

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель
Исполнительного комитета
Агрызского муниципального района
Республики Татарстан
(Акбашев А.Э.)

20__ г.

ПАСПОРТ

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

№ __ / __

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №6 города Агрыз Агрызского муниципального района Республики Татарстан»

422230, Республика Татарстан, г. Агрыз, ул. Энгельса, 26, 8 85551 2-15-03, mdoysds6@mail.ru

Исполнительный комитет Агрызского муниципального района Республики Татарстан

1. Ведомственная принадлежность объекта МКУ «Управление образования АМР РТ»

2. Вид деятельности 85.11 дошкольное образование

3. Форма собственности муниципальная

4. Размещение объекта отдельно стоящее двухэтажное здание, год постройки 1984 г., 2020 г. капитального ремонта

кадастровый номер участка 2-16:01/08-3011; номер БТИ здания 3234;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. 150 человек

6. Заключение о доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения

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	нет	нет	нет	нет	нет
Объект доступен в зоне оказания услуги	нет	нет	нет	нет	нет
Объект частично доступен	не	нет	частично	частично	нет

7. Выводы:

Объект доступен для инвалидов и других маломобильных групп населения доступен частично

Доступен для инвалидов

не доступен на кресле-коляске

Не доступен с поражением опорно-двигательного аппарата

доступен частично с поражением зрения (частично)

Доступен частично с поражением слуха

Не доступен другим маломобильных групп населения

Паспорт составлен на основании ст 15-ФЗ № 181-ФЗ от «24» ноября 1995 г., инф. письмо Минтруда и соцзащиты РТ

Дата составления паспорта «__»

Руководитель рабочей группы

Руководитель объекта



(Р.А. Фатыхов)

(Лутфуллина Р.М.)

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель
Исполнительного комитета Агрызского
муниципального района РТ

(Акбашев А.Э)

20 г.

АКТ

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

№ ____ / ____

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №6 города Агрыз Агрызского муниципального района Республики Татарстан»

422230, Республика Татарстан, город Агрыз, улица Энгельса, 26, рабочий телефон :8 85551 2-15-03, mdoysds6@mail.ru

Исполнительный комитет Агрызского муниципального района Республики Татарстан

1. Ведомственная принадлежность объекта МКУ «Управление образования АМР РТ»

2. Вид деятельности 85.11 дошкольное образование

3. Форма собственности муниципальная

4. Размещение объекта отдельно стоящее двухэтажное здание, 1984 года постройки, 2020 г –год капитального ремонта

кадастровый номер участка 2.16-01/08-3011; номер БТИ здания 3234;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. 150 человек

6. Функциональное назначение объекта образование

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						
	Трогуары (разделение потоков пешеходов и транспорта)	наличие	-	-	для всех категорий	Не соответствует	
	Ширина пути движения при встречном движении инвалидов	не менее	1,8	м	К	Не соответствует	
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	К	отсутствует	
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	К	отсутствует	
	Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м	не более	10	%	К	отсутствует	
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	для всех категорий	отсутствует	
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	К, С	отсутствует	
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К	отсутствует	
	Границы эксплуатируемых газонов и площадок	перепад высот бордюров, бортовых камней не более	0,04	м	К	отсутствует	
	Трогуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	К, О	отсутствует	
	Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	наличие	-	-	для всех категорий	отсутствует	
	Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	К, О	Крупноструктурные материалы имеются (камни, бетонная крошка)	
	Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства	наличие	-	-	для всех категорий		

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

Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	М	К, О, М	отсутствует	
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	М	К, О, М	отсутствует	
Препятствия на пешеходных путях						
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	отсутствует	
Выступающие части объектов при размещении на отдельно стоящей опоре	не более чем	0,3	М	С	отсутствует	
Ограждение бордюрным камнем, бортиком выступающих частей объектов более, чем на 0,3 м	высотой не менее	0,05	М	С	отсутствует	
Ограждение выступающих частей объектов	высотой не менее	0,7	М	С	отсутствует	
Высота нижнего края подвесных конструкций в зоне движения	высота не менее	2,1	М	С	отсутствует	
Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	высотой	0,9	М	для всех, кроме К	отсутствует	
Тактильная предупреждающая информация						
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	отсутствует	
Глубина рифов для тактильных дорожных указателей	должна быть	7	мм	С	отсутствует	
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 ступени лестницы подземного перехода	0,8	М	С	отсутствует	

Тактильные указатели с продольными рифами перед началом наземного перехода	с	по ширине перехода полоса, выложенная на тротуаре перед началом перехода, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии	0,8	м	С	отсутствует	
Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, перед началом наземного перехода под углом 90°	с	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	отсутствует	
Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг мачты светофора	с	вокруг мачты светофора в обхват – квадрат, состоящий из 4-х плит со стороны плитки, равной	0,5	м	С	отсутствует	
Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	с	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 0,5 м, на расстоянии от препятствия	0,8	м	С	отсутствует	
Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	с	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С	отсутствует	
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	отсутствует	
Информационные указатели							
Элементы информации об объекте, доступные для инвалидов		наличие	-	-	для всех категорий	Имеется табличка, выполненная шрифтом Брайля при входе	
Высота расположения визуальных указателей		вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м	-	-	К	отсутствует	
Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов		наличие	-	-	К, С	отсутствует	

2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

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

	1	2	3	4	5	6	7	8
	1	2	3					
		Автостоянки						
		Удаленность от входа, приспособленного для инвалидов, мест личного автотранспорта инвалидов при общественных зданиях	не далее	50	м	К	отсутствует	
		Удаленность от входов мест личного автотранспорта инвалидов при жилых зданиях	не далее	100	м	К	отсутствует	
		Количество мест на открытых автостоянках около учреждений обслуживания	не менее (но не менее одного места)	10	%	К	отсутствует	
		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	отсутствует	
			при общем количестве мест на автостоянке 26 - 50	2	мест	К	отсутствует	
			при общем количестве мест на автостоянке 51 - 75	3	мест	К	отсутствует	
			при общем количестве мест на автостоянке 76 - 100	4	мест	К	отсутствует	
			при общем количестве мест на автостоянке 101 - 150	5	мест	К	отсутствует	
			при общем количестве мест на автостоянке 151 - 200	6	мест	К	отсутствует	
			при общем количестве мест на автостоянке 201 - 300	7	мест	К	отсутствует	
			при общем количестве мест на автостоянке 301 - 400	8	мест	К	отсутствует	
			при общем количестве мест на автостоянке 401 - 500	9	мест	К	отсутствует	
			при общем количестве мест на автостоянке 501 - 1000	2	%	К	отсутствует	
			при общем количестве мест на автостоянке свыше 1000, плюс 1	20	мест	К	отсутствует	

№

1

место на каждые 1000 мест	не менее	3,5	М	К		
Ширина зоны парковки автомобиля инвалида	от входов в общественные здания не далее	100	М	К		отсутствует
Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов	наличие	-	-	К		отсутствует
Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К		отсутствует
Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К		отсутствует
Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	К		отсутствует

3. ВХОДНАЯ ГРУППА (в здание или сооружение)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлены 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	отсутствует	
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий	отсутствует	
	Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более	на высоте	0,9	М	для всех категорий	отсутствуют	

№	И	Д	II	III
0,45 м				
Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	отсутствует
Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	отсутствует
Лестница наружная				
Глубина проступи лестниц	не менее			
Высота подъема ступеней	не более	0,4	м	Не соответствует
Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	0,12	м	Не соответствует
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	отсутствует
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	отсутствует
Поручни лестниц	наличие	-	-	отсутствует
Разделительные поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте при ширине лестниц более	0,9	м	отсутствует
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	0,5		
Пандус наружный				
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	2,5	м	отсутствует
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	-	-	отсутствует
Уклон* пандуса	не менее	1,0	м	отсутствует
Высота одного подъема пандуса	не более	1,8	м	отсутствует
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не более	8	%	отсутствует
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,8	м	отсутствует
		1,5	м	отсутствует
		0,05	м	отсутствует

Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	отсутствует	
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	отсутствует	
Тамбур						
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	м	К	отсутствует	
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов в жилых зданиях	не менее	1,5	м	К	отсутствует	
Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	2,2	м	К	отсутствует	
Двери						
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	Не соответствует	
Высота порогов	не более	0,025	м	К	Не соответствует	
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	Не соответствует	
Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	Не соответствует	
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	Не соответствует	

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	Не соответствует	
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	Не соответствует	

Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее												
Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее			1,2	м								Не соответствует
Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее			1,4	м								Не соответствует
Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее при ширине не менее			1,2	м								Не соответствует
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								соответствует
Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее			1,2	м								соответствует
Перемещение по этажам													
Пассажирские 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			-	-								отсутствуют
Лифты													
Ширина кабины лифта	не менее			1,1	м								отсутствуют
Глубина кабины лифта	не менее			1,4	м								отсутствуют
Ширина дверного проема лифта	не менее			0,9	м								отсутствуют
Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие			-	-								отсутствуют

Лестницы													
Глубина проступи лестниц	не менее	0,3	м					для всех, кроме К	имеется				
Высота подъема ступеней	не более	0,15	м					для всех, кроме К	Имеется 0,16				
Одинаковая геометрия и размеры ступеней	наличие	-	-					для всех, кроме К	имеется				
Сплошные, ровные, без выступов и шероховатой поверхностью ступени	наличие	-	-					для всех, кроме К	отсутствуют				
Уклон лестниц	не более 1:2	-	-					для всех, кроме К	Не соответствует				
Закругление ребра ступеней лестниц	радиусом не более	0,05	м					для всех, кроме К	отсутствует				
Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам	высотой не менее	0,02	м					для всех, кроме К	отсутствуют				
Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие	-	-					для всех, кроме К	имеются				
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м					для всех, кроме К	Имеются имеются				
Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-					для всех, кроме К	имеются				
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м					для всех, кроме К	отсутствуют				
На верхней или боковой, внешней по отношению к маршру, поверхности поручней рельефные обозначения этажей с размерами цифр	ширина высота высота рельефа цифры не менее	0,01 0,015 0,002	м					С	отсутствуют				
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	м					С	отсутствуют				
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-					С, М	отсутствуют				
Пандусы													

Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	отсутствуют
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	отсутствуют
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	отсутствуют
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	отсутствуют
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	отсутствуют
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	отсутствуют
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	отсутствуют
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	отсутствуют
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы	на расстоянии	0,6	м	С	отсутствуют
Двери					
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	отсутствуют
Высота порогов	не более	0,025	м	К	отсутствуют
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	отсутствуют
Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	отсутствуют
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	отсутствуют
Защита противударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	отсутствуют
Двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в	наличие	-	-	К, О, М	имеются

положениях «открыто» и «закрыто» или двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью не менее 5 с	-	-	-	для всех категорий	отсутствуют	
Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	наличие	-	-	для всех категорий	имеются	
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	на расстоянии не менее	0,6	м	К	отсутствуют	
Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены	не более	0,025	м	К	отсутствуют	
Отсутствие на путях движения МГН порогов и перепадов высот пола, при необходимости устройства порогов их высота или перепад высот	на расстоянии	0,6	м	С	отсутствуют	

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	не менее	5	%	для всех категорий	отсутствуют	

Обеденные залы									
Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах	наличие	-	-	-	К	-			отсутствуют
Читальные залы									
Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	-	К	-			отсутствуют
Раздвальные в спортивных сооружениях									
Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	наличие	-	-	-	К	-			отсутствуют
Индивидуальные кабины (площадью каждая не менее 4 м ²) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов	наличие	-	-	-	К	-			отсутствуют
Индивидуальные шкафы для одежды (не менее двух), в том числе для хранения костылей и протезов для занимающихся инвалидов	высотой не более	1,7			К	м			отсутствуют
Скамья для занимающихся инвалидов	длинной не менее	3			К	м			отсутствуют
	шириной не менее	0,7							
	высотой не более	0,5							
Свободное пространство для подъезда кресла-коляски вокруг скамьи	наличие	-			К	-			отсутствуют
При невозможности устройства островной скамьи, наличие вдоль одной из стен скамьи	шириной не менее	0,6							отсутствуют
	длинной не менее	2,5							
Индивидуальные шкафы для хранения одежды с расположением в нижнем ярусе	высотой от пола не более	1,3			К	м			отсутствуют
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей)	не менее	2,4			К	м			отсутствуют
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных без скамей	не менее	1,8			К	м			отсутствуют

	Комната отдыха при раздевальных									
	Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов	не менее		0,4	м ²		К		отсутствуют	
	Площадь комнаты отдыха при сауне	не менее		20	м ²		К		отсутствуют	
	Шкафы для хранения									
	Совмещенные (для хранения уличной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и учреждений	наличие		-	-		К		отсутствуют	
	Размеры шкафов в гардеробных для уличной и домашней одежды	0,4 x 0,5		-	м		для всех категорий		отсутствуют	

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	отсутствуют	
	Минимальный размер жилого помещения для инвалида, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью	не менее	16	м ²	К	отсутствуют	
	Площадь кухни квартир в жилых домах социального жилищного фонда	не менее	9	м ²	К	отсутствуют	
	Ширина помещений						
	Ширина передней квартиры (с возможностью хранения кресла-коляски)	не менее	1,6	м	К	отсутствуют	
	Ширина кухни при одностороннем	не менее	2,3	м	К	отсутствуют	

размещении оборудования									
Ширина кухни при двухстороннем или угловом размещении оборудования	не менее		2,9	М	К				отсутствуют
Ширина внутриквартирных коридоров	не менее		1,15	М	К				отсутствуют
Ширина балконов и лоджий в свету	не менее		1,4	М	К				отсутствуют
Размеры в плане санитарно-гигиенических помещений									
Ванная комната или совмещенный санитарный узел	не менее 2,2 × 2,2		-	М	К				отсутствуют
Уборная с умывальником (рукомойником)	не менее 1,6 × 2,2		-	М	К				Не соответствует
Уборная без умывальника	не менее 1,2 × 1,6		-	М	К				Не соответствует
Домофон									
Домофоны со звуковой и световой сигнализацией	наличие		-	-	С, Г				отсутствуют

и другие
действия

6. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

Позиция обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
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	отсутствуют	
Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	М	К, О	отсутствуют	
Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	М	К, О	отсутствуют	
Пространство для размещения	наличие	-	-	К	отсутствуют	

кресла-коляски в кабине уборной	наличие								
Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие		-	-	-	К, О		отсутствуют	
Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие		-	-	-	К, О		отсутствуют	
Душевые									
В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной	наличие		-	-	-	К		отсутствуют	
Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие		-	-	-	К		отсутствуют	
Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 x 1,8		-	-	М	К		отсутствуют	
Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 x 0,9		-	-	М	К		отсутствуют	
Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий									
Размеры кабин личной гигиены женщин	не менее 1,8 x 2,6		-	-	М	К		отсутствуют	
Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях									
Ширина проходов между рядами кабин душевых закрытых и открытых	не менее		1,8		М	К		отсутствуют	
Ширина проходов между рядами умывальников групповых и одиночных	не менее		1,8		М	К		отсутствуют	
Ширина проходов между рядами уборных, писсуаров	не менее		1,8		М	К		отсутствуют	
Удобство использования									
Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами	наличие		-	-	-	К, О		рычажного	
Расположение по возможности управления спуском воды в унитазах	наличие		-	-	-	К, О		отсутствуют	

	на боковой стене кабины								
	Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями	наличие		-				К, О	отсутствуют

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	отсутствуют	
	Расположение мест для инвалидов в зрительных залах в отдельных рядах, выходящих на самостоятельный путь эвакуации, не пересекающийся с путями эвакуации остальной части зрителей	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют	
	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	отсутствуют	
	Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного питания вблизи от эвакуационного выхода в непроходной зоне	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют	
	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	отсутствуют
	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	отсутствуют
	Ширина эвакуационных путей					
	Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек	не менее	0,9	м	К	отсутствуют
	Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2	м	К	отсутствуют
	Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	м	К	отсутствуют
	Ширина переходных лоджий и балконов	не менее	1,5	м	К	отсутствуют
	Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации	не менее	1,8	м	К	отсутствуют
	Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	м	К	отсутствуют
	Время эвакуации					
	Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время	по расчету		мин	К, О, С, Г	
	Пожаробезопасные зоны					
	Пожаробезопасные зоны, из которых МГН могут эвакуироваться более продолжительное время, или находиться в ней до прибытия спасательных подразделений	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют
	Пожаробезопасные зоны вблизи вертикальных коммуникаций или как единый узел с выходом на	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют

незадымляемую лестничную клетку или в помещении для пандуса с аналогичными ограждающими конструкциями отсутствуют							
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	отсутствуют		
Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют		
Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют		
Эвакуационные выходы							
В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют		
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	отсутствуют		
Пожарная сигнализация							
Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют		
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	отсутствуют	
	Пожарные извещатели						
	Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют	

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 Обеспечение получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждение об опасности в экстремальных ситуациях и т.п.	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют	
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют	
	При невозможности применения визуальной информации для инвалидов в помещениях с особыми требованиями к художественному решению интерьеров (в экспозиционных залах художественных музеев, выставок и	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют	

г. п.), использование других компенсирующих мероприятий									
Звуковая информация									
Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие								
Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	-	С				отсутствуют
Освещенность									
Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	-	К, О, С, Г				отсутствуют
Связь с диспетчером или дежурным									
Двусторонняя связь с диспетчером или дежурным для замкнутых пространств зданий (помещений различного функционального назначения, кабинок туалетов, лифтов и т.п.), лифтовых холлов или кнопка звонка	наличие	-	-	-	К, О, С, Г				отсутствуют
В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	-	К, О, С, Г				отсутствуют
Рельефные информирование									
Дублирование информирований обозначений помещений внутри здания рельефными знаками, размещаемыми рядом с дверью, со стороны дверной ручки	на высоте от на высоте до	1,4	М	1,75	С				отсутствуют
Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и гардеробах	наличие	-	-	-	С				отсутствуют
Тактильная предупреждающая информация									
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность	на расстоянии	0,6	М		С				отсутствуют

рекомендуемые мероприятия

	или световые маячки перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, а также перед поворотом коммуникационных путей								
	Глубина рифов для тактильных напольных указателей	должна быть	5	мм	С			отсутствуют	
	Тактильные указатели с конусообразными рифами перед крайней ступенькой лестничного марша	полоса по ширине и длине ступеньки от кромки крайней ступеньки на расстоянии	0,6	м	С			отсутствуют	
	Направляющие дорожки с продольными рифами вдоль стены на расстоянии не более 1 м от стены	Полоса шириной не менее	0,5	м	С			отсутствуют	
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия	0,6	м	С			отсутствуют	
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороны квадрата	0,5	м	С			отсутствуют	

9. БЕЗОПАСНОСТЬ И УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

№	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
	Ограждения опасных зон						
	Барьеры, ограждения под маршами открытых лестниц и другими нависающими элементами внутри здания	размер в свету по высоте менее	1,9	м	К, О, С	отсутствуют	
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот	более	0,45	м	К, О, С	отсутствуют	
	Меры безопасности (ограды, буферная полоса, поребрик и т.п.) у мест или зон для зрителей на креслах-	наличие	-	-	К	отсутствуют	

колясках в аудиториях с амфитеатром, зрительных лекционных залах								
Ограничение выступающих конструктивных элементов								
Закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	наличие	-	-				К, О, С, Г	отсутствуют
Ограничение выступающих конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	не более на высоте от на высоте до	0,1 0,7 2,0	М				К, О, С, Г	отсутствуют
Устройства, указатели, размещенные на отдельно стоящей опоре	не должны выступать более чем	0,3	М				К, О, С, Г	отсутствуют
Установка приборов								
Установка приборов для открывания и закрытия дверей, горизонтальных поручней, ручек, рычагов, кранов и кнопок различных аппаратов, отверстий торговых и билетных автоматов и прочих устройств	на высоте от пола не более на высоте от пола не менее на расстоянии от боковой стены помещения или другой вертикальной плоскости не менее	1,1 0,85 0,4	М				К, О, С	отсутствуют
Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	М				К, О, С	отсутствуют
Обозначение дверей в помещении, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН								
Установка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН, (бойлерных, венткамерах, трансформаторных узлах и т.п.) запоров, исключающих	наличие	-	-				К, О, С, Г	отсутствуют

	свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, осязаемыми тактильно							
	Недопустимые покрытия полов							
	Неприменение ворсовых ковров с толстой основой (с учетом высоты ворса)	более	0,013	м	К, О, С, Г			

Примечание: Уклон (в %) – отношение высоты подьема к длине подьема, умноженное на 100 %.

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	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Не доступно	
	Автостоянки	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Не доступно	
	Входная группа	Частично доступно	Не доступно	Частично доступно	Доступно частично	Не доступно	
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Доступно частично	Не доступно	
	Планировочные решения	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Доступно частично	Не доступно	
	Санитарно-гигиенические помещения	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Доступно частично	Не доступно	
	Пожарная безопасность	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Не доступно	
	Средства информации и ориентирования	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Доступно частично	Не доступно	
	Безопасность и удобство использования	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Доступно частично	Не доступно	

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1		3	4	5
	Пешеходные пути	Увеличить ширину пути, установить бордюры и пандусы	2025 г	
	Автостоянки	Установить дорожный знак для автостоянки	2023 г.	
	Входная группа	Установить поручни, установить кнопку вызова персонала	2023-2025	
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Увеличить ширину дверных проемов до 0,9 м	2025	
	Планировочные решения	Выделение зоны для обслуживания МГН, организовать зоны отдыха для МГН	2023	
	Санитарно-гигиенические помещения	Организация одной универсальной кабинки	2025	
	Пожарная безопасность	Расположение мест обслуживания МГН на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов	2023	
	Средства информации и ориентирования	Установка звуковых оповещателей, визуальных указателей	2025	
	Безопасность и удобство использования	Ограждение опасных зон	2025	

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта

Исполняющий обязанности заместителя Руководителя Исполнительного комитета АМР РТ

Р.А. Фатыхов

20 г.

Руководитель объекта

Детский сад №6 г. Агрыз

с/д №6
города Агрыз

Лутфуллина Р.М.

20 г.

Пронумеровано, прошнуровано и
прошито _____ листов.

Заведующий МБДОУ

«Детский сад №6 г. Агрыз»:



Р.М. Лутфуллина

