



Паспорта доступности для инвалидов  
социально значимых объектов  
городского округа город Уфа Республики Башкортостан

**Часть 1**  
**Раздел 3**

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ**  
**Муниципальное автономное дошкольное**  
**образовательное учреждение**  
**Детский сад № 69**  
**Октябрьского района городского округа**  
**город Уфа Республики Башкортостан**

**2018**

УТВЕРЖДЕНО  
МЕЖВЕДОМСТВЕННОЙ КОМИССИЕЙ  
по решению проблем инвалидов и других  
маломобильных групп населения  
в городском округе город Уфа  
Республики Башкортостан  
№ 2 от « 26 » мая 2011г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ  
УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ  
№ 1 от «01» ноября 2013г.**

**1. Полное юридическое наименование объекта:** Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 69» Октябрьского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан

**2. Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail:** город Уфа, улица Юрия Гагарина, дом 46 корпус 5, тел./факс 241-25-73, dou69@bk.ru

**3. Район городского округа город Уфа:** Октябрьский

**4. Ведомственная принадлежность объекта:** Управление образования Администрации городского округа город Уфа РБ

**5. Пользователь объекта и основание пользования:**

свидетельство о государственной регистрации собственности №        или договор аренды №        собственник или арендатор

**6. Вид деятельности:** образование

образование

**7. Форма собственности объекта:** муниципальная

муниципальная, ведомственная, частная и т.д.

**8. Размещение объекта:** отдельно стоящее здание 2-х этажное

отдельно стоящее здание        этажей; встроенное; пристроенное; встроенно-пристроенное;        этаж в здании

**9. Год постройки объекта/последнего капитального ремонта:** 2012

**10. Объем предоставляемых услуг:** 280 детей, 55 сотрудников

количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и т.д.

---

**11. Анкеты доступности элементов здания заполняются на основании натурального обследования для различных категорий инвалидов:**

Анкеты и приложения заполнять на каждый элемент объекта. В случае отсутствия элемента, в таблице ставится слово «нет». Инструкции по заполнению анкет и приложений приведены в примечаниях к паспорту и методических указаниях по обследованию доступности социально значимых объектов для инвалидов.

**Анкета №1. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)**

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция)
1	2	3	4	5	6
<b>1.1. Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки		норматив не установлен	0	
	Площадка (размер в плане)	О, С, Г	не менее 1×2,5 м	да	
	Пространство перед дверью (глубина× ширина), при открывании: - "от себя" - "к себе"	К	не менее 1,2×1,5 м 1,5×1,5 м	да	
	Рифлёная полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см	нет	установить
	Поручни (ограждение), при высоте площадки более 45 см	К, О, С	наличие	нет	установить
	Нескользящее твёрдое покрытие: - уклон поперечный	К, О, С	наличие 1-2%	да	
	Навес	К, О	наличие	да	
	Водоотвод (дренаж) - ширина проветров водосборных решеток	К, О	наличие не более 1,5 см	нет	
<b>1.2. Лестница наружная - отсутствует</b>					
	Ширина марша	О, С, Г	не менее 1,35 м	-	
	Уклоны лестниц	О, С, Г	не более 1:2	-	
	Нескользящее покрытие	О, С, Г	наличие	-	
	Рифлёная полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см	-	
	Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальные	О О, С О, С	наличие 90 см не менее 30 см	-	

	завершения сверху и внизу				
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>1.3.Пандус наружный – не требуется</b>					
	Ширина марша	К	не менее 1,0 м	-	
	Уклон: Н/Л	К	не более 1/12	-	
	Высота одного подъёма	К	не более 80 см	-	
	Площадка на горизонтальном участке при прямом пути движения или на повороте (глубина)	К	не менее 1,5 м	да	
	Поручни с двух сторон - на высоте  - горизонтальные завершения сверху и внизу	К О К, О	70 см 90 см не менее 30 см	-	-
	Нескользкое покрытие	К, О	наличие	да	
	Рифлёная полоса перед маршем сверху и внизу (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см	нет	установить
	Наружный подъёмник: - вертикальный - наклонный	К, О	наличие наличие	-	
<b>12,13</b>	<b>1.4.Тамбур</b>				
	Рифлёная полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см	нет	установить
	Габариты тамбура: глубина × ширина	К	не менее 180×220 см	242*222см	
	Двери распашные, автоматические раздвижные: - ширина проёма в свету - высота порога (не применять вращающиеся двери и турникеты) - смотровые панели, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом (нижняя часть) - противоударная	К К  К  К	не менее 90 см  не более 2,5 см  30-90 см от уровня пола  не менее 30 см	110 см.  2,5 см.  нет  нет	     установить

	полоса в нижней части (на высоту)		от уровня пола		
--	--------------------------------------	--	-------------------	--	--

**Анкета №2. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)**

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция)
1	2	3	4	5	6
33	<b>2.1.Коридоры, холлы</b>				
14 55 63 64 81 4 6	Ширина пути движения в чистоте: - при движении кресла- коляски в одном направлении - при встречном движении - используемых для эвакуации	К  К К	<b>не менее 1,5 м</b>  <b>не менее 1,8 м</b> <b>не менее 1,8 м</b>	Да  да да	
	Ширина коридора или перехода в другое здание	К	<b>не менее 2,0 м</b>	да	
	Дверные и открытые проёмы в стене (ширина в свету): - из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек - проемов и дверей в остальных случаях; - при глубине откоса открытого проема более 1,0 м - высота порога	К, О  К, О К, О К, О	<b>не менее 90 см</b>  <b>не менее 1,2 м</b> <b>не менее 1,2 м</b> <b>не более 2,5 см</b>	Да  да - -	
	Зоны отдыха и ожидания: - при расстоянии от сидения до полосы движения не менее 60 см - при глубине 150 см и ширине 90 см	К, О, С, Г  О  К	не реже, чем через 25 м не менее 1 ед. на этаж  не менее 1 ед. на этаж	да	
	Ширина: - балконов и лоджий в свету - переходных лоджий и балконов	К	<b>не менее 1,4 м</b>  <b>не менее 1,5 м</b>	-	
	Навесное оборудование или конструкции в зоне	С			

	движения (выступ на высоте от 0,7 до 2,0 м): - на стенах - отдельностоящие		не более 10 см не более 30 см	да	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
	Пространство под маршем открытой лестницы и другими нависающими элементами, при высоте менее 1,9 м	С	наличие барьера или ограждения	нет	установить
	Ворсовые покрытия (толщина с учетом высоты ворса)	К	не более 1,3 см	-	
	Расстояние от дверей помещения с пребыванием инвалидов, выходящего в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа	К, О, С, Г	не более 15 м	-	
<b>2.2.Лифт пассажирский (к зоне оказания услуги)</b>				нет	
	- габариты кабины (глубина × ширина) - ширина дверного проёма - поручень на одной из боковых стен кабины (на высоте верхней части)	К К О	не менее 140×110 см не менее 85 см 900±25 мм	нет нет	
	Световая и звуковая информирующая сигнализация у двери	К	наличие	нет	
	Аварийная телефонная связь с диспетчерским пунктом: - с усилителем звука - с устройством для получения синхронной визуальной информации (при необходимости)	К, О, С Г Г	наличие наличие наличие	нет	
	Кнопки вызова лифта и управления его движением (на высоте от пола)	К	не более 1,2 м	нет	
	Знак доступности	К, С	наличие	нет	
<b>2.3.Пандус внутренний к лестнице №</b>					
	Ширина: - при одностороннем движении - при использовании для эвакуации	К К	не менее 1,0 м не менее 1,8 м	нет	

	Высота одного подъёма	К	не более 80 см	нет	
	Уклон: Н/Л	К	не более 1/12 (8%)		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
	Уклон, при перепаде высот пола не более 20 см	К	до 1/10 (10%)	нет	
	Площадка на горизонтальном участке при прямом пути движения или на повороте (глубина)	К	не менее 1,5 м	нет	
	Поручни с двух сторон - на высоте  - горизонтальные завершения сверху и внизу	К, О К О К, С	наличие 70 см 90 см не менее 30 см	нет	
	Нескользкое покрытие	К, О	наличие	да	
	Бортики высотой не менее 5 см по продольным краям маршей и вдоль кромки горизонтальных поверхностей при перепаде высот более 45 см	К, С	наличие	нет	
	Рифлёная полоса перед маршем сверху и внизу (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см	нет	
	Пандус переносной	К	наличие	нет	
	Подъемники в виде платформы, перемещаемой вертикально, наклонно или вдоль лестничного марша (глубина× ширина, в случае применения)	К, О	не менее 1,2×0,9 м	нет	
	Эскалатор, травалатор	О	наличие	нет	
<b>2.4.1. Лестница №1 (в зону оказания услуги)</b>				отсутствует	
	Ширина марша	О, С, Г	не менее 1,35 м	-	
	Уклоны лестниц	О, С, Г	не более 1:2	-	
	Размеры ступеней: - проступь - подступенок	О, С, Г	не менее 30 см не более 15 см	-	

	Нескользящее, сплошное, ровное, без выступов покрытие	О, С, Г	<b>наличие</b>		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
	Ребро ступени (закругление радиусом)	О, С, Г	<b>не более 5 см</b>		
	Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам (бортики высотой)	О	<b>не менее 2 см</b>		
	Рифлёная полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	<b>за 60 см</b>		
	Поручни с двух сторон - на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу	О, С О, С О, С	<b>наличие 90 см не менее 30 см</b>		
	2.4. _____ Приложение №1. _____, при необходимости описания нескольких лестниц				



Приложение №1. \_\_\_\_\_ к анкете №2, при необходимости описания нескольких лестниц

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция)
<b>2.4. Лестница № (в зону оказания услуги)</b>					
	Ширина марша	О, С, Г	<b>не менее 1,35 м</b>		
	Уклоны лестниц	О, С, Г	<b>не более 1:2</b>		
	Размеры ступеней: - проступь - подступенок	О, С, Г	<b>не менее 30 см не более 15 см</b>		
	Несколько, сплошное, ровное, без выступов покрытие	О, С, Г	<b>наличие</b>		
	Ребро ступени (закругление радиусом)	О, С, Г	<b>не более 5 см</b>		
	Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам (бортики высотой)	О	<b>не менее 2 см</b>		
	Рифлёная полоса перед маршем вверх и вниз (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	<b>за 60 см</b>		
	Поручни с двух сторон - на высоте - горизонтальные завершения вверх и вниз	О, С О, С О, С	<b>наличие 90 см не менее 30 см</b>		

**Анкета №3. Зона оказания услуги (в зависимости от вида деятельности)**

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция)
1	2	3	4	5	6
<b>3.1. Обслуживание через прилавок/окно №</b>					
	Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см		
	Пространство перед прилавком/окном	К	0,9×1,5 м		
	Ширина прилавка		0,3-0,45 м		
	Длина прилавка		не менее 0,9 м		
	3.1. __. Приложение №1. _____, при необходимости описания нескольких прилавков/окон				
2	<b>3.2. Обслуживание в кабинете № бухгалтерия</b>			36,1 м <sup>2</sup>	
	Рифлёная полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см	Нет	установить
	Пространство перед дверью (глубина× ширина), при открывании: - "от себя" - "к себе"	К	не менее 1,2×1,5 м 1,5×1,5 м	Нет	реконструкция
	Пространство перед столом	К	0,9×1,5 м	да	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 1,2 м	да	
	Ширина прохода	К О	не менее 1,2 м не менее 0,9 м	да	
	Зона для самостоятельного разворота (диаметр)	К	не менее 1,4 м	Нет	
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150×150 см	да	
	Поверхность столов (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см	да	
	3.2. __. Приложение №2. _____, при необходимости описания нескольких кабинетов				

Приложение №1. \_\_\_\_\_ к анкете №3, при необходимости описания нескольких прилавков/окон

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция)
1	2	3	4	5	6
<b>3.1. .Обслуживание через прилавок/окно № _____</b>					
	Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см		
	Пространство перед прилавком/окном	К	0,9×1,5 м		
	Ширина прилавка		0,3-0,45 м		
	Длина прилавка		не менее 0,9 м		
<b>3.1. .Обслуживание через прилавок/окно № _____</b>					
	Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см		
	Пространство перед прилавком/окном	К	0,9×1,5 м		
	Ширина прилавка		0,3-0,45 м		
	Длина прилавка		не менее 0,9 м		
<b>3.1. .Обслуживание через прилавок/окно № _____</b>					
	Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см		
	Пространство перед прилавком/окном	К	0,9×1,5 м		
	Ширина прилавка		0,3-0,45 м		
	Длина прилавка		не менее 0,9 м		
<b>3.1. .Обслуживание через прилавок/окно № _____</b>					
	Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см		
	Пространство перед прилавком/окном	К	0,9×1,5 м		
	Ширина прилавка		0,3-0,45 м		
	Длина прилавка		не менее 0,9 м		

Приложение №2. \_\_\_\_ к анкете №3, при необходимости описания нескольких кабинетов

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция)
1	2	3	4	5	6
<b>3.2. Обслуживание в кабинете №</b>					
	Рифлёная полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см		
	Пространство перед дверью (глубина× ширина), при открывании: - "от себя" - "к себе"	К	не менее <b>1,2×1,5 м</b> <b>1,5×1,5 м</b>		
	Пространство перед столом	К	<b>0,9×1,5 м</b>		
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 1,2 м		
	Ширина прохода	К О	не менее <b>1,2 м</b> не менее <b>0,9 м</b>		
	Зона для самостоятельного разворота (диаметр)	К	не менее <b>1,4 м</b>		
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150×150 см		
	Поверхность столов (на высоте над уровнем пола)	К	не более <b>80 см</b>		

Приложение №3. \_\_\_\_\_ к анкете №3, при необходимости описания нескольких залов

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция)
1	2	3	4	5	6
	3.5. __.Зал ( _____ ) <small>назначение</small>				
	Рифлёная полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см		
	Пространство перед дверью, при открывании: - "от себя" - "к себе"	К	глубина× ширина не менее 1,2×1,5 м 1,5×1,5 м		
	Пространство перед столом	К	0,9×1,5 м		
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 1,2 м		
	Зона для самостоятельного разворота (диаметр)	К	не менее 1,4 м		
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150×150 см		
	Поверхность столов (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см		
	Доля мест в залах от общей вместимости	К, О, С, Г	не менее 5%		
	Доля мест с системами индивидуального прослушивания, при вместимости зала более 50 человек	Г	не менее 4%		
	Расстояние от мест до источника звука (или оборудование мест усилителями звука)	Г	не более 10 м		
	Свободные площадки перед эстрадой или в конце зала вблизи проема-выезда (шириной в свету)	К	не менее 1,8 м		
	Распределенные	К, О	не менее 2 шт.		

	выходы				
	Расстояние от места до эвакуационного выхода	К, О, С, Г	не более 40 м		
	Ширина прохода	К	не менее 1,2 м		

### Анкета №5. Внутреннее оборудование

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция)
1	2	3	4	5	6
	Комплексные системы (визуальные, звуковые и тактильные) средств непрерывной информации и сигнализации об опасности	К, О, С, Г	<b>наличие информации об услугах, размещении помещений и путей эвакуации</b>	нет	установить
	Синхронная (звуковая и световая) сигнализация, подключенная к системе оповещения о пожаре	К, О, С, Г	<b>наличие</b>	да	
	Уровень звука аварийной звуковой сигнализации, при превышении максимального уровня звука в помещении на 5 дБА	К, О, С, Г	<b>не менее 15 дБА в течение 30 с</b>	да	
	Визуальная информация на контрастном фоне (на высоте от уровня пола)		<b>не менее 1,5 м, не более 4,5 м</b>	да	
	Надписи: - высота размещения - высота прописных букв - освещённость	С, Г К, С, Г С	наличие не более 1,6 м не менее 7,5 см	да	
	Указатели, пиктограммы: - высота размещения - высота прописных букв - освещённость	С К, С С	наличие не более 2,0 м не менее 7,5 см	да	
	Тактильные средства информации: - высота размещения	С С	<b>наличие</b> <b>60-110 см</b>	нет	установить

<ul style="list-style-type: none"> <li>- высота размещения в зоне путей движения</li> <li>- маркировка кабинетов приёма рядом с дверью, со стороны ручки</li> <li>- на кнопках управления лифта</li> <li>- на поручнях лестниц (обозначения этажей)</li> <li>- на кабинах санитарно-бытовых помещений</li> </ul>	С	<b>1,2-1,6 м.</b>		
	С	<b>на высоте от 1,4 до 1,75 м</b>		
	С	<b>наличие</b>		
	С	<b>наличие</b>		
	С	<b>наличие</b>		
Текстофоны (текстовые телефоны)	Г	<b>не менее 1 шт.</b>		
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	С, Г	<b>не менее 1 шт.</b>		
Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте или на высоте 80 см	К	наличие		
Рифлёное покрытие перед таксофоном (другим специализированным оборудованием) или отдельная плита высотой до 0,04 м (на расстоянии)	С	<b>за 70-80 см до объекта</b>		
Речевые информаторы и маяки	С	<b>наличие</b>	да	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м <sup>2</sup>	С	наличие	нет	
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	С, Г	наличие	нет	
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	К, О, С, Г	наличие	нет	
Звуковая связь и аварийное освещение: - двусторонняя связь с дежурным из замкнутых пространств (помещений различного функционального назначения, кабинки туалета, лифта, лифтового холла и т.п.) - звонок или извещатель	К, О, С, Г	<b>наличие</b>	Да	
	К, О, С, Г	<b>наличие</b>	Да	

	(в общественной уборной) соединённый с дежурной комнатой -кнопка звонка (в иных случаях)	К, О, С, Г	<b>наличие</b>	да	
	Перепад освещенности между соседними помещениями и зонами	К, О, С, Г	<b>не более 1:4</b>	да	
	Приборы для открывания и закрытия дверей, горизонтальные поручни, а также ручки, рычаги, краны и кнопки различных аппаратов, отверстия торговых и билетных автоматов и прочие устройства	К, О, С, Г	<b>на высоте не более 1,1 м и не менее 0,85 м от пола и на расстоянии не менее 0,4 м от боковой вертикальной плоскости</b>	да	
	Запоры и ручки дверей (с неровностями или опознавательными знаками осязаемыми тактильно) в технические и другие опасные помещения	С	<b>наличие</b>	да	
	Выключатели и розетки в помещениях		<b>на высоте 0,8 м от уровня пола</b>	нет	
	Яркая контрастная маркировка ударопрочных прозрачных дверей и ограждений - высота×ширина  - уровень (от поверхности пешеходного пути)		<b>не менее 10×20 см не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м</b>	-	
	Зона досягаемости приборов и устройств, технологического и другого оборудования: - при расположении сбоку от посетителя  - при фронтальном подходе  - поверхность столов, прилавков и других мест обслуживания	К  К  К	<b>не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола на высоте не более 0,8 м над уровнем пола</b>	-	



### Анкета №6. Территория объекта

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации, при несоответствии нормативу (установка, создание, ремонт или реконструкция)
1	2	3	4	5	6
<b>6.1. Вход на территорию</b>					
	Проходы, проёмы в ограждении, не возвращающиеся прозрачные калитки на навесных петлях одностороннего действия (ширина)	К, О, С	<b>не менее 90 см</b>	Да	
	Элементы информации об объекте	К, О, С, Г	<b>наличие</b>	да	я
	Знак доступности учреждения	К, О, С, Г	наличие	Нет	установить
	Освещение	К, О, С, Г	наличие	Да	
<b>6.2. Автостоянка посетителей</b>				Не предусмотрена	
	Расстояние до входа в здание	К, О	<b>не более 50 м</b>	-	-
	Доля мест для транспорта инвалидов	К, О	<b>не менее 10% (но не менее одного места)</b>	-	-
	Ширина зоны для парковки автомобиля на одну машину	К, О	<b>350 см</b>	-	-
	Спецзнак и разметка	К, О	<b>наличие</b>	-	-
	Освещение	-	наличие	-	
<b>6.3. Путь к главному (специализированному) входу в здание</b>					
	Ширина полосы движения	К	<b>не менее 180 см</b>	Да	
	Площадки, при ширине полосы движения менее 180 см	К	не менее 160×160 см через каждые 60-100 м	Да	
	Твёрдое покрытие пешеходных дорожек,	К, О	<b>наличие</b>	Да	

	тротуаров и пандусов				
	Рифлёная полоса перед объектом информации, началом опасного участка, изменения направления движения (на расстоянии)	С	за 80 см до объекта	нет	установить
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
	Высота бордюрного камня в местах пересечения тротуара с проезжей частью	К, О	не более 4 см	Да	
	Толщина швов покрытия	К, О	не более 1,5 см	Да	
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	К, О	не менее 5 см	Да	
	Уклон пути движения: - продольный - при устройстве съездов с тротуара - поперечный		не более 5% не более 10% , не более 10 м 1-2%	Да Нет нет	я
	Указатели направления движения	К, О, Г	наличие	Нет	установить
	Декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию	С	наличие	нет	
	Площадки отдыха с местами для сидения	К, О	через каждые 25-100 м	-	
	Открытые лестницы (дублируются пандусами или другими средствами подъема): - проступь - подступенок - поперечный уклон ступеней - ширина марша - поручни с двух сторон на высоте - рифлёная полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии)	О С	не более 40 см не более 12 см 1-2%.  не менее 1,35м 90 см  за 80 см до объекта	-	
	Пандус: - высота подъёма - уклон Н/Л - ширина - площадка на горизонтальном участке при прямом пути движения или на	К, О	не более 80 см не более 1/12 не менее 1,0 м не менее 1,5 м	-	

повороте (глубина) - высота бортиков - поручни с двух сторон (на высоте) - нескользкое покрытие - рифлёная полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии)	К О К, О С	не менее 5 см 70 см 90 см наличие за 80 см до объекта		
Освещение	К, О, С, Г	наличие	да	

### 12. Выводы по результатам натурного обследования:

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия по элементам объекта:

Входная группа – произвести контрастную окраску перед дверным проемом

Пути движения на объекте – установить ограждение или дарьер под лестничным маршем

Зона оказания услуги – установить рефленую полосу перед дверным проемом, произвести реконструкцию дверного проема

Внутреннее оборудование - установить

Территория объекта – произвести разметку с указанием направления движения

### 13. Доступность услуги для инвалидов:

**Вариант «А»** - полная доступность всех мест обслуживания

**Вариант «Б»** - локальная доступность (входной группы, специально выделенного места обслуживания и пути движения к нему)

**Вариант «В»** - обслуживание сотрудниками на дому без взимания дополнительной платы

**Вариант «Г»** - не обслуживаются

Категории инвалидов			
Инвалиды-колясочники (К)	Инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата (О)	Инвалиды с поражениями зрения (С)	Инвалиды с поражениями слуха (Г)
Б	Б	Б	Б

### 14. Доступность элементов объекта для различных категорий инвалидов:

Таблицу заполнять на каждый элемент объекта. Доступные элементы объекта отметить словом «да», недоступные элементы - словом «нет»

Наименование элементов объекта	Фактическая доступность для инвалидов			
	Инвалиды-колясочники (К)	Инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата (О)	Инвалиды с поражениями зрения (С)	Инвалиды с поражениями слуха (Г)
Входная группа	да	да	да	да
Пути движения на объекте	да	да	да	да
Зона оказания	Нет	да	да	да

Внутреннее оборудование	да	да	нет	Нет
Территория объекта	да	да	да	да

**15. Степень доступности территории объекта для инвалидов различных категорий:**

Таблицу заполнять на каждый элемент объекта. Доступные элементы объекта отметить словом «да», недоступные элементы - словом «нет»

Степень доступности объекта	Фактическая доступность для инвалидов			
	К	О	С	Г
Объект полностью доступен	нет	нет	нет	нет
Объект ограниченно доступен, требуется частичная адаптация	да	да	да	да
Объект недоступен, требуется адаптация	нет	нет	нет	нет

**16. Заключение о доступности объекта для инвалидов:**

Объект полностью доступен для инвалидов \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_ да (нет)

Объект недоступен для инвалидов следующих категорий \_\_\_\_\_ К, О, С, Г \_\_\_\_\_ К, О, С, Г

**Примечания:**

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды с поражениями зрения, Г – инвалиды с поражениями слуха
2. Нормативы обязательные для обеспечения доступности выделены полужирным шрифтом, остальные нормативы являются рекомендательными
3. При необходимости описания нескольких элементов использовать дополнительные копии соответствующих приложений к анкетам
4. К анкетам прикладывается поэтажные планы БТИ. Нумерация обследуемых помещений заносится в графу 1 анкет.
5. Величину уклона в процентах определяют по формуле:  $i = (H / L) * 100$ .

**Руководитель рабочей группы по обследованию объекта**

**Руководитель объекта**

*Председатель ОМО ЧОБ БРО КРО*  
 должность  
*В.А. Частоступова*  
 подпись  
 расшифровка подписи  
 «06» марта 2018 г.



**Заведующий**  
 должность  
 В.А. Частоступова  
 расшифровка подписи  
 «06» марта 2018 г.

