

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель

Исполнительного комитета

МО г. Набережные Челны

(Абдуллин Р.А.)

2015 г.

ПАСПОРТ

доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
действующих объектов социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры,
жилых домов и внутридомовых территорий

№ ___ / ___

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Набережные Челны
«Детский сад комбинированного вида № 44 «Золушка»

Полное юридическое наименование объекта

423832, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Сююмбике дом 11, т: 88552 58-89-00, факс:
88552 58-04-36, sad.044@yandex.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

Исполнительный комитет Муниципального образования города Набережные Челны

1. Ведомственная принадлежность объекта Министерство образования и науки Республики Татарстан

Департамент, комитет

2. Вид деятельности образование

3. Форма собственности муниципальная

Муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта

Отдельно стоящее здание 2 этаж.; год постройки - 1986 год

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. 245

6. Заключение о доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения
(отметить фактическую доступность)

Степень доступности объекта	Фактическая доступность для инвалидов и других МГН				
	на кресле- коляске (К)	с поражением опорно- двигательного аппарата (О)	с поражением зрения (С)	с поражением слуха (Г)	другие маломобильные группы населения (М)
Объект полностью доступен					
Объект частично доступен				+	+
Объект условно доступен, не требует адаптации (нет возможности)	+	+	+		

7. Выводы:

Объект доступен для инвалидов и других маломобильных групп населения частично доступно

Не доступен для инвалидов

v

на кресле-коляске

v

с поражением опорно-двигательного аппарата

v

с поражением зрения

с поражением слуха

других маломобильных групп населения

Паспорт составлен на основании ___ акта ___ № ___ от « ___ » _____ 2015 г.

Дата составления паспорта « ___ » _____ 20 ___ г.

Руководитель рабочей группы

(Халимов Р.М.)

Руководитель объекта

Батаева Р.С.

К Паспорту доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения действующих объектов социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры, жилых домов и внутридомовых территорий.

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1	2	3	4	5
	Пешеходные пути	Установить пандусы, указатели, тактильную информацию	До 2020года	По мере финансирования (бюджет)
	Автостоянки			
	Входная группа	Привести в соответствии со СНИП 35-01-2001 установить навес, вотоотвод.	До 2020года	По мере финансирования (бюджет)
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Привести в соответствии со СНИП 35-01-2001 установить навес, вотоотвод.	До 2020 года	По мере финансирования (бюджет)
	Планировочные решения			
	Санитарно-гигиенические помещения	Переделать туалет в соответствии со СН и П 35-01-2001	До 2020 года	По мере финансирования (бюджет)
	Пожарная безопасность	Обновить АПС, для восприятия всеми категориями инвалидов		
	Средства информации и ориентирования	Привести в соответствии со СН и П 35-01-2001	До 2020 года	По мере финансирования (бюджет)
	Безопасность и удобство использования	Привести в соответствии со СН и П 35-01-2001	До 2020 года	По мере финансирования (бюджет)

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта
И.о Заместителя Руководителя Исполнительного комитета
(должность)

Р.М.Халимов

20__ г.

Руководитель объекта
Заведующий МАДОУ «Детский сад №44 «Золушка»

Р.С.Батаева

20__ г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель
Исполнительного комитета
МО г. Набережные Челны

 (Абдуллин Р.А.)

« » 2015 г.

АКТ

обследования доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
действующих объектов социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры,
жилых домов и внутридомовых территорий

№ /

Муниципальным автономным дошкольным образовательным учреждением города Набережные Челны
«Детский сад комбинированного вида № 44 «Золушка»

Полное юридическое наименование объекта

423832, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, пр.Сююмбике дом 11, т: 88552 58-89-00, факс: 88552 58-04-36, sad.044@yandex.ru
Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

Исполнительный комитет муниципального образования города Набережные Челны

1. Ведомственная принадлежность объекта Министерство образования и науки Республики Татарстан

Департамент, комитет

2. Вид деятельности образование

3. Форма собственности муниципальная

Муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта _____

Отдельно стоящее здание 2 этажа; год постройки - 1986 год

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. 245

6. Функциональное назначение объекта образование

Социальное обслуживание, здравоохранение, образование, бытовое обслуживание, торговля, культурно-досуговое назначение, государственное (муниципальное) управление, жилье, организация временного проживания, объект транспортной инфраструктуры и пр.)

_____ 2015 г.

« »

_____ 2015 г.

1. ПЕШЕХОДНЫЕ ПУТИ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Пути движения						СНИП 35-01-2001
	Тротуары (разделение потоков пешеходов и транспорта)	наличие	-	-	для всех категорий	соответствуют	СП 59.13 330-2012
	Ширина пути движения при встречном движении инвалидов	не менее	1,8	м	К	соответствуют	
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	К	соответствуют	
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	К	соответствуют	
	Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м	не более	10	%	К	соответствуют	
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	для всех категорий	Не соответствуют	Привести в соответствие со СНИП 35-01-2001
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	К, С	соответствуют	
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К	соответствуют	
	Границы эксплуатируемых газонов и площадок	перепад высот бордюров, бортовых камней не более	0,04	м	К	соответствуют	
	Тротуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	К, О	нет	
	Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	наличие	-	-	для всех категорий	соответствуют	
	Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	К, О	нет	
	Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов	наличие	-	-	для всех категорий	Соответствуют частично	Привести в соответствие со

благоустройства						СНиП 35-01-2001
Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна	наличие	-	-	для всех категорий	нет	установить
Лестницы наружные					Нет, не требуются	
На перепадах уровней лестницы с поручнями	наличие	-	-	для всех, кроме К		
Поручни лестниц с двух сторон	на высоте	0,9	м	для всех, кроме К		
Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К		
Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К		
Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К		
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К		
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М		
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М		
Пандусы наружные					Нет, не требуются	
На перепадах уровней пандусы с поручнями или подъемники	наличие	-	-	К, О, М		
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М		
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М		
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М		
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М		
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М		
Бортики по продольным краям	высотой не менее	0,05	м	К, О, М		

маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей							
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М			
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М			
Препятствия на пешеходных путях					нет		
Выступающие части объектов, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пешеходного пути	не более чем	0,1	м	С	нет		
Выступающие части объектов при размещении на отдельно стоящей опоре	не более чем	0,3	м	С	не требуются		
Ограждение бордюрным камнем, бортиком выступающих частей объектов более, чем на 0,3 м	высотой не менее	0,05	м	С	не требуется		
Ограждение выступающих частей объектов	высотой не менее	0,7	м	С	не требуется		
Высота нижнего края подвесных конструкций в зоне движения	высота не менее	2,1	м	С	соответствует		
Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	высотой	0,9	м	для всех, кроме К	соответствуют		
Тактильная предупреждающая информация					нет		Привести в соответствие со СНИП
Тактильные средства на покрытии пешеходных путей	до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа и т.п., не менее чем	0,8	м	С			
Глубина рифов для тактильных дорожных указателей	должна быть	7	мм	С			
Тактильные указатели с конусообразными рифами перед началом подземного перехода	по ширине перехода полоса, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии от кромки первой	0,8	м	С			

		ступени лестницы подземного перехода					
	Тактильные указатели с продольными рифами перед началом наземного перехода	по ширине перехода полоса, выложенная на тротуаре перед началом перехода, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии	0,8	м	С		
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, перед началом наземного перехода под углом 90°	две полосы, шириной 0,5 или 0,6 м, и длиной, равной ширине перехода, выложенные на тротуаре с двух сторон перед поворотом на переход на расстоянии	0,8	м	С		
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг мачты светофора	вокруг мачты светофора в обхват – квадрат, состоящий из 4-х плит со стороной плитки, равной	0,5	м	С		
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 0,5 м, на расстоянии от препятствия	0,8	м	С		
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С		
	Перед входными дверями зданий и сооружений площадки с покрытием, резко отличающимся от покрытия основной дорожки (сетка, гравий, решетка, тротуарные плиты и т.д.)	на расстоянии	0,5	м	С		
	Информационные указатели					Нет в наличии	Привести в соответствие со СНИП 35-01-2001
	Элементы информации об объекте, доступные для инвалидов	наличие	-	-	для всех категорий		
	Высота расположения визуальных указателей	вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м	-	-	К		
	Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов	наличие	-	-	К, С		

2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Автостоянки						
	Удаленность от входа, приспособленного для инвалидов, мест личного автотранспорта инвалидов при общественных зданиях	не далее	50	м	К		
	Удаленность от входов мест личного автотранспорта инвалидов при жилых зданиях	не далее	100	м	К		
	Количество мест на открытых автостоянках около учреждений обслуживания	не менее (но не менее одного места)	10	%	К		
	Количество мест для инвалидов на открытых стоянках возле общественных зданий и производственных предприятий	при общем количестве мест на автостоянке от 1 до 25	1	мест	К		
		при общем количестве мест на автостоянке 26 - 50	2	мест	К		
		при общем количестве мест на автостоянке 51 - 75	3	мест	К		
		при общем количестве мест на автостоянке 76 - 100	4	мест	К		
		при общем количестве мест на автостоянке 101 - 150	5	мест	К		
		при общем количестве мест на автостоянке 151 - 200	6	мест	К		
		при общем количестве мест на автостоянке 201 - 300	7	мест	К		
		при общем количестве мест на автостоянке 301 - 400	8	мест	К		
	при общем количестве мест на автостоянке 401 - 500	9	мест	К			

		при общем количестве мест на автостоянке 501 - 1000	2	%	К		
		при общем количестве мест на автостоянке свыше 1000, плюс 1 место на каждые 100 мест свыше 1000 мест	20	мест	К		
	Ширина зоны парковки автомобиля инвалида	не менее	3,5	м	К		
	Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее	100	м	К		
	Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К		
	Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К		
	Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	К		

3. ВХОДНАЯ ГРУППА (в здание или сооружение)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Крыльцо или входная площадка						
	Вход, приспособленный для инвалидов и других маломобильных групп населения	наличие	-	-	для всех категорий	не соответствуют	Привести в соответствие со СНиП
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий	не соответствуют	
	Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий	не соответствуют	
	Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность	наличие	-	-	для всех категорий	соответствуют	

покрытий входных площадок и тамбуров							
Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м	для всех категорий	не соответствуют	Привести в соответствие со СНИП	
Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	не соответствуют	Привести в соответствие со СНИП	
Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	О, С	нет		
Лестница наружная							
Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	соответствуют		
Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	соответствуют		
Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	соответствуют		
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	соответствуют		
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	нет	покрасить	
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	соответствуют	Привести в соответствие со СНИП	
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	Нет, не требуется		
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	нет	Привести в соответствие со СНИП	
Пандус наружный							
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М			
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М			

Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	
Тамбур					
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	м	К	соответствуют
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов в жилых зданиях	не менее	1,5	м	К	
Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	2,2	м	К	соответствуют
Двери					
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	не соответствуют
Высота порогов	не более	0,025	м	К	соответствуют
Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом	расположение нижней части смотровых панелей от уровня пола в пределах	0,3 - 0,9	м	К	нет
Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	нет
Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей на уровне не ниже 1,2 м не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути	маркировка высотой не менее шириной не менее	0,1 0,2	м м	для всех категорий	нет

4. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ (в зданиях или сооружениях)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	*Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8

Ширина пути движения						
Ширина пути движения при движении кресла-коляски в одном направлении	не менее	1,5	м	К	соответствуют	
Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	не соответствуют	
Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	м	К	соответствуют	
Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	м	К	соответствуют	
Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	м	К	соответствуют	
Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее при ширине не менее	1,5 1,5	м	К	соответствуют	
Ширина проемов в стене						
Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку	не менее	0,9	м	К	не соответствуют	
Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	м	К	нет	
Перемещение по этажам						
Пассажиры лифты, пандусы, подъемные платформы или другие приспособления в случае размещения помещений, посещаемых инвалидами на креслах-колясках, на этажах выше или ниже этажа основного входа в здание	наличие	-	-	К, О, М	нет	
Лифты					нет	
Ширина кабины лифта	не менее	1,1	м	К		

Глубина кабины лифта	не менее	1,4	м	К		
Ширина дверного проема лифта	не менее	0,9	м	К		
Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие	-	-	К		
Лестницы						
Глубина проступи лестниц	не менее	0,3	м	для всех, кроме К	соответствуют	
Высота подъема ступеней	не более	0,15	м	для всех, кроме К	соответствуют	
Одинаковая геометрия и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	соответствуют	
Сплошные, ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью ступени	наличие	-	-	для всех, кроме К	соответствуют	
Уклон лестниц	не более 1:2	-	-	для всех, кроме К	соответствуют	
Закругление ребра ступеней лестниц	радиусом не более	0,05	м	для всех, кроме К	соответствуют	
Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам	высотой не менее	0,02	м	для всех, кроме К	Не соответствуют	Привести в соответствие со СНиП
Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие	-	-	для всех, кроме К	нет	Привести в соответствие со СНиП
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	Не соответствуют	Привести в соответствие со СНиП
		0,5				
Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-	для всех, кроме К	нет	Привести в соответствие со СНиП
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	Нет, не требуются	
На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней рельефные обозначения	ширина высота высота рельефа цифры не менее	0,01	м	С	нет	Привести в соответствие со СНиП
		0,015				
		0,002				

этажей с размерами цифр							
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	м	С	нет	Привести в соответствие со СНиП	
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	Не соответствуют	Привести в соответствие со СНиП	
Пандусы					нет		
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М			
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М			
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М			
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М			
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М			
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М			
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М			
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М			
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы	на расстоянии	0,6	м	С			
Двери							
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	не соответствуют		
Высота порогов	не более	0,025	м	К	соответствуют		
Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом	расположение нижней части смотровых панелей от уровня пола в пределах	0,3 - 0,9	м	К	нет		

Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	нет	
Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей на уровне не ниже 1,2 м не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути	маркировка высотой не менее шириной не менее	0,1 0,2	м	для всех категорий	нет	
Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	нет	
Двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто» или двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью не менее 5 с	наличие	-	-	К, О, М	соответствуют	
Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	соответствуют	
Дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания, позволяющие управлять ими одной рукой и не требующие применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье	наличие	-	-	для всех категорий	соответствуют	
Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены	на расстоянии не менее	0,6	м	К	соответствуют	
Отсутствие на путях движения МГН порогов и перепадов высот пола, при необходимости устройства порогов их высота или перепад высот	не более	0,025	м	К	соответствуют	
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами	на расстоянии	0,6	м	С	нет	Привести в соответствие со СНиП

5 ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

5.1 Зоны обслуживания посетителей в общественных зданиях

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Места для инвалидов и других МГН в зоне обслуживания						
	Наличие мест для инвалидов и других маломобильных групп населения, в том числе выделение зон специализированного обслуживания МГН	не менее	5	%	для всех категорий		
	Места для инвалидов и других МГН в гостиницах						
	Наличие в гостиницах, мотелях, пансионатах, кемпингах универсальных мест, с учетом расселения любых категорий посетителей	не менее	10	%	для всех категорий		
	Зоны отдыха						
	Зоны отдыха на 2-3 места, в том числе и для инвалидов на креслах-колясках, на каждом этаже, доступном для МГН	наличие	-	-	для всех категорий		
	Условия отдыха в зале ожидания	наличие	-	-	для всех категорий		
	Расстановка оборудования						
	Подбор и расстановка приборов и устройств, технологического и другого оборудования с расположением зоны досягаемости	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола при расположении сбоку от посетителя; не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от	-	-	К		

		пола при фронтальном подходе					
	Подходы к оборудованию и мебели						
	Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	0,9	м	К		
	Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°	не менее	1,2	м	К		
	Расположение поверхности столов						
	Расположение поверхности столов индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания	над уровнем пола на высоте не более	0,8	м	К		
	Обеденные залы						
	Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах	наличие	-	-	К		
	Читальные залы						
	Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К		
	Раздевательные в спортивных сооружениях						
	Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К		
	Индивидуальные кабины (площадью каждая не менее 4 м ²) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К		
	Индивидуальные шкафы для одежды (не менее двух), в том числе для хранения костылей и протезов для занимающихся инвалидов	высотой не более	1,7	м	К		
	Скамья для занимающихся инвалидов	длиной не менее шириной не менее высотой не более	3 0,7 0,5	м	К		

Свободное пространство для подъезда кресла-коляски вокруг скамьи	наличие	-	-	К		
При невозможности устройства островной скамьи, наличие вдоль одной из стен скамьи	шириной не менее длинной не менее	0,6 2,5				
Индивидуальные шкафы для хранения одежды с расположением в нижнем ярусе	высотой от пола не более	1,3	м	К		
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей)	не менее	2,4	м	К		
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных без скамей	не менее	1,8	м	К		
Комната отдыха при раздевальных						
Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов	не менее	0,4	м ²	К		
Площадь комнаты отдыха при сауне	не менее	20	м ²	К		
Шкафы для хранения						
Совмещенные (для хранения уличной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и учреждений	наличие	-	-	К		
Размеры шкафов в гардеробных для уличной и домашней одежды	0,4 x 0,5	-	м	для всех категорий		

5.2 Планировочные решения отдельных помещений жилых зданий

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Площадь помещений						

	Минимальный размер жилого помещения для инвалида	не менее	12	м ²	К		
	Минимальный размер жилого помещения для инвалида, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью	не менее	16	м ²	К		
	Площадь кухни квартир в жилых домах социального жилищного фонда	не менее	9	м ²	К		
	Ширина помещений						
	Ширина передней квартир (с возможностью хранения кресла-коляски)	не менее	1,6	м	К		
	Ширина кухни при одностороннем размещении оборудования	не менее	2,3	м	К		
	Ширина кухни при двухстороннем или угловом размещении оборудования	не менее	2,9	м	К		
	Ширина внутриквартирных коридоров	не менее	1,15	м	К		
	Ширина балконов и лоджий в свету	не менее	1,4	м	К		
	Размеры в плане санитарно-гигиенических помещений						
	Ванная комната или совмещенный санитарный узел	не менее 2,2 × 2,2	-	м	К		
	Уборная с умывальником (рукомойником)	не менее 1,6 × 2,2	-	м	К		
	Уборная без умывальника	не менее 1,2 × 1,6	-	м	К		
	Домофон						
	Домофоны со звуковой и световой сигнализацией	наличие	-	-	С, Г		

6. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
---	--	----------	--------------------	---------	--	-----------------------	---------------------------

1	2	3	4	5	6	7	8
	Санузлы						
	В общественных уборных (в том числе размещаемых в общественных и производственных зданиях) не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан, или санузел для инвалидов	наличие	-	-	К, О	нет	Привести в соответствие со СНИП
	Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О		
	Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О		
	Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К		
	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О		
	Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О		
	Душевые					нет	
	В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной	наличие	-	-	К		
	Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие	-	-	К		
	Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 x 1,8	-	м	К		
	Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 x 0,9	-	м	К		
	Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий						
	Размеры кабин личной гигиены женщин	не менее 1,8 x 2,6	-	м	К		
	Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях		-	м	К		
	Ширина проходов между рядами	не менее	1,8	м	К		

	кабин душевых закрытых и открытых						
	Ширина проходов между рядами умывальников групповых и одиночных	не менее	1,8	м	К		
	Ширина проходов между рядами уборных, писсуаров	не менее	1,8	м	К		
	Удобство использования					нет	Привести в соответствие со СНИП
	Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами	наличие	-	-	К, О		
	Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины	наличие	-	-	К, О		
	Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями	наличие	-	-	К, О		

7. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Расположение мест обслуживания МГН						
	Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МГН на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу	наличие	-	-	К, О, С, Г		
	Расположение мест для инвалидов в зрительных залах в отдельных рядах, выходящих на самостоятельный путь эвакуации, не пересекающийся с	наличие	-	-	К, О, С, Г		

путями эвакуации остальной части зрителей						
Места для зрителей с поражением опорно-двигательного аппарата на трибунах спортивных сооружений и спортивно-зрелищных зданий в зоне, непосредственно примыкающей к выходу на трибуну	наличие	-	-	К, О		
Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного питания вблизи от эвакуационного выхода в непроходной зоне	наличие	-	-	К, О, С, Г		
Расстояние до эвакуационного выхода						
Расстояние от дверей помещений с пребыванием инвалидов, выходящих в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа	не более	15	м	К, О, С, Г		
Расстояние от любого места пребывания инвалида в зальном помещении до эвакуационного выхода в коридор, фойе, наружу или до эвакуационного люка трибун спортивно-зрелищных залов	не более	4	м	К, О, С, Г	Да	
Ширина эвакуационных путей						
Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек	не менее	0,9	м	К	Соответствует	
Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2	м	К	Не соответствует	Привести в соответствие со СНИП
Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	м	К		
Ширина переходных лоджий и балконов	не менее	1,5	м	К		
Ширина коридоров, пандусов,	не менее	1,8	м	К	Не	

	используемых для эвакуации					соответствует	
	Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	м	К	соответствует	
	Время эвакуации						
	Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время	по расчету		мин	К, О, С, Г		
	Пожаробезопасные зоны					нет	
	Пожаробезопасные зоны, из которых МГН могут эвакуироваться более продолжительное время, или находиться в ней до прибытия спасательных подразделений	наличие	-	-	К, О, С, Г	нет	
	Пожаробезопасные зоны вблизи вертикальных коммуникаций или как единый узел с выходом на незадымляемую лестничную клетку или в помещение для пандуса с аналогичными ограждающими конструкциями	наличие	-	-	К, О, С, Г		
	Расчетная площадь пожаробезопасной зоны для всех инвалидов, оставшихся на этаже, исходя из удельной площади, приходящейся на одного спасаемого, при условии возможности его маневрирования	инвалид в кресле-коляске инвалид в кресле-коляске с сопровождающим инвалид, перемещающийся самостоятельно инвалид, перемещающийся с сопровождающим	2,40 2,65 0,75 1,0	м ² /чел	К, О, С, Г	-	
	Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	
	Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	
	Эвакуационные выходы						

	В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	да	
	В зрительных залах с числом мест 800 и более рассредоточение мест для инвалидов в креслах-колясках в различных зонах, размещение их в непосредственной близости от эвакуационных выходов, но в одном месте не более трех	наличие	-	-	К, О, С, Г		
	Пожарная сигнализация						
	Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов	наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствуют	
	Система оповещения о пожаре						
	Синхронная (звуковая и световая) сигнализация, подключенная к системе оповещения о пожаре, в помещениях и зонах общественных зданий и сооружений, посещаемых МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	звуковая и световая соответствуют	
	Пожарные извещатели						
	Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями	наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствуют	

8. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ОРИЕНТИРОВАНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Визуальная информация					нет	Привести в соответствие со СНИП
	Обеспечение получения информации	наличие	-	-	К, О, С, Г	нет	

об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждение об опасности в экстремальных ситуациях и т.п.						
Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения	наличие	-	-	К, О, С, Г	нет	
При невозможности применения визуальной информации для инвалидов в помещениях с особыми требованиями к художественному решению интерьеров (в экспозиционных залах художественных музеев, выставок и т. п.), использование других компенсирующих мероприятий	наличие	-	-	К, О, С, Г	нет	
Звуковая информация					нет	Привести в соответствие со СНИП
Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С		
Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Г	нет	Привести в соответствие со СНИП
Освещенность					соответствует	
Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г		
Связь с диспетчером или дежурным					нет	Привести в соответствие со СНИП
Двусторонняя связь с диспетчером или дежурным для замкнутых пространств зданий (помещений)	наличие	-	-	К, О, С, Г		

10. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено

№№	Позиции обследования	Фактическая доступность для инвалидов и других МГН				
		на кресле-коляске (К)	с поражением опорно-двигательного аппарата (О)	с поражением зрения (С)	с поражением слуха (Г)	другие маломобильные группы населения (М)
1	2	3		4	5	6
	Пешеходные пути	+	+	+	+	+
	Автостоянки	-	-	-	-	-
	Входная группа	-	+	+	+	+
	Пути движения в зданиях или сооружениях	-	+	+	+	+
	Планировочные решения					
	Санитарно-гигиенические помещения	-	-	-	+	+
	Пожарная безопасность	-	-	-	+	+
	Средства информации и ориентирования	-	-	-	-	-
	Безопасность и удобство использования	+	+	+	+	+

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1	2	3	4	5
	Пешеходные пути	Установить пандусы, указатели, тактильную информацию	До 2020 года	По мере финансирования (бюджет)
	Автостоянки			
	Входная группа	Привести в соответствии со СНиП 35-01-2001 установить навес, вотоодвод.	До 2020года	По мере финансирования (бюджет)
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Привести в соответствии со СНиП 35-01-2001 установить навес, вотоодвод.	До 2020 года	По мере финансирования (бюджет)
	Планировочные решения			
	Санитарно-гигиенические помещения	Переделать туалет в соответствии со СН и П 35-01-2001	До 2020 года	По мере финансирования (бюджет)
	Пожарная безопасность	Обновить АПС, для восприятия всеми категориями инвалидов		
	Средства информации и ориентирования	Привести в соответствии со СН и П 35-01-2001	До 2020 года	По мере финансирования (бюджет)
	Безопасность и удобство использования	Привести в соответствии со СН и П 35-01-2001	До 2020 года	По мере финансирования (бюджет)

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта
И.о Заместителя Руководителя Исполнительного комитета

(должность)

Р.М.Халимов

«__» _____ 20__ г.

Руководитель объекта
Заведующий МАЛОУ «Детский сад №44 «Золушка»

Детский сад
комбинированного
вида №44
"Золушка"

Р.С.Батаева

«__» _____ 20__ г.