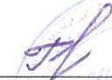


УТВЕРЖДАЮ
Заведующий МБДОУ «Детский сад
общеразвивающего вида № 76» НМР РТ


(подпись) Гиндуллина Г.Х.
Фамилия И.О.
« 09 » 02 20 21 г.


АКТ

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

№ 071/2021

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №76»

Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

Полное юридическое наименование объекта

433570, Республика Татарстан, город Нижнекамск, улица Баки Урманче, 26 тел/факс (8555) 30-68-49, E-mail: mbdou76@mail.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

1. Ведомственная принадлежность объекта Исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района
Департамент, комитет

2. Вид деятельности Дошкольное образование

3. Форма собственности Муниципальная

4. Размещение объекта г. Нижнекамск, ул. Баки Урманче, 26

Отдельно стоящее здание 2 этажей; (встроенное; пристроенное; ___ этаж в здании); год постройки (капитального ремонта) 1989 год;

кадастровый номер участка 16:53:04 01 04:0051 ; номер БТИ здания 1199;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. 655

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	2,1	-
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	К	5%	-
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	К	1-2%	-
	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	-
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	К, С	0,15	-
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К		-
	Границы эксплуатируемых	перепад высот бордюров,	0,04	м	К	0,04	-

газонов и площадок	бортовых камней не более						
Тротуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	К, О	-	-	
Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	наличие	-	-	для всех категорий	неровности на входной группе	-	
Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	К, О	-	-	
Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства	наличие	-	-	для всех категорий	-	-	
Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна	наличие	-	-	для всех категорий	-	Установить бордюрный пандус	
Лестницы наружные							
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	не имеются	-	
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	0,14	-	

Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	одинаковая	-
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	отсутствует	-
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	отсутствует	-
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	отсутствует	-
Пандусы наружные						
На перепадах уровней пандусы с поручнями или подъемники	наличие	-	-	К, О, М	нет	-
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	нет	-
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	нет	-
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	нет	-
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	нет	-
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	нет	-
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	
Препятствия на пешеходных путях						
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	нет	-
Выступающие части объектов при размещении на отдельно стоящей опоре	не более чем	0,3	м	С	нет	-
Ограждение бордюрным камнем, бортиком выступающих частей объектов более, чем на 0,3 м	высотой не менее	0,05	м	С	нет	-
Ограждение выступающих частей объектов	высотой не менее	0,7	м	С	нет	-
Высота нижнего края подвесных конструкций в зоне движения	высота не менее	2,1	м	С	нет	-
Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	высотой	0,9	м	для всех, кроме К	нет	-
Тактильная предупреждающая					не имеется	Установить тактильную

информация						предупреждающую информацию перед лестницей
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 перехода	0,8	м	С	не имеются	-
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 имеются	-
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	1,2	-
Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов	наличие	-	-	К, С	не имеются	-

2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Автостоянки					отсутствуют	
	Удаленность от входа, приспособленного для инвалидов, мест личного автотранспорта инвалидов при общественных зданиях	не далее	50	м	К	отсутствуют	-
	Удаленность от входов мест личного автотранспорта инвалидов при жилых зданиях	не далее	100	м	К	отсутствуют	-
	Количество мест на открытых автостоянках около учреждений обслуживания	не менее (но не менее одного места)	10	%	К	отсутствуют	-
	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	отсутствуют	-
		при общем количестве мест на автостоянке 26 - 50	2	мест	К	отсутствуют	-
		при общем количестве мест на автостоянке 51 - 75	3	мест	К	отсутствуют	-
		при общем количестве мест на автостоянке 76 - 100	4	мест	К	отсутствуют	-
		при общем количестве мест на автостоянке 101 - 150	5	мест	К	отсутствуют	-

		при общем количестве мест на автостоянке 151 - 200	6	мест	К	отсутствуют	-
		при общем количестве мест на автостоянке 201 - 300	7	мест	К	отсутствуют	-
		при общем количестве мест на автостоянке 301 - 400	8	мест	К	отсутствуют	-
		при общем количестве мест на автостоянке 401 - 500	9	мест	К	отсутствуют	-
		при общем количестве мест на автостоянке 501 – 1000	2	%	К	отсутствуют	-
		при общем количестве мест на автостоянке свыше 1000, плюс 1 место на каждые 100 мест свыше 1000 мест	20	мест	К	отсутствуют	
	Ширина зоны парковки автомобиля инвалида	не менее	3,5	м	К	отсутствуют	-
	Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее	100	м	К	отсутствуют	-
	Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	отсутствуют	-
	Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	отсутствуют	-
	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
	Крыльцо или входная площадка					имеется	-
	Вход, приспособленный для инвалидов и других маломобильных групп населения	наличие	-	-	для всех категорий	имеется	-
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий	не имеется	-
	Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий	не имеется	-
	Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	для всех категорий	да	-
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м	для всех категорий	поручни с одной стороны	-
	Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	нет	-
	Ширина пролетов ячеек дренажных и водосборных	не более	0,015	м	О, С	нет	-

	решеток						
	Лестница наружная					имеется	
	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	0,14	-
	Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	одинаковая	-
	Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	имеется	-
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	нет	Нанести контрастную окраску крайних ступеней лестниц
	Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	-	-
	Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	нет	-
	Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	нет	-
	Пандус наружный					имеется	-
	Ширина пандуса при	не менее	1,0	м	К, О, М	0,75	-

	одностороннем движении						
	Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	нет	-
	Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	39%	-
	Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	0,5	-
	Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	1,5	-
	Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	0,02	-
	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	0,5	-
	Тамбур					имеется	
	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	м	К	3,2 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	1,3	-
	Двери						
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	0,9	-

	Высота порогов	не более	0,025	м	К	0,05	-
	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 имеются	-
	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 имеются	-

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					не имеется	
	Ширина пути движения при движении кресла-коляски в одном направлении	не менее	1,5	м	К	1,35 м	-
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-	не менее	1,8	м	К	1,35 м	-

	коляски						
	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	1,4	-
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	м	К	не имеется	-
	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	
	Пассажирские лифты, пандусы, подъемные платформы или другие приспособления в случае размещения помещений, посещаемых инвалидами на креслах-колясках, на этажах	наличие	-	-	К, О, М	не имеется	-

	выше или ниже этажа основного входа в здание						
	Лифты					не имеется	
	Ширина кабины лифта	не менее	1,1	м	К	нет	-
	Глубина кабины лифта	не менее	1,4	м	К	нет	-
	Ширина дверного проема лифта	не менее	0,9	м	К	нет	-
	Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие	-	-	К	нет	-
	Лестницы					состояние удовлетворительное	
	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	0,15	-
	Одинаковая геометрия и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	оинаковая	-
	Сплошные, ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью	наличие	-	-	для всех,	да	-

	ступени				кроме К		
	Уклон лестниц	не более 1:2	-	-	для всех, кроме К	-	-
	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 имеются	-
	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	1,37 0,8	-
	Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-	для всех, кроме К	имеются	-
	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 поручней рельефные обозначения этажей с размерами цифр	ширина высота высота рельефа цифры не менее	0,01 0,015 0,002	м	С	не имеется	-
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная	на расстоянии	0,6	м	С	не имеется	-

	поверхность или световые маячки перед входами на лестницы						
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	не имеется	Нанести контрастную окраску крайних ступеней лестниц
	Пандусы					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 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	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	не имеется	-
	Предупредительная рифленая	на расстоянии	0,6	м	С	не имеется	

	и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы						
	Двери						
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	0,9	-
	Высота порогов	не более	0,025	м	К	0,05	-
	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 имеются	-
	Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей на уровне не ниже 1,2 м не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути	маркировка высотой не менее шириной не менее	0,1 0,2	м	для всех категорий	не имеется	-
	Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	не имеется	-
	Двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто» или двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью не менее 5 с	наличие	-	-	К, О, М	имеются	-

Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	не имеются	-
Дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания, позволяющие управлять ими одной рукой и не требующие применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье	наличие	-	-	для всех категорий	имеются	-
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	не имеется	-
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами	на расстоянии	0,6	м	С	не имеется	Обеспечить контрастное окрашивание поверхности перед дверными проемами

5. ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

5.1 Зоны обслуживания посетителей в общественных зданиях

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Места для инвалидов и других МГН в зоне обслуживания						
	Наличие мест для инвалидов и других маломобильных групп населения, в том числе выделение зон специализированного обслуживания МГН	не менее	5	%	для всех категорий	не имеются	-
	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	-	-
	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	-	-
	Условия отдыха в зале ожидания	наличие	-	-	для всех категорий	-	-

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

Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К	-	-
Раздевалочные в спортивных сооружениях					-	-
Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	-	-
Индивидуальные кабины (площадью каждая не менее 4 м ²) 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	высотой от пола не более	1,3	м	К	-	-

хранения одежды с расположением в нижнем ярусе							
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	-	-	
Комната отдыха при раздевальных					-	-	
Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов	не менее	0,4	м ²	К	-	-	
Площадь комнаты отдыха при сауне	не менее	20	м ²	К	-	-	
Шкафы для хранения							
Совмещенные (для хранения уличной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и учреждений	наличие	-	-	К	-	-	
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
	Площадь помещений						
	Минимальный размер жилого помещения для инвалида	не менее	12	м ²	К	-	-
	Минимальный размер жилого помещения для инвалида, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью	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 квартир (с возможностью хранения кресла-коляски)	не менее	1,6	м	К	-	-
	Ширина кухни при одностороннем размещении оборудования	не менее	2,3	м	К	-	-
	Ширина кухни при двухстороннем или угловом размещении оборудования	не менее	2,9	м	К	-	-
	Ширина внутриквартирных коридоров	не менее	1,15	м	К	-	-

	Ширина балконов и лоджий в свету	не менее	1,4	м	К	-	-
	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	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Санузлы					состояние удовлетворительное	
	В общественных уборных (в том числе размещаемых в общественных и	наличие	-	-	К, О	не имеется	-

производственных зданиях) не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан, или санузел для инвалидов							
Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О	0,75	-	
Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О	1,54	-	
Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	не имеется	-	
Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	не имеется	-	
Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О	не имеется	-	
Душевые					не имеются		
В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной	наличие	-	-	К	нет	-	
Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие	-	-	К	нет	-	
Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 x 1,8	-	м	К	нет	-	
Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 x 0,9	-	м	К	нет	-	

Размеры санитарно-гигиенических общественных зданий помещений						не имеется	-
Размеры кабин личной гигиены женщин	не менее 1,8 x 2,6	-	м	К		нет	-
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			-
Ширина проходов между рядами умывальников групповых и одиночных	не менее	1,8	м	К		-	-
Ширина проходов между рядами уборных, писсуаров	не менее	1,8	м	К		-	-
Удобство использования							
Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами	наличие	-	-	К, О		не имеются	-
Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины	наличие	-	-	К, О		не имеются	-
Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями	наличие	-	-	К, О		не имеется	-

7. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Расположение мест обслуживания МГН						
	Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МГН на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	-
	Расположение мест для инвалидов в зрительных залах в отдельных рядах, выходящих на самостоятельный путь эвакуации, не пересекающийся с путями эвакуации остальной части зрителей	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	-
	Места для зрителей с поражением опорно-двигательного аппарата на трибунах спортивных сооружений и спортивно-зрелищных зданий в зоне, непосредственно примыкающей к выходу на трибуну	наличие	-	-	К, О	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	0,9	-
Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2	м	К	1,2	-
Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	м	К	1,3	-
Ширина переходных лоджий и	не менее	1,5	м	К	не имеется	-

	балконов						
	Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации	не менее	1,8	м	К	1,3	-
	Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	м	К	нет	-
	Время эвакуации						
	Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время	по расчету		мин	К, О, С, Г	-	-
	Пожаробезопасные зоны					-	
	Пожаробезопасные зоны, из которых МГН могут эвакуироваться более продолжительное время, или находиться в ней до прибытия спасательных подразделений	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	-
	Пожаробезопасные зоны вблизи вертикальных коммуникаций или как единый узел с выходом на незадымляемую лестничную клетку или в помещение для пандуса с аналогичными ограждающими конструкциями	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	-
	Расчетная площадь пожаробезопасной зоны для всех инвалидов, оставшихся на этаже, исходя из удельной площади, приходящейся на одного спасаемого, при условии	инвалид в кресле-коляске инвалид в кресле-коляске с сопровождающим инвалид, перемещающийся самостоятельно	2,40 2,65	м ² /чел	К, О, С, Г	не имеется	-

	возможности его маневрирования	инвалид, перемещающийся с сопровождающим	0,75 1,0				
	Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	-
	Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	-
	Эвакуационные выходы						
	В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеются	-
	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					имеется	
	Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями	наличие	-	-	К, О, С,	имеется	-

	инвалидов				Г		
	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					имеются	
	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					не имеется	
	Обеспечение получения информации об ассортименте предоставляемых услуг,	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется частично	

	размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждение об опасности в экстремальных ситуациях и т.п.						
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется	Имеется информация об объекте с точечно-рельефным шрифтом Брайля
	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	не имеется	-
	Звуковая информация					не имеется	
	Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С	не имеется	-
	Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Г	не имеется	-
	Освещенность					состояние удовлетвори-	

						тельное	
	Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется	-
	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	-
	В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	-
	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 гардеробах	наличие	-	-	С	не имеется	-
	Тактильная предупреждающая						

информация						
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, а также перед поворотом коммуникационных путей	на расстоянии	0,6	м	С	не имеется	Обеспечить контрастное окрашивание поверхности перед дверными проемами
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	нет	-
	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	имеются	-
	Ограничение выступающих конструктивных элементов					не имеются	
	Закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на	наличие	-	-	К, О, С, Г	не имеется	-

	стенах и других вертикальных поверхностях						
	Ограничение выступающих конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	не более на высоте от на высоте до	0,1 0,7 2,0	м	К, О, С, Г	не имеется	-
	Устройства, указатели, размещенные на отдельно стоящей опоре	не должны выступать более чем	0,3	м	К, О, С, Г	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	-
	Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	К, О, С	1,8 м	-
	Обозначение дверей в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН						
	Установка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН, (бойлерных, венткамерах, трансформаторных	наличие	-	-	К, О, С, Г	имеется	-

	узлах и т.п.) запоров, исключая свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, ощущаемыми тактильно						
	Недопустимые покрытия полов					отсутствуют	
	Неприменение ворсовых ковров с толщиной покрытия (с учетом высоты ворса)	более	0,013	м	К, О, С, 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-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	частично доступно	частично доступно
	Автостоянки	нет	нет	нет	нет	нет
	Входная группа	частично доступно	частично доступно	частично доступно	частично доступно	частично доступно
	Пути движения в зданиях или сооружениях	частично доступно	частично доступно	частично доступно	частично доступно	доступно
	Планировочные решения	не доступны	частично доступно	частично доступно	частично доступно	доступно
	Санитарно-гигиенические помещения	не доступны	частично доступно	не доступно	частично доступно	доступно
	Пожарная безопасность	не 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	частично	частично доступно	частично доступно	частично доступно	частично

	использования	доступно				доступно
--	----------------------	----------	--	--	--	----------

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1	2	3	4	5
	Пешеходные пути	1. Провести выравнивание площадки при входе в учреждение.	До 2025 года при условии бюджетного финансирования	
	Автостоянки	-		
	Входная группа	1. Нанести контрастную окраску на крайние ступени лестниц.	До 2025 года при условии бюджетного финансирования	
	Пути движения в зданиях или сооружениях	1. П-образные ручки на дверях для инвалидов по зрению. 2. Нанести контрастную окраску на крайние ступени лестницы и пороги.	До 2025 года при условии бюджетного финансирования	
	Планировочные решения	-		
	Санитарно-гигиенические помещения	1. Установить крючки для одежды, костылей и других принадлежностей.	До 2025 года при условии бюджетного финансирования	
	Пожарная безопасность	-		
	Средства информации и ориентирования	1. Установить необходимые информационные таблички вблизи и внутри объекта.	До 2025 года при условии бюджетного финансирования	
	Безопасность и удобство использования	-		

