

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель руководителя

Исполнительного комитета

Нижнекамского муниципального района

Рамазанов И.И.



12 20 25 г.

АКТ

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

№ 51125

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия-интернат №13» Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

Полное юридическое наименование объекта

423582, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Нижнекамск, улица Кайманова, дом 7, 8(8555) 41-27-78, gimnaz13.nk@tatar.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

1. **Ведомственная принадлежность объекта** Исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан
Департамент, комитет
2. **Вид деятельности** образовательная
3. **Форма собственности** муниципальная
муниципальная, ведомственная, частная
4. **Размещение объекта** отдельно стоящее здание 3 этажей, год постройки – 1976 г., кадастровый номер участка 16:53604: 03 07:0021, номер БТИ здания 324/1, общая площадь 10 554,4 кв.м.
423582, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Нижнекамск, улица Кайманова, дом 7,
Полный адрес
5. **Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др.** вместимость 350 чел., пропускная способность 1000 чел.
6. **Функциональное назначение объекта** 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	Соответствует частично	Ремонт (капитальный)
	Ширина пути движения при встречном движении инвалидов	не менее	1,8	м	К	Соответствует частично	Ремонт (капитальный)
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	К	Соответствует частично	Ремонт (капитальный)
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	К	Соответствует частично	Ремонт (капитальный)
	Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м	не более	10	%	К	Соответствует частично	Ремонт (капитальный)
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	для всех категорий	Соответствует частично	Ремонт (капитальный)
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	К, С	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)

Границы эксплуатируемых газонов и площадок	перепад высот бордюров, бортовых камней не более	0,04	м	К	Соответствует частично	Ремонт (капитальный)
Тротуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	К, О	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	наличие	-	-	для всех категорий	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	К, О	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства	наличие	-	-	для всех категорий	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна	наличие	-	-	для всех категорий	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Лестницы наружные						
На перепадах уровней лестницы с поручнями	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Поручни лестниц с двух сторон	на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	Соответствует	
Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	Соответствует	

Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Соответствует	
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	Соответствует	
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Пандусы наружные						
На перепадах уровней пандусы с поручнями или подъемники	наличие	-	-	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)

	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	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	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Выступающие части объектов при размещении на отдельно стоящей опоре	не более чем	0,3	м	С	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Ограждение бордюрным камнем, бортиком выступающих частей объектов более, чем на 0,3 м	высотой не менее	0,05	м	С	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Ограждение выступающих частей объектов	высотой не менее	0,7	м	С	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Высота нижнего края подвесных конструкций в зоне движения	высота не менее	2,1	м	С	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	высотой	0,9	м	для всех, кроме К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Тактильная предупреждающая информация						
	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 соответствует	Ремонт (капитальный)

Глубина рифов для тактильных дорожных указателей	должна быть	7	мм	С	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
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 соответствует	Ремонт (капитальный)
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 соответствует	Ремонт (капитальный)
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 соответствует	Ремонт (капитальный)
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 соответствует	Ремонт (капитальный)
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 соответствует	Ремонт (капитальный)

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

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						
	Удаленность от входа, приспособленного для инвалидов, мест личного	не далее	50	м	К	Не соответствует	Технические решения невозможны

автотранспорта инвалидов при общественных зданиях							
Удаленность от входов мест личного автотранспорта инвалидов при жилых зданиях	не далее	100	м	К	Не соответствует	Технические решения невозможны	
Количество мест на открытых автостоянках около учреждений обслуживания	не менее (но не менее одного места)	10	%	К	Не соответствует	Технические решения невозможны	
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 соответствует	Технические решения невозможны	
	при общем количестве мест на автостоянке 26 - 50	2	мест	К	Не соответствует	Технические решения невозможны	
	при общем количестве мест на автостоянке 51 - 75	3	мест	К	Не соответствует	Технические решения невозможны	
	при общем количестве мест на автостоянке 76 - 100	4	мест	К	Не соответствует	Технические решения невозможны	
	при общем количестве мест на автостоянке 101 - 150	5	мест	К	Не соответствует	Технические решения невозможны	
	при общем количестве мест на автостоянке 151 - 200	6	мест	К	Не соответствует	Технические решения невозможны	

		при общем количестве мест на автостоянке 201 - 300	7	мест	К	Не соответствует	Технические решения невозможны
		при общем количестве мест на автостоянке 301 - 400	8	мест	К	Не соответствует	Технические решения невозможны
		при общем количестве мест на автостоянке 401 - 500	9	мест	К	Не соответствует	Технические решения невозможны
		при общем количестве мест на автостоянке 501 - 1000	2	%	К	Не соответствует	Технические решения невозможны
		при общем количестве мест на автостоянке свыше 1000, плюс 1 место на каждые 100 мест свыше 1000 мест	20	мест	К	Не соответствует	Технические решения невозможны
	Ширина зоны парковки автомобиля инвалида	не менее	3,5	м	К	Не соответствует	Технические решения невозможны
	Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее	100	м	К	Не соответствует	Технические решения невозможны
	Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	Не соответствует	Технические решения невозможны

	Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	Не соответствует	Технические решения невозможны
	Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	К	Не соответствует	Технические решения невозможны

3. ВХОДНАЯ ГРУППА (в здание или сооружение)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Крыльцо или входная площадка						
	Вход, приспособленный для инвалидов и других маломобильных групп населения	наличие	-	-	для всех категорий	Соответствует частично	Ремонт (капитальный)
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий	Соответствует	
	Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий	Соответствует	
	Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	для всех категорий	Соответствует	
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м	для всех категорий	Не соответствует	Ремонт (капитальный)

Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	О, С	Соответствует	
Лестница наружная						
Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	Соответствует	
Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	Соответствует	
Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Соответствует	
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	Соответствует	
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСР
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Пандус наружный						

Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Тамбур						
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов в жилых зданиях	не менее	1,5	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	2,2	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)

	Двери						
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	Соответствует	
	Высота порогов	не более	0,025	м	К	Соответствует	
	Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом	расположение нижней части смотровых панелей от уровня пола в пределах	0,3 - 0,9	м	К	Соответствует	
	Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	Соответствует	
	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 соответствует	Индивидуальные решения с ТСР

4. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ (в зданиях или сооружениях)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Ширина пути движения						
	Ширина пути движения при движении кресла-коляски в одном направлении	не менее	1,5	м	К	Соответствует	
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	Соответствует	

Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	м	К	Соответствует	
Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	м	К	Соответствует	
Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	м	К	Соответствует	
Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее при ширине не менее	1,5 1,5	м	К	Соответствует	
Ширина проемов в стене						
Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку	не менее	0,9	м	К	Соответствует	
Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	м	К	Соответствует	
Перемещение по этажам						
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 соответствует	Ремонт (капитальный)
Лифты						
Ширина кабины лифта	не менее	1,1	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)

	Глубина кабины лифта	не менее	1,4	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Ширина дверного проема лифта	не менее	0,9	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие	-	-	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Лестницы						
	Глубина проступи лестниц	не менее	0,3	м	для всех, кроме К	Соответствует	
	Высота подъема ступеней	не более	0,15	м	для всех, кроме К	Соответствует	
	Одинаковая геометрия и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Соответствует	
	Сплошные, ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью ступени	наличие	-	-	для всех, кроме К	Соответствует	
	Уклон лестниц	не более 1:2	-	-	для всех, кроме К	Соответствует	
	Закругление ребра ступеней лестниц	радиусом не более	0,05	м	для всех, кроме К	Соответствует	
	Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам	высотой не менее	0,02	м	для всех, кроме К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)

Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	Соответствует	
Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-	для всех, кроме К	Соответствует	
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
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 соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	м	С	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
Пандусы						
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)

Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы	на расстоянии	0,6	м	С	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Двери						
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	Соответствует	
Высота порогов	не более	0,025	м	К	Соответствует	
Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом	расположение нижней части смотровых панелей от уровня пола в пределах	0,3 - 0,9	м	К	Соответствует	
Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	Соответствует	
Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей на уровне не	маркировка высотой не менее шириной не менее	0,1 0,2	м	для всех категорий	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСР

	ниже 1,2 м не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути						
	Защита противударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСР
	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	Соответствует	
	Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	Соответствует	
	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	Соответствует	
	Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены	на расстоянии не менее	0,6	м	К	Соответствует	
	Отсутствие на путях движения МГН порогов и перепадов высот пола, при необходимости устройства порогов их высота или перепад высот	не более	0,025	м	К	Соответствует частично	Ремонт (капитальный)
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами	на расстоянии	0,6	м	С	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСР

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	-	-
	Места для инвалидов и других МГН в гостиницах						
	Наличие в гостиницах, мотелях, пансионатах, кемпингах универсальных мест, с учетом расселения любых категорий посетителей	не менее	10	%	для всех категорий	-	-
	Зоны отдыха						
	Зоны отдыха на 2-3 места, в том числе и для инвалидов на креслах-колясках, на каждом этаже, доступном для МГН	наличие	-	-	для всех категорий	-	-
	Условия отдыха в зале ожидания	наличие	-	-	для всех категорий	-	-
	Расстановка оборудования						

Подбор и расстановка приборов и устройств, технологического и другого оборудования с расположением зоны досягаемости	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола при расположении сбоку от посетителя; не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола при фронтальном подходе	-	-	К	-	-
Подходы к оборудованию и мебели						
Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	0,9	м	К	-	-
Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°	не менее	1,2	м	К	-	-
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	-	-
Раздевальные 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	3	м	К	-	-
	шириной не менее	0,7				
	высотой не более	0,5				
Свободное пространство для подъезда кресла-коляски вокруг скамьи	наличие	-	-	К	-	-
При невозможности устройства островной скамьи, наличие вдоль одной из стен скамьи	шириной не менее	0,6			-	-
	длиной не менее	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	-	-

	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	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
---	--	----------	--------------------	---------	------------------------	-----------------------	---------------------------

					установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7	8
	Санузлы						
	В общественных уборных (в том числе размещаемых в общественных и производственных зданиях) не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан, или санузел для инвалидов	наличие	-	-	К, О	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Душевые						
	В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной	наличие	-	-	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)

Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие	-	-	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 x 1,8	-	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 x 0,9	-	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий						
Размеры кабин личной гигиены женщин	не менее 1,8 x 2,6	-	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях		-	м	К		
Ширина проходов между рядами кабин душевых закрытых и открытых	не менее	1,8	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Ширина проходов между рядами умывальников групповых и одиночных	не менее	1,8	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Ширина проходов между рядами уборных, писсуаров	не менее	1,8	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Удобство использования						
Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами	наличие	-	-	К, О	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины	наличие	-	-	К, О	Не соответствует	Ремонт (капитальный)

Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями	наличие	-	-	К, О	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
--	---------	---	---	------	------------------	----------------------

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 соответствует	Ремонт (капитальный)
	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 соответствует	Ремонт (капитальный)
	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 соответствует	Ремонт (капитальный)
	Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не соответствует	Ремонт (капитальный)

	питания вблизи от -эвакуационного выхода в непроходной зоне						
	Расстояние до эвакуационного выхода						
	Расстояние от дверей помещений с пребыванием инвалидов, выходящих в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа	не более	15	м	К, О, С, Г	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	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 соответствует	Ремонт (капитальный)
	Ширина эвакуационных путей						
	Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек	не менее	0,9	м	К	Соответствует	
	Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2	м	К	Соответствует	
	Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	м	К	Соответствует	
	Ширина переходных лоджий и балконов	не менее	1,5	м	К	-	-
	Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации	не менее	1,8	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	м	К	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Время эвакуации						

Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время	по расчету		мин	К, О, С, Г	Соответствует	
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	Соответствует	
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	Соответствует	
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	Соответствует	
Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	К, О, С, Г	Соответствует	

Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
Эвакуационные выходы						
В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Соответствует	
В зрительных залах с числом мест 800 и более рассредоточение мест для инвалидов в креслах-колясках в различных зонах, размещение их в непосредственной близости от эвакуационных выходов, но в одном месте не более трех	наличие	-	-	К, О, С, Г		
Пожарная сигнализация						
Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов	наличие	-	-	К, О, С, Г	Соответствует	
Система оповещения о пожаре						
Синхронная (звуковая и световая) сигнализация, подключенная к системе оповещения о пожаре, в помещениях и зонах общественных зданий и сооружений, посещаемых МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Соответствует	
Пожарные извещатели						
Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями	наличие	-	-	К, О, С, Г	Соответствует	

8. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ОРИЕНТИРОВАНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Визуальная информация						
	Обеспечение получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждение об опасности в экстремальных ситуациях и т.п.	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
	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 соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
	Звуковая информация						

Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Г	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
Освещенность						
Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
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 соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
Рельефные информирующие обозначения						
Дублирование информирующих обозначений помещений внутри здания рельефными знаками, размещаемыми рядом с дверью, со стороны дверной ручки	на высоте от на высоте до	1,4 1,75	м	С	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и гардеробах	наличие	-	-	С	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСП

	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 соответствует	Индивидуальные решения с ТСР
	Глубина рифов для тактильных напольных указателей	должна быть	5	мм	С	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСР
	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 соответствует	Индивидуальные решения с ТСР
	Направляющие дорожки с продольными рифами вдоль стены на расстоянии не более 1 м от стены	Полоса шириной не менее	0,5	м	С	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСР
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия	0,6	м	С	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСР
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСР

9. БЕЗОПАСНОСТЬ И УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

					установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7	8
	Ограждения опасных зон						
	Барьеры, ограждения под маршами открытых лестниц и другими нависающими элементами внутри здания	размер в свету по высоте менее	1,9	м	К, О, С	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот	более	0,45	м	К, О, С	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	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 соответствует	Ремонт (капитальный)
	Ограничение выступающих конструктивных элементов						
	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 соответствует	Ремонт (капитальный)
	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 соответствует	Ремонт (капитальный)

	Устройства, указатели, размещенные на отдельно стоящей опоре	не должны выступать более чем	0,3	м	К, О, С, Г	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
	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 соответствует	Ремонт (капитальный)
	Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	К, О, С	Не соответствует	Индивидуальные решения с ТСП
	Обозначение дверей в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН						
	Установка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН, (бойлерных, венткамерах, трансформаторных узлах и т.п.) запоров, исключающих свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, ощущаемыми тактильно	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не соответствует	Ремонт (капитальный)
	Недопустимые покрытия полов						

Неприменение ворсовых ковров с толщиной покрытия (с учетом высоты ворса)	более	0,013	м	К, О, С, Г	Соответствует	
--	-------	-------	---	------------	---------------	--

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	+	+	-	+	-
	Автостоянки	-	-	-	-	-
	Входная группа	+	+	-	+	-
	Пути движения в зданиях или сооружениях	-	-	-	-	-
	Планировочные решения	-	-	-	-	-
	Санитарно-гигиенические помещения	-	-	-	-	-
	Пожарная безопасность	-	-	-	+	-

	Средства информации и ориентирования	-	-	-	-	-
	Безопасность и удобство использования	-	-	-	-	-

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1	2	3	4	5
	Пешеходные пути	Капитальный ремонт	20__	
	Автостоянки	Капитальный ремонт	20__	
	Входная группа	Капитальный ремонт	20__	
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Нанесение контрастной окраски на крайние ступени лестницы.	20__	
	Планировочные решения	Капитальный ремонт	20__	
	Санитарно-гигиенические помещения	Установить крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	20__	
	Пожарная безопасность	Капитальный ремонт	20__	
	Средства информации и ориентирования	Установить таблички, предупреждающие о движении инвалидов внутри и снаружи здания	20__	
	Безопасность и удобство использования	Капитальный ремонт	20__	

Председатель Нижнекамской городской местной общественной организации в Республике Татарстан Общероссийской общественной организации "Всероссийское общество инвалидов"

Хайнецкая Р.З.

(подпись)

Фамилия И.О.

« » 20 г.

Член комиссии от ОО

Заместитель директора по АХР
МБОУ «Гимназия-интернат №13» НМР РТ

Л.Р. Хатышова

(подпись)

Хатышова Л.Р.

Фамилия И.О.

« » 20 г.

Директор
МБОУ «Гимназия-интернат №13» НМР РТ



Зайнуллин Р.Н.

(подпись)

Фамилия И.О.

« » 20 г.

Член комиссии от ОО

Секретарь руководителя
МБОУ «Гимназия-интернат №13» НМР РТ

А.Э. Никонорова

(подпись)

Никонорова А.Э.

Фамилия И.О.

« » 20 г.

Пронито, пронумеровано и скреплено

печатью

34

ЛИСТ

директор



/ Р.Н. Зайнуллин

