«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель
Исполнительного комитета МО

И.М.Дарземанов

« 11 » инваря 2021 г.

AKT

обследования доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения в муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад №11 «Ландыш» города Мамадыш» Мамадышского муниципального района Республики Татарстан

№ 1 / 11.01.2021 г

Муниципальное бю́джетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №11 «Ландыш» города Мамадыш» Мамадышского муниципального района Республики Татарстан

Полное юридическое наименование объекта

422191, РТ, Мамадышский район, г. Мамадыш, ул. Горького, дом 122Л, тел 8(85563)3-45-93, e-mail: mbdoudc11@mail.ru
Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

1. Ведомственная принадлежность объекта	муниципальное имущество	
	Департамент, комитет	
81		
2. Вид деятельности предоставл	ение образовательных услуг без обеспечен	ия проживания
3. Форма собственности мун	иципальное учреждение	
	Муниципальная, ведомственная, частная	
 Размещение объекта 422191, РТ, 1 	Мамадышский район, г.Мамадыш, ул.Горь	жого, дом 122Л, тел 8(85563)3-45-93
		The symptom 1220 of the second
Отдельно стоящее здание 2 этажей;	(встроенное; пристроенное; этаж в здании);	год постройки (капитального ремонта) 1990 (2017);
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2270 (2017),
кадастровый номер участка <u>16:26:340235:85;</u>	номер БТИ здания <u>16:26:340235:85</u> ;	
5. Количество обслуживаемых посетителей	в день, вместимость и др	
2. Rosh ree Bo occiy kubacmbix noce in testen		
2. Rosh recibo oddiymhachdix nocci micsien		

пешеходные пути

							+
Nº	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
	П						
	Пути движения					TT	TT
	Тротуары (разделение потоков	наличие	-	-	для всех	Не имеется	Планируется
	пешеходов и транспорта)				категорий		реконструировать
	1						по стандарту
	Ширина пути движения при	не менее	1,8	M	K	Не имеется	Планируется
	встречном движении инвалидов						реконструировать
							по стандарту
	Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех	Не имеется	Планируется
	пешеходных дорожек, тротуаров и				категорий		реконструировать
	пандусов						по стандарту
	Отсутствие насыпных или	исключить применение насыпных	-	-	K, O	Отсутствует	Планируется
	крупноструктурных материалов	или крупноструктурных					реконструировать
	покрытий пешеходных дорожек,	материалов покрытий					по стандарту
	тротуаров и пандусов						
	Доступность функциональных зон и	наличие	-	-	для всех	Отсутствует	Планируется
	площадок участка, элементов				категорий		реконструировать
	благоустройства						по стандарту
	Бордюрный пандус на пересечении	наличие	-	-	для всех	Отсутствует	Планируется
	основных пешеходных				категорий		реконструировать
	коммуникаций для спуска с				_		по стандарту
	тротуара на уровень дорожного						
	полотна						
	Информационные указатели						
	Элементы информации об объекте,	наличие	_	_	для всех	Не имеются	Вход в здание
	доступные для инвалидов	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	_	_	категорий	TIC HIMCRUTCA	оборудовать
	доступные для инвалидов				категории		1
							знаками,
							доступными для
	D	1 F			17	TT	инвалидов
	Высота расположения визуальных	вне здания не менее 1,5 м и не	-	-	K	Не имеется	Планируется
	указателей	более 4,5 м					реконструировать
							по стандарту

Дорожные знаки,	наличие	-	-	K, C	Не имеется	Планируется
предупреждающие о движении						реконструировать
инвалидов						по стандарту

2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

Nº	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					Имеется	
	Удаленность от входа, приспособленного для инвалидов, мест личного автотранспорта инвалидов при общественных зданиях	не далее	50	М	K	9,5 м Соответствует нормативу	
	Количество мест на открытых автостоянках около учреждений обслуживания	не менее (но не менее одного места)	10	%	К	Не имеется	Планируется выделить 1 место для инвалидов
	Количество мест для инвалидов на открытых стоянках возле	при общем количестве мест на автостоянке от 1 до 25	1	мест	K		
	общественных зданий и производственных предприятий	при общем количестве мест на автостоянке 26 - 50	2	мест	K		
		при общем количестве мест на автостоянке 51 - 75	3	мест	K		
		при общем количестве мест на автостоянке 76 - 100	4	мест	K		
		при общем количестве мест на автостоянке 101 - 150	5	мест	K		
		при общем количестве мест на автостоянке 151 - 200	6	мест	K		
		при общем количестве мест на автостоянке 201 - 300	7	мест	K		
		при общем количестве мест на автостоянке 301 - 400	8	мест	K		
		при общем количестве мест на	9	мест	K		

						1
	автостоянке 401 - 500					
	при общем количестве мест на автостоянке 501 - 1000	2	%	K		
	при общем количестве мест на автостоянке свыше 1000, плюс 1 место на каждые 100 мест свыше 1000 мест	20	мест	K		
Ширина зоны парковки автомобиля инвалида	не менее	3,5	М	K	Не имеется	Планируется установка по стандарту
Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее	100	M	K	имеется	
Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	K	Не имеется	Планируется приобретение и установка знака
Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	K	Не имеется	Планируется разметка по стандарту
Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	K	имеется	

3. ВХОДНАЯ ГРУППА (в здание или сооружение)

Nº	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 для	наличие	-	_	для всех	Имеется	
	инвалидов и других				категорий		
	маломобильных групп населения				_		
	Навес	наличие	-	-	для всех	Не имеется	
					категорий		

Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий	Имеется	Планируется установить по стандарту
Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	Планируется покрытие
	на высоте	0,9	М	для всех категорий	Не имеется	Планируется установить ограждения с поручнями
прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	Планируется приобретение
Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	М	O, C	Не имеется	
Лестница наружная						
Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	М	для всех, кроме К	Соответствует	
Высота подъема ступеней	не более	0,12	М	для всех, кроме К	0.22	Планируется по стандарту
Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Имеется	Планируется по стандарту
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не соответствует	Планируется шерховатая поверхность
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не имеется	Планируется окраска по стандарту
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях	0,9	М	для всех, кроме К	Не имеется	Планируется установка
	также и на высоте	0,5				ограждений с поручнями
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	М	для всех, кроме К	Не имеется	Нет необходимости
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	K, O, M	Не имеется	Планируется дублирование пандусами

Пандус наружный						-
Тамбур						
Глубина тамбуров и тамбур- шлюзов	не менее	1,8	М	K	Соответствует	
Ширина тамбуров и тамбур- шлюзов	не менее	2,2	М	K	Соответствует	
Двери						
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	M	K	Соответствует	
Высота порогов	не более	0,025	M	K	He	Планируется
_					соответствует	реконструировать
						стандарту
Смотровые панели в полотнах	расположение нижней части	0,3 - 0,9	M	K	Имеется	
наружных дверей, заполненные	смотровых панелей от уровня					
прозрачным и ударопрочным	пола в пределах					
материалом						
Ударопрочный материал	наличие	-	-	для всех	Не имеется	Планируется
прозрачных дверей				категорий		установка по
						стандарту
Яркая контрастная маркировка на	маркировка высотой не менее	0,1	M	для всех	Не имеется	Планируется окра
прозрачных полотнах дверей на	шириной не менее	0,2	M	категорий		по стандарту
уровне не ниже 1,2 м не выше 1,5 м						
от поверхности пешеходного пути						

4. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ (в зданиях или сооружениях)

Nº	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	не менее	1,5	M	K	1,35м	
	движении кресла-коляски в одном					не	
	направлении					соответствует	
						нормативу	
	Ширина пути движения при	не менее	1,8	M	K	соответствует	-
	встречном движении кресла-						

коляски						
Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	М	K	соответствует	
Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	М	K	соответствует	
Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	М	K	соответствует	
Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее при ширине не менее	1,5 1,5	M	К	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	K	соответствует	
Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	M	K	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	-	-	K, O, M	Не имеются	Планируются пандусы,
Лифты					Лифт не имеется	-
Ширина кабины лифта	не менее	1,1	M	K	-	
Глубина кабины лифта	не менее	1,4	M	K	-	
Ширина дверного проема лифта	не менее	0,9	M	K	-	
Световая и звуковая информирующая сигнализация у	наличие	-	-	K	-	

каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках						
Лестницы					Имеется	
Глубина проступи лестниц	не менее	0,3	М	для всех, кроме К	соответствует	
Высота подъема ступеней	не более	0,15	М	для всех, кроме К	соответствует	
Одинаковая геометрия и размеры ступеней	наличие	1	-	для всех, кроме К	соответствует	
Сплошные, ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью ступени	наличие	1	-	для всех, кроме К	соответствует	
Уклон лестниц	не более 1:2	-	-	для всех, кроме К	соответствует	
Закругление ребра ступеней лестниц	радиусом не более	0,05	М	для всех, кроме К	соответствует	
Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам	высотой не менее	0,02	M	для всех, кроме К	соответствует	
Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не имеются	Планируется реконструировать по стандарту
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	М	для всех, кроме К	Не имеются	Планируется реконструировать по стандарту
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	Не имеется	
На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней рельефные обозначения этажей с размерами цифр	высота	0,01 0,015 0,002	М	С	Не имеется	Необходимы обозначения
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная	на расстоянии	0,6	М	С	Не имеется	Планируется окраска по

поверхность или световые маячки перед входами на лестницы						стандарту
Контрастная окраска крайних наличие ступеней		-	-	C, M	Не имеется	Планируется окраска
Пандусы					Не имеется	Планируется установка пандуса
Ширина пандуса при не менее одностороннем движении		1,0	М	K, O, M	-	
Ширина пандуса при двустороннем не менее движении		1,8	М	K, O, M	-	
Уклон* пандуса не более		8	%	K, O, M	-	
Высота одного подъема пандуса не более		0,8	M	K, O, M	-	
Глубина площадки на не менее горизонтальном участке пандуса		1,5	М	K, O, M		
Бортики по продольным краям высотой не мен маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	нее	0,05	M	K, O, M	Не имеется	Планируется реконструирова по стандарту
Поручни пандусов с двух сторон на высоте и на высоте		0,7 0,9	М	K, O, M	Не имеется	Планируется реконструирова по стандарту
Завершающие части поручней длиннее марш пандусов части пандуса	іей или наклонной	0,3	М	K, O, M	Не имеется	Планируется реконструирова по стандарту
Предупредительная рифленая и/или на расстоянии контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы		0,6	М	С	Не имеется	Планируется окраска по стандарту
Двери						
Ширина дверных проемов (в свету) не менее		0,9	M	K	соответствует	
Высота порогов не более		0,025	М	K	Не соответствует	Устранение порогов
Смотровые панели в полотнах расположение наружных дверей, заполненные смотровых па прозрачным и ударопрочным пола в предела материалом	анелей от уровня	0,3 - 0,9	М	K	соответствует	

_	ропрочный материал зрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
Ярка проз	ая контрастная маркировка на врачных полотнах дверей на вне не ниже 1,2 м не выше 1,5 м	маркировка высотой не менее шириной не менее	0,1 0,2	M	для всех категорий	Не имеется	Планируется маркировка по стандарту
от по	оверхности пешеходного пути		0.0		T7		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	ита противоударной полосой ней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	M	K	Не имеется	
дейс поло или задеј закрі	ри на петлях одностороннего ствия с фиксаторами в ожениях «открыто» и «закрыто» двери, обеспечивающие автоматического рывания дверей должительностью не менее 5 с	наличие	-	-	K, O, M	Не соответствует	Планируется по стандарту
Неп <u>г</u> двер	рименение вращающихся рей и турникетов на путях жения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	Не имеется	
друг позв руко боль	рные ручки, запоры, задвижки и тие приборы открывания, воляющие управлять ими одной и не требующие применения ыших усилий или значительных оротов руки в запястье	наличие	-	-	для всех категорий	Соответствуют нормам	
расп	иещение ручек дверей, положенных в углу коридора помещения, от боковой стены	на расстоянии не менее	0,6	М	K	соответствует	
поро	утствие на путях движения МГН огов и перепадов высот пола, необходимости устройства огов их высота или перепад от	не более	0,025	M	К	Не соответствует	Планируется реконструировать по стандарту
конт	дупредительная рифленая и/или грастно окрашенная ерхность или световые маячки ед дверными проемами	на расстоянии	0,6	М	С	Не имеется	Планируется окраска по стандарту

5. ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

5.1 Зоны обслуживания посетителей в общественных зданиях

Nº	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	Не имеютя	

6. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

Nº	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	наличие	-	-	K, O	Не имеется	Планируется
	числе размещаемых в общественных и производственных зданиях) не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан, или санузел для инвалидов						реконструкция
	Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	М	K, O	Не соответствует стандарту	Планируется реконструировать по стандарту
	Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	M	K, O	Не соответствует стандарту	Планируется реконструировать по стандарту

Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	K	Не имеется	Планируется реконструировать по стандарту
Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	K, O	Не имеется	Планируется приобретение и установка
Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	K, O	Не имеется	Планируется приобретение и установка
Душевые					Не имеется душевых кабин	
В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной		-	-	K	-	
Пространство для подъезда креслаколяски перед душевой кабиной	наличие	-	-	K	-	
Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 х 1,8	-	M	K	-	
Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 х 0,9	-	M	K	-	
Размеры санитарно- гигиенических помещений общественных зданий					-	
Размеры кабин личной гигиены женщин	не менее 1,8 х 2,6	-	М	K	Не соответствуют стандарту	Реконструировать по стандарту
Ширина проходов в санитарно- гигиенических помещениях		-	М	K		
Ширина проходов между рядами кабин душевых закрытых и открытых	не менее	1,8	М	K	Не соответствуют стандарту	Реконструировать по стандарту
Ширина проходов между рядами умывальников групповых и одиночных	не менее	1,8	М	K	Не соответствует стандарту	Реконструировать по стандарту
Ширина проходов между рядами уборных, писсуаров	не менее	1,8	М	K	Не соответствует стандарту	Реконструировать по стандарту

Удобство использования Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами	наличие	-	-	K, O	Частично имеется	Планируется приобретение по стандарту
Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины		-	-	K, O	Не имеется	
Оснащение санитарно- гигиенических помещений опорными поручнями	наличие	-	-	K, O	Не имеется	Реконструировать по стандарту

7. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Nº	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	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	
	постоянного нахождения МГН на						
	минимально возможных						
	расстояниях от эвакуационных						
	выходов из помещений, с этажей и						
	из зданий наружу						
	Расстояние до эвакуационного						
	выхода						
	Расстояние от дверей помещений с	не более	15	M	К, О, С, Г	He	Планируется
	пребыванием инвалидов,					соответствует	перепланировка
	выходящих в тупиковый коридор,						по стандарту
	до эвакуационного выхода с этажа						
	Расстояние от любого места	не более	4	M	К, О, С, Г	15 м- не	Планируется
	пребывания инвалида в зальном					соответствует	перепланировка
	помещении до эвакуационного					нормативу	
	выхода в коридор, фойе, наружу						
	или до эвакуационного люка						

трибун спортивно-зрелищных залов						
Ширина эвакуационных путей						
	не менее	0,9	М	K	Не соответствует	Планируется реконструировати по стандарту
	не менее	1,2	M	K	Не соответствует	Расширение дверных проемов
	не менее	1,2	M	K	Частично соответствует	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	не менее	1,5	M	K	Не имеется	
Ширина коридоров, пандусов, н используемых для эвакуации	не менее	1,8	М	K	Не имеется	Планируется реконструкция по стандарту
	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	М	K	Соответствует стандарту	
Время эвакуации						
• •	ю расчету		мин	К, О, С, Γ	-	
Пожаробезопасные зоны						
	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется пожароопасных зон	
	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	
пожаробезопасной зоны для всех и	инвалид в кресле-коляске инвалид в кресле-коляске с	2,40 2,65	м²/чел	К, О, С, Γ	Не имеется	
инвалидов, оставшихся на этаже, с	сопровождающим	ر0,∠				

пј сп Во	сходя из удельной площади, риходящейся на одного пасаемого, при условии озможности его маневрирования ожаробезопасной зоны, создание збыточного давления 20 Па при	инвалид, перемещающийся самостоятельно инвалид, перемещающийся с сопровождающим наличие	0,75 1,0 -	-	Κ, Ο, С, Γ	Не имеется	
ЭЕ П	ожаре при одной открытой двери вакуационного выхода Подпор воздуха при пожаре в нахтах лифтов, имеющих выходы в ожаробезопасную зону	наличие	-	-	К, О, С, Г	Лифта не имеется	
	вакуационные выходы						
В	в зальных помещениях не менее вух рассредоточенных выходов, риспособленых для прохода МГН	наличие	-	-	К, О, С, Γ	Не имеется	
80 дл ра не	В зрительных залах с числом мест 00 и более рассредоточение мест ля инвалидов в креслах-колясках в азличных зонах, размещение их в епосредственной близости от вакуационных выходов, но в дном месте не более трех	наличие	-	-	К, О, С, Γ	_	
П	Іожарная сигнализация						
В	Іожарная сигнализация с учетом осприятия всеми категориями нвалидов	наличие	-	-	К, О, С, Γ	Не соответствует стандарту	Планируется установка по стандарту
C	Система оповещения о пожаре						
С си си по	Синхронная (звуковая и световая) игнализация, подключенная к истеме оповещения о пожаре, в омещениях и зонах общественных даний и сооружений, посещаемых ИГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Имеется звуковая и световая сигнализация	
П	Іожарные извещатели						

Оборудование жилых помещений	наличие	-	-	К, О, С, Γ	-	
автономными пожарными						
извещателями						

8. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ОРИЕНТИРОВАНИЯ

Nº	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	Не имеется	Планируется обеспечить информацией
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	Информировать по стандарту
	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	-	
	Звуковая информация						
	Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С	Не имеется	Планируется приобретение и установка
	Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Γ	Не имеется	Планируется приобретение и

						установка
Освещенность						
Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Имеется	
Связь с диспетчером или дежурным						
Двусторонняя связь с диспетчером или дежурным для замкнутых пространств зданий (помещений различного назначения, кабинок туалетов, лифтов и т.п.), лифтовых холлов или кнопка звонка	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	Планируется установка связно стандарту
В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	Планируется установка звонка по стандарту
Рельефные информирующие обозначения						
Дублирование информирующих обозначений помещений внутри здания рельефными знаками, размещаемыми рядом с дверью, со стороны дверной ручки	на высоте от на высоте до	1,4 1,75	М	С	Не имеется	Планируется дублирование по стандарту
Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и гардеробах	наличие	-	-	С	Не имеется	
Тактильная предупреждающая						
информация						
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, а также перед поворотом коммуникационных	на расстоянии	0,6	М	С	Не имеется	Планируется окраска по стандарту
путей					**	
Глубина рифов для тактильных	должна быть	5	MM	C	Не имеется	Планируется

напольных указателей						установить по стандарту
конусообразными рифами перед	полоса по ширине и длине ступеньки от кромки крайней ступеньки на расстоянии	0,6	M	С	Не имеется	Планируется установить по стандарту
Направляющие дорожки с продольными рифами вдоль стены на расстоянии не более 1 м от стены	Полоса шириной не менее	0,5	М	С	Не имеется	Планируется установить по стандарту
квадратными рифами вокруг	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия	0,6	М	С	Не имеется	Планируется установить по стандарту
	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	М	С	Не имеется	Планируется установить по стандарту

9. БЕЗОПАСНОСТЬ И УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Nº	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед.	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	K, O, C	Не имеется	Планируется установить ограждения
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот	более	0,45	М	K, O, C	Не имеется	Планируется установить по стандарту
	Ограничение выступающих						
	конструктивных элементов						
	Закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	Планируется оборудовать по стандарту

вертикальных поверхностях						
Ограничение выступающих	не более	0,1	M	косг	Не имеется	Планируется
конструктивных элементов внутри	на высоте от	0,7	IVI	1, 0, 0, 1	TIC MWCCICA	оборудовать по
зданий и устройств, размещаемых в	на высоте от	2,0				стандарту
габаритах путей движения на стенах	на высоте до	2,0				Стандарту
1 , ,						
и других вертикальных						
поверхностях		0.2		W O C F	T 7	
Устройства, указатели, размещенные	не должны выступать более чем	0,3	M	К, О, С, Г	_	
на отдельно стоящей опоре					имеется	
Установка приборов						
Установка приборов для открывания	на высоте от пола не более	1,1	M	K, O, C	Не имеется	Планируется
и закрытия дверей, горизонтальных	на высоте от пола не менее	0,85				установка по
поручней, ручек, рычагов, кранов и	на расстоянии от боковой стены					стандарту
кнопок различных аппаратов,	помещения или другой					
отверстий торговых и билетных	вертикальной плоскости не менее	0,4				
автоматов и прочих устройств		•				
Расположение выключателей и	на высоте от уровня пола	0,8	М	K, O, C	He	Планируется
розеток в помещениях	J F	-,-		, _, _,	соответствует	переоборудовать
Poseron 2 nome—tempm					стандарту	по стандарту
Обозначение дверей в помещения,						
в которых опасно или						
категорически запрещено						
нахождение МГН						
Установка на входных дверях в	Наличие		_	К, О, С, Г	Не имеется	
помещения, в которых опасно или	Паличис	_	-	10, 0, 0, 1	таких	
					помещений	
категорически запрещено нахождение МГН, (бойлерных,					помещении	
венткамерах, трансформаторных узлах и т.п.) запоров, исключающих						
, -						
7.						
помещения с дверными ручками с						
поверхностью с опознавательными						
знаками или неровностями,						
ощущаемыми тактильно			1			
Недопустимые покрытия полов						
Неприменение ворсовых ковров с	более	0,013	M	К, О, С, Г	Не имеется	-

толщиной покрытия (с учетом			
высоты ворса)			

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

10. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено

NoNo	Позиции обследования	Фактическая доступность для инвалидов и других МГН						
145145	1103нции обследования	на кресле-коляске (К)	с поражением опорнодвигательного аппарата (O)	с поражением зрения (C)	с поражением слуха (Г)	другие маломобильные группы населения (М)		
1	2	3		4	5	6		
	Пешеходные пути	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют		
	Автостоянки	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	нет		
	Входная группа	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют		
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют		
	Планировочные решения	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют		
	Санитарно-гигиенические помещения	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют		
	Пожарная безопасность	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют		
	Средства информации и ориентирования	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют		
	Безопасность и удобство использования	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют		

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

NºNº	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1	2	3	4	5
	Пешеходные пути	Планируется проложить тротуар по стандарту	2021г-2027 г	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2027 г
	Автостоянки	Устройство парковочных мест для инвалидов в соответствии с требованиями	Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2025года с учетом финансовых возможностей дошкольного учреждения	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2027 г
	Входная группа	Устройство входной площадки по указанным размерам, оборудование противоскользящим покрытием, установить тактильную полосу перед лестничным маршем и поручни лестниц, нанести яркую контрастную окраску крайних ступеней, установка пандуса, поручней.	Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2027года с учетом финансовых возможностей дошкольного учреждения	Обустройство может быть выполнено лишь в порядке капитального ремонта или реконструкции с включением в Программу капремонта
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Пути движения в здании или сооружении установить конструктивные элементы и устройства внутри здания в габаритах путей движения на стенах в соответствии с требованиями	Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2025года с учетом финансовых возможностей дошкольного учреждения	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2025 г
	Планировочные решения		Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2030года с учетом финансовых возможностей дошкольного учреждения	Планировочные решения может быть выполнено лишь в порядке капитального ремонта или реконструкции.
	Санитарно- гигиенические помещения	Оборудование туалетной комнаты с требованиями СанПин и СП	Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2030года с учетом финансовых возможностей дошкольного учреждения	Оборудование туалетной комнаты с требованиями СанПин и СП может быть выполнено лишь в порядке капитального ремонта с включением в Программу

Пожарная безопасность	Оборудование системой пожарной безопасности, обеспечение не задымления пожаробезопасной зоны	Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2027года с учетом финансовых возможностей дошкольного учреждения	капремонта Оборудование системой пожарной безопасности, обеспечение незадымляемой пожаробезопасной зоны может быть выполнено лишь в порядке капитального ремонта с включением в Программу капремонта
Средства информации и ориентирования	Обустройство указателями обеспечивающими непрерывность информации, своевременное ориентирование	Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2027года с учетом финансовых возможностей дошкольного учреждения	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2027 г
Безопасность и удобство использования	Создание меры безопасности (ограды, буферная полоса, поребрик), установка приборов для открывания и закрытия дверей, обозначение дверей в помещениях, в которых опасно или категорически запрещено	Приобретение оборудования и носителей информациизапланировать до 2027года с учетом финансовых возможностей дошкольного учреждения	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2027 г

Начальник отдела социальной защиты Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан в Мамадышском муниципальном районе

А.П.Горбунов

« » 1 1 2021 r М.п.

Представитель общественной организации инвалидов Хаканива - М.С.Хасанова «11» января 2021 г М.п.

Председатель Мамадышской районной организации общественной организации Татарской республиканской организации Всероссийского общества инвалидов -общества инвалидов Республики Татарстан

Н.В.Кекишева O AMAIIBILITY OF EACH

«11» января 2021 г M.H.

Председатель профкома МБДОУ - «ДС №11 «Ландыш» г.Мамадыш»

Э.Ф. Хабибрахманова

«11» января 2021 г

М.п.

Заведующий муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад №11 «Ландыш» города Мамадыш» Мамадышского муниципального района Республики Татарстан Г.В. Мухаметзянова

«11» января 2021 г

М.п.

Член комиссии от дошкольного учреждения

М.М. Гайфутдинова

«11» января 2021 г

М.п.