



«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель
Исполнительного комитета МО

И.М.Дарземанов

« 11 » января 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 / 11.01.2021 г

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №3 города Мамадыш»
Мамадышского муниципального района Республики Татарстан.

Полное юридическое наименование объекта

422190, Республика Татарстан, город Мамадыш, улица Давыдова, дом 38.тел 8(85563)3-57-96, факс:8(85563)3-57-96, e-mail:
s3mamadish@mail.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

Исполнительный комитет Мамадышский муниципальный район

1. Ведомственная принадлежность объекта муниципальное имущество
Департамент, комитет

2. Вид деятельности предоставление образовательных услуг без обеспечения проживания

3. Форма собственности муниципальное учреждение
Муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта 422190, Республика Татарстан, город Мамадыш, улица Давыдова, дом 38.тел 8(85563)3-57-96

Отдельно стоящее здание 3 этажей; (встроенное; пристроенное; ___ этаж в здании); год постройки (капитального ремонта) 2012 год ;

кадастровый номер участка 16:26:34 0231:488; номер БТИ здания 16:26:340231:522 ;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. 520

6. Функциональное назначение объекта образование

Социальное обслуживание, здравоохранение, образование, бытовое обслуживание, торговля, культурно-досуговое назначение, государственное (муниципальное управление, жнаходящихся в трудной жизненной ситуацииилье, 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
	Пути движения						
	Тротуары (разделение потоков пешеходов и транспорта)	наличие	-	-	К	Имеется	
	Ширина пути движения при встречном движении инвалидов	не менее	1,8	м	К	Не имеется	Планируется ширина 1,8 м
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	К	Не имеется	
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	К	Не имеется	
	Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м	не более	10	%	К	Не имеется	
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	К,О	Имеется пешеходный переход	
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	К, О	соответствуют стандартам	
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К,О	имеется	
	Тротуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	К, О	Не имеется	
	Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	наличие	-	-	К,О	имеется	
	Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	К, О	Отсутствует	
	Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна	наличие	-	-	для всех категорий	не имеется	

	Лестницы наружные					не имеется	
	Препятствия на пешеходных путях					Не имеется	

2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Автостоянки					Имеется	
	Удаленность от входа, приспособленного для инвалидов, мест личного автотранспорта инвалидов при общественных зданиях	не далее	50	м	К	43 м Соответствует нормативу	
	Количество мест на открытых автостоянках около учреждений обслуживания	не менее (но не менее одного места)	10	%	К	имеется	
	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	имеется	
		при общем количестве мест на автостоянке 26 - 50	2	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	Не имеется	
	Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	Не имеется	Планируется разметка по стандарту

3. ВХОДНАЯ ГРУППА (в здание или сооружение)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Крыльцо или входная площадка						
	Вход, приспособленный для инвалидов и других маломобильных групп населения	наличие	-	-	для всех категорий	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 площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м	для всех категорий	имеется	
	Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий		
	Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	О, С	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	Соответствует	
	Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Соответствует	
	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	Не имеется	
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	имеется	
Пандус наружный						
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	Соответствует	
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 горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	Имеется	
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	
Тамбур						
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	м	К	соответствует	
Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	2,2	м	К		
Двери						
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	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 м	для всех категорий	Не имеется	Планируется окраска по стандарту

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	Соответствует нормативу	
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	Соответствует	-
	Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	м	К	Соответствует	
	Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	м	К	Соответствует нормативу	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	м	К	Соответствует	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее при ширине не менее	1,5 1,5	м	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	К	Соответствует	
	Перемещение по этажам						
	Пассажирские лифты, пандусы, подъемные платформы или другие приспособления в случае	наличие	-	-	К, О, М	Имеются гусеничное подъемное	

	размещения помещений, посещаемых инвалидами на креслах-колясках, на этажах выше или ниже этажа основного входа в здание					устройство (2шт)	
	Лифты					не имеется	-
	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	-	-	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	
	Поручни лестниц	на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	имеются	
	Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-	для всех, кроме К	имеются	
	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
	Пандусы					Не имеется	

	Двери						
	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	Не 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	Не 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	Не соответствует	Планируется по стандарту
	Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	Не имеется	
	Дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания, позволяющие управлять ими одной рукой и не требующие применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье	наличие	-	-	для всех категорий	Соответствуют нормам	
	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
	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 имеются	
	Зоны отдыха						
	Зоны отдыха на 2-3 места, в том числе и для инвалидов на креслах-колясках, на каждом этаже, доступном для МГН	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	Условия отдыха в зале ожидания	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	Расстановка оборудования						
	Подбор и расстановка приборов и устройств, технологического и другого оборудования с расположением зоны досягаемости	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола при расположении сбоку от посетителя; не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола при фронтальном подходе	-	-	К	соответствует	
	Подходы к оборудованию и мебели						
	Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	0,9	м	К	соответствует	

Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°	не менее	1,2	м	К	Частично соответствует	Планируется по стандарту
Расположение поверхности столов						
Расположение поверхности столов индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания	над уровнем пола на высоте не более	0,8	м	К	соответствует стандарту	
Обеденные залы						
Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах	наличие	-	-	К	Необходимые условия созданы	
Читальные залы						
Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К	Необходимые условия созданы	
Раздевальные в спортивных сооружениях						
Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	Не имеется	Планируется по стандарту
Индивидуальные кабины (площадью каждая не менее 4 м ²) 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	Не имеется	
При невозможности устройства	шириной не менее	0,6			Не имеется	

	островной скамьи, наличие вдоль одной из стен скамьи	длиной не менее	2,5				
	Индивидуальные шкафы для хранения одежды с расположением в нижнем ярусе	высотой от пола не более	1,3	м	К	имеется	
	Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей)	не менее	2,4	м	К	Не соответствует стандарту	
	Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных без скамей	не менее	1,8	м	К	Не соответствует	Планируется по стандарту
	Комната отдыха при раздевальных						
	Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов	не менее	0,4	м ²	К	Не имеется	
	Шкафы для хранения						
	Совмещенные (для хранения уличной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и учреждений	наличие	-	-	К	Имеется	

6. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Санузлы						
	В общественных уборных (в том числе размещаемых в общественных и производственных зданиях) не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан, или санузел для инвалидов	наличие	-	-	К, О	имеется	

Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О	соответствует	
Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О	соответствует	
Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	имеется	
Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	имеется	
Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О	имеется	
Душевые					Не имеется душевых кабин	
Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий					-	
Размеры кабин личной гигиены женщин	не менее 1,8 x 2,6	-	м	К	соответствуют	
Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях		-	м	К		
Ширина проходов между рядами умывальников групповых и одиночных	не менее	1,8	м	К	соответствует	
Удобство использования						
Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами	наличие	-	-	К, О	имеется	
Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины	наличие	-	-	К, О	Не имеется	
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
	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	Не имеется	
	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	Не имеется	
	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	Трибуны не имеются	
	Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного питания вблизи от эвакуационного выхода в непроходной зоне	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется	
	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	соответствует	

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	
Ширина эвакуационных путей						
Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек	не менее	0,9	м	К	соответствует	
Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2	м	К		
Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	м	К		
Ширина переходных лоджий и балконов	не менее	1,5	м	К		
Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации	не менее	1,8	м	К		
Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	м	К	Соответствует стандарту	
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	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	инвалид в кресле-коляске	2,40	м ² /чел	К, О, С, Г	Не имеется	

	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 с сопровождающим инвалид, перемещающийся самостоятельно инвалид, перемещающийся с сопровождающим	2,65 0,75 1,0				
	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	
	Эвакуационные выходы						
	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	-	
	Пожарная сигнализация						
	Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов	наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствует стандарту	
	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	Имеется звуковая и световая сигнализация	

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	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	-	-	Г	Не имеется	Планируется приобретение и установка
	Освещенность						
	Освещенность помещений и	наличие	-	-	К, О, С, Г	Имеется	

	коммуникаций, доступных для МГН						
	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	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
	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 путей	на расстоянии	0,6	м	С	Не имеется	Планируется окраска по стандарту
	Глубина рифов для тактильных напольных указателей	должна быть	5	мм	С	Не имеется	Планируется установить по стандарту
	Тактильные указатели с	полоса по ширине и длине	0,6	м	С	Не имеется	Планируется

конусообразными рифами перед крайней ступенькой лестничного марша	ступеньки от кромки крайней ступеньки на расстоянии						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
Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия	0,6	м	С	Не имеется		Планируется установить по стандарту
Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С	Не имеется		Планируется установить по стандарту

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	имеется	
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот	более	0,45	м	К, О, С	Не имеется	
	Меры безопасности (ограды, буферная полоса, поребрик и т.п.) у мест или зон для зрителей на креслах-колясках в аудиториях с амфитеатром, зрительных и лекционных залах	наличие	-	-	К	Не имеется	
	Ограничение выступающих конструктивных элементов						
	Закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	

	устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях						
	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	
	Устройства, указатели, размещенные на отдельно стоящей опоре	не должны выступать более чем	0,3	м	К, О, С, Г	Устройств не имеется	
	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	Соответствует	
	Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	К, О, С	Не соответствует	
	Обозначение дверей в помещения, 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 свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, ощущаемыми тактильно	Наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется	
	Недопустимые покрытия полов						
	Неприменение ворсовых ковров с	более	0,013	м	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

№№	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	Соответствуют	Соответствуют	Не соответствуют	Соответствуют частично	Частично соответствуют
	Автостоянки	Соответствуют	Соответствуют	Не соответствуют	Соответствуют	нет
	Входная группа	Соответствуют	Соответствуют	Не соответствуют	Соответствуют частично	Частично соответствуют
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Соответствуют	Соответствуют	Не соответствуют	Соответствуют частично	Частично соответствуют
	Планировочные решения	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют
	Санитарно-гигиенические помещения	Соответствуют	Соответствуют	Не соответствуют	Соответствуют частично	Частично соответствуют
	Пожарная безопасность	Соответствуют частично	Соответствуют частично	Не соответствуют	Соответствуют частично	Частично соответствуют
	Средства информации и ориентирования	Соответствуют	Соответствуют	Не соответствуют	Соответствуют частично	Частично соответствуют
	Безопасность и удобство использования	Соответствуют частично	Соответствуют частично	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1	2	3	4	5
	Пешеходные пути	Планируется проложить тактильную полосу	2021г-2025 г	Желательно включить в программу финансирования Исполнительного комитета г. Мамадыш на 2021г-2025 г
	Входная группа	Установить тактильную полосу перед лестничным маршем, информационный стенд в брайле, нананести яркую контрастную окраску крайних ступеней,	Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2023года с учетом финансовых возможностей школы	
	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 школы	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2025 г
	Планировочные решения		Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2025года с учетом финансовых возможностей школы	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2025 г
	Санитарно-гигиенические помещения	Оборудование туалетной комнаты с кнопкой обратной связи	до конца 2021года с учетом финансовых возможностей школы	
	Средства информации и ориентирования	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
	Безопасность и удобство использования	Создание меры безопасности (ограды, буферная полоса), установка приборов для открывания и закрытия дверей.	Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2025года.	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

«11» января 2021 г

М.п.

Представитель общественной организации
инвалидов _____ М.С. Хасанова

«11» января 2021 г

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

_____ Н.В.Кекишева

«11» января 2021 г

М.п.

Председатель профкома школы

_____ Л.З. Мубаракшина

«11» января 2021 г

Директор МБОУ «СОШ № г. Мамадыш»

_____ Ф.С. Мухаметзянов

«11» января 2021 г

М.п.

Член комиссии от МБОУ «СОШ №3 г.
Мамадыш» заместитель директора

_____ Г.И. Мутигуллина

«11» января 2021 г

Пронумеровано, прошнуровано

и скреплено печатью 22

двадцать два листов

Директор школы: Ф.С. Мухаметзянов

