

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель
Исполнительного комитета МО
И.М. Дарзэманов
« 11 » января 2021 г.

АКТ

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

№ 1 / 11.01.2021 г

Муниципальное казенное учреждение «Отдел образования» Исполнительного комитета Мамалышского муниципального района

Республики Татарстан
Полное юридическое наименование объекта

422190, РТ, Мамалышский район, с. Нижняя Ошма, ул. Советская, дом 33а, тел 8(85563)2-34-45, e-mail: smipem.tam@tatar.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

Муниципальный комитет Мамалышский муниципальный район

1. Предметная 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 РТ, Мамалышский район, с. Нижняя Ошма, ул. Советская, дом 33а

Отдельно стоящее здание 2 этажей; (встроенное; пристроенное; _____ этаж в здании); год постройки (капитального ремонта) 1987 ;

категорический номер участка 16:26:180101:150 номер БТИ здания 16:26:180101:612;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. Вместимость 210

6. Функциональное назначение объекта образование

Социальное обслуживание, здравоохранение, образование, бытовое обслуживание, торговля, культура, туризм-просуточные назначения, государственное (муниципальное) управление, жилищно-коммунальное хозяйство, организация временного проживания, объект транспортной инфраструктуры и пр.)

1. ПЕШЕХОДНЫЕ ПУТИ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Пути движения						
	Тротуары (разделение потоков пешеходов и транспорта)	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	Планируется продолжить 120 м
	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		
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	планируется
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	К, С	Не соответствует стандартам	Планируется реконструировать по стандарту
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К	Пересечения не имеется	
	Границы эксплуатируемых газонов и площадок	перепад высот бордюров, бортовых камней не более	0,04	м	К	Не 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	-	-	для всех категорий	Не имеется	
	Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	К, О	Отсутствует	
	Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства	наличие	-	-	для всех категорий	Не доступно	Планируется оборудовать доступность зон

Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна	наличие								Планируется оборудовать по стандарту
Пандусы наружные									
На перепадах уровней пандусы с поручнями или подьемники	наличие	-				К, О, М	Не имеется	Планируется оборудовать поручнями	
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м			К, О, М	Не имеется		
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м			К, О, М	Не имеется	Необходима перепланировка	
Уклон* пандуса	не более	8	%			К, О, М	Не имеется	Планируется установить по стандарту	
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м			К, О, М	Не имеется	Планируется установить по стандарту	
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м			К, О, М	Не имеется	Планируется установить по стандарту	
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м			К, О, М	Не имеется	Установка бортиков по продольным краям маршей пандусов	
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м			К, О, М	Поручней нет	Планируется оборудовать поручнями	
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м			К, О, М	Поручней нет	Планируется оборудовать поручнями	
Тактильная предупредительная информация									
Тактильные средства на покрытии пешеходных путей	до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа и	0,8	м			С	Не имеется	Планируется приобретение и установка по	

		т.п., не менее чем							
	Глубина рифов для тактильных дорожных указателей	должна быть	7	мм	С	Не имеется	стандарту		
	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	Планируется приобретение и установка по стандарту		
	Тактильные указатели с продолжными рифами перед началом наземного перехода	по ширине перехода полоса, выложенная на тротуаре перед началом перехода, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии	0,8	м	С	Не имеется 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 матчы светофора	вокруг матчы светофора в обхват – квадрат, состоящий из 4-х плит со стороны плитки, равной	0,5	м	С	Не имеется рядом светофора			
	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 стороны квадрата	0,5	м	С	Не 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	Не имеется	Планируется установка тротуарной плитки		
	Информационные указатели								
	Элементы информации об объекте,	наличие	-	-	для всех	Не имеются	Вход в здание		

Доступные для инвалидов						категорий	оборудовать знаками, доступными для инвалидов
Высота расположения визуальных указателей	вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м	-	-	К	Не имеется	Вход в здание оборудовать знаками	
Дорожные предупреждающие о движении инвалидов	знаки, наличие	наличие	-	-	К, С	Не имеется	Планируется установка дорожных знаков

2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категория, 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	Соответствует нормативу	
	Удаленность от входов мест личного автотранспорта инвалидов при жилых зданиях	не далее	100	м	К	Соответствует нормативу	
	Количество мест на открытых автостоянках около учреждений обслуживания	не менее (но не менее одного места)	10	%	К	Не имеется	Планируется выделить несколько мест для инвалидов
	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	Не имеется	Планируется выделить несколько мест для инвалидов
	Ширина зоны парковки автомобиля инвалида	не менее	3,5	м	К	Не имеется	Планируется установка по стандарту

Площадки для специализированных общественного перевозящих инвалидов	для инвалидов	остановки средств транспорта,	от входов в общественные здания не далее	100	м ²	К	имеется	
Дорожный знак автостоянок для инвалидов		для инвалидов	наличие	-	-	К	Не имеется	Планируется приобретение и установка знака
Дорожная разметка автостоянок для инвалидов		для инвалидов	наличие	-	-	К	Не имеется	Планируется разметка по стандарту
Минипантус бордюрный камень стоянку с тротуара	или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара		наличие	-	-	К	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
	Крыльцо или входная площадка						
	Вход, приспособленный для инвалидов и маломобильных групп населения	наличие	-	-	для всех категорий	Имеется	
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий	Имеется	
	Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий	Имеется	
	Твердая, скользкая поверхность, покрытие площадок и тамбуров	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	Планируется покрытие
	Ограждения с площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м	для всех категорий	Не имеется	Планируется установка ограждения с поручнями

Ударопрочный прозрачных ограждений	материал	наличие	-	-	-	для всех категорий	Не имеется	Планируется приобретение
Ширина просветов дренажных и водосборных решеток	ячеек	не более	0,015	м	О, С	Не имеется		
Лестница наружная								
Глубина поступи лестниц		не менее	0,4	м	для всех, кроме К	Не соответствует	Планируется по стандарту	
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	Не соответствует	Планируется по стандарту	
Ровное, нескользкое покрытие		наличие	-	-	для всех, кроме К	Не соответствует	Планируется шероховатая поверхность	
Контрастная окраска ступеней	крайних	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не имеется	Планируется окраска по стандарту	
Поручни лестниц		на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	Не имеется	Планируется установка ограждений с поручнями	
Разделительные поручни лестниц		при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	Не соответствует		
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема		наличие	-	-	К, О, М	Не имеется	Планируется дублирование пандусами	
Пандус наружный								
Ширина пандуса одностороннем движении	при	не менее	1,0	м	К, О, М	Не соответствует	Планируется перепланировка	
Ширина пандуса при двустороннем движении		не менее	1,8	м	К, О, М	Не соответствует	Планируется перепланировка	
Уклон* пандуса		не более	8	%	К, О, М	Нет пандуса		
Высота одного подъема пандуса		не более	0,8	м	К, О, М	Нет пандуса		
Глубина площадки	на	не менее	1,5	м	К, О, М	Не соответствует	Будет перепланировка по	
горизонтальном участке пандуса								

Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее				0,05	м	К, О, М	Не имеется	стандарту				
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте				0,7 0,9	м	К, О, М	Не имеется	Планируется установка поручней				
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса				0,3	м	К, О, М	Не имеется	Завершающие части поручней установить длиннее маршей				
Тамбур													
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее				1,8	м	К	Не соответствует					
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов в жилых зданиях	не менее				1,5	м	К	Не соответствует					
Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее				2,2	м	К	Не соответствует					
Двери													
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее				0,9	м	К	Не соответствует	Планируется расширение дверных проемов				
Высота порогов	не более				0,025	м	К	Не соответствует	Планируется реконструировать по стандарту				
Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударпрочным материалом	расположение нижней части смотровых панелей от уровня пола в пределах				0,3 - 0,9	м	К	Не имеется	Планируется приобретение по стандарту				
Ударпрочный прозрачный материал	наличие				-	-	для всех категорий	Не имеется	Планируется установка по стандарту				
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	Категория, 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	1,6 м 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	не соответствует	Планируется переустановка мебели
	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	не соответствует	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее	1,5	м	К	не соответствует	
	Ширина проемов в стене						
	Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку	не менее	0,9	м	К	не соответствует	Планируется расширение дверных проемов
	Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	м	К	не соответствует	Планируется расширение дверных проемов
	Перемещение по этажам						
	Пассажирские лифты, пандусы, подъемные платформы или другие приспособления в случае	наличие	-	-	К, О, М	не имеются	Планируются пандусы, подъемные

	Размещение помещений, посещаемых инвалидами на креслах-колясках, на этажах выше или ниже этажа основного входа в здание								платформы
	Лестницы							Имеется	
	Глубина проступа лестниц	не менее		0,3	м	для всех, кроме К		Не соответствует	
	Высота подьема 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		соответствует	
	Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие		-	-	для всех, кроме К		Не имеются	Планируется реконструировать по стандарту
	Поручни лестниц	на высоте в допкольных учреждениях также и на высоте		0,9	м	для всех, кроме К		Не имеются	
	Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие		-	-	для всех, кроме К		Не имеются	Планируется реконструировать
	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 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	Планируется установка пандуса
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	-	
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	-	
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	-	
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	-	
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М		
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	Не имеется	
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	Не имеется	
Завершающие части поручней пандусов	длинее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	Не имеется	
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
Двери						
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	Не соответствует	Планируется расширение дверных проемов
Высота порогов	не более	0,025	м	К	Не соответствует	Устранение порогов
Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные	расположение нижней части смотровых панелей от уровня	0,3 - 0,9	м	К	Не соответствует	Установка новой двери

прозрачным и ударопрочным материалом	ударопрочным материал	пола в пределах							
Ударопрочный прозрачных дверей	материал	наличие	-	-	-	для всех категорий	Не имеется		
Жркая 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	Планируется маркировка по стандарту			
Защита противударной 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	наличие	-	-	К, О, М	Не соответствует	Планируется по стандарту			
продолжительностью не менее 5 с									
Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	Не имеется				
Дверные ручки, запоры, движки 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	Не соответствует				
Отсутствие на путях движения МТН порогов и перепадов высот пола, при необходимости устройства порогов их высота или перепад высот	не более	0,025	м	К	Не соответствует				
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки	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 обслуживания, 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	
	Места для инвалидов и других МГН в гостиницах						
	Наличие в гостиницах, отелях, пансионатах, кемпингах университетских мест, с учетом расселения любых категорий посетителей	не менее	10	%	для всех категорий	- Не имеется	
	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	Не имеется	
	Условия отдыха в зале ожидания	наличие	-	-	для всех категорий	-	
	Расстановка оборудования						
	Подбор и расстановка приборов и устройств, технологического и другого оборудования с расположением зоны досягаемости	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола при расположении сбоку от посетителя; не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола при фронтальном подходе	-	-	К	Не соответствует	Планируется установка по стандарту

Подходы к оборудованию и мебели								
Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	0,9	м	К	Частично соответствует	Планируется по стандарту		
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	Не соответствует стандарту	Планируется расположение по стандарту		
Обеденные залы								
Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах	наличие	-	-	К	Частично соответствует	Планируется расположение по стандарту		
Читальные залы								
Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К	Частично соответствует	Планируется расположение по стандарту		
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 подьезда скамьи	пространство кресла-коляски	для вокрыт скамьи	наличие	-	-	К	Не имеется	
При невозможности островной скамьи, одной из стен скамьи	устройства скамьи, наличие скамьи	длиной не менее 2,5	шириной не менее 0,6	2,5	0,6	К	Не имеется	
Индивидуальные шкафы хранения одежды с нижнем ярусе	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 шкафов гардеробных (с учетом скамей)	между рядами шкафов гардеробных со скамьями	не менее	2,4	М	К	Не соответствует стандарту	Планируется по стандарту	
Ширина проходов шкафов гардеробных без скамей	между рядами шкафов гардеробных без скамей	не менее	1,8	М	К	Не соответствует	Планируется по стандарту	
Комната отдыха при раздевальных								
Организация площади из одновременно инвалидов	дополнительной площади на каждого занимающегося	не менее	0,4	М ²	К	Не имеется		
Площадь комнаты отдыха при сауне		не менее	20	М ²	К	Не имеется		
Шкафы для хранения								
Совмещенные угличной, домашней одержды) бытовых учреждений	(для хранения угличной, домашней и рабочей одержды) индивидуальные шкафы в помещениях предприятий и учреждений	наличие		-	К	Не имеется	Планируется приобретение шкафов	
Размеры шкафов угличной и домашней одержды	в гардеробных для угличной и домашней одержды	0,4 x 0,5		М	для всех категорий	-		

5.2 Планировочные решения отдельных помещений жилых зданий

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

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

6. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категория, 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	Не имеется	Планируется реконструкция
	Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О	Не соответствует стандарту	Планируется реконструировать по стандарту
	Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О	Не соответствует стандарту	Планируется реконструировать по стандарту
	Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	Не имеется	Планируется реконструировать по стандарту
	Крючки для одежды, кофты и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	Не имеется	Планируется приобретение и установка
	Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О	Не имеется	Планируется приобретение и установка
	Душевые						
	В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной	наличие	-	-	К	Не имеется - Не имеется	
	Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие	-	-	К	-	
	Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 х 1,8	-	м	К	-	
	Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 х 0,9	-	м	К	-	

	Размеры гигиенических общественных зданий	санитарно-помещений					-	
	Размеры кабин личной гигиены женщин		не менее 1,8 x 2,6	-	м	К	Не соответствует стандарту	Реконструировать по стандарту
	Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях			-	м	К		
	Ширина проходов между рядами кабин душевых закрытых и открытых		не менее 1,8	м	К	Не соответствует стандарту	Реконструировать по стандарту	
	Ширина проходов между рядами умывальников групповых и одиночных		не менее 1,8	м	К	Не соответствует стандарту	Реконструировать по стандарту	
	Ширина проходов между рядами уборных, писсуаров		не менее 1,8	м	К	Не соответствует стандарту	Реконструировать по стандарту	
	Удобство использования							
	Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами		наличие	-		К, О	Не соответствует стандарту	Планируется приобретение по стандарту
	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	Не имеется	Реконструировать по стандарту

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 МПН						
	Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МПН на		наличие	-	К, О, С, Г	Не имеется	

	Минимально возможные расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу							
	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	Не 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	Не соответствует	Планируется перепланировка по стандарту	
	Расстояние от любого места пребывания инвалида в зале в помещении до эвакуационного выхода в коридор, фойе, наружу или до эвакуационного люка трибун спортивно-зрелищных залов	не более	4	м	К, О, С, Г	15 м- не соответствует нормативу	Планируется перепланировка	
	Ширина эвакуационных путей							
	Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся	не менее	0,9	м	К	Не соответствует	Планируется реконструировать	

	в них не более 15 человек								
	Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее		1,2	м	К	Не соответствует	по стандарту	
	Ширина проходов внутри помещений	не менее		1,2	м	К	Частично соответствует	Расширение дверных проемов	
	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	Не имеется	Планируется реконструкция по стандарту	
	Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски		0,9	м	К	Не 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	наличие		-	-	К, О, С, Г	Не имеется пожароопасных зон		
	продолжительное время, или находиться в ней до прибытия спасательных подразделений								
	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 пожарной опасной зоны для всех инвалидов, оставшихся на этаже, исходя из удельной площади, приходящейся на одного спасаемого, при условии	инвалид в кресле-коляске		2,40	м ² /чел	К, О, С, Г	Не имеется		
		инвалид в кресле-коляске с сопровождающим		2,65					
		инвалид, перемещающийся самостоятельно		0,75					
		инвалид, перемещающийся с							

возможности его маневрирования	сопровождающим	1,0	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	
Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при открытой двери эвакуационного выхода	наличие		-	-	К, О, С, Г	Не имеется лифта	
Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону	наличие		-	-	К, О, С, Г	Не имеется	
Эвакуационные выходы							
В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие		-	-	К, О, С, Г	Не 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	Не соответствует стандарту	Планируется установка по 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	
Пожарные извещатели							
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
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 рассматривания	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 верхней 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 просемами 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	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 стороны 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	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	К, О, С	Не имеется	Планируется установить по стандарту
	Меры безопасности (ограды, буферная полоса, поребрик и т.д.) у мест или зон для зрителей на креслах-колясках в аудиториях с амфитеатром, зрительных и лекционных залах	наличие	-	-	К	Таких залов нет	
	Ограничение выступающих конструктивных элементов						
	Закругленные края конструктивных	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	Планируется

элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях								оборудовать по стандарту
Ограничение выступавших конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	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	Устройство 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	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	
Обозначение дверей в помещении, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН								
Установка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН, (бойлерных, венткамерах, трансформаторных узлах и т.д.) запоров, искключающих свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, осязаемыми тактильно		Наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется таких помещений		

	Недопустимые покрытия полов						
	Неприменение ворсовых ковров с толстой покрыткй (с учетом высоты ворса)	более	0,013	м	К, О, С, Г	Не имеется	-

Примечание:

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

10. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено

№№	Позиции обследования	Фактическая доступность для инвалидов и других МГН					Другие маломобильные группы населения (М)
		на кресле-коляске (К)	с поражением опорно-двигательного аппарата (О)	с поражением зрения (С)	с поражением слуха (Г)		
1	2	3	4	5	6		
	Пешеходные пути	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	
	Авгостоянки	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	нет	
	Входная группа	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	
	Планировочные решения	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	
	Санитарно-гигиенические помещения	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	
	Пожарная безопасность	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	
	Средства информации и ориентирования	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Не соответствуют	Частично соответствуют	
	Безопасность и удобство использования	Не соответствуют	Не соответствуют	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	Планируем проложить тротуар по стандарту	2021г-2025 г	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2025 г
	Авгостоянки	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
	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 2025года с учетом финансовых возможностей школы	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 школы	Желательно включить в программу финансирования 2021г-2025 г
	Планировочные решения		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.
	Санитарно-гигиенические помещения	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

<p>Пожарная безопасность</p>	<p>Оборудование системой пожарной безопасности, обеспечение не задымления пожаробезопасной зоны</p>	<p>Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2025года с учетом финансовых возможностей школы</p>	<p>Оборудование системой пожарной безопасности, обеспечение незадымляемой пожаробезопасной зоны может быть выполнено лишь в порядке капитального ремонта с включением в Программу капремонта</p>
<p>Средства информации и ориентирования</p>	<p>Обустройство указателями обеспечения непрерывности информации, своевременное ориентирование</p>	<p>Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2025года с учетом финансовых возможностей школы</p>	<p>Желательно включить в программу финансирования 2021г-2025 г</p>
<p>Безопасность и удобство использования</p>	<p>Создание меры безопасности (отрады, буферная полка, поребрик), установка приборов для открывания и закрытия дверей, обозначение дверей в помещениях, в которых опасно или категорически запрещено</p>	<p>Приобретение оборудования и носителей информации запланировать до 2025года с учетом финансовых возможностей школы</p>	<p>Желательно включить в программу финансирования 2021г-2025 г</p>

Начальник отдела социальной защиты
 Министерства труда,
 занятости и социальной защиты Республики
 Татарстан в Мамалышском
 муниципальном районе
 «11» января 2021 г.
 М.п.



Председатель Мамалышской районной
 организации общественной организации
 Татарской республиканской организации
 Всероссийского общества инвалидов – общества
 инвалидов Республики Татарстан
 «11» января 2021 г.
 М.п.

Директор (заведующий) (наименование)
 школы (детского сада)
 «11» января 2021 г.
 М.п.



Член комиссии от (наименование) школы
 «11» января 2021 г.
 М.п.

Пронумеровано, прошнуровано,
и скреплено печатью
в 28

Директор школы: _____ листах


И.Р. Шайдуллина

