



УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий МБДОУ «Детский сад  
комбинированного вида № 40» НМР РТ

Г.М. Загидуллина

19 02 2021 г.

## АКТ

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

№ 291 2021

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида № 40»  
Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

полное юридическое наименование объекта

423578, Республика Татарстан, город Нижнекамск, улица Юности, 31, телефон: 8(8555)30-16-21, e-mail: dou40nk@mail.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

г. Нижнекамск, ул. Юности, 31

кадастровый номер участка 16:53:040401:30; номер БТИ здания 666;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. – 350 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
	<b>Пути движения</b>						
	Тротуары (разделение потоков пешеходов и транспорта)	наличие	-	-	для всех категорий	имеются	
	Ширина пути движения при встречном движении инвалидов	не менее	1,8	м	К	имеется 1,8	
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	К	имеется 5%	
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	К	имеется 1-2%	
	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	соответствует 0,05	
	Пересечение тротуаров с проездной частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К	имеются 0,04	
	Границы эксплуатируемых газонов и площадок	перепад высот бордюров, бортовых камней не более	0,04	м	К	имеются 0,04	
	Тротуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	К, О	отсутствуют	
	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 благоустройства	наличие	-	-	для всех категорий	соответствует	
	Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных	наличие	-	-	для всех категорий	соответствует	

	коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна						
	<b>Лестницы наружные</b>						
	На перепадах уровней лестницы с поручнями	наличие	-	-	для всех, кроме К	имеются	
	Поручни лестниц с двух сторон	на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	имеются	
	Глубина приступы лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	0,3	
	Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	0,15	
	Однаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	имеется	
	Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	имеется	
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	C, M	отсутствует	<b>Нанести контрастную окраску крайних ступеней</b>
	Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	K, O, M	имеется	
	<b>Пандусы наружные</b>						
	На перепадах уровней пандусы с поручнями или подъемники	наличие	-	-	K, O, M	имеются	
	Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	K, O, M	0,7	
	Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	K, O, M	нет	
	Уклон* пандуса	не более	8	%	K, O, M	10	
	Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	K, O, M	0,9	
	Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	K, O, M	1,2	
	Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки	высотой не менее	0,05	м	K, O, M	нет	

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

	продольными рифами перед началом наземного перехода	выложенная на тротуаре перед началом перехода, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии					
	Тактильные указатели с рифами, расположеными 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	C	-	
	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	C	-	
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 0,5 м, на расстоянии от препятствия	0,8	м	C	-	
	Тактильные указатели с рифами, расположеными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	C	-	
	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	C	-	
	<b>Информационные указатели</b>						
	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	-	-	K	1,2	
	Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов	наличие	-	-	K, C	отсутствуют	

## 2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Автостоянки</b>					отсутствуют	

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

	Площадки для остановки специализированных общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее	100	м	К	-	
	Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	-	
	Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	-	
	Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	К	-	

### 3. ВХОДНАЯ ГРУППА (в здание или сооружение)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Крыльцо или входная площадка</b>							
	Вход, приспособленный для инвалидов и других маломобильных групп населения	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м	для всех категорий	нет	
	Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	не имеется	-
	Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	О, С	не имеется	-

<b>Лестница наружная</b>						
Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	0,3	
Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	0,15	
Однаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	имеется	
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	имеется	
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	отсутствует	<b>Нанести контрастную окраску крайних ступеней</b>
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	имеется	
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	отсутствуют	
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	имеется	
<b>Пандус наружный</b>						
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	0,7	
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	Нет	
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	10	
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	0,9	
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	1,2	
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	Нет	
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	Нет	
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	Нет	

<b>Тамбур</b>						
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	м	К	1,5 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	1,7 м	
<b>Двери</b>						
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	0,9	
Высота порогов	не более	0,025	м	К	0,025	
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
	<b>Ширина пути движения</b>						
	Ширина пути движения при движении кресла-коляски в одном направлении	не менее	1,5	м	К	1,38	
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	-	
	Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	м	К	1,2	
	Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	м	К	не имеется	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски	не менее	1,2	м	К	не имеется	

	перед дверью при открывании «от себя»						
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее при ширине не менее	1,5 1,5	м	К	не имеется	
	<b>Ширина проемов в стене</b>						
	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	
	<b>Перемещение по этажам</b>						
	Пассажирские лифты, пандусы, подъемные платформы или другие приспособления в случае размещения помещений, посещаемых инвалидами на креслах-колясках, на этажах выше или ниже этажа основного входа в здание	наличие	-	-	К, О, М	не имеется	
	<b>Лифты</b>					отсутствуют	
	Ширина кабины лифта	не менее	1,1	м	К	-	
	Глубина кабины лифта	не менее	1,4	м	К	-	
	Ширина дверного проема лифта	не менее	0,9	м	К	-	
	Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие	-	-	К	-	
	<b>Лестницы</b>						
	Глубина простирали лестниц	не менее	0,3	м	для всех, кроме К	соответствует 0,3	
	Высота подъема ступеней	не более	0,15	м	для всех, кроме К	соответствуют, 0,15	
	Однаковая геометрия и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	соответствует	
	Сплошные, ровные, без выступов и с	наличие	-	-	для всех,	соответствует	

	шероховатой поверхностью ступени			кроме К		
	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 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
	Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	0,9 и 0,5
	Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-	для всех, кроме К	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 маршруту, поверхности поручней рельефные обозначения этажей с размерами цифр	ширина высота высота рельефа цифры не менее	0,01 0,015 0,002	м	C	не имеется
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	м	C	не имеется
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	C, M	не имеется
	<b>Пандусы</b>					Отсутствуют
	Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	K, O, M	-
	Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	K, O, M	-
	Уклон* пандуса	не более	8	%	K, O, M	-
	Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	K, O, M	-
	Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	K, O, M	-
	Бортики по продольным краям	высотой не менее	0,05	м	K, O, M	-

	маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей						
	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	-	
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	-	
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы	на расстоянии	0,6	м	С	-	
	<b>Двери</b>						
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	менее 0,9	
	Высота порогов	не более	0,025	м	К	0,025	
	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	-	
	Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	-	
	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	-	
	Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	-	
	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	-	-
	Дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания,	наличие	-	-	для всех категорий	имеются	

	позволяющие управлять ими одной рукой и не требующие применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье						
	Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены	на расстоянии не менее	0,6	м	К	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	имеется 0, 025	
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами	на расстоянии	0,6	м	С	не имеется	<b>Обеспечить предупредительную контрастно окрашенную поверхность</b>

## 5. ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

### 5.1 Зоны обслуживания посетителей в общественных зданиях

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Места для инвалидов и других МГН в зоне обслуживания</b>					-	
	Наличие мест для инвалидов и других маломобильных групп населения, в том числе выделение зон специализированного обслуживания МГН	не менее	5	%	для всех категорий	-	
	<b>Места для инвалидов и других МГН в гостиницах</b>					-	
	Наличие в гостиницах, мотелях, пансионатах, кемпингах универсальных мест, с учетом	не менее	10	%	для всех категорий	-	

	расселения любых категорий посетителей						
	<b>Зоны отдыха</b>					-	
	Зоны отдыха на 2-3 места, в том числе и для инвалидов на креслах-колясках, на каждом этаже, доступном для МГН	наличие	-	-	для всех категорий	-	
	Условия отдыха в зале ожидания	наличие	-	-	для всех категорий	-	
	<b>Расстановка оборудования</b>					-	
	Подбор и расстановка приборов и устройств, технологического и другого оборудования с расположением зоны досягаемости	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола при расположении сбоку от посетителя; не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола при фронтальном подходе	-	-	K	-	
	<b>Подходы к оборудованию и мебели</b>					-	
	Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	0,9	M	K	-	
	Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°	не менее	1,2	M	K	-	
	<b>Расположение поверхности столов</b>					-	
	Расположение поверхности столов индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания	над уровнем пола на высоте не более	0,8	M	K	-	
	<b>Обеденные залы</b>					-	
	Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах	наличие	-	-	K	-	
	<b>Читальные залы</b>					-	
	Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	K	-	
	<b>Раздевальные в спортивных сооружениях</b>					-	
	Места для хранения кресел-колясок	наличие	-	-	K	-	

	для занимающихся инвалидов						
	Индивидуальные кабинки (площадью каждая не менее 4 м <sup>2</sup> ) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	-	
	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	-	
	Скамья для занимающихся инвалидов	длиной не менее шириной не менее высотой не более	3 0,7 0,5	м	К	-	
	Свободное пространство для подъезда кресла-коляски вокруг скамьи	наличие	-	-	К	-	
	При невозможности устройства островной скамьи, наличие вдоль одной из стен скамьи	шириной не менее длиной не менее	0,6 2,5			-	
	Индивидуальные шкафы для хранения одежды с расположением в нижнем ярусе	высотой от пола не более	1,3	м	К	-	
	Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей)	не менее	2,4	м	К	-	
	Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных без скамей	не менее	1,8	м	К	-	
	<b>Комната отдыха при раздевальных</b>					-	
	Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов	не менее	0,4	м <sup>2</sup>	К	-	
	Площадь комнаты отдыха при сауне	не менее	20	м <sup>2</sup>	К	-	
	<b>Шкафы для хранения</b>						
	Совмещенные (для хранения уличной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и	наличие	-	-	К	-	

	учреждений						
	Размеры шкафов в гардеробных для уличной и домашней одежды	0,4 x 0,5	-	м	для всех категорий	-	

## 5.2 Планировочные решения отдельных помещений жилых зданий

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

	Уборная без умывальника	не менее $1,2 \times 1,6$	-	м	К	-	
	<b>Домофон</b>					-	
	Домофоны со звуковой и световой сигнализацией	наличие	-	-	С, Г	-	

## 6. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Санузлы</b>						
	В общественных уборных (в том числе размещаемых в общественных и производственных зданиях) не менее одной универсальной кабинки, доступной для всех категорий граждан, или санузел для инвалидов	наличие	-	-	К, О	имеется, кроме инвалидов-колясочников	Нет технической возможности
	Ширина универсальной кабинки уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О	соответствует 1.65	
	Глубина универсальной кабинки уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О	соответствует 1.8	
	Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	не имеется	нет технической возможности
	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	не имеется	нет технической возможности
	<b>Душевые</b>						

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

## 7. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

№	Позиции обследования, наименование	Норматив	Требуемая	Ед.	Категории,	Фактическое	Рекомендуемые
---	------------------------------------	----------	-----------	-----	------------	-------------	---------------

	элементов объекта		величина	изм	для которых установлен норматив	состояние	мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Расположение мест обслуживания МГН</b>						
	Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МГН на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу	наличие	-	-	К, О, С, Г	нет	-
	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	нет	-
	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	нет	-
	Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного питания вблизи от эвакуационного выхода в непроходной зоне	наличие	-	-	К, О, С, Г	нет	-
	<b>Расстояние до эвакуационного выхода</b>						
	Расстояние от дверей помещений с пребыванием инвалидов, выходящих в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа	не более	15	м	К, О, С, Г	-	-
	Расстояние от любого места пребывания инвалида в зальном помещении до эвакуационного	не более	4	м	К, О, С, Г	-	-

	выхода в коридор, фойе, наружу или до эвакуационного люка трибун спортивно-зрелищных залов						
	<b>Ширина эвакуационных путей</b>						
	Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек	не менее	0,9	м	К	менее 0,9	нет технической возможности
	Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2	м	К	менее 1,2	нет технической возможности
	Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	м	К	1,2	
	Ширина переходных лоджий и балконов	не менее	1,5	м	К	-	-
	Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации	не менее	1,8	м	К	1,8	нет технической возможности
	Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	м	К	0,9	нет технической возможности
	<b>Время эвакуации</b>						
	Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время	по расчету		мин	К, О, С, Г	15 мин	нет технической возможности
	<b>Пожаробезопасные зоны</b>						
	Пожаробезопасные зоны, из которых МГН могут эвакуироваться более продолжительное время, или находится 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,	инвалид в кресле-коляске инвалид в кресле-коляске с сопровождающим инвалид, перемещающийся самостоятельно	2,40 2,65 0,75	м <sup>2</sup> /чел	К, О, С, Г	не имеется	нет технической возможности

	при условии возможности его маневрирования	инвалид, перемещающийся с сопровождающим	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	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	
	<b>Эвакуационные выходы</b>							
	В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется	нет технической возможности	
	В зрительных залах с числом мест 800 и более рассредоточение мест для инвалидов в креслах-колясках в различных зонах, размещение их в непосредственной близости от эвакуационных выходов, но в одном месте не более трех	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	-	
	<b>Пожарная сигнализация</b>							
	Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется		
	<b>Система оповещения о пожаре</b>							
	Синхронная (звуковая и световая) сигнализация, подключенная к системе оповещения о пожаре, в помещениях и зонах общественных зданий и сооружений, посещаемых МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется		
	<b>Пожарные извещатели</b>							
	Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	-	

## 8. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ОРИЕНТИРОВАНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Визуальная информация</b>						
	Обеспечение получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждение об опасности в экстремальных ситуациях и т.п.	наличие	-	-	К, О, С, Г	не 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 требованиями к художественному решению интерьеров (в экспозиционных залах художественных музеев, выставок и т. п.), использование других компенсирующих мероприятий	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	-
	<b>Звуковая информация</b>						
	Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С	нет	-
	Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Г	нет	-
	<b>Освещенность</b>						
	Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется	
	<b>Связь с диспетчером или дежурным</b>						
	Двусторонняя связь с диспетчером	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	нет

	или дежурным для замкнутых пространств зданий (помещений различного функционального назначения, кабинок туалетов, лифтов и т.п.), лифтовых холлов или кнопка звонка						необходимости
	В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	K, O, C, Г	нет	нет необходимости
	<b>Рельефные информирующие обозначения</b>						
	Дублирование информирующих обозначений помещений внутри здания рельефными знаками, размещаемыми рядом с дверью, со стороны дверной ручки	на высоте от на высоте до	1,4 1,75	м	C	не имеется	нет необходимости
	Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и гардеробах	наличие	-	-	C	не имеется	нет необходимости
	<b>Тактильная предупреждающая информация</b>						
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, а также перед поворотом коммуникационных путей	на расстоянии	0,6	м	C	не имеется	<b>Обеспечить предупредительную рифленую или контрастно окрашенную поверхность</b>
	Глубина рифов для тактильных напольных указателей	должна быть	5	мм	C	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	C	не имеется	-
	Направляющие дорожки с продольными рифами вдоль стены на расстоянии не более 1 м от стены	Полоса шириной не менее	0,5	м	C	не имеется	-
	Тактильные указатели с квадратными	полоса, выложенная по контуру	0,6	м	C	не имеется	-

	рифами вокруг препятствия	препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия					
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плиты 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
<b>Ограждения опасных зон</b>							
	Барьеры, ограждения под маршрутами открытых лестниц и другими нависающими элементами внутри здания	размер в свету по высоте менее	1,9	м	К, О, С	имеются	
	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	нет технической возможности
	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	нет	-
<b>Ограничение выступающих конструктивных элементов</b>							
	Закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	-
	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	K, O, C, Г	не имеется	-
	<b>Установка приборов</b>						
	Установка приборов для открывания и закрытия дверей, горизонтальных поручней, ручек, рычагов, кранов и кнопок различных аппаратов, отверстий торговых и билетных автоматов и прочих устройств	на высоте от пола не более на высоте от пола не менее на расстоянии от боковой стены помещения или другой вертикальной плоскости не менее	1,1 0,85 0,4	м	K, O, C	соответствуют	
	Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	K, O, C	1,8 м	
	<b>Обозначение дверей в помещениях, в которых опасно или категорически запрещено находение МГН</b>						
	Установка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено находение 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	-	-	K, O, C, Г	имеется	
	<b>Недопустимые покрытия полов</b>						
	Неприменение ворсовых ковров с толщиной покрытия (с учетом высоты ворса)	более	0,013	м	K, O, C, Г	отсутствуют	-

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-	с поражением зрения (С)	с поражением слуха (Г)	другие маломобильные

			двигательного аппарата (О)			группы населения (М)
1	2	3		4	5	6
	<b>Пешеходные пути</b>	частично доступно	частично доступно	частично доступно	частично доступно	частично доступно
	<b>Автостоянки</b>	нет	нет	нет	нет	нет
	<b>Входная группа</b>	не доступно	частично доступно	частично доступно	частично доступно	частично доступно
	<b>Пути движения в зданиях или сооружениях</b>	не доступно	частично доступно	частично доступно	частично доступно	доступно
	<b>Планировочные решения</b>	не доступно	частично доступно	частично доступно	частично доступно	доступно
	<b>Санитарно-гигиенические помещения</b>	не доступно	доступно	частично доступно	доступно	доступно
	<b>Пожарная безопасность</b>	не доступно	частично доступно	частично доступно	частично доступно	частично доступно
	<b>Средства информации и ориентирования</b>	частично доступно	частично доступно	частично доступно	частично доступно	доступно
	<b>Безопасность и удобство использования</b>	не 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.	Пешеходные пути	-	4	5
2.	Автостоянки	-		
3.	Входная группа	1. Нанесение контрастной окраски на крайние ступени лестницы.	2025 г. (по мере финансирования)	
4.	Пути движения в зданиях или сооружениях	1. Нанесение контрастной окраски на крайние ступени лестницы. 2. Обеспечить предупредительную контрастно окрашенную поверхность.	2025 г. (по мере финансирования)	
5.	Планировочные решения	-		
6.	Санитарно-гигиенические помещения	1. Оборудовать санузел крючками для одежды, костылей и других принадлежностей	2025 г. (по мере финансирования)	
7.	Пожарная безопасность	-		
8.	Средства информации и ориентирования	1. Обеспечить предупредительную рифленую или контрастно окрашенную поверхность	2025 г. (по мере финансирования)	
9.	Безопасность и удобство использования			

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта:

Начальник управления дошкольного образования ИК НМР РТ



Андронова С.А.

«10» 2021 г.

Члены рабочей группы:

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

 Хайрутдинова Г.Д.

«19» 02 2021 г.

Член комиссии

Старший воспитатель МБДОУ «Детский сад  
комбинированного вида № 40» НМР РТ

 Муратова А.Д.

«19» 02 2021 г.