

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

ПОДПИСЬ

 / М.А. Братанова /  
Ф. И. О.

« 18 02 2022 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ №3 от 18.02.22 г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Солнечнопольский пансионат для инвалидов  
(психоневрологический интернат)» Бахилдовское отделение  
(полное юридическое наименование объекта)

445168, Самарская область, м.р. Ставропольский, с/п Бахилово, территория Солнечнопольского пансионата,  
89277926355, bahilovo-rans@mail.ru, Ронзина Ирина Петровна, (Зам. директора)  
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. **Наименование населенного пункта** Самарская область, м.р. Ставропольский, с/п Бахилово, территория Солнечнопольского пансионата

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

3. **Вид деятельности** Оказание социальных услуг в стационарной форме гражданам, достигшим пожилого возраста (женщинам старше 55 лет, мужчинам старше 60 лет), и совершеннолетним инвалидам 1 и 2 группы, страдающим психическими заболеваниями и нуждающимися по состоянию здоровья в постоянном уходе, осуществление мероприятий социального сопровождения перечисленным лицам).  
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. **Форма собственности объекта** областная  
(федеральная, областная, муниципальная)

5. **Объем предоставляемых услуг** - 60 чел.  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта** - (Кор. №1) Отдельно стоящее 1-ое этаж, кирпичное, отлитое металл. сайдингом, здание. Лестницы бетонные.

7. Количество и назначение входов - Входов всего 2 (два) из них: 1 - общий (центральный), 1 - эвакуационный

8. Год постройки - 1956 год

9. Год последней реконструкции – реконструкции не было.

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	430 м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус №9	
Наличие переходов на пути следования от остановки	Нет (пути следования не пересекают автомобильную дорогу)	
Регулируемые переходы	есть, нет	нет
Нерегулируемые переходы	есть, нет	нет
Внеуличные переходы	есть, нет	нет
Тактильные указатели	есть, нет	нет
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%
Открытые лестницы	есть, нет	Пандусы с уклоном более 8%
Поручни на лестницах	есть, нет	Поручни на пандусах

**1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)**

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая наличие	Категория инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию: (при наличии)					

	отражения)					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	0,9 м	Г, К, О	замена	
	Информация об объекте	наличие	наличие	К, О, Г	замена	
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 0,025 м	0,015	К, С, О	---	
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	≥ 0,05 м	0,015 м	К, С, О		
	Тактильные средства, выпукляющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	≥ 0,8 м	нет		установка	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	---		создание	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	нет	К, О, С	ремонт	
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	5,5 - 6,5 м	К	---	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разбега через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	5,5-6,5 м	К	---	
	Указатели направления движения	наличие	наличие	К, Г		
	Отражение, бордюр с направленной функцией вдоль тротуара	наличие	нет	С	установка	

Места отдыха	наличие	наличие	К, О	реконструкция	
<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>	наличие	наличие		ремонт	
Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ м	170 м	К, О	---	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	1	К		
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	наличие	К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К	создание	
<b>Съезд с тротуара на проезжую часть:</b>		нет		---	
Угол уклона	$\leq 1:12$	---	К	---	
Ширина	$\geq 1,0$ м	---	К	---	
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	---	К	---	
<b>Открытая лестница</b>		нет			
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	---	О, С	---	
Марш лестницы	3-12 ступеней	---	О, С	---	
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	---	О, С	---	
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	---	О, С	---	
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	нет	О, С	---	
Края ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	нет	С	---	

Бортики по боковым краям ступеней, не прилегающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О,С	---	
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	---	О,С	---	
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	---	О,С	---	
- Поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	---	О,С	---	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	нет	С	---	
<b>Пандус на рельефе</b>		нет		---	
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	---	К	---	
Уклон	$\leq 8$ %	---	К	---	
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	---	
- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	---	К	---	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	---	К, О	---	
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	---	К, О	---	
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	---	К, О	---	
Длина марша пандуса	$\leq 9$ м	---	К, О	---	
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	нет	К, О	---	
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	---	К, О	---	
Разворотные площадки:		нет		---	
- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	---	К	---	

	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 х 1,5 м	---	К	---	
	- нижнее окончание	> 1,5 х 1,5 м	---	К	---	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	---	
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	нет	К, О	---	

## 2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>		наличие		---	
	Высота площадки	м	0,80 м		---	
	Габариты площадки: ширина Х глубина	≥1,4 х 2 м или 1,5 х 1,85 м	1,5 х 3,65 м	К	---	
	Габариты площадки с пандусом: ширина Х глубина	≥2,2 х 2,2 м	1,5 х 3,50 м	К	---	
	Поручни (отражение) при высоте площадки более 45 см	наличие	наличие	К, О, С	---	
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	К, О, С	создание	
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	1%	К, О, С	---	
	Навес	наличие	нет	К, О	создание	



Водоотвод	наличие	нет	К, О, С	установка	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	нет	К	---	
Информация об объекте	наличие	наличие	Г	заменить	
<b>Лестница наружная</b>	наличие	нет		---	
Поверхности покрытия должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	---	О, С	---	
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	---	С	---	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	---	С	---	
Бортики по боковым краям ступеней, не прилегающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	---	
При ширине лестницы 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	нет	О, С	---	
Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	---	
- на высоте	0,85 – 0,95 м	---	О, С	---	
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	---	О, С	---	
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	---	О, С	---	
<b>Пандус наружный</b>	наличие	наличие		---	
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,24 м	К	---	
Уклон	$\leq 8\%$	---	К	---	
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,17	К	---	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	---	

Разворотные площадки:								
- при въезде на пандус		$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	наличие	наличие	К	---	---	
- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)		$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	---	---	К	---	---	
- промежуточные с поворотом направления движения		$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	---	---	К	---	---	
Поручни с двух сторон:		наличие	наличие	К, О	---	---	---	
- расстояние между поручнями		0,9-1,0 м	1,48 м	К, О	---	---	---	
- на высоте (нижний поручень)		0,65-0,75 м	0,65 м	К	---	---	---	
- на высоте (верхний поручень)		0,85 – 0,95 м	1,25 м	К, О	---	---	---	
- горизонтальные завершения вверх и вниз с не травмирующим окончанием		$\geq 0,3 \text{ м}$	---	К, О	---	---	---	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании		наличие	нет	К, О	создание			
<b>Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)</b>		наличие	нет	К	---	---	---	
<b>Звуковой маяк у входа</b>		наличие	нет	С	установка			
<b>Тамбур</b>		нет	нет	С	установка			
Габариты: глубина Х ширина		$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5 -1,8) x 2 м	---	---	К	---	---	
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)		наличие	Р	К, О	---	---	---	
- ширина дверного проема в свету		$\geq 1,2 \text{ м}$	1,1 м	К, О	---	---	---	
- высота порога наружного, внутреннего		$\leq 0,014 \text{ м}$	<u>0,010</u>	К	---	---	---	



### 3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещения или по плану ЭТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая лестница, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>		нет		---	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	наличие	С		
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	---	
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	---	О, С	---	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	---	О, С	---	
	Бортики по боковым краям ступеней, не прикасающиеся к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	---	
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет		---	
	Ширина марша	≥ 1,0 м	---	К	---	
	Уклон	≤ 8%	---	К	---	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К	---	
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м	---	К	---	
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	---	
	- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	---	К	---	
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	---	О	---	

- горизонтальные завершения вверх и вниз с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	---	К	---	
<b>Пандус переносной</b>	наличие	нет	К	---	
<b>Подъемник для инвалидов:</b>		нет		---	
- стационарный	наличие	нет	К	---	
- мобильный	наличие	нет	К	---	
<b>Коридоры/холлы</b>				---	
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2,90	К	---	
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	К	---	
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г	---	
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	наличие	К, Г		
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установка	
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г	установка	
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г	установка	
Тактильная схема	наличие	наличие	С		
<b>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	наличие	нет	К, О, С, Г	---	
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1$ на этаж	---	О	---	
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1$ на этаж	---	К	---	
<b>Навесное оборудование, выступ в зону движения</b>	$\leq 0,1$ м	нет	С	---	
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса	0,6 м	нет	С		

на участках пола перед поворотом и дверями, ширина						УСТАНОВКА	
<b>Лестница, перепады высот на участках (в коридорах)</b>				нет		---	
Бортники по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С				
Контрастная маркировка	наличие	наличие	С				
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	нет	О				
- горизонтальные завершения поручней	наличие	нет	О				
<b>Пандусы внутренних на этаже</b>				нет		---	
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	---	К			---	
Уклон	$\leq 8\%$	---	К			---	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	---	К			---	
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	---	К			---	
Поручни с двух сторон:	наличие	---	К, О			---	
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	---	К			---	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	---	О			---	
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>							
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	наличие	С				
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	наличие	С			---	
Бортники по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С			---	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С			---	

	- на высоте	0,85 – 0,95 м	нет	О, С	---	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	нет	О, С	---	
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	---	
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		нет		---	
	<b>Лифт пассажирский</b>	наличие	нет		---	
	Кабина:		---		---	
	- габариты (глубина x ширина)	≥ 1,5 x 1,7 м	---	К	---	
	- ширина дверного проема	≥ 0,95 м	---	К	---	
	- Поручни	наличие	нет	О	---	
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	нет	Г, С	---	
	Знак доступности	наличие	нет	К	---	
	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	нет	К, Г	---	

**4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ**  
(в зависимости от сферы деятельности)

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>		нет		---	
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	---	К	---	
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м	---	К	---	

**Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавок**

<b>Обслуживание в кабинете №- Сан. пост</b>		наличие				
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,70	К	---		
Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,05	К	---		
Информация тактильная	наличие	наличие	С			
Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г	создание		
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	---	К	---		
- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	---	С	---		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	---	О	---		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	---	К	---		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,75	К, О	---		

**Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов**

<b>Обслуживание с перемещением №</b>		нет			
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	---	К	---	
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	---	К	---	

**Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов**

<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, перегородная, кабинка телефона и др.)		нет			
Ширина x глубина	$\geq 1,6$ x $1,8$ м	---	К	---	
Место для сидения	наличие	---	О	---	
Крючки для одежды (на высоте 120 см с вступом 12 см)	наличие	нет	О	---	

**Вкладка при необходимости описания нескольких кабин**

Зад (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет	---		---	
Доля мест для колесочников	$\geq 2\%$	---	К	---		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	---	К	---		
Доля мест для лиц с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	$\geq 2$	---	Г	---		

**Вкладка при необходимости описания нескольких залов**

Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К	---		
---	---------	-----	---	-----	--	--

**5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ**

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактически величина, наличие	Категория для которых установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов	наличие	наличие	---	---	
	Знак доступности помещения	наличие	наличие	К	---	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	наличие	С	---	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,70 м	К, О	---	
	Открывание дверей	наружное	наличие	---	---	
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	нет	С	создание	
	Количество кабинок	$\geq 1$ шт.	нет	К, О	---	
	• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	---	К, О	---	
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8$ x 1,65 м	---	К	---	



- опорные поручни в т.ч. откидные	наличие	наличие	К, О	
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	наличие	К	
Размеры универсальной кабины	наличие	наличие	К	---
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 2,2$ x $2,25$ м $\geq 0,75$ м	нет	К	---
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	---
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	наличие	К, О	---
Раковина: с опорным поручнем	наличие	наличие	К, О	---
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30$ x $0,85$ м	нет	К	---
- высота раковины с опорным поручнем	$0,75 - 0,85$ м наличие	нет	К, О	---
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	---	К	---
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9$ x $1,5$ м	---	К, О	---
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48$ x $0,85$ м	---	К, О	---
Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	---	С	создание
Оборудование системой тревожной сигнализации	наличие	наличие	К, О, С	

**Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат**

## 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещения или по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	наличие	нет	К, О, Г, С	создание	
	<b>Надписи:</b>	наличие	нет	К, О, Г, С	создание	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	---	К, О, Г, С	---	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	---	К, О, Г, С	---	
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	---	
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	наличие	наличие	К, О, Г, С	---	
	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	нет	К, О, Г, С	---	
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с пикрами, буквами по Брайлю</b>	наличие	наличие	С	---	
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	---	С	---	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	наличие	С	---	
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С	---	
	на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	установка	
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые	наличие	---	Г	---	

средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	(не менее 1шт)				
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1шт)	нет	С, Г	установка	
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К	установка	
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установка	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С	установка	
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	наличие	Г, С		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	установка	

## 7. ВЫВОДЫ

В результате обследования и анкетирования объекта на предмет доступности для инвалидов и других МПН выявлено: на данном объекте обеспечено временное содержание и оказание социальных услуг гражданам, достигшим пожилого возраста (женщинам старше 55 лет, мужчинам старше 60 лет, и совершеннолетним инвалидам 1 или 2 группы, страдающим психическими хроническими заболеваниями и нуждающимся по состоянию здоровья в постоянном постороннем. По адаптации объекта выполнить следующие мероприятия:

### Территория, прилегающая к объекту.

Разместить указатели направления движения, тактильную полосу перед препятствием (поворотом) на тротуаре.

Выполнить реконструкцию ширины прохода и калитки.

Выполнить разметку парковочного места для автомобиля инвалида.

Обеспечить съезд с тротуара на проезжую часть.

### Входная группа.

Установить бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам.

### Пути движения на объекте.

Заменить лестницу на уровень 1-го этажа.

Заменить пандус внутренних к лестнице на уровень 1-го этажа.

Выполнить пандус переносной.

Установить в коридорах/холлах речевые информаторы и маяки.

Установить в коридорах/холлах экраны и текстовые табло для дублирования звуковой информации.

Установить в коридорах/холлах аудиовизуальные информационно-справочные системы.

Изготовить колесообойники по продольным краям маршей пандуса внутреннего.

Изготовить поручни с обеих сторон пандуса внутреннего.

Установить бортики по боковым краям ступеней лестницы межэтажной (в зону оказания услуги).

Установить непрерывные поручни по обеим сторонам лестницы межэтажной (в зону оказания услуги).

**Зона оказания услуги.**

Отремонтировать габариты зоны обслуживания(глубина) через окно/прилавок.

Заменить столы в кабинете психолога и медицинском кабинете.

Расширить проемы дверей в процедурном кабинете и зоне карантина.

Повысить порог в процедурном кабинете и зоне карантина.

Создать места для лиц с нарушением слуха.

**Санитарно-бытовые помещения.**

Разместить знак доступности помещения.

Расширить дверной проём.

Изменить направление открывания дверей.

Сделать на полу тактильную направляющую полосу к унитаду.

Расширить дверной проём кабинок.

Реконструировать габариты кабинок.

Разместить в кабинках крючки для костылей.

Разместить знаки доступности кабинок.

**Средства информации и телекоммуникации.**

Увеличить высоту прописных букв в надписях и на пиктограммах.

Обеспечить освещённость надписей и пиктограмм.

Разместить пиктограммы на высоте, соответствующей нормативу.

Разместить тактильные средства информации о предоставлении услуги с пифрами, буквами по Брайлю.

Установить речевые информаторы и маяки.

Установить звуковой маяк у входа.

Представитель рабочей группы  
Главный специалист территориального отдела Центрального округа  
МСП/СП СО (должность)  
 Воронилова А.В.  
(подпись)  
«11» № 02 2022г.

Представитель организации «Жесткоустроенной объект  
Директор ГБУ СО «Специализированный детский центр»



### Приложения

1. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Принятые сокращения категорий лиц с ограниченными жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. 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. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)