

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Порядку проведения паспортизации
объектов социальной и инженерной
инфраструктур в приоритетных сферах
жизнедеятельности инвалидов и других
маломобильных групп населения

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель рабочей группы



С.Н. Зеленина

(подпись)

20 17 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 4 от « 17 » 08 20 16 г.

Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Сергиевский пансионат для детей-инвалидов

(детский дом-интернат для умственно отсталых детей)»

(полное юридическое наименование объекта)

446522, Самарская область, Сергиевский район. с.Воротнее. ул.Почтовая, 22

Набережнев Сергей Александрович, директор

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

1. Наименование населенного пункта с. Воротнее

2. Ведомственная принадлежность региональная

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 государственная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

4. Форма собственности объекта государственная
(федеральная, областная, муниципальная, частная)
5. Объем предоставляемых услуг 155 койко-мест
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее двухэтажное жилое здание (кирпич, бетон)
(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 8
8. Год постройки 2000
9. Год последней реконструкции _____

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		420	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Автобус № 643, с.Воротнее	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	есть	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	есть
Открытые лестницы	есть	Пандусы с уклоном более 8%	есть
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,25	К, О		
	Информация об объекте	наличие	имеется	К, О, С, Г		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	отсутствуют	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	1,5	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м		К		
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м		С		
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м		С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м		С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м		С		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025$ м	0,03	К, С, 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
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,03	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие		К, О		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	50	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)	отсутствуют	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	1,36	О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	10	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С		
	Высота подступенка	0,12-0,15 м	0,15	О, С		
	Ширина проступей	0,35-0,4 м	0,30	О, С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу 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	отсутствуют	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
	Поручни с двух сторон:	наличие	имеется	О, С		
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	1,25	О, С		
	высота поручней	0,9 м	0,85	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	имеется	О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	имеется	О, С		
1.5. Пандус на рельефе						
	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		
	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	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		
	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)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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
	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	0,8			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	4,6x3,4 м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	4,6x3,4 м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие		К, О, С		
	Навес	наличие	имеется	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие		К, О, С		
	Информация об объекте	наличие	имеется	Г		
	Система вызова помощи	наличие		К		
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие	имеется	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем	0,6 м		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
	вверху и внизу тактильной полосы					
	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 с двух сторон:	наличие	имеется	О, С		
	высота поручней	0,9 м	0,9 м	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	имеется	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						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,25 м	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	имеется	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	0,9 м	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7 м	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	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
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	имеется	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	имеется	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	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		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие		К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие		К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие		С		
	Световой маяк у входа**	наличие		Г		
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – $(1,5-1,8) \times 2$ м	4,46x3	К		
	Двери распашные (Р), автоматические	наличие		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
	раздвижные (А)					
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,46	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,02	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие		С		
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие	Имеется с одной стороны	О, С		
	на высоте	0,9 м	0,85	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	имеется	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		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
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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):					
	стационарный	наличие		К		
	мобильный	наличие		К		
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2,12	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
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	8,0x5,5	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0 \text{ м}$		К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	имеется	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствуют	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	отсутствуют	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	отсутствуют	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	отсутствуют	Г		
	Тактильная схема	наличие	отсутствует	С		
	Место отдыха 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	3 м	О		
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	3 м	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1 \text{ м}$		С		
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м		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
	Опорные устройства	наличие		О, С		
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие		С		
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Контрастная маркировка	наличие		С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие		О		
	на высоте	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		О		
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие		О, С		
	на высоте	0,9 м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	≥ 0,3 м		О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие		С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие		С		
	Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)					
3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – ≥ 1,5 x 1,7 м, для действующих		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
		объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м				
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м		К		
	Зеркало**	наличие		К		
	Поручни**	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие		Г, С		
	Знак доступности	наличие		К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие		С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок						
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2$ м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабинете № _____						

№ 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 проема двери	$\geq 0,9$ м	0,9	К		
	Высота порога	отсутствие	отсутствует	К, О		
	Информация тактильная	наличие		С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие		К, О, С, Г		
	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	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № _____						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	2,1	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	1,1	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № _____ (примерочная, переговорная, кабина телефона)						
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 м		К		
	Место для сидения**	наличие		О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с	наличие		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
	выступом 12 см)**					
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
	4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)					
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	10	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	2,1	К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2		Г		
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К		
	5. Санитарно-бытовые помещения					
	5.1. Санузел для посетителей					
	Санузел	наличие	имеется	Г		
	5.2. Санузел для инвалидов					
	Санузел	наличие	имеется	К, О, С		
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
	Кабины для инвалидов:					

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	количество кабин	> 1 шт.	27	К, О		
	ширина дверного проема	≥ 0,9 м	0,9	К, О		
	габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м	1.8	К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	≥ 1.65 м	1.85	К, О, С		
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	имеется	К, О		
	откидные поручни**	наличие		К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м	0,75 × 1,2	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Раковина:					
	высота раковины	0.75-0,85 м	0,85	К, О		
	опорный поручень	наличие		О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	имеется	К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие		К, О		
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	1,30x0,85	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		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
	Зеркало поворотное	наличие		К, О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы		К		
	Душевые:					
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м		К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м		К, О		
	опорный поручень	наличие		К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие		К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	2,4	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие		К, О, Г, С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	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 информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	отсутствуют	С		
	высота размещения	1,3-1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		С		
	на кнопках управления лифта	наличие		С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствуют	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствуют	С, Г		
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствуют	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствуют	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	отсутствуют	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
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	отсутствуют	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствуют	К, С, О, Г		
	Индукционная система:	наличие		Г		
	стационарная	наличие		Г		
	переносная	наличие		Г		

7. Выводы

Объект доступен условно, не соответствует нормативным требованиям (как досягаемости и безопасности, так и информативности и комфорта) для отдельных категорий инвалидов: с нарушениями опорно-двигательного аппарата, для передвигающихся на кресле-коляске, для инвалидов с нарушением зрения, слуха, для инвалидов с нарушением умственного развития. Требуется проведение мероприятий по дообустройству (адаптации) объекта для обеспечения доступа по всем функциональным зонам для всех категорий инвалидов.

В пансионате отсутствует комплексное оборудование здания и территории с учетом доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения, а именно:

-оборудование территории пансионата для самостоятельного передвижения лиц с нарушением функций слуха, зрения в целях доступа к месту предоставления услуг;


- размещение носителей информации, необходимой для обеспечения беспрепятственного доступа лиц с нарушением функций слуха и зрения к объектам и услугам, с учетом ограничений их жизнедеятельности, в том числе дублирование необходимой для получения услуги звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-

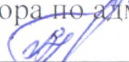
точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.

В рамках реализации «Социальной программы по укреплению материально-технической базы организаций социального обслуживания населения Самарской области в 2016 году», утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 24.06.2016 года №322, проведен комплексный капитальный ремонт помещений первого этажа жилого здания пансионата.

В целях обеспечения условий доступности для маломобильных получателей услуг в сметном расчете было предусмотрено расширение дверных проемов в санитарно-бытовых помещениях с установкой дверей ПВХ; монтаж поручней в санитарно-гигиенических комнатах; в целях обеспечения беспрепятственного входа, выхода на объект и самостоятельного передвижения инвалидов выполнен ремонт входных ступеней бетонных; ремонт центрального входа с устройством пандуса с металлическими ограждениями.

Приложения: 1. _____
2. _____
3. _____

Представитель рабочей группы
Директор пансионата

С. А. Набережнев
(подпись)

Представитель организации, эксплуатирующей объект
Заместитель директора по административно-хозяйственной части

А. В. Гришин
(подпись) М.П.



« 14 » августа 2016 г.

« 17 » августа 2016 г.