

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий МБДОУ
«Детский сад общеразвивающего
вида № 31»



И.С. Агафонова

«19» 02 2021 г.

АКТ

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

№ 21 / 2021

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида № 31»
полное юридическое наименование объекта

423570, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, ул. Гагарина 29А, тел: (8555)41-29-75, iqra31@yanlex.ru

почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

1. Ведомственная принадлежность объекта Исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района

2. Вид деятельности Дошкольное образование

3. Форма собственности Муниципальная

4. Размещение объекта Республика Татарстан г.Нижнекамск, ул.Гагарина 29А

кадастровый номер участка 16:53:040308:0024 ; номер БТИ здания 359 ;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. – 519 человек

6. Функциональное назначение объекта: Дошкольное образование

Социальное обслуживание, здравоохранение, образование, бытовое обслуживание, торговля, культурно-досуговое назначение, государственное (муниципальное управление, жилье, 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	имеются	
	Ширина пути движения при встречном движении инвалидов	не менее	1,8	м	К	3,6	
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	К	соответствует	
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	К	соответствует	
	Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м	не более	10	%	К	соответствует	
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	К, С	соответствуют	
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К	соответствуют	
	Границы эксплуатируемых газонов и площадок	перепад высот бордюров, бортовых камней не более	0,04	м	К	соответствуют	
	Тротуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	К, О	отсутствуют	Нет необходимости
	Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	Наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	К, О	соответствует	
	Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	

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

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

		перехода					
	Тактильные указатели с продольными 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 имеются	
	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 имеются	
	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 имеются	
	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 имеются	
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С	не имеются	
	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	
	Информационные указатели						
	Элементы информации об объекте, доступные для инвалидов	наличие	-	-	для всех категорий	Имеются	
	Высота расположения визуальных указателей	вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м	-	-	К	не менее 1,5	
	Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов	наличие	-	-	К, С	отсутствуют	

2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

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

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

		автостоянке свыше 1000, плюс 1 место на каждые 100 мест свыше 1000 мест					
	Ширина зоны парковки автомобиля инвалида	не менее	3,5	м	К	не имеется	
	Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее	100	м	К	не имеется	
	Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	не имеется	
	Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	не 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
	Крыльцо или входная площадка					имеется	
	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	не имеется	-

	площадок на перепадах высот более 0,45 м				категорий		
	Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	не имеется	-
	Ширина проветров ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	О, С	не имеется	-
	Лестница наружная					не имеется	
	Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	не имеется	-
	Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	не имеется	-
	Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	не имеется	-
	Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	не имеется	-
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	не имеется	
	Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	не имеется	-
	Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	не имеется	-
	Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	не имеется	-
	Пандус наружный					не имеется	-
	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	-
	Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	не имеется	-
	Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	не имеется	-
	Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	не имеется	-
	Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	не имеется	-

	горизонтальных поверхностей						
	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	не имеется	-
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	не имеется	-
	Тамбур					имеется	
	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	м	К	3,3 м	
	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов в жилых зданиях	не менее	1,5	м	К	-	-
	Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	2,2	м	К	2,75 м	
	Двери						
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	1,0	
	Высота порогов	не более	0,025	м	К	0,02	
	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 имеются	-
	Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	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 м	для всех категорий	не имеется	-

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	не менее	1,5	м	К	1,40	

	направлении						
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	не имеется	нет технической возможности
	Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	м	К	не имеется	нет технической возможности
	Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	м	К	имеется	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	м	К	1,2	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее при ширине не менее	1,5 1,5	м	К	1,5	
	Ширина проемов в стене					не имеется	
	Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку	не менее	0,9	м	К	не имеется	
	Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	м	К	не имеется	
	Перемещение по этажам					нет возможности	
	Пассажиры 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	не имеется	нет технической возможности
	Лифты					не имеется	
	Ширина кабины лифта	не менее	1,1	м	К	не имеется	-

	Глубина кабины лифта	не менее	1,4	м	К	не имеется	-
	Ширина дверного проема лифта	не менее	0,9	м	К	не имеется	-
	Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие	-	-	К	не имеется	-
	Лестницы					имеются	
	Глубина проступи лестниц	не менее	0,3	м	для всех, кроме К	0,3	
	Высота подъема ступеней	не более	0,15	м	для всех, кроме К	0,12	
	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	0,05	
	Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам	высотой не менее	0,02	м	для всех, кроме К	не имеется	
	Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие	-	-	для всех, кроме К	перила с одной стороны	Нет технической возможности
	Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	1,0 0,5	
	Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-	для всех, кроме К	не имеется	
	Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	не имеется	-
	На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности	ширина высота	0,01 0,015	м	С	не имеется	-

	поручней рельефные обозначения этажей с размерами цифр	высота рельефа цифры не менее	0,002				
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	м	С	не имеется	
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	не имеется	Произвести окраску крайних ступеней ярко - желтого цвета
	Пандусы					имеется	-
	Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	0,86	
	Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	не имеется	нет технической возможности
	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	0,05	
	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	не имеются	нет технической возможности
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	не имеется	нет технической возможности
	Предупредительная рифленая и/или	на расстоянии	0,6	м	С	не имеется	нет

	контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы						технической возможности
	Двери					имеются	
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	1,0	
	Высота порогов	не более	0,025	м	К	0,02	
	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	нет необходимости
	Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	не имеется	нет необходимости
	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	Нет необходимости
	Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	не имеется	Нет необходимости
	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	имеется	
	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	наличие	-	-	для всех категорий	имеются	

	поворотов руки в запястье						
	Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены	на расстоянии не менее	0,6	м	К	не имеются	
	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	0,025	
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами	на расстоянии	0,6	м	С	не имеется	

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					не имеются	
	Наличие мест для инвалидов и других маломобильных групп населения, в том числе выделение зон специализированного обслуживания МГН	не менее	5	%	для всех категорий	не имеется	
	Места для инвалидов и других МГН в гостиницах					не имеется	
	Наличие в гостиницах, мотелях, пансионатах, кемпингах универсальных мест, с учетом расселения любых категорий посетителей	не менее	10	%	для всех категорий	не имеется	
	Зоны отдыха					не имеется	

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	не имеется	
Расстановка оборудования					не имеется	
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 имеется	нет технической возможности
Подходы к оборудованию и мебели					не имеется	
Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	0,9	м	К	не имеется	нет технической возможности
Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°	не менее	1,2	м	К	не имеется	нет технической возможности
Расположение поверхности столов					не имеется	
Расположение поверхности столов индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания	над уровнем пола на высоте не более	0,8	м	К	не имеется	-
Обеденные залы					не имеется	-
Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах	наличие	-	-	К	не имеется	-
Читальные залы					не имеется	-
Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К	не имеется	-
Раздевательные в спортивных сооружениях					не имеется	-

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

	уличной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и учреждений						
	Размеры шкафов в гардеробных для уличной и домашней одежды	0,4 x 0,5	-	м	для всех категорий	не имеется	-

5.2 Планировочные решения отдельных помещений жилых зданий

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Площадь помещений						
	Минимальный размер жилого помещения для инвалида	не менее	12	м ²	К	не имеется	-
	Минимальный размер жилого помещения для инвалида, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью	не менее	16	м ²	К	не имеется	-
	Площадь кухни квартир в жилых домах социального жилищного фонда	не менее	9	м ²	К	не имеется	-
	Ширина помещений					не имеется	-
	Ширина передней квартир (с возможностью хранения кресла-коляски)	не менее	1,6	м	К	не имеется	-
	Ширина кухни при одностороннем размещении оборудования	не менее	2,3	м	К	не имеется	-
	Ширина кухни при двухстороннем или угловом размещении оборудования	не менее	2,9	м	К	не имеется	-
	Ширина внутриквартирных коридоров	не менее	1,15	м	К	не имеется	-
	Ширина балконов и лоджий в свету	не менее	1,4	м	К	не имеется	-
	Размеры в плане санитарно-						

гигиенических помещений							
	Ванная комната или совмещенный санитарный узел	не менее 2,2 × 2,2	-	м	К	не имеется	-
	Уборная с умывальником (рукомойником)	не менее 1,6 × 2,2	-	м	К	не имеется	-
	Уборная без умывальника	не менее 1,2 × 1,6	-	м	К	не имеется	-
	Домофон						
	Домофоны со звуковой и световой сигнализацией	наличие	-	-	С, Г	не 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					имеется	
	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	1,60	
	Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О	3,20	
	Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	имеется	
	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	не имеется	Оборудовать санузел крючками для одежды, костылей и других

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

	на боковой стене кабины						
	Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями	наличие	-	-	К, О	имеется	Нет технической возможности

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					не имеется-	
	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	не имеется	
	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 имеется	
	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	не имеется	
	Ширина эвакуационных путей						
	Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек	не менее	0,9	м	К	1,0	
	Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2	м	К	1,0	
	Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	м	К	1,4	
	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	имеется	
	Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	м	К	не имеется	
	Время эвакуации						
	Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время	по расчету		мин	К, О, С, Г	5-7мин	
	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	нет технической возможности

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	нет технической возможности
Расчетная площадь пожаробезопасной зоны для всех инвалидов, оставшихся на этаже, исходя из удельной площади, приходящейся на одного спасаемого, при условии возможности его маневрирования	инвалид в кресле-коляске инвалид в кресле-коляске с сопровождающим инвалид, перемещающийся самостоятельно инвалид, перемещающийся с сопровождающим	2,40 2,65 0,75 1,0	м ² /чел	К, О, С, Г	не имеется	нет технической возможности
Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	нет технической возможности
Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	нет технической возможности
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	имеется	
Пожарная сигнализация					имеется	
Пожарная сигнализация с учетом	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется	

	восприятия всеми категориями инвалидов						
	Система оповещения о пожаре					имеется	
	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	
	Пожарные извещатели					имеется	
	Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется	

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					имеется	
	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	имеется	
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется	
	При невозможности применения визуальной информации для инвалидов в помещениях с особыми	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	

требованиями к художественному решению интерьеров (в экспозиционных залах художественных музеев, выставок и т. п.), использование других компенсирующих мероприятий							
Звуковая информация						не имеется	
Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С		не имеется	
Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Г		не имеется	Нет необходимости
Освещенность						имеется	
Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г		имеется	
Связь с диспетчером или дежурным						имеется	
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	нет необходимости
В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	К, О, С, Г		не имеется	нет необходимости
Рельефные информирующие обозначения						не имеется	
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	
Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и	наличие	-	-	С		не имеется	нет необходимости

	гардеробах						
	Тактильная предупреждающая информация					не имеется	
	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	
	Глубина рифов для тактильных напольных указателей	должна быть	5	мм	С	не имеется	
	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	не имеется	
	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	
	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	
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С	не имеется	

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					не имеется	
	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	нет необходимости

Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот	более	0,45	м	К, О, С	имеются односторонние перила	
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 имеются	
Ограничение выступающих конструктивных элементов					не имеется	
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	нет технической возможности
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	не имеется	
Установка приборов					имеется	
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	соответствуют	
Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	К, О, С	1,7 м	
Обозначение дверей в помещения, в которых опасно или категорически запрещено					имеется	

	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, осязаемыми тактильно	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется	
	Недопустимые покрытия полов					не имеются	
	Неприменение ворсовых ковров с толщиной покрытия (с учетом высоты ворса)	более	0,013	м	К, О, С, Г	не имеются	

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	частично доступно	частично доступно	частично доступно	доступно	доступно
	Автостоянки	нет	нет	нет	нет	нет

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

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1	2	3	4	5
	Пешеходные пути	-		
	Автостоянки	-		
	Входная группа	-		
	Пути движения в зданиях или сооружениях	1.Нанесение контрастной окраски на крайние ступени лестницы.		
	Планировочные решения	-		
	Санитарно-гигиенические помещения	1.Установить крючки для одежды, кофтылей и других принадлежностей		
	Пожарная безопасность	-		
	Средства информации и ориентирования	Приобрести индукционную петлю		
	Безопасность и удобство использования	-		

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта:

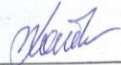
Начальник управления дошкольного образования ИК НМР РТ


 Андрянова С.А.

« 24 » 02 20 21 г.

Члены рабочей группы:

Ведущий специалист отдела охраны
труда и здоровья детей МБУ «Центр
дошкольного образования» НМР РТ

 Хайрутдинова Г. Д.


«24» 02 2021 г.

Заместитель заведующего по ХР
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего
вида №31» НМР РТ

 Пушкина Т. В.

«19» 02 2021 г.

Старшая мед. сестра
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего
вида №31» НМР РТ

 Пенькова И. В.

«19» 02 2021 г.