

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель руководителя

Исполнительного комитета

Нижнекамского муниципального района



Рамazanов 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

№ 471/25

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №15 с углубленным изучением отдельных предметов» Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

Полное юридическое наименование объекта

423582, Российская Федерация, Республика Татарстан, город. Нижнекамск, улица Кайманова, дом 4, 8/8555/41-28-15, school15n-kamsk@mail.ru.

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

1. Ведомственная принадлежность объекта Исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан
2. Вид деятельности образовательный
3. Форма собственности Муниципальная
Муниципальная, ведомственная, частная
Департамент, комитет
4. Размещение объекта _____

Полный адрес

(встроенное; пристроенное; 3 этаж в здании); год постройки (капитального ремонта) 1978/2013;

кадастровый номер участка 1653040308002232 номер БТИ здания 654

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. вместимость 1020 чел., пропускная способность 1000 чел.

6. Функциональное назначение объекта образование

1. ПЕШЕХОДНЫЕ ПУТИ

№	Позиция обследованной, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категория, 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	
	Ширина пути движения при встречном движении инвальдов	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	соответствует	
	Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м	не более	10	%	К	соответствует	
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	для всех категорий	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	соответствует	
	Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	К, О	соответствует	
	Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства	наличие	-	-	для всех категорий	соответствует	
	Бордюрный пандус на пересечении	наличие	-	-	для всех	соответствует	

основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна						категории		
Лестницы наружные								
На перепадах уровней лестницы с поручнями	наличие	-	-	-	-	для всех, кроме К	не соответствует	капитальный ремонт
Поручни лестниц с двух сторон	на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	не соответствует	капитальный ремонт		
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	Нанесение контрастной окраски на крайние ступени лестницы		
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт		
Пандусы наружные								
На перепадах уровней пандусы с поручнями или подемники	наличие	-	-	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт		
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт		
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт		
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт		
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт		
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт		

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

	Тактильные указатели с продолжными рифами перед началом наземного перехода	перехода	по ширине перехода полоса, выложенная на тротуаре перед началом перехода, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии	0,8	м	С	-	
	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	-	
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг маяты светофора		вокруг маяты светофора в обхват – квадрат, состоящий из 4-х плит со стороны плитки, равной	0,5	м	С	-	
	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	капитальный ремонт
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)		на месте поворота плита со стороны квадрата	0,5	м	С	не соответствует	капитальный ремонт
	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	капитальный ремонт
	Информационные указатели							
	Элементы информации об объекте, доступные для инвалидов		наличие	-	-	для всех категорий	не соответствует	капитальный ремонт
	Высота расположения визуальных указателей		вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м	-	-	К	не соответствует	капитальный ремонт
	Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов		наличие	-	-	К, С	не соответствует	капитальный ремонт

2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

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

1	2	3	4	5	6	7	8
	Автостоянки				норматив		
	Удаленность от входа, приспособленного для инвалидов, мест личного автотранспорта инвалидов при общественных зданиях	не далее	50	м	к	-	
	Удаленность от входов мест личного автотранспорта инвалидов при жилых зданиях	не далее	100	м	к	-	
	Количество мест около учреждений обслуживания	не менее (но не менее одного места)	10	%	к	-	
	Количество мест для инвалидов на открытых стоянках возле общественных зданий и производственных предприятий	при общем количестве мест на автостоянке от 1 до 25	1	мест	к	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 26 - 50	2	мест	к	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 51 - 75	3	мест	к	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 76 - 100	4	мест	к	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 101 - 150	5	мест	к	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 151 - 200	6	мест	к	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 201 - 300	7	мест	к	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 301 - 400	8	мест	к	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 401 - 500	9	мест	к	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 501 - 1000	2	%	к	-	
	при общем количестве мест на автостоянке свыше 1000, плюс 1 место на каждые 100 мест свыше	20	мест	к	-		

	Ширина зоны парковки автомобиля инвалида	не менее	1000 мест						
	Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее		3,5	М	К	-		
	Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие		100	М	К	-		
	Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие		-	-	К	-		
	Миниандус 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						
	Вход, приспособленный для инвалидов и других маломобильных групп населения	наличие	-	-	Для всех категорий	не соответствует	капитальный ремонт
	Навес	наличие	-	-	Для всех категорий	соответствует	
	Водоотвод	наличие	-	-	Для всех категорий	соответствует	
	Твердая, не догуссающаяся скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	Для всех категорий	соответствует	
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепедах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	М	Для всех категорий	не соответствует	капитальный ремонт
	Ударопоглощающий материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	Для всех категорий	не соответствует	капитальный ремонт

ширина проветров ячеек дренажных и подсобных решеток	не более	0,015	м	О, С	не соответствует	капитальный ремонт
Лестница наружная						
Глубина проступа лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	-	
Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	-	
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	Нанесение контрастной окраски на крайние ступени
Поручни лестниц	на высоте в допколовых учреждениях также и на высоте при ширине лестниц более	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	не соответствует	капитальный ремонт
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	соответствует	капитальный ремонт
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт
Пандус наружный						
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт

	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	М	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт
	Замеряющие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	М	К, О, М	не соответствует	капитальный ремонт
	Тамбур						
	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	М	К	соответствует	
	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	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	не соответствует	нанести яркую контрастную маркировку на прозрачные полотна дверей

4. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ (в зданиях или сооружениях)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категория, 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	не соответствует	Капитальный ремонт
Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	м	К	не соответствует	Капитальный ремонт
Перемещение по этажам						
Пассажирыские 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	-	
Лифты						
Ширина кабины лифта	не менее	1,1	м	К	-	
Глубина кабины лифта	не менее	1,4	м	К	-	
Ширина дверного проема лифта	не менее	0,9	м	К	-	
Световая и звуковая информировущая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие	-	-	К	-	
Лестницы						
Глубина поступи лестниц	не менее	0,3	м	для всех, кроме К	соответствует	

Высота подьема ступеней	не более	0,15	м	для всех, кроме К	соответствует	
Одинаковая геометрия и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	соответствует	
Сплошное, ровное, 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	капитальный ремонт
Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие	-	-	для всех, кроме К	не соответствует	капитальный ремонт
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	не соответствует	капитальный ремонт
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	капитальный ремонт
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	капитальный ремонт
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	м	С	не соответствует	капитальный ремонт
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	не соответствует	нанести контрастную окраску на крайние ступени
Пандусы						
Ширина пандуса при одностороннем	не менее	1,0	м	К, О, М	-	

Движения									
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее								
Уклон пандуса	не более	1,8	м	К, О, М	-				
Высота одного подъема пандуса	не более	8	%	К, О, М	-				
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	0,8	м	К, О, М	-				
		1,5	м	К, О, М	-				
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	-				
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	-				
Завершающие части поручней пандусов	длинные маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	-				
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы	на расстоянии	0,6	м	С	-				
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	для всех категорий	не соответствует	нанести яркую контрастную маркировку на прозрачные полотна дверей			
Защита противударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	не соответствует	капитальный ремонт			
Двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в	наличие	-	-	К, О, М	соответствует				

	положениях «открыто» и «закррито» или двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей								
	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	не соответствует	капитальный ремонт	
	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 рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами	на расстоянии		0,6	м	С	не соответствует	капитальный ремонт	

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	не менее	5	%	Для всех категорий	-	

зона	специализированного обслуживания МГН							
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	-		
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	соответствует		
Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°		не менее	1,2	м	К	частично соответствует	Закрепление кабинетов с соответствующими параметрами	
Расположение поверхности столов								
Расположение поверхности столов индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания		над уровнем пола на высоте не более	0,8	м	К	соответствует		
Обеденные залы								
Условия для удобного приема пищи в		наличие	-	-	К	частично	Капитальный	

оборудованных залов или клубов при залах									
Читальные залы									
Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К	соответствует				
Раздевалочные в спортивных сооружениях									
Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	-				
Индивидуальные кабинеты (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 костюжей и протезов для занимающихся инвалидов	высотой не более	1,7	м	К	-				
Скамья для занимающихся инвалидов	длиной не менее шириной не менее высотой не более	3 0,7 0,5	м	К	-				
Свободное пространство для подъезда кресла-коляски вокруг скамьи	наличие	-	-	К	-				
При невозможности устройства островной скамьи, наличие вдоль одной из стен скамьи	шириной не менее длиной не менее	0,6 2,5			-				
Индивидуальные шкафы для хранения одежды с расположением в нижнем ярусе	высотой от пола не более	1,3	м	К	-				
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей)	не менее	2,4	м	К	-				
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных без скамей	не менее	1,8	м	К	-				
Комната отдыха при раздевалочных									
Организация дополнительная	не менее	0,4	м ²	К	-				

площадь на расчет на каждого из одновременно занимающихся индивидов								
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 квартиры (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	не менее	1,15	м	К	-	

коридор	не менее	1,4	М	К	-	
Ширина балкона и двери в санузел	не менее					
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						
	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	капитальный ремонт
	Ширина универсальной уборной общего пользования кабины	не менее	1,65	М	К, О	соответствует	капитальный ремонт
	Глубина универсальной уборной общего пользования кабины	не менее	1,8	М	К, О	соответствует	капитальный ремонт
	Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	не соответствует	капитальный ремонт
	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	соответствует	капитальный ремонт
	Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О	не соответствует	капитальный ремонт
	Душевые						
	В помещениях общественных	наличие	-	-	К	-	

	душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной							
	Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие	-	-	К	-		
	Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 x 1,8	-	М	К	-		
	Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушевой	не менее 1,2 x 0,9	-	М	К	-		
	Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий							
	Размеры кабин личной гигиены женщин	не менее 1,8 x 2,6	-	М	К	-		
	Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях							
	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	-		
	Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины	наличие	-	-	К, О	-		
	Обнащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями	наличие	-	-	К, О	-		

7. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

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

Расположение мест обслуживания МЭИ	Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МЭИ на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу	наличие	-	-	-	К, О, С, Г	-	-
Расположение мест для инвалидов в зрительных залах в отдельных рядах, выходящих на самостоятельный путь эвакуации, не пересекающийся с путями эвакуации остальной части зрителей	Расположение мест для инвалидов в опорно-двигательного аппарата на трибунах спортивных сооружений и спортивно-зрелищных зданий в зоне, непосредственно примыкающей к выходу на трибуну	наличие	-	-	-	К, О	-	-
Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предпрятий общественного питания вблизи от - эвакуационного выхода в непроходной зоне	Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предпрятий общественного питания вблизи от - эвакуационного выхода в непроходной зоне	наличие	-	-	-	К, О, С, Г	-	-
Расстояние до эвакуационного выхода	Расстояние до эвакуационного выхода							
Расстояние от дверей помещений с пребыванием инвалидов, выходящих в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа	Расстояние от дверей помещений с пребыванием инвалидов, выходящих в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа	не более	15	м		К, О, С, Г	-	-
Расстояние от любого места пребывания инвалида в зальном помещении до эвакуационного выхода в коридор, фойе, наружу или до эвакуационного люка трибун	Расстояние от любого места пребывания инвалида в зальном помещении до эвакуационного люка трибун	не более	4	м		К, О, С, Г	-	-

Информация	необходимо обеспечить пожаробезопасную зону, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	соответствующим	наличие	1,0	-	К, О, С, Г	-	
	Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону		наличие	-	-	К, О, С, Г	-	
	Эвакуационные выходы		наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствует	
	В зальных помещениях не менее двух раскрепощенных выходов, приспособленных для прохода МГН		наличие	-	-	К, О, С, Г	-	
	В зрительных залах с числом мест 800 и более раскрепощение мест для инвалидов в креслах-колясках в различных зонах, размещение их в непосредственной близости от эвакуационных выходов, но в одном месте не более трех							
	Пожарная сигнализация		наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствует	
	Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов							
	Система оповещения о пожаре		наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствует	
	Синхронная (звуковая и световая) сигнализация, подключенная к системе оповещения о пожаре, в помещениях и зонах общественных зданий и сооружений, посещаемых МГН							
	Пожарные извещатели		наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствует	
	Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями							

II. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ОРИЕНТИРОВАНИИ

№	Должны обеспечиваться, наименование элементов объекта	Норматив	Требования норматива	Ед. изм.	Категория, для которой 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.				К, О, С, Г	соответствует	
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания				К, О, С, Г	соответствует	
	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				К, О, С, Г	-	
	Звуковая информация Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий Текстфоны в вестибюлях общественных зданий				С Г	соответствует -	
	Освещенность Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН				К, О, С, Г	соответствует	
	Связь с диспетчером или дежурным						

	Дублирование симв. в дублирующем или дежурном для замены пространства ширины (помещения различного функционального назначения, кабинет туалетов, лифтов и т.п.), лифтовых холлов или кнопка звонка	наличие				К, О, С, Г		
	В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	К, О, С, Г			
	Рельефные информирющие 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 раздевалочных 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	-		
	Глубина рифов для тактильных напольных указателей	должна быть	5	мм	С	-		
	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	-		
	Направляющие дорожки с продольными рифами вдоль стены	Полоса шириной не менее	0,5	м	С	-		

на расстоянии не более 1 м от стены								
Габаритные указатели в квадратной рафаме вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия	0,6	м	С	-			
Фактивные указатели с рафами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороны квадрата	0,5	м	С	-			

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	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	соответствует	
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот	более	0,45	м	К, О, С	соответствует	
	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	-	
	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	соответствует	
	Ограничение выступающих конструктивных элементов внутри	не более	0,1 0,7	м	К, О, С, Г	-	

Линии и устройства, размещенные в лабораториях путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	на высоте до	2,0					
Устройства, размещенные на отдельно стоящей опоре	не должны выступать более чем	0,3	м	К, О, С, Г			
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	1,1	м	К, О, С			
	на высоте от пола не менее на расстоянии от боковой стены помещения или другой вертикальной плоскости не менее	0,4					
Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	К, О, С			
Обозначение дверей в помещении, 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, исключаящих свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, оштукатуренными тактильно	наличие	-	-	К, О, С, Г			
Недопустимые покрытия полов							
Неприменение ворсовых ковров с толстой покрытием (с учетом высоты ворса)	более	0,013	м	К, О, С, Г			

Примечание:

* Уклон (в %) – отношение высоты подъема к длине подъема, умноженное на 100 %.

10. ИЛЛЮСТРАЦИИ

И результаты обследования усложнено

№№	Наименование	Фактическая доступность для инвалидов и других МЧН						
		на передвижение (К)	с порожнем уровнем двигателя аппарата (О)	с порожнем зрением (С)	с порожнем слухом (Т)	другие дополнительные группы населения (М)		
1	Нескользящие пути	+	+	-	+	+	+	
2	Авгостоянки	-	-	-	-	-	-	
3	Входная группа	-	+	+/-	-	-	+	
4	Пути движения в зданиях или сооружениях	+/-	+	-	+	+	+	
5	Планировочные решения	-	-	-	-	-	-	
6	Санитарно-гигиенические помещения	-	-	-	-	-	-	
7	Пожарная безопасность	-	-	+	+	+	+	
8	Средства информации и ориентирования	-	-	-	-	-	-	
9	Безопасность и удобство пользования	-	-	-	-	-	-	

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

№№	Наименование элементов объекта		Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
	2	3			
1	Пешеходные пути		Соответствуют	-	
2	Авгостоянки		Выделение мест под августоянку	-	
3	Входная группа		Соответствует	-	
4	Пути движения в зданиях или сооружениях		Устройство пандусов на центральной и запасной входных группах	При наличии финансирования	
5	Планировочные решения		Технические решения невозможны	-	
6	Санитарно-гигиенические помещения		Капитальный ремонт	При наличии финансирования	
7	Пожарная безопасность		Соответствует	-	
8	Средства информации и ориентирования		Индивидуальное решение с ТСР	При наличии финансирования	
9	Безопасность и удобство пользования		Соответствует	-	

Президент Национальной городской детской общественной
организации в Республике Татарстан «Институт общественной организации
организации "Медико-педагогическое общество инвалидов"
(подпись) Хайбуллина Р.Э. Хайбуллина Р.Э.
«___» _____ 20__ г. _____ _____ г.



Член комиссии от ОО

Заместитель директора по АХЧ
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №15 с углубленным
изучением отдельных предметов» НМР РТ
(подпись) Артемова И.А. Артемова И.А.
«___» _____ 20__ г. _____ _____ г.

Директор
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №15 с
углубленным изучением отдельных предметов» НМР РТ
(подпись) Усоян Т.Г. Усоян Т.Г.
«___» _____ 20__ г. _____ _____ г.

Член комиссии от ОО

Секретарь, руководитель
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №15 с
углубленным изучением отдельных предметов» НМР РТ
(подпись) Усоян Т.Г. Усоян Т.Г.
«___» _____ 20__ г. _____ _____ г.

В настоящем документе пронумеровано,
прошнуровано и опечатано печатью

24 (фактатъ герль) лист об

Л.Г. Фалина

Директор

