

«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

№ 07/25

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2»

Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

Полное юридическое наименование объекта

423570, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Нижнекамск, улица Юности, дом 4, 8/8555/43-20-79, sch2.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

4. Размещение объекта Российская Федерация, Республика Татарстан, город Нижнекамск, улица Юности, дом 4,

Отдельно стоящее здание 2 этажей; год постройки (капитального ремонта) 1965 (2012);

кадастровый номер участка 16:53:040404:15; номер БТИ здания 48;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. вместимость 700 чел., пропускная способность 800 чел.

6. Функциональное назначение объекта

образование

Социальное обслуживание, здравоохранение, образование, бытовое обслуживание, торговля, культурно-досуговое назначение, государственное (муниципальное управление, жильё, организация временного проживания, объект транспортной инфраструктуры и пр.)

1. ПЕШЕХОДНЫЕ ПУТИ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлены 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	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	
	Трогуары 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 основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна	наличие	-	-	для всех категорий	соответствует	

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

		свыше 1000 мест не менее	3,5	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
	Площадки для остановки специализированных общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее	100	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
	Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
	Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
	Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта

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	При проведении капитального ремонта
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий	не соответствует	При проведении капитального ремонта
	Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий	не соответствует	При проведении капитального ремонта
	Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	для всех категорий	не соответствует	При проведении капитального ремонта

Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м	для всех категорий	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	не соответствует	При проведении капитального ремонта
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	не соответствует	При проведении капитального ремонта
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	При проведении капитального ремонта
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	0,5	м	для всех, кроме К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	2,5	м	для всех, кроме К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Пандус наружный						
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	не соответствует	При проведении

Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	не соответствует	капитального ремонта При проведении капитального ремонта
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	не соответствует	При проведении капитального ремонта
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	соответствует	
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	не соответствует	При проведении капитального ремонта
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
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	наличие	-	-	К, О, М	не соответствует	При проведении капитального ремонта

здание									
Лифты									
Ширина кабины лифта	не менее	1,1	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта			
Глубина кабины лифта	не менее	1,4	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта			
Ширина дверного проема лифта	не менее	0,9	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта			
Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие	-	-	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта			
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	соответствует				
Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие	-	-	для всех, кроме К	соответствует				
Поручни лестниц	на высоте в дощкольных учреждениях также и на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	соответствует				
Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по	наличие	0,5	-	для всех, кроме К	соответствует				

пантусов	части пандуса					капитального ремонта
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы	на расстоянии	0,6	м	С	не соответствует	При проведении капитального ремонта
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	соответствует	
Защита противударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
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	на расстоянии не менее	0,6	м	К	соответствует	

помещения, от боковой стены												
Отсутствие на путях движения МГН порогов и перепадов высот пола, при необходимости устройства порогов их высота или перепад высот	не более	0,025	М	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта						
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами	на расстоянии	0,6	М	С	соответствует							

5. ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

5.1 Зоны обслуживания посетителей в общественных зданиях

Позиции обслуживания, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
2	3	4	5	6	7	8
Места для инвалидов и других МГН в зоне обслуживания						
Наличие мест для инвалидов и других маломобильных групп населения, в том числе выделение зон специализированного обслуживания МГН	не менее	5	%	для всех категорий	не соответствует	
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	не соответствует	
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 соответствует	
Условия отдыха в зале ожидания	наличие	-	-	для всех категорий	Не соответствует	
Расстановка оборудования						
Подбор и расстановка приборов и устройств, технологического и	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола при расположении сбоку от	-	-	К	не соответствует	При проведении капитального

другого оборудования с расположением зоны досягаемости	посетителя; не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола при фронтальном подходе					ремонта
Подходы к оборудованию и мебели						
Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	0,9	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°	не менее	1,2	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Расположение поверхности столов						
Расположение поверхности столов индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания	над уровнем пола на высоте не более	0,8	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Обеденные залы						
Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах	наличие	-	-	К	соответствует	
Читальные залы						
Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К	соответствует	
Раздевальные в спортивных сооружениях						
Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Индивидуальные кабины (площадью каждая не менее 4 м ²) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Индивидуальные шкафы для одежды (не менее двух), в том числе для хранения костюмов и протезов для занимающихся инвалидов	высотой не более	1,7	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Скамья для занимающихся инвалидов	длиной не менее шириной не менее высотой не более	3 0,7 0,5	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта

Свободное пространство для подъезда кресла-коляски вокруг скамьи	наличие	-	-	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
При невозможности устройства островной скамьи, наличие вдоль одной из стен скамьи	шириной не менее длиной не менее	0,6 2,5			не соответствует	При проведении капитального ремонта
Индивидуальные шкафы для хранения одежды с расположением в нижнем ярусе	высотой от пола не более	1,3	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей)	не менее	2,4	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных без скамей	не менее	1,8	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Комната отдыха при раздевальных						
Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов	не менее	0,4	м ²	К	не соответствует	
Площадь комнаты отдыха при сауне	не менее	20	м ²	К	не соответствует	
Шкафы для хранения						
Совместные (для хранения уличной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и учреждений	наличие	-	-	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Размеры шкафов в гардеробных для уличной и домашней одежды	0,4 x 0,5	-	м	для всех категорий	не соответствует	При проведении капитального ремонта

5.2 Планировочные решения отдельных помещений жилых зданий

Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлены норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
2	3	4	5	6	7	8
Площадь помещений						
Минимальный размер помещения для инвалида	не менее	12	м ²	К	не соответствует	Не является жилым помещением

Минимальный размер жилого помещения для инвалида, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью	не менее	16	м ²	К	не соответствует	Не является жилым помещением
Площадь кухни квартир в жилых домах социального жилищного фонда	не менее	9	м ²	К	не соответствует	Не является жилым помещением
Ширина помещений						
Ширина передней квартиры (с возможностью хранения кресла-коляски)	не менее	1,6	м	К	не соответствует	Не является жилым помещением
Ширина кухни при одностороннем размещении оборудования	не менее	2,3	м	К	не соответствует	Не является жилым помещением
Ширина кухни при двухстороннем или угловом размещении оборудования	не менее	2,9	м	К	не соответствует	Не является жилым помещением
Ширина внутриквартирных коридоров	не менее	1,15	м	К	не соответствует	Не является жилым помещением
Ширина балконов и лоджий в свету	не менее	1,4	м	К	не соответствует	Не является жилым помещением
Размеры в плане санитарно-гигиенических помещений						
Ванная комната или совмещенный санитарный узел	не менее 2,2 × 2,2	-	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Уборная с умывальником (рукомойником)	не менее 1,6 × 2,2	-	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Уборная без умывальника	не менее 1,2 × 1,6	-	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Домофон						
Домофоны со звуковой и световой индикацией	наличие	-	-	С, Г	не соответствует	При проведении капитального ремонта

6. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

Позиция обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
2	3	4	5	6	7	8
Санузлы В общественных уборных (в том числе размещаемых в общественных зданиях) не менее одной универсальной кабины, менее одной для всех категорий граждан, или санузел для инвалидов	наличие	-	-	К, О	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Душевые В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной	наличие	-	-	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие	-	-	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 x 1,8	-	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта

Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 x 0,9	-	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий						
Размеры кабин личной гигиены женщин	не менее 1,8 x 2,6	-	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях						
Ширина проходов между рядами кабин душевых закрытых и открытых	не менее	1,8	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Ширина проходов между рядами умывальников групповых и одиночных	не менее	1,8	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Ширина проходов между рядами уборных, писсуаров	не менее	1,8	м	К	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Удобство использования						
Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами	наличие	-	-	К, О	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины	наличие	-	-	К, О	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Обнащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями	наличие	-	-	К, О	не соответствует	При проведении капитального ремонта

7. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Позиция обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлены норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
2	3	4	5	6	7	8
Расположение мест обслуживания МГН						
Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МГН на	наличие	-	-	К, О, С, Г	не соответствует	При проведении капитального

минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу							ремонта
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	При проведении капитального ремонта
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	При проведении капитального ремонта
Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного питания вблизи от эвакуационного выхода в непроходной зоне	наличие	-	-	-	К, О, С, Г	не соответствует	При проведении капитального ремонта
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	При проведении капитального ремонта	
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	При проведении капитального ремонта	
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	не менее	1,2	м	К	соответствует		

в отдельных случаях	не менее											
Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	М	К	К	соответствует						
Ширина переходных лоджий и балконов	не менее	1,5	М	К	К	не соответствует						При проведении капитального ремонта
Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации	не менее	1,8	М	К	К	соответствует						
Увеличение ширины проходов в холловом помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	М	К	К	соответствует						
Время эвакуации	по расчету		МИН	К, О, С, Г	К, О, С, Г	соответствует						
Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время												
Пожаробезопасные зоны	наличие	-	-	К, О, С, Г	К, О, С, Г	не соответствует						При проведении капитального ремонта
Пожаробезопасные зоны, из которых МГН могут эвакуироваться более продолжительное время, или находиться в ней до прибытия спасательных подразделений	наличие	-	-	К, О, С, Г	К, О, С, Г	не соответствует						При проведении капитального ремонта
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	К, О, С, Г	не соответствует						При проведении капитального ремонта
Расчетная площадь пожаробезопасной зоны для всех инвалидов, оставшихся на этаже, исходит 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	К, О, С, Г	не соответствует						При проведении капитального ремонта
Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	К, О, С, Г	К, О, С, Г	не соответствует						При проведении капитального ремонта
Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы В	наличие	-	-	К, О, С, Г	К, О, С, Г	не соответствует						При проведении капитального ремонта

пожаробезопасную зону									ремонта
Индивидуальные выходы									
в жилых помещениях не менее двух выходов, в специально оборудованных для прохода МГН	наличие	-	-	-	К, О, С, Г	соответствует			
в зрительных залах с числом мест 100 и более рассредоточение мест для инвалидов в креслах-колясках в различных зонах, размещение их в специально оборудованной близости от эвакуационных выходов, но в одном месте не более трех	наличие	-	-	-	К, О, С, Г	соответствует			
Пожарная сигнализация									
Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов	наличие	-	-	-	К, О, С, Г	не соответствует			При проведении капитального ремонта
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	не соответствует			При проведении капитального ремонта
Пожарные извещатели									
Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями	наличие	-	-	-	К, О, С, Г	соответствует			

8. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ОРИЕНТИРОВАНИЯ

Полное наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
2	3	4	5	6	7	8
Визуальная информация						
Обеспечение получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении	наличие	-	-	К, О, С, Г	не соответствует	При проведении капитального ремонта

функциональных элементов, расположенных на путях эвакуации, предупреждение об опасности в экстремальных ситуациях и т.п.	наличие	-	-	К, О, С, Г	не соответствует	При проведении капитального ремонта
наличие визуальной информации на интраетном фоне с размерами знаков, соответствующими соответственно рассмотрению	наличие	-	-	К, О, С, Г	не соответствует	При проведении капитального ремонта
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	-	-	С	не соответствует	При проведении капитального ремонта
звуковая информация	наличие	-	-	Г	не соответствует	При проведении капитального ремонта
звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствует	
Доступность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	соответствует	
связь с диспетчером или дежурным	наличие	-	-	К, О, С, Г	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Двусторонняя связь с диспетчером или дежурным для замкнутых пространств зданий (помещений различного функционального назначения, кабинок туалетов, лифтов и т.п.), лифтовых холлов или кнопки звонка	наличие	-	-	К, О, С, Г	не соответствует	При проведении капитального ремонта
В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	К, О, С, Г	не соответствует	При проведении капитального ремонта

визуальные отличия	информирующие									
Оборудование помещений внутри здания рельефными знаками, размещаемыми рядом с дверью, со стороны дверной ручки	на контрастном фоне	на высоте от 1,4 до 1,75 м	С	м	1,4 1,75	на высоте от 1,4 до 1,75 м	С	м	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Измерения шкафов в раздвижных дверях	наличие	-	С	-	-	наличие	С	-	не соответствует	При проведении капитального ремонта
активная информация	предупреждающая									
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность лифтовых площадок	на расстоянии	0,6	С	м	0,6	на расстоянии	С	м	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Световые маячки перед лифтовыми проемами и входами на лестничные площадки, а также перед поручнями	должна быть	5	С	мм	5	должна быть	С	мм	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Тактильные указатели с контрастными рифами перед ступенями лестничного марша	полоса по ширине и длине ступеньки от кромки крайней ступеньки на расстоянии	0,6	С	м	0,6	полоса по ширине и длине ступеньки от кромки крайней ступеньки на расстоянии	С	м	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Направляющие дорожки с продольными рифами вдоль стены на расстоянии не более 1 м от стены	Полоса шириной не менее	0,5	С	м	0,5	Полоса шириной не менее	С	м	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Тактильные указатели с контрастными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия	0,6	С	м	0,6	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия	С	м	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороны квадрата	0,5	С	м	0,5	на месте поворота плита со стороны квадрата	С	м	не соответствует	При проведении капитального ремонта

9. БЕЗОПАСНОСТЬ И УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

2	3	4	5	6	7	8
<p>Ограждение опасных зон перил, ограждения под маршами ступенчатых лестниц и другими аналогичными элементами внутри здания</p>	<p>размер в свету по высоте менее</p>	<p>1,9</p>	<p>м</p>	<p>К, О, С</p>	<p>не соответствует</p>	<p>При проведении капитального ремонта</p>
<p>Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот</p>	<p>более</p>	<p>0,45</p>	<p>м</p>	<p>К, О, С</p>	<p>не соответствует</p>	<p>При проведении капитального ремонта</p>
<p>Безопасности (ограды, уферная полоса, поребрик и т.п.) у входов или зон для зрителей на пешеходно-коловских в аудиториях с кафедральным, зрительных и секционных залах</p>	<p>наличие</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>К</p>	<p>не соответствует</p>	<p>При проведении капитального ремонта</p>
<p>Ограничение выступающих конструктивных элементов закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях</p>	<p>наличие</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>К, О, С, Г</p>	<p>не соответствует</p>	<p>При проведении капитального ремонта</p>
<p>Ограничение выступающих конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях</p>	<p>не более на высоте от на высоте до</p>	<p>0,1 0,7 2,0</p>	<p>м</p>	<p>К, О, С, Г</p>	<p>не соответствует</p>	<p>При проведении капитального ремонта</p>
<p>Устройства, указатели, размещенные на отдельно стоящей опоре</p>	<p>не должны выступать более чем</p>	<p>0,3</p>	<p>м</p>	<p>К, О, С, Г</p>	<p>не соответствует</p>	<p>При проведении капитального ремонта</p>
<p>Установка приборов Установка приборов для открывания и закрытия дверей, горизонтальных ручных, ручек, рычагов, кранов и кнопок различных аппаратов, отверстий торговых и билетных</p>	<p>на высоте от пола не более на высоте от пола не менее на расстоянии от боковой стены помещения или другой вертикальной плоскости не менее</p>	<p>1,1 0,85 0,4</p>	<p>м</p>	<p>К, О, С</p>	<p>соответствует</p>	

платформ и прочих устройств, исполнение выключателей и выетов в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	К, О, С	не соответствует	При проведении капитального ремонта
обозначение дверей в помещениях, которых описано или категорически запрещено введение МГН						
становка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено введение МГН, (бойлерных, котламерак, трансформаторных шкафов и т.п.) запоров, исключочающих свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, воспринимаемыми тактильно	наличие	-	-	К, О, С, Г	не соответствует	При проведении капитального ремонта
Недопустимые покрытия полов Использование ворсовых ковров с ошной поверхностью (с учетом высоты ворса)	более	0,013	м	К, О, С, Г	не соответствует	При проведении капитального ремонта

Примечание:

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

10. ВЫВОДЫ

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)	
2	3	4	5	6		
Нешоходные 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	2	3	4	5	Примечания
Автостоянки		Капитальный ремонт	до 2030 года		
Входная группа		Капитальный ремонт	до 2030 года		
Пути движения в зданиях или сооружениях		Капитальный ремонт	до 2030 года		
Планировочные решения		Капитальный ремонт	до 2030 года		
Санитарно-гигиенические помещения		Капитальный ремонт	до 2030 года		
Пожарная безопасность		Капитальный ремонт	до 2030 года		
Средства информации и ориентирования		Капитальный ремонт	до 2030 года		
Безопасность и удобство использования		Капитальный ремонт	до 2030 года		

Председатель Нижнекамской городской общественной организации в г. Нижнекамске Республики Татарстан Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»



Член комиссии от ОО

Заместитель профсоюзного комитета ОУ «СОШ №2» НМР РТ

Гильмутдинова Г.Р.,
 (подпись)
 « 20 » г.

Директор МБОУ «СОШ №2» НМР РТ



Голованов В.В.
 (подпись)
 « 20 » г.

Член комиссии от ОО

Заместитель директора по АХР
 МБОУ «СОШ №2» НМР РТ

Сабаева Г.Н.
 (подпись)
 « 20 » г.

Прошнуровано, пронумеровано и
скреплено печатью 27 листов
(двадцать семь)

Директор:

В.В. Голованов



ИРОУ «СОПН МЭР ННМР.Ы

Голованов В.В.

ИРОУ «СОПН МЭР ННМР.Ы
Заявление на выдачу по АУБ

Лист копирован от 00

Судья И.Н.

30

84