

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель  
Исполнительного комитета МО

И.М.Дарземапов

« 05 » апреля 2021 г.

## АКТ

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

№ 1 / 05.04.2021 г

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №4 г. Мамадыш» Мамадышского  
муниципального района Республики Татарстан

Полное юридическое наименование объекта

422191, РТ, г.Мамадыш, ул.Давыдова, дом 170, тел 8(85563)3-47-48, e-mail: S4. Mam@tatr.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

Исполнительный комитет Мамадышский муниципальный район

1. Ведомственная принадлежность объекта муниципальное имущество

Департамент, комитет

2. Вид деятельности образовательная деятельность

3. Форма собственности муниципальное учреждение

Муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта 422191, РТ, г.Мамадыш, ул.Давыдова, дом 170

Отдельно стоящее здание 3 этажей; (встроенное; пристроенное; \_\_\_ этаж в здании); год постройки (капитального ремонта) 2000;

кадастровый номер участка 16:26:34 01 17:0039; номер БТИ здания 16:26:340242:238;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. 592

6. Функциональное назначение объекта образование

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

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

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

	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	имеется	
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	имеется	
	<b>Препятствия на пешеходных путях</b>						
	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	соответствует	
	Выступающие части объектов при размещении на отдельно стоящей опоре	не более чем	0,3	м	С	соответствует	
	Ограждение бордюрным камнем, бортиком выступающих частей объектов более, чем на 0,3 м	высотой не менее	0,05	м	С	соответствует	
	Ограждение выступающих частей объектов	высотой не менее	0,7	м	С	соответствует	
	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	соответствует	
	<b>Тактильная предупреждающая информация</b>						
	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	имеется	
	Глубина рифов для тактильных дорожных указателей	должна быть	7	мм	С	имеется	
	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	Не имеется подземного перехода	
	Тактильные указатели с	по ширине перехода полоса,	0,8	м	С	Не имеется	

	продольными рифами перед началом наземного перехода	выложенная на тротуаре перед началом перехода, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии				наземного перехода	
	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	Не имеется наземного перехода	
	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	Не имеется	планируется установка тактильных указателей
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 0,5 м, на расстоянии от препятствия	0,8	м	С	Не имеется препятствия	
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С	имеется	
	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	имеется	
	<b>Информационные указатели</b>						
	Элементы информации об объекте, доступные для инвалидов	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	Высота расположения визуальных указателей	вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м	-	-	К	имеется	
	Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов	наличие	-	-	К, С	Не имеется	Планируется установка дорожных знаков

## 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
	<b>Автостоянки</b>					<b>Имеется</b>	
	Удаленность от входа, приспособленного для инвалидов, мест личного автотранспорта инвалидов при общественных зданиях	не далее	50	м	К	<b>15м Соответствует нормативу</b>	
	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	<b>одно</b>	
	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	<b>одно</b>	
		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	имеется	
	Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее	100	м	К	имеется	
	Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	имеется	
	Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	имеется	
	Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	К	не имеется	

### 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
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>						
	Вход, приспособленный для инвалидов и других маломобильных групп населения	наличие	-	-	для всех категорий	Имеется	
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	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	на высоте	0,9	м	для всех	имеется	

	площадок на перепадах высот более 0,45 м				категорий		
	Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	О, С	Не имеется дренаж	
	<b>Лестница наружная</b>						
	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	0.18	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	соответствует	
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не имеется	Планируется окраска по стандарту
	Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	имеется	
	Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	ширина лестниц не более 2,5 м	
	Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	имеется	
	<b>Тамбур</b>						
	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	м	К	соответствует	
	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов в жилых зданиях	не менее	1,5	м	К	соответствует	
	Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	2,2	м	К	соответствует	
	<b>Двери</b>						
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	соответствует	
	Высота порогов	не более	0,025	м	К	соответствует	
	Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные	расположение нижней части смотровых панелей от уровня	0,3 - 0,9	м	К	имеется	



	прозрачным и ударопрочным материалом	пола в пределах					
	Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	<b>имеется</b>	
	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	<b>имеется</b>	

#### 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
	<b>Ширина пути движения</b>						
	Ширина пути движения при движении кресла-коляски в одном направлении	не менее	1,5	м	К	<b>соответствует нормативу</b>	
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	<b>соответствует</b>	
	Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	м	К	<b>соответствует</b>	
	Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	м	К	<b>Соответствует нормативу</b>	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	м	К	<b>соответствует</b>	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее при ширине не менее	1,5 1,5	м	К	<b>соответствует</b>	
	<b>Ширина проемов в стене</b>						
	Ширина дверных и открытых	не менее	0,9	м	К	<b>соответствует</b>	

	проемов в стене, выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку						
	Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	м	К	соответствует	
	<b>Перемещение по этажам</b>						
	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	-	-	К, О, М	имеются	
	<b>Лифты</b>					<b>Лифта не имеется</b>	
	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	-	
	<b>Лестницы</b>						
	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	-	-	для всех, кроме К	соответствует	
	Сплошные, ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью ступени	наличие	-	-	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	м	для всех, кроме К	Не соответствует	Планируется по стандарту
	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	соответствует	
	Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-	для всех, кроме К	соответствует	
	Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	Нет поручней	
	На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней рельефные обозначения этажей с размерами цифр	ширина высота высота рельефа цифры не менее	0,01 0,015 0,002	м	С	Не имеется	Необходимы обозначения
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	м	С	Не имеется	Планируется окраска по стандарту
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	Не имеется	Планируется окраска
	<b>Пандусы</b>						
	Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	соответствует	
	Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	движение одностороннее	
	Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	соответствует	
	Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	соответствует	
	Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	соответствует	
	Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	соответствует	

	горизонтальных поверхностей						
	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	соответствует	
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	соответствует	
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы	на расстоянии	0,6	м	С	Не имеется	Планируется окраска по стандарту
	<b>Двери</b>						
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	соответствует	
	Высота порогов	не более	0,025	м	К	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	соответствует	
	Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	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	имеется	
	Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	Не имеется	
	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	соответствует	
	Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	соответствует	
	Дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания, позволяющие управлять ими одной	наличие	-	-	для всех категорий	Соответствуют нормам	

	рукой и не требующие применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье						
	Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены	на расстоянии не менее	0,6	м	К	соответствует	
	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	соответствует	
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед 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

№	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
	<b>Места для инвалидов и других МГН в зоне обслуживания</b>						
	Наличие мест для инвалидов и других маломобильных групп населения, в том числе выделение зон специализированного обслуживания МГН	не менее	5	%	для всех категорий	Не имеются	
	<b>Места для инвалидов и других МГН в гостиницах</b>					-	
	Наличие в гостиницах, мотелях, пансионатах, кемпингах универсальных мест, с учетом расселения любых категорий посетителей	не менее	10	%	для всех категорий	-	

	<b>Зоны отдыха</b>						
	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	<b>имеется</b>	
	Условия отдыха в зале ожидания	наличие	-	-	для всех категорий	-	
	<b>Расстановка оборудования</b>						
	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 пола при фронтальном подходе	-	-	К	<b>соответствует</b>	
	<b>Подходы к оборудованию и мебели</b>						
	Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	0,9	м	К	<b>Частично соответствует</b>	<b>Планируется по стандарту</b>
	Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°	не менее	1,2	м	К	<b>Частично соответствует</b>	<b>Планируется по стандарту</b>
	<b>Расположение поверхности столов</b>						
	Расположение поверхности столов индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания	над уровнем пола на высоте не более	0,8	м	К	<b>соответствует</b>	
	<b>Обеденные залы</b>					<b>имеется</b>	
	Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах	наличие	-	-	К	<b>Необходимые условия созданы</b>	
	<b>Читальные залы</b>					<b>имеется</b>	
	Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К	<b>Необходимые условия созданы</b>	
	<b>Раздевалочные в спортивных</b>					<b>имеется</b>	

	<b>сооружениях</b>						
	Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	Не имеется	Планируется по стандарту
	Индивидуальные кабины (площадью каждая не менее 4 м <sup>2</sup> ) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	Не имеется	Планируется установка кабин по стандарту
	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	Не имеется	Планируется по стандарту
	Скамья для занимающихся инвалидов	длиной не менее шириной не менее высотой не более	3 0,7 0,5	м	К	Не имеется	Планируется по стандарту
	Свободное пространство для подъезда кресла-коляски вокруг скамьи	наличие	-	-	К	имеется	
	При невозможности устройства островной скамьи, наличие вдоль одной из стен скамьи	шириной не менее длиной не менее	0,6 2,5			имеется	
	Индивидуальные шкафы для хранения одежды с расположением в нижнем ярусе	высотой от пола не более	1,3	м	К	Не имеется	Планируется приобретение шкафов
	Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей)	не менее	2,4	м	К	Не соответствует стандарту	Планируется по стандарту
	Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных без скамей	не менее	1,8	м	К	Не соответствует	Планируется по стандарту
	<b>Комната отдыха при раздевальных</b>						
	Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов	не менее	0,4	м <sup>2</sup>	К	Не имеется	
	Площадь комнаты отдыха при сауне	не менее	20	м <sup>2</sup>	К	Не имеется сауны	
	<b>Шкафы для хранения</b>						

	Совмещенные (для хранения уличной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и учреждений	наличие	-	-	К	Имеется	
	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
	<b>Площадь помещений</b>					-	
	Минимальный размер жилого помещения для инвалида	не менее	12	м <sup>2</sup>	К		
	Минимальный размер жилого помещения для инвалида, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью	не менее	16	м <sup>2</sup>	К		
	Площадь кухни квартир в жилых домах социального жилищного фонда	не менее	9	м <sup>2</sup>	К		
	<b>Ширина помещений</b>						
	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		
	<b>Размеры в плане санитарно-</b>						



	<b>гигиенических помещений</b>						
	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		
	<b>Домофон</b>						
	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
	<b>Санузлы</b>						
	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	<b>имеется</b>	
	Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О	<b>соответствует</b>	
	Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О	<b>соответствует</b>	
	Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	<b>имеется</b>	
	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	<b>имеется</b>	
	Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О	<b>имеется</b>	
	<b>Душевые</b>						
	В помещениях общественных	наличие	-	-	К	-	

	душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной						
	Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие	-	-	К	соответствуют	
	Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 x 1,8	-	м	К	соответствуют	
	Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 x 0,9	-	м	К	-	
	<b>Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий</b>					-	
	Размеры кабин личной гигиены женщин	не менее 1,8 x 2,6	-	м	К	Нет кабин	Реконструировать по стандарту
	<b>Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях</b>		-	м	К		
	Ширина проходов между рядами кабин душевых закрытых и открытых	не менее	1,8	м	К	Не соответствуют стандарту	Реконструировать по стандарту
	Ширина проходов между рядами умывальников групповых и одиночных	не менее	1,8	м	К	соответствуют	
	Ширина проходов между рядами уборных, писсуаров	не менее	1,8	м	К	Не соответствует стандарту	Реконструировать по стандарту
	<b>Удобство использования</b>						
	Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами	наличие	-	-	К, О	Частично имеется	Планируется приобретение по стандарту
	Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины	наличие	-	-	К, О	Не имеется	Реконструировать по стандарту
	Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями	наличие	-	-	К, О	имеется	

## 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
	<b>Расположение мест обслуживания МГН</b>						
	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	<b>Не имеется</b>	
	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	<b>Не имеется</b>	
	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	<b>Трибуны не имеются</b>	
	Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного питания вблизи от эвакуационного выхода в непроходной зоне	наличие	-	-	К, О, С, Г	<b>Не имеется</b>	
	<b>Расстояние до эвакуационного выхода</b>						
	Расстояние от дверей помещений с пребыванием инвалидов, выходящих в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа	не более	15	м	К, О, С, Г	<b>Не соответствует</b>	<b>Планируется перепланировка по стандарту</b>

	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	соответствует нормативу	
	<b>Ширина эвакуационных путей</b>						
	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	соответствует	
	Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	м	К	Частично соответствует	
	Ширина переходных лоджий и балконов	не менее	1,5	м	К	Не имеется	
	Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации	не менее	1,8	м	К	соответствует	
	Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	м	К	Соответствует стандарту	
	<b>Время эвакуации</b>						
	Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время	по расчету		мин	К, О, С, Г	-	
	<b>Пожаробезопасные зоны</b>						
	Пожаробезопасные зоны, из которых МГН могут эвакуироваться более продолжительное время, или находиться в ней до прибытия спасательных подразделений	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется пожароопасных зон	
	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	Не имеется	

	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	м²/чел	К, О, С, Г	Не имеется	
	Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	
	Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется лифта	
	<b>Эвакуационные выходы</b>						
	В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется	
	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	-	
	<b>Пожарная сигнализация</b>						
	Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов	наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствует стандарту	
	<b>Система оповещения о пожаре</b>						
	Синхронная (звуковая и световая) сигнализация, подключенная к системе оповещения о пожаре, в помещениях и зонах общественных зданий и сооружений, посещаемых	наличие	-	-	К, О, С, Г	Имеется звуковая и световая сигнализация	

	МГН						
	<b>Пожарные извещатели</b>						
	Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	

## 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
	<b>Визуальная информация</b>						
	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	<b>имеется</b>	
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения	наличие	-	-	К, О, С, Г	<b>имеется</b>	
	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	<b>-</b>	
	<b>Звуковая информация</b>						
	Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С	<b>Не имеется</b>	<b>Планируется приобретение</b>

							<b>и установка</b>
	Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Г	Не имеется	Планируется приобретение и установка
	<b>Освещенность</b>						
	Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Имеется	
	<b>Связь с диспетчером или дежурным</b>						
	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	Не имеется	Планируется установка связи по стандарту
	В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	Планируется установка звонка по стандарту
	<b>Рельефные информирующие обозначения</b>						
	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	
	<b>Тактильная предупреждающая информация</b>						
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, а также перед поворотом	на расстоянии	0,6	м	С	Не имеется	Планируется окраска по стандарту

	коммуникационных путей						
	Глубина рифов для тактильных напольных указателей	должна быть	5	мм	С	соответствует	
	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	соответствует	
	Направляющие дорожки с продольными рифами вдоль стены на расстоянии не более 1 м от стены	Полоса шириной не менее	0,5	м	С	соответствует	
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия	0,6	м	С	соответствует	
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С	соответствует	

## 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
	<b>Ограждения опасных зон</b>						
	Барьеры, ограждения под маршами открытых лестниц и другими нависающими элементами внутри здания	размер в свету по высоте менее	1,9	м	К, О, С	соответствует	
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот	более	0,45	м	К, О, С	соответствует	
	Меры безопасности (ограды, буферная полоса, поребрик и т.п.) у мест или зон для зрителей на креслах-колясках в аудиториях с амфитеатром, зрительных и	наличие	-	-	К	Не имеется	



	лекционных залах						
	<b>Ограничение выступающих конструктивных элементов</b>						
	Закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	Планируется оборудовать по стандарту
	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	Не имеется	Планируется оборудовать по стандарту
	Устройства, указатели, размещенные на отдельно стоящей опоре	не должны выступать более чем	0,3	м	К, О, С, Г	Устройств не имеется	
	<b>Установка приборов</b>						
	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	Не имеется	Планируется установка по стандарту
	Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	К, О, С	Не соответствует стандарту	Планируется переоборудовать по стандарту
	<b>Обозначение дверей в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН</b>						
	Установка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН, (бойлерных, венткамерах, трансформаторных узлах и т.п.) запоров, исключающих свободное попадание внутрь	Наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется таких помещений	

	помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, осязаемыми тактильно						
	<b>Недопустимые покрытия полов</b>						
	Неприменение ворсовых ковров с толщиной покрытия (с учетом высоты ворса)	более	0,013	м	К, О, С, Г	<b>Не имеется</b>	-

Примечание:

\* Уклон (в %) – отношение высоты подъема к длине подъема, 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
	<b>Пешеходные пути</b>	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют
	<b>Автостоянки</b>	соответствуют	соответствуют	соответствуют	соответствуют	соответствуют
	<b>Входная группа</b>	соответствуют	соответствуют	соответствуют	соответствуют	Частично соответствуют
	<b>Пути движения в зданиях или сооружениях</b>	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют
	<b>Планировочные решения</b>	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют
	<b>Санитарно-гигиенические помещения</b>	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют
	<b>Пожарная безопасность</b>	Частично соответствуют	Частично соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	Частично соответствуют
	<b>Средства информации и ориентирования</b>	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют
	<b>Безопасность и удобство</b>	Частично	Частично	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично

	<b>использования</b>	соответствуют	соответствуют			соответствуют
--	----------------------	---------------	---------------	--	--	---------------

**Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия**

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1	2	3	4	5
	<b>Пешеходные пути</b>	Планируем проложить тротуар по стандарту	2021г-2025 г	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2025 г
	<b>Автостоянки</b>	Устройство парковочных мест для инвалидов в соответствии с требованиями	Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2025года с учетом финансовых возможностей школы	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2025 г
	<b>Входная группа</b>	Оборудование противоскользящим покрытием, установить тактильную полосу перед лестничным маршем и поручни лестниц, нанести яркую контрастную окраску крайних ступеней,	Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2025года с учетом финансовых возможностей школы	Обустройство может быть выполнено лишь в порядке капитального ремонта или реконструкции с включением в Программу капремонта
	<b>Пути движения в зданиях или сооружениях</b>	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 школы	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2025 г
	<b>Планировочные решения</b>		Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2030года с учетом финансовых возможностей школы	Планировочные решения может быть выполнено лишь в порядке капитального ремонта или реконструкции.
	<b>Санитарно-гигиенические помещения</b>	Оборудование туалетной комнаты с требованиями СанПин и СП	Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2030года с учетом финансовых возможностей школы	Оборудование туалетной комнаты с требованиями СанПин и СП может быть выполнено лишь в порядке капитального ремонта с включением в Программу капремонта

		пожаробезопасной зоны	запланировать до 2025года с учетом финансовых возможностей школы	обеспечение незадымляемой пожаробезопасной зоны может быть выполнено лишь в порядке капитального ремонта с включением в Программу капремонта
	<b>Средства информации и ориентирования</b>	Обустройство указателями обеспечивающими непрерывность информации, своевременное ориентирование	Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2025года с учетом финансовых возможностей школы	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2025 г
	<b>Безопасность и удобство использования</b>	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 информации .запланировать до 2025года с учетом финансовых возможностей школы	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2025 г

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

А.П.Горбунов

«05» апреля 2021 г.  
М.п.

Представитель общественной организации  
инвалидов \_\_\_\_\_ Кекишева Н.В.

«05» апреля 2021 г.  
М.п.

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

Н.В.Кекишева

«05» апреля 2021 г.  
М.п.

Председатель профкома \_\_\_\_\_ школы  
Мингазова Н.Ф.(Фамилия И.О.)

«05» апреля 2021 г.  
М.п.

Директор МБОУ «СОШ №4 г. Мамадыш»  
Ханафеев И.М.

«05» апреля 2021 г.  
М.п.

Член комиссии от МБОУ «СОШ №4 г.  
Мамадыш»

зам.директора по АХЧ Назипов Р.Т.  
«05» апреля 2021 г.  
М.п.

Пронумеровано  
прошнуровано  
скреплено  
печатью и подписью директора  
*29/дварагъ дөвәтә хәтмәт*  
Директор школы *Р. И. М. Ханафеев*

