

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

Т.А. Доляева

(подпись)

« 27 » февраля 2020 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 59 от 25 февраля 2020 г.

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

(полное юридическое наименование объекта)

446100, Самарская область, г.о. Чапаевск, ул. Красноармейская, д.15, тел./факс(884639)2-42-39, E-mail: sent-lu-olga@mail.ru

Авдеева Оксана Викторовна – директор

446140, Самарская область, Красноармейский район, с. Красноармейское, ул. Октябрьская, д. 3 тел/факс 84675 22408

email: kr-es@yandex.ru заместитель директора Пономаренко Елена Семеновна

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

1. Наименование населенного пункта: 446140, Российская Федерация, Самарская область, Красноармейский район, село Красноармейское

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

3. Вид деятельности: социальной 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: количество обслуживаемых посетителей в день – 20 человек, вместимость – 30-40 человек
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: отдельно стоящее двухэтажное здание площадью 497,64 кв.м., материал несущих конструкций - кирпич
(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 - два входа, центральный и эвакуационный

8. Год постройки - 1964 г.

9. Год последней реконструкции - нет

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	350 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	автобус № 631, остановка Аэмогостанция		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
Регулируемые переходы	со звуковой сигнализацией	нет	нет
Нерегулируемые переходы	с пандусом	нет	нет
Внеуличные переходы	с подъемником	нет	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	Съезды с уклоном более 10%	нет	нет
Открытые лестницы	Пандусы с уклоном более 8%	нет	нет
Поручни на лестницах	Поручни на пандусах	нет	нет

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	нет	К, О	-	
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	-	
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	$\geq 2,0$ м	2,0 м	К	-	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности развязки через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	3,0 м	К	-	
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	нет	С	-	
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	нет	С	-	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	нет	С	-	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	-	

№ 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, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025$ м	<i>нет</i>	К, С, О	-	
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	$> 0,05$ м	<i>нет</i>	К, С, О	-	
	Места отдыха**	наличие	<i>нет</i>	К, О	<i>создание</i>	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	<i>5м</i>	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)	<i>нет</i>	К	<i>создание</i>	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	<i>нет</i>	К	<i>создание</i>	
1.4. Открытая лестница - <i>нет</i>						
	Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м	-	О, С	-	
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	-	О, 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, ремонт, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	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 вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8-0,9$ м	-	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	-	-
	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 -нет						
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К	-	-
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К	-	-
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	-	-
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О	-	-

№ 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, ремонт, создание, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	-	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	-	
	не травмирующие 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 движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К	-	
	промежуточная площадка на повороте пути движения	≥ 1,5 x 1,5 м	-		-	
	в нижнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 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	-		-	
	Габариты площадки без пандуса	≥ 1,4 x 2 м	-	О, 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, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2 (ширина x глубина) Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина) Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами) Навес Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес) Информация об объекте Система вызова помощи	3 или 1,5 x 1,85 м ≥ 2,2 x 2,2 м	4	5 К, О, С К	6 -	7
2.2. Лестница наружная- нет						
	Нескользящее покрытие	наличие	-	О, С	-	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м	-	С	-	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	С	-	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	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, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2 Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	3 наличие	4 -	5 О, С	6 -	7
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	О, С	-	
	высота поручней	0,9 м	-	О, С	-	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С	-	
2.3. Пандус наружный -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	-	

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории 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	-	К, О	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	К, О	-	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		-		-	
	в верхнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К	-	
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5 м	-	К	-	
	промежуточная площадка на повороте пути движения	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К	-	
	в нижнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 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)	наличие	-	К	-	
	вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	С	-	
	Звуковой маяк у входа**	наличие	-	С	-	
	Световой маяк у входа**	наличие	-	Г	-	
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	≥ 2,3 x 1,5 м,	1,4 x 1,4 м	К	реконструкция	рассмотреть

№ 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	1,12 м	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – < 0,014 м, общая высота – ≤ 0,028 м	0,03 м	К	реконструкция	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	глухое полотно	С	-	
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Дестница 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	-	

№ 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	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	-	
	Разворотные площадки внизу, вверх	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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	-	

№ 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, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2 Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса): стационарный мобильный	3	4	5	6	7
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,24м	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 (вход, выход)	К, Г	установка пиктограмм доступность	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	нет	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	нет	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	нет	Г		

№ 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, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	Тактильная схема	наличие	нет	С	установка	7
	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 1,2 м	О		
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	наличие 1,5х1,1 м	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С	-	
	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	нет	С	установка	
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	-	

№ пометений 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 на высоте не травмирующие завершения поручней завершающие горизонтальные части поручней	3 0,9 м наличие наличие	4 - - -	5 О К О	6 - - -	7
3.5. Пандус внутренний на этаже - нет						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К	-	
	Разворотные площадки внизу, 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	наличие	-	К		
	высотой не менее 0,05 м					
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	0,6 м	нет	С	установка	
	вверх и вниз (ширина 0,3 м)					
	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 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
	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	наличие	О, С		
	на высоте	0,9 м	1,04м	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	установка	
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	нет	О, С	установка	
	вверх, вниз					
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	установка	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	С	создание	
	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, для действующих объектов – ≥ 1,1 x 1,4 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 ширина дверного проема	3 при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м	4 -	5 К	6 - -	7
	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)	$\geq 1,2$ м	-	К	-	
Вкладке при необходимости описания нескольких окон/прилавков						

№ 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, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
4.2. Обслуживание в кабинете № 105 .						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	1,16м	К		
	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**	$\leq 1,8$ м	1,58м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,02м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	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 № 107						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,75м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,015м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,45м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,02м	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
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	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 № 108						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,75 м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,015 м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,56 м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,02 м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,77 x 2,0 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	-	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете №201						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,078 м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,005 м	К, О	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, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Информация тактильная	наличие	<i>нет</i>	С.	<i>создание</i>	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	<i>наличие</i>	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	<i>1,50м</i>	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	<i>0,02м</i>	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	<i>1,2 м</i>	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	<i>1,5 x 1,38 м</i>	К	<i>создание</i>	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	<i>0,75м</i>	К, О		
4.2. Обслуживание в кабнете № 203						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	<i>1,10м</i>	К		
	Высота порога	отсутствие	<i>нет</i>	К, О		
	Информация тактильная	наличие	<i>нет</i>	С	<i>создание</i>	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	<i>наличие</i>	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	<i>1,58м</i>	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	<i>0,02м</i>	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	<i>1,2 м</i>	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	<i>-</i>	К	<i>создание</i>	

№ 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
	4.2. Обслуживание в кабинете № 205					
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	-	К, О		
	4.2. Обслуживание в кабинете № 207					
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,74 м	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**	$\leq 1,8$ м	1,60 м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,02 м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	-	К, О		
	4.2. Обслуживание в кабинете № 207					
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,74 м	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**	$\leq 1,8$ м	1,53 м	К		

№ 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, ремонт, создание, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,02м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,55x 1,6 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете №214						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,75 м	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**	$\leq 1,8$ м	1,50м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,02м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x 1,5 м	2,3x 2,4 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,65м	К, О	реконструкция	
4.2. Обслуживание в кабинете № 216						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,75 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	нет	К, О		

№ 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
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,5 м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,02 м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5х 1,9 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,76 м	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № - нет					
	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 - нет					
	4.4. Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, cabina телефона) - нет					
	Ширина х глубина	1,5 х 1,5 м	-	К	-	
	Место для сидения**	наличие	-	О	-	

№ помещенный 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, ремонт, 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	-	О	-	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
	4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест) - нет					
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	-	К	-	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-	К	-	
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	-	Г	-	
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов-нет					
	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	есть	К, О, С	реконструкция	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	установка	

№ 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
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	установка	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,76м	К, О	установка	
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	> 1 шт.	1	К, О		
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,57м	К, О	реконструкция	
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	1,3м	К, О, С	реконструкция	
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	1,25м	К, О, С	реконструкция	
	Унитаз:		-			
	опорные поручни	наличие	нет		установка	
	откидные поручни**	наличие	нет	К	установка	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	нет	К	оборудование	
	крючки для одежды (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	установка	
	Раковина:					
	высота раковины	0,75-0,85 м	0,081м	К, О		

№ 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	<p>опорный поручень</p> <p>водопроводный кран с рычажной рукояткой</p> <p>водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**</p> <p>зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)</p> <p>крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)</p> <p>Зеркало поворотное</p> <p>Писсуар на высоте от пола</p> <p>Душевые:</p> <p>габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой</p> <p>размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)</p> <p>опорный поручень</p> <p>Система тревожной сигнализации</p>	<p>наличие</p> <p>наличие</p> <p>наличие</p> <p>$\geq 1,30 \times 0,85$ м</p> <p>наличие</p> <p>наличие</p> <p>$\leq 0,4$ м или вертикальной формы</p> <p>$\geq 0,9 \times 1,5$ м</p> <p>$\geq 0,48 \times 0,85$ м</p> <p>наличие</p> <p>наличие</p>	<p>нет</p> <p>нет</p> <p>-</p> <p>нет</p> <p>нет</p> <p>нет</p> <p>нет</p> <p>нет</p> <p>нет</p>	<p>О</p> <p>К, О</p> <p>К, О</p> <p>К</p> <p>О</p> <p>К, О</p> <p>К</p> <p>К, О</p> <p>К</p> <p>К, О</p> <p>К, О, С</p>	<p>установка</p> <p>установка</p> <p>оборудование</p> <p>установка</p> <p>установка</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>установка</p>	<p>7</p>

№ 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, ремонт, создание, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства предоставления услуги	наличие	наличие	К, О, Г		
	Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,84 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,010 м	К, О, Г, С	установка	
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$> 0,075$ м	-	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		
	Тактильные средства предоставления услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	наличие	С		
	высота размещения	1,3-1,4 м	1,4м	С		

№ помещенный 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 маркировка кабинетов приема со стороны ручки на кнопках управления лифта на кабинках санитарно-бытовых помещений Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) Речевые информаторы и маяки Звуковой маяк у входа (динамики с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м Световые текстовые табло для вывода оперативной информации Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	3 наличие наличие наличие наличие наличие наличие наличие наличие	4 <i>нет</i> <i>нет</i> <i>нет</i> <i>нет</i> <i>нет</i> <i>нет</i> <i>нет</i> <i>нет</i>	5 С С С С Г С, Г К С Г, С К, С, О, Г	6 <i>установка</i> <i>установка</i> <i>установка</i> - - - - -	7

№ 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
	Индукционная система:	наличие	<i>нет</i>	Г	-	
	стационарная	наличие	<i>нет</i>	Г	-	
	переносная	наличие	<i>нет</i>	Г	<i>установка</i>	

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 пути к главному входу в здание произвести ремонт дорожного покрытия с установкой бордюров, которые выполняют предусмотрительную функцию для слабовидящих. Установить указатели направления движения к учреждению.

На территории, прилегающей к объекту, создать места отдыха. Создать не менее одного парковочного места для инвалидов с обозначением специальным знаком на поверхности стоянки и знаком на вертикальной поверхности на высоте не менее 1,5 м.

Входная группа:

На входных площадках установить водоотвод с решёткой или уклоном к открытой стороне площадке, на наружных площадках установить нескользящее покрытие, произвести реконструкцию поручней в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012. При капитальном

ремонте рассмотреть возможность реконструкции входных дверей (ширина в проеме не менее 0,9 м.), оборудовать доводчиком, реконструкцию порогов (высота не должна превышать 0,014 м) и перепадов высот пола в тамбурах, в соответствии с требованием п. 5.1.4. СП 59.13330.2012. Для доступа в зону оказания услуг создать горизонтальную площадку в соответствии с требованиями п. 5.2.13. СП 59.13330.2012.

Установить световые и звуковые маяки.

Пути движения на объекте:

Установить контрастную рифленую направляющую полосу на путях движения. Установить рельефную и контрастно окрашенную плитку на участках пола перед поворотом и дверьми. Установить тактильную mnemonic-схему с указанием путей движения на объекте и тактильный информационный терминал (холл). В коридорах установить пиктограммы(вход, выход, доступность). Нанести контрастную маркировку дверных проёмов, установить поворотные дверные ручки для облегчения открывания дверей инвалиду в соответствии с требованием (п. 5.4.3. СП 59.13330.2012.)

На путях движения на объекте(корридор) установить опорные поручни округлого сечения.

Создать разворотные площадки для поворота инвалидов-колясочников. В коридорах устранить перепады отметок пола путём изменения толщины конструкции пола, величина которых не превышает 0,014 м. Организовать доступ для инвалидов на креслах – колясках на второй этаж здания, в т.ч. рассмотреть возможность приобретения гусеничного подъемника. Лестницы в здании оборудовать вдоль обеих сторон поручнями округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,06 м, завершающие горизонтальные части которых длиннее марша лестницы на 0,3 м (допускается от 0,27 до 0,33 м), и имеющими не травмирующее завершение в соответствии с п.5.2.15. СП 59.13330.2012. Установить тактильные указатели этажа на поручнях лестницы, а так же установить предупредительные полосы об окончании перил (п. 5.2.16. СП 59.13330.2012.). На верхней или боковой, внешней по отношению к маршру, поверхности поручней перил установить рельефные обозначения этажей. Установить тактильные наклейки и контрастные маркировки верхней и нижней ступеней.

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

Зона оказания услуг:

В кабинетах обслуживания МГН создать нормативную ширину дверных проёмов, а также проёмы в стенах шириной не менее 0,9 м, устранить пороги и перепады высот пола, высота которых превышают 0,014 м в соответствии с требованиями п. 5.2.4. СП 59.13330.2012. Создать зону для кресла-коляски. Установить визуальную контрастную и тактильную информацию о предоставлении услуги. Установить тактильную информацию на высоте 1,8 м. прописными буквами высотой 0,025 м., а также переместить информацию с дверного полотна на стену рядом с дверью со стороны дверной ручки. В кабинетах, на полу которых есть ковровое покрытие, закрепить ковровое покрытие в соответствии с требованиями п. 5.2.8. СП 59.13330.2012. Выключатели в помещениях разместить на высоте не более 0,8 м от уровня пола. Увеличить дверные проёмы (ширина в проёме не менее 0,9 м).

Санитарно-бытовые помещения:

При капитальном ремонте рассмотреть возможность приспособления санитарно-бытового помещения для доступа инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012, с изменением ширины дверного проёма, с установкой знаков 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 унитаз с автоматическим сливом или с ручным кнопочным управлением на боковой стенке кабины. Установить дверные ручки форма, которых позволяет инвалиду управлять ими одной рукой и не требует применения слитком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье (п. 5.4.3. СП 59.13330.2012.). Создать зону для кресла-коляски рядом с унитазом. Выключатели разместить на высоте не более 0,8 м от уровня пола. Установить тактильную плитку и тактильную ленту.

Средства информации и телекоммуникации:

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. Установить звуковой маяк у входа, приобрести индукционную переносную систему.

Установить информационную памятку (тактильная схема движения) и тактильный информационный терминал.

Приложения: 1. _____

2. _____

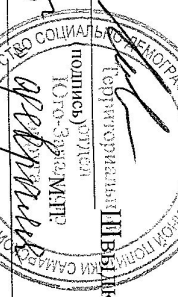
3. _____

Представитель рабочей группы

Главный специалист

территориального отдела

Юго-Западного округа

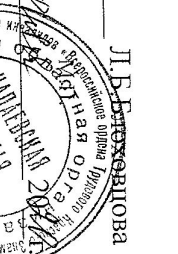

 Территориальный отдел
 Юго-Западного округа
 (подпись) *Швылькина К.Е.*
 Швылькина К.Е.
 «25» *февраля* 2011 г.

Представитель рабочей группы

Председатель Чапаевской

местной организации

«Всероссийское общество слепых»

Л.В. Рязанцова
 (подпись)
 «25» *февраля* 2011 г.


Представитель организации,

эксплуатирующей объект

Директор ГКУ СО «Комплексный центр

социального обслуживания населения Юго-

Западного округа»

О.В. Давыдова
 (подпись)
 «25» *февраля* 2011 г.


* Приняты сокращения: «категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в отношении лиц с ограничениями жизнедеятельности)» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605); «СНИП 35-01-2001 «Доступность зданий и соору-

жений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605); «СНИП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»

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 (коляски, 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.