

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель руководителя
Исполнительного комитета

Нижнекамского муниципального района

Рамазанов И.И.



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

№ 151 25

ГБОУ №Нижнекамская школа №18 для детей с ограниченными возможностями здоровья»

Полное юридическое наименование объекта

423570, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Нижнекамск, проспект Химиков, дом 74А, 8/8555/39-52-25, Ss18.Nk@tatar.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

1. Владельческая принадлежность объекта Исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

Департамент, комитет

2. Вид деятельности общеобразовательная

3. Форма собственности государственная (республиканская)

муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта 423570, РТ, г. Нижнекамск, пр. Химиков, д. 74А

Полный адрес

(встроенное; пристроенное; 2 этаж в здании); год постройки (капитального ремонта) 1974 (2014г);

кадастровый номер участка 297; номер БТИ здания 297;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. вместимость 200 чел., пропускная способность 200 чел.

6. Функциональное назначение объекта образование

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						
	Трогуары (разделение потоков пешеходов и транспорта)	наличие	-	-	для всех категорий	соответствует	
	Ширина пути движения при встречном движении инвалидов	не менее	1,8	м	К	соответствует	
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	К	соответствует	
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	К	не предусмотрено	
	Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м	не более	10	%	К	не предусмотрено	
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	для всех категорий	не соответствует	
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	К, С	соответствует	
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К	соответствует	
	Границы эксплуатируемых газонов и площадок	перепад высот бордюров, бортовых камней не более	0,04	м	К	соответствует	
	Тротуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	К, О	соответствует	
	Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	наличие	-	-	для всех категорий	не предусмотрено	
	Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	К, О	не предусмотрено	
	Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства	наличие	-	-	для всех категорий	соответствует	
	Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна	наличие	-	-	для всех категорий	соответствует	

Лестницы наружные													
На перепадах уровней лестницы с поручнями	наличие	-											соответствует
Поручни лестниц с двух сторон	на высоте	0,9											соответствует
Глубина проступи лестниц	не менее	0,4											соответствует
Высота подъема ступеней	не более	0,12											соответствует
Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-											соответствует
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-											соответствует
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-											соответствует
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-											не предусмотрено
Пандусы наружные													
На перепадах уровней пандусы с поручнями или подъемники	наличие	-											соответствует
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0											соответствует
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8											не предусмотрено
Уклон* пандуса	не более	8											соответствует
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8											соответствует
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5											соответствует
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05											соответствует
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9											соответствует
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3											соответствует
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											не предусмотрено

Выступающие части объектов при размещении на отдельно стоящей опоре	не более чем	0,3	м	С	не предусмотрено
Ограждение бордюрным камнем, бортиком выступающих частей объектов более, чем на 0,3 м	высотой не менее	0,05	м	С	не предусмотрено
Ограждение выступающих частей объектов	высотой не менее	0,7	м	С	не предусмотрено
Высота нижнего края подвесных конструкций в зоне движения	высота не менее	2,1	м	С	не предусмотрено
Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	высотой	0,9	м	для всех, кроме К	не предусмотрено
Тактильная 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 предусмотрено
Глубина рифов для тактильных дорожных указателей	должна быть	7	мм	С	не предусмотрено
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 предусмотрено
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 предусмотрено
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 предусмотрено
Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг матчи светофора	вокруг матчи светофора в обхват – квадрат, состоящий из 4-х плит со стороной	0,5	м	С	не предусмотрено

		при общем количестве мест на автостоянке 51 - 75	3	мест	К	не предусмотрено	
		при общем количестве мест на автостоянке 76 - 100	4	мест	К	не предусмотрено	
		при общем количестве мест на автостоянке 101 - 150	5	мест	К	не предусмотрено	
		при общем количестве мест на автостоянке 151 - 200	6	мест	К	не предусмотрено	
		при общем количестве мест на автостоянке 201 - 300	7	мест	К	не предусмотрено	
		при общем количестве мест на автостоянке 301 - 400	8	мест	К	не предусмотрено	
		при общем количестве мест на автостоянке 401 - 500	9	мест	К	не предусмотрено	
		при общем количестве мест на автостоянке 501 - 1000	2	%	К	не предусмотрено	
		при общем количестве мест на автостоянке свыше 1000 мест	20	мест	К	не предусмотрено	
		не менее	3,5	м	К	соответствует	
		от входов в общественные здания не далее	100	м	К	не предусмотрено	
		наличие	-	-	К	соответствует	
		наличие	-	-	К	соответствует	
		наличие	-	-	К	не предусмотрено	

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	

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	соответствует
Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	соответствует
Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	О, С	не предусмотрено
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
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	не соответствует
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	0,5	м	для всех, кроме К	не предусмотрено
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	2,5	м	для всех, кроме К	не предусмотрено
Пандус наружный					
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	соответствует
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	не предусмотрено
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	соответствует
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	соответствует

Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	М	К, О, М	соответствует	
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	М	К, О, М	соответствует	
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	М	К, О, М	соответствует	
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	М	К, О, М	соответствует	
Тамбур						
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	М	К	не предусмотрено	
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов в жилых зданиях	не менее	1,5	М	К	не предусмотрено	
Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	2,2	М	К	соответствует	
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	соответствует	

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	не предусмотрено	
	Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	М	К	не предусмотрено	

Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	М	К	соответствует
Глубина пространия для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	М	К	соответствует
Глубина пространия 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	не предусмотрено
Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	М	К	соответствует
Перемещение по этажам					
Пассажиры лифты, пандусы, подъемные платформы или другие приспособления в случае размещения помещений, посещаемых инвалидами на креслах-колясках, на этажах выше или ниже этажа основного входа в здание	наличие	-	-	К, О, М	не предусмотрено
Лифты					
Ширина кабины лифта	не менее	1,1	М	К	не предусмотрено
Глубина кабины лифта	не менее	1,4	М	К	не предусмотрено
Ширина дверного проема лифта	не менее	0,9	М	К	не предусмотрено
Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие	-	-	К	не предусмотрено
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	не предусмотрено	
Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам	высотой не менее	0,02	м	для всех, кроме К	не предусмотрено	
Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие	-	-	для всех, кроме К	не соответствует	
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	не соответствует	
Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-	для всех, кроме К	не соответствует	
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	не соответствует	
На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней рельефные обозначения этажей с размерами цифр	ширина высота высота рельефа цифр не менее	0,01 0,015 0,002	м	С	не предусмотрено	
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	м	С	-	
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	-	
Пандусы (внутренний)						
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	не предусмотрено	
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	не предусмотрено	
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	не предусмотрено	
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	не предусмотрено	
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	не предусмотрено	
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	не предусмотрено	
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	не предусмотрено	
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или	0,3	м	К, О, М	не предусмотрено	

Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы	наклонной части пандуса на расстоянии	0,6	м	С	не предусмотрено
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	не предусмотрено
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 предусмотрено
Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	не предусмотрено
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	не предусмотрено
Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	не предусмотрено
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

Предупредительная контрастно окрашенная световые маячки перед дверными проемами	рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами	на расстоянии	0,6	М	С	не предусмотрено	
---	--	---------------	-----	---	---	------------------	--

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	соответствует частично	
	Места для инвалидов и других МГН в гостиницах						
	Наличие в гостиницах, отелях, пансионатах, кемпингах универсальных мест, с учетом расселения любых категорий посетителей	не менее	10	%	для всех категорий	не предусмотрено	
	Зоны отдыха						
	Зоны отдыха на 2-3 места, в том числе и для инвалидов на креслах-колясках, на каждом этаже, доступном для МГН	наличие	-	-	для всех категорий	не предусмотрено	
	Условия отдыха в зале ожидания	наличие	-	-	для всех категорий	не предусмотрено	
	Расстановка оборудования						
	Подбор и расстановка приборов и устройств, технологического и другого оборудования с расположением зоны досягаемости	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола при расположении сбоку от посетителя; не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола при фронтальном подходе	-	-	К	не предусмотрено	
	Подходы к оборудованию и мебели						
	Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	0,9	м	К	соответствует частично	
	Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	1,2	м	К	соответствует	

мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°						частично	
Расположение поверхности столов							
Расположение поверхности столов над уровнем пола на высоте не менее индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания	0,8	М	К			соответствует	
Обеденные залы							
Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах	-	-	К			соответствует частично	
Читальные залы							
Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	-	-	К			не предусмотрено	
Раздевальные в спортивных сооружениях							
Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	-	-	К			не предусмотрено	
Индивидуальные кабины (площадью каждая не менее 4 м ²) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов	-	-	К			не предусмотрено	
Индивидуальные шкафы для одежды (не менее двух), в том числе для хранения костылей и протезов для занимающихся инвалидов	1,7	М	К			не предусмотрено	
Скамья для занимающихся инвалидов	3 0,7 0,5	М	К			не предусмотрено	
Свободное пространство для подъезда кресла-коляски вокруг скамьи	-	-	К			не предусмотрено	
При невозможности устройства островной скамьи, наличие вдоль одной из стен скамьи	0,6 2,5					не предусмотрено	
Индивидуальные шкафы для хранения одежды с расположением в нижнем ярусе	1,3	М	К			не предусмотрено	
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей)	2,4	М	К			не предусмотрено	
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных без скамей	1,8	М	К			не предусмотрено	
Комната отдыха при раздевальных							

Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов	не менее		0,4	м ²	К	не предусмотрено
Площадь комнаты отдыха при сауне	не менее		20	м ²	К	не предусмотрено
Шкафы для хранения						
Совмещенные (для хранения уличной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и учреждений	наличие		-	-	К	не предусмотрено
Размеры шкафов в гардеробных для уличной и домашней одежды	0,4 x 0,5		-	м	для всех категорий	соответствует

5.2 Планировочные решения отдельных помещений жилых зданий

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

Уборная без умывальника	не менее 1,2 × 1,6	М	К	не предусмотрено	
Домофон					
Домофоны со звуковой и световой сигнализацией	наличие	-	С, Г	не предусмотрено	

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						
	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	соответствует частично	
	Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О	не предусмотрено	
	Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О	не предусмотрено	
	Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	не предусмотрено	
	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	не предусмотрено	
	Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О	не предусмотрено	
	Душевые						
	В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной	наличие	-	-	К	не предусмотрено	
	Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие	-	-	К	не предусмотрено	
	Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 x 1,8	-	м	К	не предусмотрено	
	Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 x 0,9	-	м	К	не предусмотрено	
	Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий						

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

7. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлены норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2						
	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 предусмотрено	
	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 предусмотрено	
	Места для зрителей с поражением опорно-двигательного аппарата на трибунах спортивных сооружений и спортивно-тренильных зданий в зоне, непосредственно	наличие	-	-	К, О	не предусмотрено	

примыкающей к выходу на трибуну	наличие	-	-	-	К, О, С, Г	соответствует частично
Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного 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 предусмотрено
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 предусмотрено
Ширина эвакуационных путей						
Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек	не менее	0,9		м	К	не предусмотрено
Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2		м	К	не предусмотрено
Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2		м	К	не предусмотрено
Ширина переходных лоджий и балконов	не менее	1,5		м	К	не соответствует
Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации	не менее	1,8		м	К	не предусмотрено
Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9		м	К	не предусмотрено
Время эвакуации						
Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время	по расчету			мин	К, О, С, Г	не предусмотрено
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 предусмотрено
Пожаробезопасные зоны вблизи вертикальных коммуникаций или как	наличие	-		-	К, О, С, Г	не предусмотрено

единый узел с выходом на незадымляемую лестничную клетку или в помещение для пандуса с аналогичными ограждающими конструкциями									
Расчетная площадь пожаробезопасной зоны для всех инвалидов, оставшихся на этаже, исходя из удельной площади, приходящейся на одного спасаемого, при условии возможности его маневрирования	инвалид в кресле-коляске инвалид в кресле-коляске с сопровождающим инвалид, перемещающийся самостоятельно инвалид, перемещающийся с сопровождающим	2,40 2,65 0,75 1,0	м ² /чел	К, О, С, Г	не соответствует				
Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	К, О, С, Г	не предусмотрено				
Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону	наличие	-	-	К, О, С, Г	не предусмотрено				
Эвакуационные выходы									
В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	не 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	не предусмотрено				
Пожарная сигнализация									
Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов	наличие	-	-	К, О, С, Г	не предусмотрено				
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 частично				

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	соответствует	
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания	наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствует	
	При возможности 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 предусмотрено	
	Звуковая информация						
	Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С	не предусмотрено	
	Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Г	не предусмотрено	
	Освещенность						
	Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствует	
	Связь с диспетчером или дежурным						
	Двусторонняя связь с диспетчером или дежурным для замкнутых пространств зданий (помещений различного	наличие	-	-	К, О, С, Г	не предусмотрено	

функционального назначения, кабинок туалетов, лифтов и т.п.), лифтовых холлов или кнопка звонка	наличие	-	-	К, О, С, Г	не предусмотрено	
В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату						
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	-	
Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и гардеробах	наличие	-	-	С	-	
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 предусмотрено	
Глубина рифов для тактильных напольных указателей	должна быть	5	мм	С	не предусмотрено	
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 предусмотрено	
Направляющие дорожки с продольными рифами вдоль стены на расстоянии не более 1 м от стены	Полоса шириной не менее	0,5	м	С	не предусмотрено	
Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия	0,6	м	С	не предусмотрено	
Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороны квадрата	0,5	м	С	не предусмотрено	

9. БЕЗОПАСНОСТЬ И УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
--	----------	--------------------	---------	-----------------------------------	-----------------------	---------------------------

1	2	3	4	5	норматив	7	8
1	Ограждения опасных зон				6		8
	Барьеры, ограждения под маршами открытых лестниц и другими нависающими элементами внутри здания	размер в свету по высоте менее	1,9	м	К, О, С	соответствует частично	
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот	более	0,45	м	К, О, С	соответствует частично	
	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 предусмотрено	
	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 предусмотрено	
	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 предусмотрено	
	Устройства, указатели, размещенные на отдельно стоящей опоре	не должны выступать более чем	0,3	м	К, О, С, Г	не предусмотрено	
	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	соответствует частично	
	Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	К, О, С	соответствует	
	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, осязаемыми тактильно	наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствует
Недопустимые покрытия полов					
Применение 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

№ п/п	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		3	4	5
	Пешеходные пути			
	Автостоянки			
	Входная группа			
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Нанесение контрастной окраски на крайние ступени лестницы.	2030	
	Планировочные решения			
	Санитарно-гигиенические помещения	Установить крючки для одежды и других принадлежностей	2030	
	Пожарная безопасность			
	Средства информации и ориентирования			
	Безопасность и удобство использования			

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

(подпись) _____
« ____ » 20 ____ г.
Хайнецкая Г.Э.
Фамилия И.О.

Член комиссии от ОО

Заместитель директора по АХР
ГБОУ «Нижнекамская школа №18»

(подпись) _____
« ____ » 20 ____ г.
Хузеева А.К.
Фамилия И.О.

Директор
ГБОУ «Нижнекамская школа №18»

(подпись) _____
« ____ » 20 ____ г.
Ямашева М.З.
Фамилия И.О.

Член комиссии от ОО

Заместитель директора по УР
ГБОУ «Нижнекамская школа №18»

(подпись) _____
« ____ » 20 ____ г.
Низамова А.Р.
Фамилия И.О.