

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 4 от 31.08.2018г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**



УТВЕРЖДАЮ:  
руководитель рабочей группы  
Директор ГБОУ СОШ №9 г.Кинель  
/Бурачек О.В./  
Ф. И.О.  
подпись  
приказ № 180 от 31.08.2018г

Структурное подразделение детский сад «Солнышко» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области  
средней общеобразовательной школы №9 города Кинели городского округа Кинель Самарской области

446430, Самарская область, г.Кинель, ул. Чехова, д.5, 8(84663)61476, detcskiisad19@yandex.ru, Иванникова Ирина Николаевна, заведующий детского сада  
(полное юридическое наименование объекта)  
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта г.Кинель

2. Ведомственная принадлежность государственное

3. Вид деятельности образование

(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг \_\_\_\_\_ местимость 248 детей  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее, 2 этажа, базовый материал блочный, материал лестниц бетон  
(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 \_\_\_\_\_ 6 входов, отдельные входы в групповые помещения

8. Год постройки \_\_\_\_\_ 1972г

9. Год последней реконструкции \_\_\_\_\_ 1972г

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	300м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	нет	
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть, нет	
Регулируемые переходы	со звуковой сигнализацией	есть, нет
Нерегулируемые переходы	с пандусом	есть, нет
Внеуличные переходы	с пандемником	есть, нет
Тактильные указатели		есть, нет
Перепады высоты на пути движения	Съезды с уклоном более 10%	есть, нет
Открытые лестницы	Пандусы с уклоном более 8%	есть, нет
Поручни на лестницах	Поручни на пандусах	есть, 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
1	Вход на территорию: (при наличии отражения)					



Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1м	К, О	Замена калитки	
Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г	Установка табло	
Перепад высот бордюров, готовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	Бордюры отсутствуют	К, С, О	Установка бордюров	
Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	Бордюры отсутствуют	К, С, О	Установка бордюров	
Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	отсутствуют	С	Установка тактильных средств	
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	Установка тактильных средств	
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	нет	К, О, С	Ремонтные работы по установке покрытия, тротуаров	
<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2м	К		
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройке в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м	2 м	К	Установка горизонтальной площадки (кармана)	
Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	Установка	

					указателем направления движения	
Отражение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	нет	С	Установка бордюра с направляющей функцией вдоль тротуара		
Места отдыха	наличие	нет	К, О	Организация места отдыха		
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет		Организация парковки		
Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ м	38м	К, О			
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	нет	К	Организация машино - мест для инвалидов		
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	нет	К	Установка знаков		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К	Установка парковочного места		
<b>Съезд с тротуара на проезжую часть:</b>						
Угол уклона	$\leq 1:12$	1:14	К	Реконструкция съезда с тротуара		
Ширина	$\geq 1,0$ м	2м	К			
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	нет	К			
<b>Открытая лестница</b>						
Ширина лестничных маршей открытых	$\geq 1,35$ м	1,45	О, С			

лестниц							
Марш лестницы	3-12 ступеней	10 ступеней	О, С				
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	14	О, С				
Ширина проступней	0,35 - 0,4 м	32	О, С				
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	нет	О, С				
Крайние ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	нет	С				
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С				
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	нет	О, С				
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	нет	О, С				
- поручни на высоте	0,85 - 0,92 м	нет	О, С				
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	нет	С				
<b>Пандус на рельефе</b>							
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	0,9	К				
Уклон	$\leq 8\%$	9%	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 вверху,	$\geq 0,3$ м		К, О				



	внизу с не травмирующими окончанием						
	Длина марша пандуса	≤ 9 м	4м	К, О			
	Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменить подъемными устройствами	наличие	нет	К, О			
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м	2,80	К, О			
	Разворотные площадки:						
	- верхнее окончание	> 1,5 х 1,5 м	1,5х2,80	К			
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 х 1,5 м	нет	К			
	- нижнее окончание	> 1,5 х 1,5 м	1,5х1,45	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)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установочный 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>Крыльцо или входная площадка</b>	м	15см		10см	
	Высота площадки	≥1,4 х 2 м или	2х2м	К	3.30 х2,10м	
	Габариты площадки: ширина X глубина					

Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	1,5 x 1,85 м	-	К		
Поручни (отражение) при высоте площадки более 45 см	наличие	нет	К, О, С	-	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	К, О, С	Покрытие твердое	
Поперечный уклон в пределах	1-2%	нет	К, О, С	В пределах нормы	
Навес	наличие	да	К, О	Имеется	
Водоотвод	наличие	нет	К, О, С	Имеется	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	нет	К		
Информация об объекте	наличие	нет	Г		
<b>Лестница наружная</b>	наличие	нет	О, С		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	О, С		
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	нет	С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать раздельные 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 вверху, внизу 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	нет		
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,45	К	
Уклон	$\leq 8\%$	9%	К	
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,9	К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	
Разворотные площадки:				
- при въезде на пандус	$\geq 1,5$ х 1,5 м	1,35 х 2,5	К	
- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5$ х 1,5 м	нет	К	
- промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5$ х 1,5 м	1,5 х 2	К	
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	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 вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		К, О	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скопления при намокании	наличие	нет	К, О	
<b>Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)</b>	наличие	нет	К	
<b>Звуковой маяк у входа</b>	наличие	нет	С	Беспроводная система вызова



						маркировка- алюминиевый угол с резиновой вставкой	
Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	Установлен поручень приспелый, нержавеющая сталь			
- на высоте	0,85 – 0,95 м		О, С	0,70см			
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м		О, С	Имеется			
Бортики по боковым краям ступеней, не прилегающие 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	1,45	К				
Уклон	≤ 8%	9%	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	1,5x 2	К	1,50x 3,00м			
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	Установлено			
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м		К	0,70м			
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		О				
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м		К	Имеется			
Пандус переносной	наличие	нет	К	-			



<b>Подъемник для инвалидов:</b>							
- стационарный	наличие	нет	К				
- мобильный	наличие	нет	К	Установлен мобильный подъемник – ступенькоход Пума с ящиком для хранения			
<b>Коридоры/холлы</b>							
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,2м	К	1,30м			
Разворотные площадки	$\geq 1,5$ х $1,5$ м	1,5х2,5	К	3,00х1,50м			
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	Установлены			
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	-			
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	-			
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г	-			
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г	-			
Тактильная схема	наличие	нет	С	-			
<b>Место отъезда 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	1,5	О	-			
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1$ на этаж	1,5	К	-			
<b>Навесное оборудование, выступ в зону движения</b>	$\leq 0,1$ м	0,25	С	-			

Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	нет	С	-	
<b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>					
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	-	
Контрастная маркировка	наличие	нет	С	-	
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	нет	О	-	
- горизонтальные завершения поручней	наличие	нет	О	-	
<b>Пандус внутренний на этаже</b>					
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,45	К	-	
Уклон	$\leq 8\%$	9%	К	-	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К	-	
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x2	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	-	
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>					
Рельфная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	нет	С	-	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	-	
Бортики 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		О, С	-	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м		О, С	-	
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	-	
	Дестинция № (вкладка при наличии других лестниц)				-	
	<b>Лифт пассажирский</b>	наличие	нет		-	
	Кабина:				-	
	- габариты (глубина х ширина)	≥ 1,5 х 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	наличие		К	-	
	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие		К, Г	-	

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

№ 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
	Обслуживание через окно/прилавок		нет		-	
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К	-	



Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м		К		-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавок</b>						
<b>Обслуживание в кабинете №</b>						
Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,8	К		-	
Высота порога	≤ 0,025 м	нет	К		-	
Информация тактильная	наличие	нет	С		-	
Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г		-	
- размещение на высоте	≤ 1,8 м		К		-	
- высота прописных букв	≥ 0,025 м		С		-	
Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	1,3	О		-	
Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,4	К		-	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,8	К, О		-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
<b>Обслуживание с перемещением №</b>						
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	1,2м	К		-	
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	нет	К		-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>						
<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, переговорная, cabina телефона и др.)			нет		-	
Ширина x глубина	≥ 1,6 x 1,8 м		К		-	
Место для сидения	наличие		О		-	
Крючки для костылей (на высоте 120 см с	наличие		О		-	

выступом 12 см)

**Вкладка при необходимости описания нескольких кабин**

Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)

да

Доля мест для колясочников

$\geq 2\%$

2%

К

Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске

$\geq 1,2$  м

1,2%/м

К

Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)

$\geq 2$

3%

Г

**Вкладка при необходимости описания нескольких залов**

**Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников**

наличие

нет

К

### 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 меры адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов	наличие	нет		Установлен детский санузел в группе, поручень откидной антибактериальны м покрытием, поручень угловой трехопорный с антибактериальны	

						м покрытием	
Знак доступности помещения	наличие	нет	К	имеется			
Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	-			
Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,7м	К, О	0,9м			
Открытие дверей	наружное	наружное	С	Наружное			
Тактильная направляющая полоса к унитазу, ошущаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	нет	С	-			
Количество кабинок	$\geq 1$ шт.	нет	К, О	Нет возможности установки кабинок			
• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О	-			
• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8$ x 1,65 м		К	-			
- опорные поручни	наличие	нет	К, О	-			
в т.ч. откидные	наличие	нет	К	-			
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	нет	К	-			
Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2$ x 2,25 м	1,4 x 1,8		-			
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	0,7	К	-			
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	-			
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	нет	К, О	-			
Раковина: с опорным поручнем	наличие	нет	К, О	Установлена раковина, поручень с антибактериальным покрытием, раковина, смеситель сенсорный,			



							сушилка для рук сенсорная	
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	0,5x 0,7	К	соответствует			
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	нет	К, О	0,65м			
	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или вертикальной формы	нет	К	-			
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	нет	К, О	-			
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	нет	К, О	-			
	Тактильная направляющая полоса к унитаду, опускаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	нет	С	-			
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	нет	К, О, С	-			
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат</b>								

### 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	нет	К, О, Г, С	-	
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С	-	

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	нет	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		К, О, Г, С	-	
<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	наличие	нет	С	-	
высота размещения	1,3 – 1,4 м		С	-	
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	-	
на кнопках управления лифта	наличие	нет	С	-	
на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	-	
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1 шт)	нет	Г	-	
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1 шт)	нет	С, Г	-	
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К	-	
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	-	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С	-	
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	нет	Г, С	-	

Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	-

**7. ВЫВОДЫ**

Для создания доступной среды выполнено следующее:  
 установлен пандус на крыльцо; установлены пристенные поручни; установлена контрастная маркировка крайней ступени; установлен мобильный подъемник – ступенькоход Пума с ящиком для хранения; установлены указатели направления движения; оснащение санузла: установлены раковина, поручни с антибактериальным покрытием для раковины, смеситель сенсорный, сушилка для рук сенсорная, унитаз, поручень угловой трехопорный с антибактериальным покрытием, поручень откидной с антибактериальным покрытием; расширены дверные проемы; заменены двери Р (входные, межкомнатные, с доводчиками, маркировка для дверей - наклейки); установлена беспроводная система вызова; оснащена сенсорная комната.

«Представитель рабочей группы»  
 заведующий с/п «Солнышко» ТБОУ СОШ №9

*Иванникова И.Н.*  
 (Иванникова И.Н.)

подпись

Дата заполнения  
 31.08.2018г.



«Представитель организации»  
 директор ТБОУ СОШ №9 г.Кинешма  
*Бурачек О.В.*  
 (подпись) М.П. (Бурачек О.В.)

Дата заполнения  
 31.08.2018г.



Согласовано  
 Председатель городского общества инвалидов  
*Галкина Л.И.*  
 (подпись) (Л.И.Галкина)  
 31.08.2018г.  
 (дата)