

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. Полное юридическое наименование объекта: Муниципальное бюджетное образовательное учреждение для детей, нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи, «Центр психолого-педагогической реабилитации и коррекции «Журавушка» городского округа город Уфа Республики Башкортостан

2. Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail: 450050, Республика Башкортостан, город Уфа Калининский район, ул. Кремлевская, 29, тел. 263-51-16, факс 263-89-91, ufajurav@mail.ru

3. Район городского округа город Уфа: Калининский

4. Ведомственная принадлежность объекта: Управление по опеке и попечительству Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан

5. Пользователь объекта и основание пользования: Контракт на право оперативного управления
собственник или арендатор

№ 44-ОУ «О передаче объектов муниципального нежилого фонда в оперативное управление»
свидетельство о государственной регистрации собственности №__ или договор аренды №__

6. Вид деятельности: образовательная деятельность
образование

7. Форма собственности объекта: муниципальная
муниципальная, ведомственная, частная и т.д.

8. Размещение объекта: отдельно стоящее здание из 2 этажей
отдельно стоящее здание ___ этажей; встроенное; пристроенное; встроено-пристроенное; ___ этаж в здании

9. Год постройки объекта/последнего капитального ремонта: 1958 / 2000

10. Объем предоставляемых услуг: 60 человек в день
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
1.1. Крыльцо или входная площадка				нет	
	Высота площадки		норматив не установлен	нет	установить
	Площадка (размер в плане)	О, С, Г	не менее 1×2,5 м	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		реконструкция
	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%	нет	установить
	Навес	К, О	наличие	имеется	
	Водоотвод (дренаж) - ширина просветов водосборных решеток	К, О	наличие не более 1,5 см	нет	создать
1.2. Лестница наружная				нет	
	Ширина марша	О, С, Г	не менее 1,35 м	нет	создать
	Уклоны лестниц	О, С, Г	не более 1:2	нет	создать
	Нескользящее покрытие	О, С, Г	наличие	нет	создать
	Рифлёная полоса перед маршем вверх и вниз (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см	нет	создать
	Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальные завершения вверх и вниз	О О, С О, С	наличие 90 см не менее 30 см	нет	установить

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

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
26,7	2.1.Коридоры, холлы				
	Ширина пути движения в чистоте: - при движении кресла-коляски в одном направлении - при встречном движении - используемых для эвакуации	К К К	не менее 1,5 м не менее 1,8 м не менее 1,8 м	1,35 м 1,35 м 1,35 м	реконструкция реконструкция реконструкция
	Ширина коридора или перехода в другое здание	К	не менее 2,0 м	нет	реконструкция
	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	не менее 90 см не менее 1,2 м не менее 1,2 м не более 2,5 см	72 см	реконструкция реконструкция реконструкция
	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	нет нет	создать создать
	Ширина: - балконов и лоджий в свету - переходных лоджий и балконов	К	не менее 1,4 м не менее 1,5 м	нет	создать создать
	Навесное оборудование или конструкции в зоне движения (выступ на высоте от 0,7 до 2,0 м): - на стенах	С	не более 10 см	нет	создать

	- отдельно стоящие		не более 30 см		
1	2	3	4	5	6
	Пространство под маршем открытой лестницы и другими нависающими элементами, при высоте менее 1,9 м	С	наличие барьера или ограждения	нет	создать
	Ворсовые покрытия (толщина с учетом высоты ворса)	К	не более 1,3 см	нет	создать
	Расстояние от дверей помещения с пребыванием инвалидов, выходящего в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа	К, О, С, Г	не более 15 м	нет	реконструкция
2.2.Лифт пассажирский (к зоне оказания услуги)				нет	
	- габариты кабины (глубина × ширина)	К	не менее 140×110 см	нет	
	- ширина дверного проёма	К	не менее 85 см		
	- поручень на одной из боковых стен кабины (на высоте верхней части)	О	900±25 мм		
	Световая и звуковая информирующая сигнализация у двери	К	наличие	нет	
	Аварийная телефонная связь с диспетчерским пунктом:	К, О, С	наличие	нет	
	- с усилителем звука	Г	наличие		
	- с устройством для получения синхронной визуальной информации (при необходимости)	Г	наличие		
	Кнопки вызова лифта и управления его движением (на высоте от пола)	К	не более 1,2 м	нет	
	Знак доступности	К, С	наличие	нет	
2.3.Пандус внутренний к лестнице №				нет	
	Ширина:				
	- при одностороннем движении	К	не менее 1,0 м	нет	
	- при использовании для эвакуации	К	не менее 1,8 м	нет	
	Высота одного подъёма	К	не более 80 см	нет	
	Уклон: Н/Л	К	не более 1/12	нет	

			(8%)		
1	2	3	4	5	
	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 вверху и внизу	К, О К О К, С	наличие 70 см 90 см не менее 30 см	нет нет	
	Нескользкое покрытие	К, О	наличие	нет	
	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 вверху 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	
25,33	2.4.1. Лестница №1 (в зону оказания услуги)				
	Ширина марша	О, С, Г	не менее 1,35 м	1,25 м	реконструкция
	Уклоны лестниц	О, С, Г	не более 1:2	1:2	реконструкция
	Размеры ступеней: - проступь - подступенок	О, С, Г	не менее 30 см не более 15 см	30 15	реконструкция реконструкция
	Нескользкое, сплошное, ровное, без выступов покрытие	О, С, Г	наличие	нет	реконструкция

1	2	3	4	5	6
	Ребро ступени (закругление радиусом)	О, С, Г	не более 5 см	5 см	
	Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам (бортики высотой)	О	не менее 2 см	нет	установить
	Рифлёная полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см	нет	установить
	Поручни с двух сторон - на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу	О, С О, С О, С	наличие 90 см не менее 30 см	с одной стороны	установить с другой стороны
	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)
	2.4. ____ .Лестница № ____ (в зону оказания услуги)				
	Ширина марша	О, С, Г	не менее 1,35 м	нет	реконструкция
	Уклоны лестниц	О, С, Г	не более 1:2	нет	реконструкция
	Размеры ступеней: - проступь - подступенок	О, С, Г	не менее 30 см не более 15 см	нет нет	создать
	Нескользящее, сплошное, ровное, без выступов покрытие	О, С, Г	наличие	нет	создать
	Ребро ступени (закругление радиусом)	О, С, Г	не более 5 см	нет	создать
	Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам (бортики высотой)	О	не менее 2 см	нет	создать
	Рифлёная полоса перед маршем вверху и внизу (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см	нет	создать
	Поручни с двух сторон	О, С	наличие	нет	создать

- на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу	О, С О, С	90 см не менее 30 см		
---	--------------	---------------------------------------	--	--

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
	3.1.Обслуживание через прилавок/окно №			нет	
	Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см	нет	реконструкция
	Пространство перед прилавком/окном	К	0,9×1,5 м	нет	реконструкция
	Ширина прилавка		0,3-0,45 м	нет	реконструкция
	Длина прилавка		не менее 0,9 м	нет	реконструкция
	3.1. __. Приложение №1. _____, при необходимости описания нескольких прилавков/окон				
	3.2.Обслуживание в кабинете №			нет	
	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 нет	реконструкция реконструкция
	Пространство перед столом	К	0,9×1,5 м	нет	создать
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 1,2 м	нет	создать
	Ширина прохода	К О	не менее 1,2 м не менее 0,9 м	нет	реконструкция
	Зона для самостоятельного разворота (диаметр)	К	не менее 1,4 м	нет	создать
	Зона для кресла- коляски	К	не менее 150×150 см	нет	создать
	Поверхность столов (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см	нет	реконструкция
	3.2. __. Приложение №2. _____, при необходимости описания нескольких кабинетов				
	3.3.Зал (актовый _____)				

назначение					
	Рифлёная полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см	нет	создать
1	2	3	4	5	6
	Пространство перед дверью, при открывании: - "от себя" - "к себе"	К	глубина× ширина не менее 1,2×1,5 м 1,5×1,5 м	1,3х1,7м 1,5х1,5м	реконструкция
	Пространство перед столом	К	0,9×1,5 м	0,7×1,2 м	создать
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 1,2 м	нет	создать
	Зона для самостоятельного разворота (диаметр)	К	не менее 1,4 м	1,7	создать
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150×150 см	150×150 см	создать
	Поверхность столов (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см	90 см	реконструкция
	Доля мест в залах от общей вместимости	К, О, С, Г	не менее 5%	не менее 5%	создать
	Доля мест с системами индивидуального прослушивания, при вместимости зала более 50 человек	Г	не менее 4%	нет	создать
	Расстояние от мест до источника звука (или оборудование мест усилителями звука)	Г	не более 10 м	нет	установить
	Свободные площадки перед эстрадой или в конце зала вблизи проема-выезда (шириной в свету)	К	не менее 1,8 м	нет	установить
	Рассредоточенные выходы	К, О	не менее 2 шт.	1	
	Расстояние от места до эвакуационного выхода	К, О, С, Г	не более 40 м	10 м	реконструкция
	Ширина прохода	К	не менее 1,2 м	нет	реконструкция
	3.3. __. Приложение №3. _____, при необходимости описания нескольких залов				

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
3.1. .Обслуживание через прилавок/окно №					
	Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см	нет	реконструкция
	Пространство перед прилавком/окном	К	0,9×1,5 м	нет	реконструкция
	Ширина прилавка		0,3-0,45 м	нет	реконструкция
	Длина прилавка		не менее 0,9 м	нет	реконструкция
3.1. .Обслуживание через прилавок/окно №					
	Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см	нет	реконструкция
	Пространство перед прилавком/окном	К	0,9×1,5 м	нет	реконструкция
	Ширина прилавка		0,3-0,45 м	нет	реконструкция
	Длина прилавка		не менее 0,9 м	нет	реконструкция
3.1. .Обслуживание через прилавок/окно №					
	Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см	нет	реконструкция
	Пространство перед прилавком/окном	К	0,9×1,5 м	нет	реконструкция
	Ширина прилавка		0,3-0,45 м	нет	реконструкция
	Длина прилавка		не менее 0,9 м	нет	реконструкция
3.1. .Обслуживание через прилавок/окно №					
	Поверхность прилавков (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см	нет	реконструкция
	Пространство перед прилавком/окном	К	0,9×1,5 м	нет	реконструкция
	Ширина прилавка		0,3-0,45 м	нет	реконструкция
	Длина прилавка		не менее 0,9 м	нет	реконструкция

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
1.2.	3.2. Обслуживание в кабинете директора				
	Рифлёная полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см	за 50 см	создать
	Пространство перед дверью (глубина× ширина), при открывании: - "от себя" - "к себе"	К	не менее 1,2×1,5 м 1,5×1,5 м	1,1х1,4 м 1,7х1,5 м	реконструкция
	Пространство перед столом	К	0,9×1,5 м	0,9×1,5 м	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 1,2 м	не менее 1,2 м	
	Ширина прохода	К О	не менее 1,2 м не менее 0,9 м	0,8 м	создать
	Зона для самостоятельного разворота (диаметр)	К	не менее 1,4 м	1,4 м	
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150×150 см	150х150 см	
	Поверхность столов (на высоте над уровнем пола)	К	не более 80 см	75 см	создать

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 (_____) назначение				
	Рифлёная полоса перед дверным проёмом (на расстоянии) и/или контрастная окраска	С	за 60 см	нет	создать
	Пространство перед дверью, при открывании: - "от себя"	К	глубина× ширина не менее 1,2×1,5 м	нет	создать

- "к себе"			1,5×1,5 м		
Пространство перед столом	К		0,9×1,5 м	нет	создать
Габариты зоны сидения, глубина	О		не менее 1,2 м	нет	создать
Зона для самостоятельного разворота (диаметр)	К		не менее 1,4 м	нет	создать
Зона для кресла-коляски	К		не менее 150×150 см	нет	создать
Поверхность столов (на высоте над уровнем пола)	К		не более 80 см	нет	создать
Доля мест в залах от общей вместимости	К, О, С, Г		не менее 5%	нет	создать
Доля мест с системами индивидуального прослушивания, при вместимости зала более 50 человек	Г		не менее 4%	нет	создать
Расстояние от мест до источника звука (или оборудование мест усилителями звука)	Г		не более 10 м	нет	создать
Свободные площадки перед эстрадой или в конце зала вблизи проема-выезда (шириной в свету)	К		не менее 1,8 м	нет	создать
Распределенные выходы	К, О		не менее 2 шт.	нет	создать
Расстояние от места до эвакуационного выхода	К, О, С, Г		не более 40 м	нет	создать
Ширина прохода	К		не менее 1,2 м	нет	создать

Анкета №4. Санитарно-бытовые помещения

№№ 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
	4.1.Санузел				
	Знак доступности помещения	К, О	наличие	нет	создать
	Ширина дверного проёма	К	не менее 90 см	61 см	реконструкция
	Тактильная направляющая полоса к кабине и к писсуару в мужском туалете, осязаемая ногой или	С	30 см	нет	создать

	тросью (ширина)				
	Раковина: - зона у раковины для кресла-коляски (глубина × ширина) - высота раковины - опорный поручень	К К О	не менее 130×85 см 75×85 см наличие	нет	создать
	Универсальные кабины - количество кабин - от общего числа унитазов для женщин - от общего числа количества унитазов и писсуаров для мужчин - ширина дверного проёма - глубина × ширина - опорные поручни - зона для кресла-коляски рядом с унитазом (глубина × ширина) - крючки для одежды, костылей (на высоте 1,2 м с выступом 12 см)	К, О, С, Г К К К, О К К, О	не менее 1 шт. 5% 2% не менее 90 см не менее 180×165 см наличие не менее 120×80 см наличие	нет нет нет нет нет нет	установить установить установить установить установить создать создать
	Знак доступности кабины	К, О	наличие	нет	создать
	4.1. __. Приложение №1. _____, при необходимости описания нескольких туалетных комнат				

Приложение №1. __ к анкете №4. Санитарно-бытовые помещения, при необходимости описания нескольких туалетных комнат

№№ 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
	4.1. __.Санузел				
	Знак доступности помещения	К, О	наличие		создать
	Ширина дверного проёма	К	не менее 90 см	61 см	реконструкция
	Тактильная направляющая полоса к кабине и к писсуару в мужском туалете, осязаемая ногой или тросью (ширина)	С	30 см		создать

	Раковина: - зона у раковины для кресла-коляски (глубина × ширина) - высота раковины - опорный поручень	К К О	не менее 130×85 см 75×85 см наличие		создать
	Универсальные кабины - количество кабин - от общего числа унитазов для женщин - от общего числа количества унитазов и писсуаров для мужчин - ширина дверного проёма - глубина × ширина - опорные поручни - зона для кресла-коляски рядом с унитазом (глубина × ширина) - крючки для одежды, костылей (на высоте 1,2 м с выступом 12 см)	К, О, С, Г К К К, О К К, О	не менее 1 шт. 5% 2% не менее 90 см не менее 180×165 см наличие не менее 120×80 см наличие		установить установить установить установить установить создать создать
	Знак доступности кабины	К, О	наличие		создать

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	наличие информации об услугах, размещении помещений и путей эвакуации	нет	установить
	Синхронная (звуковая и световая) сигнализация, подключенная к системе оповещения о пожаре	К, О, С, Г	наличие	да	установить
	Уровень звука аварийной звуковой сигнализации, при превышении максимального уровня	К, О, С, Г	не менее 15 дБА в течение 30 с	15 дБА в течение 30 с	установить

	звука в помещении на 5 дБА				
	Визуальная информация на контрастном фоне (на высоте от уровня пола)		не менее 1,5 м, не более 4,5 м	2,2	установить
	Надписи: - высота размещения - высота прописных букв - освещённость	С, Г К, С, Г С С	наличие не более 1,6 м не менее 7,5 см наличие	1,6 м 7,5 м	установить
	Указатели, пиктограммы: - высота размещения - высота прописных букв - освещённость	С К, С С С	наличие не более 2,0 м не менее 7,5 см наличие	нет	установить
	Тактильные средства информации: - высота размещения - высота размещения в зоне путей движения - маркировка кабинетов приёма рядом с дверью, со стороны ручки - на кнопках управления лифта - на поручнях лестниц (обозначения этажей) - на кабинах санитарно-бытовых помещений	С С С С С С	наличие 60-110 см 1,2-1,6 м. на высоте от 1,4 до 1,75 м наличие наличие наличие	нет	установить
	Текстофоны (текстовые телефоны)	Г	не менее 1 шт.	нет	установить
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	С, Г	не менее 1 шт.	нет	установить
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте или на высоте 80 см	К	наличие	нет	установить
	Рифлёное покрытие перед таксофоном (другим специализированным оборудованием) или отдельная плита высотой до 0,04 м (на расстоянии)	С	за 70-80 см до объекта	нет	установить
	Речевые информаторы и маяки	С	наличие	нет	установить
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной	С	наличие	нет	установить

	слышимости до 5 м ²				
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	С, Г	наличие	нет	установить
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	К, О, С, Г	наличие	нет	установить
	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 (в общественной уборной) соединённый с дежурной комнатой - кнопка звонка (в иных случаях)	К, О, С, Г К, О, С, Г К, О, С, Г	наличие наличие наличие	нет	установить
	Перепад освещенности между соседними помещениями и зонами	К, О, С, Г	не более 1:4	нет	установить
	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	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	нет	установить
	Запоры и ручки дверей (с неровностями или опознавательными знаками осязаемыми тактильно) в технические и другие опасные помещения	С	наличие	нет	установить
	Выключатели и розетки в помещениях		на высоте 0,8 м от уровня пола	нет	установить
	Яркая контрастная маркировка ударопрочных прозрачных дверей и ограждений - высота×ширина - уровень (от поверхности		не менее 10×20 см не ниже 1,2 м и не выше 1,5	нет	установить

	пешеходного пути)		м		
	Зона досягаемости приборов и устройств, технологического и другого оборудования: - при расположении сбоку от посетителя	К	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола	нет	установить
	- при фронтальном подходе	К	не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола	нет	
	- поверхность столов, прилавков и других мест обслуживания	К	на высоте не более 0,8 м над уровнем пола	нет	

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
6.1. Вход на территорию					
	Проходы, проёмы в ограждении, неврещающиеся прозрачные калитки на навесных петлях одностороннего действия (ширина)	К, О, С	не менее 90 см	84 см	реконструкция
	Элементы информации об объекте	К, О, С, Г	наличие	да	
	Знак доступности учреждения	К, О, С, Г	наличие	нет	установить
	Освещение	К, О, С, Г	наличие	имеется	
6.2. Автостоянка посетителей					
	Расстояние до входа в здание	К, О	не более 50 м	нет	создать
	Доля мест для транспорта инвалидов	К, О	не менее 10% (но не менее одного места)	нет	создать
	Ширина зоны для парковки автомобиля на одну машину	К, О	350 см	нет	создать
	Спецзнак и разметка	К, О	наличие	нет	установить
	Освещение	К, О, С, Г	наличие	да	
6.3. Путь к главному (специализированному) входу в здание					
	Ширина полосы	К	не менее	имеется	создать

	движения		180см		
	Площадки, при ширине полосы движения менее 180 см	К	не менее 160×160 см через каждые 60-100 м	нет	создать
	Твёрдое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	К, О	наличие	да	
	Рифлёная полоса перед объектом информации, началом опасного участка, изменения направления движения (на расстоянии)	С	за 80 см до объекта	нет	установить
1	2	3	4	5	6
	Высота бордюрного камня в местах пересечения тротуара с проезжей частью	К, О	не более 4 см	нет	установить
	Толщина швов покрытия	К, О	не более 1,5 см	нет	установить
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	К, О	не менее 5 см	5см.	
	Уклон пути движения: - продольный - при устройстве съездов с тротуара - поперечный		не более 5% не более 10% , не более 10 м 1-2%	нет	установить
	Указатели направления движения	К, О, Г	наличие	нет	установить
	Декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию	С	наличие	нет	установить
	Площадки отдыха с местами для сидения	К, О	через каждые 25-100 м	нет	создать
	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 вверх и вниз (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	нет	установить установить установить установить установить установить
	Пандус:	К, О		нет	

- высота подъёма - уклон Н/Л - ширина - площадка на горизонтальном участке при прямом пути движения или на 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 более 80 см не более 1/12 не менее 1,0 м не менее 1,5 м не менее 5 см 70 см 90 см наличие за 80 см до объекта		установить установить установить установить установить установить установить установить
Освещение	К, О, С, Г	наличие	имеется	

12. Выводы по результатам натурного обследования:

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

Входная группа -установить входную площадку, рефлёную полосу перед дверным проемом, поперечный уклон, создать водоотвод. Установить уклоны лестниц, рифлёную полосу переел маршем вверху и внизу, поручни с двух сторон, пандус наружный, рифленую полосу перед дверным проемом, двери распашные автоматические раздвижные.

Пути движения на объекте -провести реконструкцию коридоров и холлов, создать зоны отдыха и ожидания, пандус к лестницам.

Зона оказания услуги -создать зону обслуживания.

Санитарно-бытовые помещения -провести реконструкцию санитарно- бытовых помещений

Внутреннее оборудование –установить комплексная система средств непрерывной информации и сигнализации об опасности, указатели пиктограмм.

Территория объекта -реконструировать вход на территорию, создать автостоянки для посетителей, создать путь к главному входу в здание, установить открытые лестницы и пандусы.

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)
Г	Г	Г	Г

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	нет	нет	нет	нет
Пути движения на объекте	нет	нет	нет	нет
Зона оказания услуги	нет	нет	нет	нет
Санитарно-бытовые помещения	нет	нет	нет	нет
Внутреннее оборудование	нет	нет	нет	нет
Территория объекта	нет	нет	нет	нет

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	нет	нет	нет	нет
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 _____ 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**

Заместитель директора

должность

Мин

подпись

Н.С.Миконова

расшифровка подписи

« 15 » 03 20 16 г.

Руководитель объекта

Директор

должность

подпись

Н.В.Казбан

расшифровка подписи

« 15 » 03 20 16 г.