



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель рабочей группы

С. И. Елхимова /Елхимова С. И./

Ф. И. О.

20 *10* г.

Подпись

С. И. Елхимова

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 6 от «10» декабря 2010 г.

**ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное казенное учреждение Самарской области «Центр диагностики и консультирования Самарской

области» Нефтегорское отделение

(полное юридическое наименование объекта)

Юридический адрес: Самарская область, г. Самара, ул. Димитрова, д. 48

Фактический адрес: 446600, Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Мира д. 9, телефон 8 (846-70) 2-21-17, e-mail: nedk@mail.ru

Директор Петрова Лариса Петровна, заместитель директора Людмила Вячеславовна (по Нефтегорскому отделению)
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта Нефтегорский район, г. Нефтегорск

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)

5. Объем предоставляемых услуг: 20 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: часть отдельно стоящего 2-х этажного здания

(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов: 1 - центральный вход

8. Год постройки: 1973 год

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	нет
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	нет
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть, <u>нет</u>
Регулируемые переходы	со звуковой сигнализацией
Нерегулируемые переходы	
Внеуличные переходы	с пандусом
Тактильные указатели	с подъемником
Перепады высоты на пути движения	Съезды с уклоном более 10%
Открытые лестницы	Пандусы с уклоном более 8%
Поручни на лестницах	Поручни на пандусах

№ помечений 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	1,05; 4,0	К, О, С		проход для инвалидов колясочников – через ворота
	Информация об объекте	наличие	-	К, О, С, Г	установка информации об объекте, доступной для МГН	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка указателей направления движения	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	+	К, О, С		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного	$\geq 1,2$ м	+	К, О, С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 x 1,8 м				
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	-	С	установка тактильных полос перед съездами	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	-	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	-	С	установка тактильных полос перед препятствиями на тротуаре	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С	установка тактильной полосы шириной 0,5-0,6 м от ворот до входа в здание	
	*Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	-	К, С, О	устранение перепадов высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	-	К, С, О	установка бордюров по краям пешеходных путей высотой 0,05 м	
	*Места отдыха	наличие	+	К, О	установка мест отдыха	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	-	К, О	-	автостоянка отсутствует
	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)	-	К	-	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К	-	
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	-	О, С	-	лестница отсутствует
	Марш лестницы между площадками	3-12	-	О, С	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Единообразная геометрия ступеней	ступеней	-	О, С	-	
	Высота подступенка	наличие 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 вниз 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	-	
	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	-	нет пандуса на рельефе, нет необходимости в его установке
	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 движения	≥ 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
	(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	0,4 м	-	-	
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	1,4x1,12	О, С	реконструкция крыльца	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	-	К	установка пандуса	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	+	К, О, С	-	
	Навес	наличие	+	К, О	-	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	-	К, О, С	установка водоотводов на входной площадке с пандусом	
	Информация об объекте	наличие	-	Г	установка информации об объекте, доступной для МПН на входе	
	Система вызова помощи	наличие	-	К	установка системы вызова помощи на входе	
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие	-	О, С	установка нескользкого покрытия на лестнице наружной	
	Расстояние до кромок ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м	-	С	установка тактильной полосы перед маршем лестницы наружной на расстоянии 0,6 м шириной 0,3-0,5 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
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	С	-	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	создание контрастной маркировки крайних ступеней лестницы наружной	
	Бортики по боковым краям ступеней, примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	установка бортиков по боковым краям ступеней лестницы наружной, не примыкающих к стенам, высотой не менее 0,02 м	
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	О, С	установка поручней на лестнице наружной с двух сторон высотой 0,9 м с горизонтальными завершениями и не травмирующими окончаниями	
	высота поручней	0,9 м	-	О, С	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	О, С	-	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С	-	
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	≥ 1,0 м	1,4	К	реконструкция пандуса наружного в целях приведения его в соответствие с действующими нормативами	
	Угол уклона	≤ 5°	-	К	-	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	-	К	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	-	
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О	-	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	-	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	К, О	-	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		-		-	

№ 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 верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	-	К	-	
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К, О	-	
	Колесообойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О	-	
	Нескользящее покрытие	наличие	-	К	-	нет необходимости
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	С	установка звукового маяка у входа	
	Звуковой маяк у входа**	наличие	-	Г	установка светового маяка у входа	
	Световой маяк у входа**	наличие	-			
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5–1,8) x 2 м	-	К	-	тамбур отсутствует
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	-	
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	0,9	К, О	-	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,03 м	К	устранение порога наружного, внутреннего	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	-	С	создание контрастной маркировки дверных проемов	
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	-	лестница на уровень 1-го этажа 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
	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	-	пандус отсутствует, нет необходимости
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К	-	
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	-	
	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 высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	-	
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	-	К	-	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):	наличие	-	К	-	
	стационарный	наличие	-	К	-	
	мобильный	наличие	-	К	-	
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,68 м	К	-	
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	+	К	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	-	К, О	-	нет необходимости
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	К, Г	установка указателей направления движения, входа, выхода	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г	установка пиктограмм (доступность, вход, выход)	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	-	С	установка речевых информаторов и маяков	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	-	Г	установка экранов, текстовых табло для дублирования звуковой информации	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	-	Г	установка аудиовизуальных информационно-справочных систем	
	Тактильная схема	наличие	-	С	установка тактильной схемы	
	Место отъезда и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	+	К, О, С, Г		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	+	О	-	
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	+	К	-	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С	-	навесное оборудование отсутствует
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	-	С	установка рифленой и (или) контрастно окрашенной полосы на участках пола перед поворотом и дверями шириной 0,6 м	
	Опорные устройства	наличие	-	О, С	установка опорных устройств	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	-	С	установка контрастной маркировки дверных проемов	
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	-	лестница отсутствует
	Контрастная маркировка	наличие	-	С	установка контрастной маркировки на	

№ 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 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	-	пандус отсутствует
	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)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	-	С	-	лестница отсутствует
	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	-	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С	-	
	завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	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
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	-	С	-	
	Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)		-		-	
3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:		-		-	нет необходимости
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м	-	К	-	
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м	-	К	-	
	Зеркало**	наличие	-	К	-	
	Поручни**	наличие	-	О	-	
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие	-	Г, С	-	
	Знак доступности	наличие	-	К	-	
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	-	С	-	
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	-	С	-	
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание в кабине						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,8	К	реконструкция дверного проема кабинета приема	
	Высота порога	отсутствие	+	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
	Информация тактильная	наличие	-	С	установка тактильной информации перед кабинетом приема	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г	установка информации визуальной контрастной перед кабинетом приема на высоте 1,8 м с высотой прописных букв 0,025 м	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	-	К	-	
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С	-	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К	-	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,7-0,8 м	К, О	-	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	+	Г	-	
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	-	К, О, С	-	техническая возможность по установке санузла для инвалидов – колясочников отсутствует
	Знак доступности помещения	наличие	-	К	-	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С	создание тактильной маркировки санузла	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,8 м	К, О	-	
	Направление открывания дверей	наружное	+	К	-	
	Кабины для инвалидов:		-			
	количество кабин	> 1 шт.	-	К, О	-	
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	-	К, О	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	-	К, О, С	-	
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	-	К, О, С	-	
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	-	К, О	установка опорных поручней у унитаза	
	откидные поручни**	наличие	-	К	-	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	-	К	-	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О	установка крючков для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	
	Раковина:					
	высота раковины	0,75-0,85 м	-	К, О	-	раковина отсутствует
	опорный поручень	наличие	-	О	-	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	-	К, О	-	
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	-	К, О	-	
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	-	К	-	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О	-	
	Зеркало поворотное	наличие	-	К, О	-	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	-	К	-	нет технической возможности для установки писсуара
	Душевые:					
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, О	-	душевая отсутствует
	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	-	К, О, С	установка системы тревожной сигнализации	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Нормативы доступности для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	+	К, О, Г, С	-	
	Надписи:	наличие	+	К, О, Г, С	замена имеющихся надписей на надписи с высотой прописных букв 0,075 м	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	2 м	К, О, Г, С	-	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С	-	
	освещенность	наличие	+	К, О, Г, С	-	
	Указатели, пиктограммы:	наличие	-	К, О, Г, С	установка указателей и пиктограмм на высоте 1,3-1,4 м с высотой прописных букв 0,075 м	
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	-	К, О, Г, С	-	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С	-	
	освещенность	наличие	+	К, О, Г, С	-	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	-	С	установка тактильных средств информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля на высоте 1,3-1,4 м на входах в кабинеты, санузлы	
	высота размещения	1,3-1,4 м	-	С	-	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С	установка маркировки кабинета приема со стороны ручки	
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С	-	
	на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С	-	
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	-	Г	установка текстофона (текстового телефона), текстового средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильного аппарата	

№ 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
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	-	С, Г	установка телефона с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К	-	Нет необходимости (таксофон предусмотрен в учреждении ГКУ СО «КЦСОН Южного округа» по данному адресу
	Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	установка речевых информаторов и маяков	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	-	С	установка звукового маяка у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С	установка световых текстовых табло для вывода оперативной операции	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г	установка малогабаритных аудиовизуальных информационно-справочных систем	
	Индукционная система:	наличие	-	Г	-	
	стационарная	наличие	-	Г	-	
	переносная	наличие	-	Г	приобретение переносной индукционной системы	

7. Выводы

1. Территория, прилегающая к объекту: требуется установка информации об объекте, доступной для МГН, установка указателей направления движения, установка тактильных полос перед съездами, установка тактильных полос перед препятствиями на тротуаре, установка тактильной полосы шириной 0,5-0,6 м от ворот до входа в здание, устранение перепадов высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, установка бордюров по краям пешеходных путей высотой 0,05 м, установка мест отдыха.

2. Входная группа: требуется реконструкция крыльца, установка пандуса, установка водоотводов на крыльце и пандусе, установка информации об объекте, доступной для МГН на входе, установка системы вызова помощи на входе, установка нескользкого покрытия на лестнице наружной, установка тактильной полосы перед маршем лестницы наружной на расстоянии 0,6 м шириной 0,3-0,5 м, создание контрастной маркировки крайних ступеней лестницы наружной, установка бортиков по боковым краям ступеней лестницы наружной, не примыкающих к стенам, высотой не менее 0,02 м, установка поручней на лестнице наружной с двух сторон высотой 0,9 м с горизонтальными завершениями и не травмирующими окончаниями, установка звукового маяка у входа, установка светового маяка у входа, устранение порога наружного,

внутреннего, создание контрастной маркировки дверных проемов.

3. Пути движения на объекте: требуется установка указателей направления движения, входа, выхода, установка пиктограмм (доступность, вход, выход), установка речевых информаторов и маяков, установка экранов, текстовых табло для дублирования звуковой информации, установка аудиовизуальных информационно-справочных систем, установка тактильной схемы, установка рифленой и (или) контрастно окрашенной полосы на участках пола перед поворотом и дверями шириной 0,6 м, установка опорных устройств, установка контрастной маркировки на перепадах высот в коридорах и холлах.

4. Зона оказания услуги: требуется реконструкция дверных проемов, установка тактильной информации перед кабинетом приема, установка информации визуальной контрастной перед кабинетом приема на высоте 1,8 м с высотой прописных букв 0,025 м,

5. Санитарно - бытовые зоны: требуется создание тактильной маркировки санузла, установка крючков для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см), установка системы тревожной сигнализации.

6. Средства информации и телекоммуникации на объекте: требуется замена имеющихся надписей на надписи с высотой прописных букв 0,075 м, установка указателей и пиктограмм на высоте 1,3-1,4 м с высотой прописных букв 0,075 м, установка тактильных средств информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля на высоте 1,3-1,4 м на входе в кабинет приема, санузел, установка маркировки кабинета приема со стороны ручки, установка текстофона (текстового телефона), текстового средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильного аппарата, установка телефона с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, установка речевых информаторов и маяков, установка звукового маяка у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м, установка световых табло для вывода оперативной информации, установка малогабаритных аудиовизуальных информационно-справочных систем, приобретение переносной индукционной системы.

Приложения:

«Член рабочей группы»

Главный специалист территориального отдела Южного министерства социально-демографической и семейной политики Самарской области,
заместитель руководителя рабочей группы

Удельнова Е.А.
(подпись) (фамилия, и.о.)

« 18 » 12 2018 г.
Дата заполнения

Представитель рабочей группы
(должность)

Крюкова Крюкова Н.А.
(подпись)

« 10 » 12 2018 г.

«Член рабочей группы»

Начальник отдела организации социального обслуживания государственного казенного учреждения Самарской области «Главное управление социальной защиты населения Южного округа»

Елхимова Д.А.
(подпись) (фамилия, и.о.)

« 10 » 12 2018 г.
Дата заполнения

Представитель организации, эксплуатирующей объект
Заместитель директора ГКУ СО «Центр диагностики и консультирования Самарской области»

Шапошникова Л.В.
(подпись) М.П.

« 10 » 12 2018 г.