

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач ГБУЗ «СОКПТД»

М.Н. Кабаева /
(подпись) Областной клинический (Ф.И.О.)
диспансер туберкулезный
Директор
Имени Н.В. Постникова
20/16 г.



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 4-1/2016 от « 17 » августа 2016 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический противотуберкулезный диспансер имени Н.В. Постникова» (ГБУЗ «СОКПТД»). Детское санаторно-курортное туберкулезное отделение.

(полное юридическое наименование объекта)

443031, Самарская область, г. Самара, Девятая просека, Втораяя линия, 1; тел. 8 (846) 977-38-92, факс: 8 (846) 977-38-94; Е-mail: tmu5711@mail.ru; Романова Татьяна Александровна – заведующий отделением

1. Наименование населенного пункта г. Самара (почтовый адрес, телефон, факс, Е-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

2. Ведомственная принадлежность Министерство здравоохранения Самарской области

3. Вид деятельности: Здравоохранение (государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта: Областная

5. Объем предоставляемых услуг: Вместимость: 110 койко-мест (федеральная, областная, муниципальная)
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: здание отделочно ступенчатое. фундамент – железобетонные блоки; наружные и внутренние капитальные стены – панельные; перекрытия – железобетонные плиты; лестницы – сборные железобетонные; кровля – плоская наплавленная. (отдельно стоящее; встроеное; 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 12 входов, в т.ч.: 1 центральный вход; 2 эвакуационных выходов со второго этажа; 2 входа в группу; 1 вход в изолятор; 1 вход к палатам; 3 входа в пищеблок; 2 входа в склады;

8. Год постройки 1976 г.

9. Год последней реконструкции Реконструкция не проводилась

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	1000
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус: 6; Маршрутное такси: 6, 203; остановка: «Турбаза Волга»
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть
Регулируемые переходы	нет
Нерегулируемые переходы	есть
Внеуличные переходы	нет
Тактильные указатели	с пандусом
Перепады высоты на пути движения	с пандусом
Открытые лестницы	нет
Поручни на лестницах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории 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 ограждения)						
Ширина прохода, калитки		≥ 1,2 м	0,7	К, О	Ремонт	Устройство калитки рядом с воротами (отдельно от ворот)
Информация об объекте		наличие	отсутствует	К, О, С, Г	Установка	Установка информационной таблички у входа
Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатационных газонов и озелененных площадей, примыкающих к путям пешеходного движения		≤ 0,025 м	0,025	К, С, О		
Высота бордюров по краям пешеходных путей		≥ 0,05 м	0,025	К, С, О	Ремонт	Перекладка бордюров с поднятием над пешеходными дорожками
Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа		≥ 0,8 м	отсутствует	С	Устройство	Устроить тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа (тактильная полоса)
Ширина тактильной полосы		0,5-0,6 м	-	С		Устройство тактильной полосы шириной 0,5 м
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров		наличие	имеется	К, О, С		
Путь к главному (специализированному) входу в здание:						
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения		≥ 2,0 м	2,0	К		
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройке в пределах прямой видимости;		≥ 1,2 м	-	К		

Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 х 1,8 м	-		Карманы не требуются, ширина дорожки 2 м
Указатели направления движения	наличие	отсутствует	К, Г	Установить указатели направления движения
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	отсутствует	С	Устройство ограждения, бордюра с направляющей функцией вдоль тротуара
Места отдыха	наличие	имеются	К, О	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)	наличие	отсутствует		Устройство В адрес главы Администрации Промышленного района направлено обращение № 01-07/1194 от 17.06.2016 г. с просьбой организации автостоянки для инвалидов.
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	-	К, О	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	-	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	-	К	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 х 3,6 м	-	К	
Съезд с тротуара на проезжую часть:		отсутствует		Пути подхода к специализированному входу в здание с проезжей частью не пересекаются
Угол уклона	$\leq 1:12$	-	К	
Ширина	$\geq 1,0$ м	-	К	
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	-	К	
Открытая лестница		отсутствует		На путях движения к специализированному входу в здание открытые

							лестницы отсутствуют
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	-	О, С				
Крайевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	-	С				
Бортики по боковым краям ступеней, не прилегающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С				
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С				
- горизонтальные завершения поручня вверху, 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 вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 – 0,9$ м	-	С				
Пандус на рельефе	отсутствует						На путях движения к специализированному входу в здание пандусы на рельефе отсутствуют
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К				
Уклон	$\leq 8\%$	-	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	-	К, О				

	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	К, О		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	≥ 0,3 м	-	К, О		
	Длина марша пандуса	≤ 9 м	-	К, О		
	Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменить подъемными устройствами	наличие	-	К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м	-	К, О		
	Разворотные площадки:					
	- верхнее окончание	> 1,5 х 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	-	К, О		
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	-	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 установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	0,2			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥ 1,4 х 2 м	1,0 х 0,3	К	Ремонт	Ремонт (расширение входной площадки крыльца)

	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	1,5 x 1,85 м или ≥2,2 x 2,2 м			К				
	Поручни (отражение) при высоте площадки более 45 см	наличие	отсутствует	К, О, С	Установка	Установка поручней на входной площадке			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	имеется	К, О, С					
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	2 %	К, О, С					
	Навес	наличие	отсутствует	К, О	Устройство	Устройство навеса над крыльцом			
	Водоотвод	наличие	имеется	К, О, С					
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	-	К					
	Информация об объекте	наличие	имеется	Г					
	Лестница наружная	наличие	отсутствует		Устройство	Устройство лестницы на крыльце			
	Поверхности покрытий 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 примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С					
	При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	-	О, С					
	Поручни с двух сторон	наличие	-	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		
Пандус наружный	наличие	-			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
Уклон	$\leq 8\%$	-	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	-	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	$\geq 1,5$ х 1,5 м		К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5$ х 1,5 м	-	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5$ х 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, 65-0,75 м	-	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	К, О		
- горизонтальные завершения вверх и вниз с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	К, О		
Наружный пандемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутствует	К		
Звуковой маяк у входа	наличие	отсутствует	С	Установка	Установить звуковой маяк у входа в здание
Тамбур (большой)					
Габариты: глубина Х ширина	$\geq 2,3$ х 1,5 м	5,4 х 4,9 м	К		Внутри тамбура

									При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м						располагается лестница на уровень 1-го этажа (9 ступеней) с площадками: нижняя – 0,95x4,9м; верхняя – 2,05 x4,9м	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О												
	- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м	1,2 м	К, О											Дверь двустворчатая, ширина основной створки 0,85м, второй – 0,35м	
	- высота порога наружного, внутреннего	≤ 0,014 м	0,03	К		Установка									Установить перекатную съемную аппарат для преодоления порога	
	Тамбур (малый)															
	Габариты: глубина X ширина	≥ 2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2,0 x 2,2 м	К												
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О												
	- ширина дверного проема в свету (из большого тамбура в малый)	≥ 1,2 м	1,2 м	К, О											Дверь стеклянная ПВХ двустворчатая, ширина основной створки 0,73м, второй – 0,47м	
	- высота порога наружного, внутреннего	≤ 0,014 м	0,025	К		Установка									Установить перекатную съемную аппарат для преодоления порога	
	- ширина дверного проема в свету (из малого тамбура в холл 1-го этажа)	≥ 1,2 м	0,7 м	К, О											Дверь деревянная одностворчатая	
	- высота порога наружного, внутреннего	≤ 0,014 м	0,0	К												
3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (Для доступа в зону оказания услуги)																
№	Наименование элементов объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание										

помещений по плану БТИ	1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		Доступности, установленный для инвалидов	величина, наличие	для которых установлен норматив	мероприятия по адаптации: установка, ремонт, замена, реконструкция	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	С	Устройство	Выполнить контрастную маркировку крайних ступеней (желтым цветом)		
Поручни с двух сторон	наличие	отсутствует	О, С	Установка	Установить поручни		
- 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 примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	имеется	О, С		Лестничные марш с обеих сторон имеет примыкание к стенам		
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа	наличие	отсутствует			Устройство пандуса в тамбуре на уровень 1-го этажа не представляется возможным (высота подъема 1,35 м)		
Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К				
Уклон	≤ 8%	-	К				
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К				
Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 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				

- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	К		
Пандус переносной	наличие	отсутствует	К		Установка переносного пандуса нецелесообразна
Подъемник для инвалидов:					
- стационарный	наличие	отсутствует	К	Установка	Установить стационарный вертикальный подъемник для инвалидов
- мобильный	наличие	отсутствует	К	Установка	Установить мобильный подъемник
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,4$ м	1,3 м	К	Ремонт	
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	отсутствует	К, Г	Установка	Установка указателей направления движения, входа и выхода
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствует	К, Г	Установка	Установка пиктограмм «ДОСТУПНОСТЬ», «ВХОД», «ВЫХОД»
Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствует	С	Установка	Установка речевых информаторов и маяков
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	отсутствует	Г	Установка	Установка текстовых табло для дублирования звуковой информации
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствует	Г	Установка	Установка аудио-визуальных информационно-справочных систем
Тактильная схема	наличие	отсутствует	С	Установка	Установка тактильной схемы
Места отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	Устройство	Устройство мест отдыха и ожидания
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	-	О		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90	≥ 1 на этаж	-	К		

см								
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	0,2	С	Ремонт	В данном случае в зону движения выступают откосы арочного проема в несущей стене. Расширение проемов			
Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	отсутствует	С	Установка	Установка рифленых и контрастных полос на участках пола перед поворотом и дверями			
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		отсутствует						
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					
- горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О					
Пандус внутренний на этаже		отсутствует						
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					
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)								
Лестница № 1								
Рельфная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	отсутствует	С	Установка	Установка рельефной (тактильной) полосы перед маршем вверху и внизу			

Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	С	Устройство	Выполнить контрастную маркировку крайних ступеней лестницы
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует	О, С	Установка	Устройство бортиков по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	отсутствует	О, С		В данном случае на лестничных маршах шириной 1,2 м установлены стандартные непрерывные поручни только с одной стороны маршей. Установка поручней на лестничных клетках с обеих сторон приведет к уменьшению ширины путей эвакуации и соответственно будет являться нарушением норм пожарной безопасности.
- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С		
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	отсутствует	С	Установка	Установка тактильных указателей номера этажа на поручнях
Лестница № 2					Параметры лестницы № 2 соответствуют параметрам лестницы № 1
Лифт пассажирский	наличие	отсутствует			
Кабина:					
- габариты (глубина x ширина)	≥ 1,5 x 1,7 м	-	К		
- ширина дверного проема	≥ 0,95 м	-	К		
- Поручни	наличие	-	О		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С		

Знак доступности
Указатели номера этажа напротив лифта

наличие
наличие

-

К
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 установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок (регистрация)					
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	0,1	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м	> 1,5 м	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабинете № «Ординаторская»					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,7	К	Ремонт	Расширение дверного проема до ширины проема в свету 0,9 м
	Высота порога	≤ 0,025 м	отсутствует	К		
	Информация тактильная	наличие	отсутствует	С	Установка	Установка тактильных табличек
	Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	Установка	Установка табличек с визуальной информацией
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м	-	К		
	- высота прописных букв	≥ 0,025 м	-	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	> 1,2	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	> 1,5 x 1,5	К		

Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,75	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание в кабнете № «Процедурный кабинет»					
Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,74	К		
Высота порога	≤ 0,025 м	нет	К		
Информация тактильная	наличие	отсутствует	С	Установка	Установка тактильных табличек
Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	Установка	Установка табличек с визуальной информацией
- размещение на высоте	≤ 1,8 м	-	К		
- высота прописных букв	≥ 0,025 м	-	С		
Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	> 1,2	О		
Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	> 1,5 x 1,5	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,75	К, О		
Обслуживание с перемещением №		отсутствует			Не требуется
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 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					
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, перегородная, кабинка телефона и др.)					
Ширина x глубина	≥ 1,6 x 1,8 м	-	К		Не требуется
Место для сидения	наличие	-	О		
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		

Вкладка при необходимости описания нескольких кабин

	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		отсутствует				Не требуется
	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 (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	-	Г			
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	отсутствует	К	Устройство	Устройство специализированной зоны обслуживания инвалидов-колясочников. Техническая возможность отсутствует.	

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний 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
	Санузел для инвалидов	наличие	отсутствует		Ремонт	Санузел не соответствует требованиям норм доступности. Адаптировать санузел для инвалидов категории К, О, С
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствует	К	Установка	Установка знаков доступности помещения
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствует	С	Устройство	Устройство тактильной маркировки санузла для инвалидов
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,6	К, О	Ремонт	Расширение дверного

								проема
Открывание дверей	наружное	наружное						
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	отсутствует	С				Установка тактильных направляющих к унитазу	
Количество кабинок	≥ 1 шт.	-	К, О				Санузел без кабинок	
• ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	К, О					
• габариты (минимальные глубина X ширина)	≥ 1,8 x 1,65 м	2,18 x 1,25	К				Техническая возможность для расширения санузла отсутствует	
- опорные поручни	наличие	отсутствует	К, О				Установка опорных поручней в санузле для инвалидов	
В т.ч. откидные	наличие	отсутствует	К				Установка откидных опорных поручней	
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	-	К					
Размеры универсальной кабины	≥ 2,2 x 2,25 м	-	-					
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 м	-	К					
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствует	О				Установка крючков для костылей на высоте 120 см с выступом 12 см	
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	-	К, О					
Раковина: с опорным поручнем	наличие	отсутствует	К, О				Установка опорных поручней возле раковины	
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	1,1 x 1,25	К					
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	0,8 отсутствует	К, О				Установка опорных поручней возле раковины	
Писсуар располагать на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	-	К					
Габариты поддона (трапа)	≤ 0,9 x 1,5 м	-	К, О					

Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	≤ 0,48 x 0,85 м	-	К, О	
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	отсутствует	С	Установка направляющих
Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	отсутствует	К, О, С	Установка кнопки вызова помощи персонала

Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помеще ний 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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	имеются	К, О, Г, С	Установка	Визуальные средства информации о предоставлении услуги имеются кроме категории С. Установка визуальных средств информации о предоставлении услуг для категории С.
	Надписи:	наличие	имеются	К, О, Г, С	Установка	Надписи имеются кроме категории С. Установка надписей для категории С
	размещение на высоте	≥ 1,5 м и ≤ 4,5 м	1,7 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 м	< 0,075 м	К, О, Г, С	Установка	Установка надписей высотой букв не менее 75 мм
	освещенность	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	отсутствует	К, О, Г, С	Установка	Установка указателей и пиктограмм на высоте 1,3-1,4 м
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	-	К, О, Г, С		

Высота прописных букв	≥ 0,075 м	-	К, О, Г, С		
освещенность	наличие	имеется	К, О, Г, С		
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с пифрами, буквами по Брайлю	наличие	отсутствует	С	Установка	Установка тактильных средств информации о предоставлении услуги с пифрами, буквами по Брайлю
высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С		
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	отсутствует	С	Установка	Маркировка кабинетов приема со стороны ручки
на кнопках управления лифта	наличие	-	С		Лифт отсутствует
на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	отсутствует	С	Установка	Маркировка санитарно-бытовых помещений со стороны ручки
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	отсутствует	Г	Установка	Установка текстовых средств связи в т.ч. с бегущей строкой
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	отсутствует	С, Г	Установка	Установка телефона с усилителем звука и увеличенными клавишами в количестве не менее 1шт
Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствует	К	Установка	Установка таксофона с автоматическим перемещением по высоте (АВ)
Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствует	С	Установка	Установка речевых информаторов и маяков
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	отсутствует	С	Установка	Установка звуковых маяков у входа с зоной слышимости до 5 м
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	отсутствует	Г, С	Установка	Установка световых текстовых табло для вывода оперативной информации
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствует	К, С, О, Г	Установка	Установка малогабаритных аудиовизуальных информационно-справочных систем

7. ВЫВОДЫ

Здание детского санаторно-курортного туберкулезного отделения построенное в 1976 году является частично доступным для категорий Г, У и не доступным для категорий К, О, С.


В целях обеспечения доступности здания детского санаторно-курортного туберкулезного отделения для инвалидов и других МГН необходимо выполнить следующий ряд мероприятий в основных структурно-функциональных зонах:

1. Территория, прилегающая к зданию: устройство автостоянки для инвалидов, устройство калитки, установка информационных табличек, установка тактильных указателей направления движения;
2. Входная группа: устройство входной площадки, установка вертикальной подъемной платформы для колясочников, установка поручней, установка информационный табличек и тактильных указателей направления движения, установка кнопки вызова помощи;
3. Пути движения на объекте: расширение проемов, установка тактильных указателей направления движения, замена поручней на лестничных клетках, маркировка ступеней;
4. Зона оказания услуги: расширение дверных проемов, установка тактильных указателей направления движения, установка табличек и надписей;
5. Санитарно-бытовые помещения: расширение дверных проемов, установка тактильных указателей направления движения, установка поручней, установка кнопки вызова помощи;
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте: установка средств связи, маяков, информационных табло, аудио-визуальных средств информации.

В связи с отсутствием технической возможности для адаптации объекта с учетом всех требований норм доступности, необходимо выполнить максимально возможные компенсационные мероприятия по адаптации объекта для обеспечения его доступности для всех категорий инвалидов, а также других маломобильных групп населения. Компенсационные мероприятия, выполняемые на объекте, подразумевают установку систем вызова помощи персонала, оснащение здания средствами визуально-информационной телекоммуникации, установка быстроемных пандусов и аппарелей на путях движения инвалидов. А также в учреждении организована служба оказания медицинской помощи на дому «Стационар на дому», когда пациент получает медицинскую помощь, не выходя из дома.

Представитель рабочей группы

Заместитель главного врача по хозяйственным вопросам

 (подпись) / П.В. Сыров /
(должность) М.П. (фамилия, и.о.)

Представитель рабочей группы
инженер технического отдела

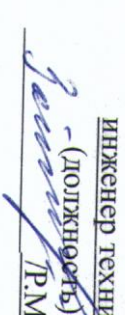
 (подпись) / И.И. Мичурина /
(должность)

Представитель рабочей группы

Начальник отдела информационных технологий

 (подпись) / Е.С. Половинкин /
(должность) М.П. (фамилия, и.о.)

Представитель рабочей группы

 (подпись) / Р.М. Зайнутдин /
(должность)

(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Представитель рабочей группы

Руководитель службы амбулаторной помощи

(должность)

_____ /А.Ю. Петров/
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Представитель организации

Заведующий ДСКТО

(должность)

_____ /Г. А. Романова/
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« _____ » _____ 20 ____ г.

Приложения

1. План 1-го этажа;
2. План 2-го этажа;
3. Фотоматериалы;
4. Письмо-обращение в адрес главы Администрации Промышленного внутригородского района г. о. Самара № 01-07/1194 от 17.06.2016 г. об организации парковочных мест для автотранспортных средств инвалидов у входа на прилегающую территорию детского санаторно-курортного туберкулезного отделения.

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями 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 (костыли, 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)