работ и закупаемого оборудования в рамках государственной программы «Доступная среда в Самарской области».

Представитель рабочей группы
главный специалист территориального отдела Самарского округа
Минсоцдемографии Самарской области
_____ Бученкова Е.А.
(подпись)

« _____ » _____ 20__ г.

Собственник объекта

директор ГКУ СО «Комплексный центр социального обслуживания
населения Самарского округа»
_____ Жданова Г.В.
(подпись) М.П.

« _____ » _____ 20__ г.

Представитель рабочей группы
главный специалист территориального отдела Самарского округа
Минсоцдемографии Самарской области
(должность)
_____ Хохлов А.А.
(подпись)

« _____ » _____ 20__ г.

Представитель общественной организации инвалидов
председатель Правления Самарской городской общественной
организации детей-инвалидов «Парус надежды»

(должность)
_____ Кириллова И.Д.
(подпись)

« _____ » _____ 20__ г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект
 Заместитель директора
 ГКУ СО «КЦСОН Самарского округа»
 Кировское подразделение

Е.А. Гущина

(подпись) М.П.

20/12

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

Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе с дефектами слуха;

С – немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями;

О – инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки);

К – инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную.