

«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель руководителя
Исполнительного комитета
Нижнекамского муниципального района –
назначенник управления образования
Гиниятуллин Р.М.
(подпись) 
Фамилия И.О.
« 51 » Дня
Докладов 2014 г.
Образование
ДОКУМЕНТАР
ӨЧЕН
М.М. ГИНИЯТУЛЛИН
И.О. ФИО
УПРАВЛЕНИЕ
ОБРАЗОВАНИЯ
И СПОРТА
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
НИЖНЕКАМСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

АКТ
обследования доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
действующих объектов социальной, транспортной и инженерной инфраструктур,
жилых домов и внутридомовых территорий
№ 24/21

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 20» Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

Полное юридическое наименование объекта
423570, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Нижнекамск, улица Гагарина, дом 42, 8/8555/36-64-89, п-к shoel20@bk.ru
Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

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

Департамент, комитет

2. Вид деятельности образовательная Муниципальная

Муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта г. Нижнекамск, ул. Гагарина, д. 42

Полный адрес

(встроеное; пристроенное; __-__ этаж в здании): год постройки (капитального ремонта) 1985 ;
кадастровый номер участка 16:53:040310:23:23 номер БТИ здания 23

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость 400 чел., пропускная способность 400 чел.

6. Функциональное назначение объекта образование

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

1. ПЕШЕХОДНЫЕ ПУТИ

| № | Позиции обследования, наименование элементов объекта | Норматив | Требуемая величина | Ед. изм | Категории, для которых установлен норматив | Фактическое состояние | Рекомендуемые мероприятия | |
|---|--|--|--------------------|---------|--|-----------------------|-------------------------------------|---|
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Пути движения | | | | | | | |
| | Тротуары (разделение потоков пешеходов и транспорта) | наличие | - | - | для всех категорий | соответствует | | |
| | 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 | не соответствует | необходим знак о движении инвалидов | |
| | 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 крупноструктурных покрытий | - | - | К, О | соответствует | | |
| | Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства | наличие | - | - | для всех категорий | соответствует | | |
| | Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных коммуникаций | наличие | - | - | для всех категорий | соответствует | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|------------|---|-------------------|------------------|--|--|--|
| Для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна | | | | | | | | |
| Лестницы наружные | | | | | | | | |
| На перепадах уровней лестницы с поручнями | наличие | - | - | для всех, кроме К | соответствует | | | |
| Поручни лестниц с двух сторон | на высоте | 0,9 | м | для всех, кроме К | не соответствует | | | |
| Глубина проступи лестниц | не менее | 0,4 | м | для всех, кроме К | не 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 | | | |
| Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема | наличие | - | - | К, О, М | соответствует | | | |
| Пандусы наружные | | | | | | | | |
| На перепадах уровней пандусы с поручнями или подъемники | наличие | - | - | К, О, М | не соответствует | | | |
| Ширина пандуса при одностороннем движении | не менее | 1,0 | м | К, О, М | не соответствует | | | |
| Ширина пандуса при двустороннем движении | не менее | 1,8 | м | К, О, М | не соответствует | | | |
| Уклон* пандуса | не более | 8 | % | К, О, М | не соответствует | | | |
| Высота одного подъема пандуса | не более | 0,8 | м | К, О, М | не соответствует | | | |
| Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса | не менее | 1,5 | м | К, О, М | не соответствует | | | |
| Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей | высотой не менее | 0,05 | м | К, О, М | не соответствует | | | |
| Поручни пандусов с двух сторон | на высоте и на высоте | 0,7 0,9 | м | К, О, М | не соответствует | | | |
| Завершающие части поручней пандусов | длиннее маршей или наклонной части пандуса | 0,3 | м | К, О, М | не 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 | 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 предупредительная 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 | |
| Глубина рифов для тактильных дорожных указателей | должна быть | 7 | мм | С | не соответствует | |
| 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 | - | |
| Тактильные указатели с продолльными 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 | - | |
| 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 | 0,8 | м | С | - | |

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

2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

| № | Позиции обследования, наименование элементов объекта | Норматив | Требуемая величина | Ед. изм | Категории, для которых установлен норматив | Фактическое состояние | Рекомендуемые мероприятия |
|---|--|----------|--------------------|---------|--|-----------------------|---------------------------|
| 1 | Автостоянки | | | | | | |
| | 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 на открытых | не менее | 10 | % | К | соответствует | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|------------|----------------------------|---|---|--|--|--|--|
| автостоянках обслуживания | около | учреждений | (но не менее одного места) | | | | | | |
| Количество мест для инвалидов на открытых стоянках 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 | 20 | мест | К | - | | | | |
| Ширина зоны парковки автомобиля инвалида | не менее | 3,5 | м | К | - | | | | |
| Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов | от входов в общественные здания не далее | 100 | м | К | - | | | | |
| | наличие | - | - | К | - | | | | |
| Дорожный знак автостоянок для инвалидов | наличие | - | - | К | - | | | | |
| Дорожная разметка автостоянок для инвалидов | наличие | - | - | К | - | | | | |
| Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на | наличие | - | - | К | - | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| стойнку с тротуара | | | | | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|

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 покрытия входных площадок и тамбуров | наличие | - | - | Для всех категорий | соответствует | |
| | Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м | на высоте | 0,9 | м | Для всех категорий | не соответствует | |
| | Ударопрочный материал прозрачных ограждений | наличие | - | - | Для всех категорий | - | |
| | Ширина пролетов ячеек дренажных и водосборных решеток | не более | 0,015 | м | О, С | - | |
| | Лестница наружная | | | | | | |
| | Глубина проступа лестниц | не менее | 0,4 | м | Для всех, кроме К | не 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 | не соответствует | покрыть резиновым ковриком |
| | Контрастная окраска крайних ступеней | наличие | - | - | Для всех, кроме К | не соответствует | окрасить крайние ступени контрастной |

| | | | |
|---|--|------------|---------------------------------|
| Дверей | | категорий | |
| Урка 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 частично |

4. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ (в зданиях или сооружениях)

| № | Позиции обследования, наименование элементов объекта | Норматив | Требуемая величина | Ед. изм | Категории, для которых установлен норматив | Фактическое состояние | Рекомендуемые мероприятия |
|---|---|----------|--------------------|---------|--|-----------------------|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Ширина пути движения | | | | | | |
| | Ширина пути движения при движении кресла-коляски в одном направлении | не менее | 1,5 | м | К | соответствует | |
| | Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски | не менее | 1,8 | м | К | соответствует | |
| | Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью | не менее | 1,2 | м | К | соответствует | |
| | Диаметр зоны разворота на 90° - 180° инвалида на кресле-коляске | не менее | 1,4 | м | К | соответствует | |
| | Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя» | не менее | 1,2 | м | К | соответствует | |
| | Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе» | не менее | 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 | не соответствует | |
| | Перемещение по этажам | | | | | | |
| | Пассажирыские лифты, пандусы, | наличие | - | - | К, О, М | - | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|------|---|--|-------------------|---------------|
| | подъемные платформы или другие приспособления в случае размещения помещений, посещаемых инвалидами на креслах-колясках, на этажах выше или ниже этажа основного входа в здание | | | | | | |
| | Лифты | | | | | | |
| | Ширина кабины лифта | не менее | | | | К | - |
| | Глубина кабины лифта | не менее | 1,1 | м | | К | - |
| | Ширина дверного проема лифта | не менее | 0,9 | м | | К | - |
| | Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках | наличие | - | - | | К | - |
| | 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 | - |
| | 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 | | 0,5 | | | | |

| | | | | | | |
|--|---|------------------------|---|-------------------|---------------|---|
| 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 | - | |
| 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 | - | установить рельефные обозначения этажей с размерами цифр |
| Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы | на расстоянии | 0,6 | м | С | - | установить рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность или световые маячки перед входами на лестницы |
| Контрастная окраска крайних ступеней | наличие | - | - | С, М | - | окрасить крайние ступени контрастной краской |
| Пандусы | | | | | | |
| Ширина пандуса при одностороннем движении | не менее | 1,0 | м | К, О, М | - | |
| Ширина пандуса при двустороннем движении | не менее | 1,8 | м | К, О, М | - | |
| Уклон* пандуса | не более | 8 | % | К, О, М | - | |
| Высота одного подъема пандуса | не более | 0,8 | м | К, О, М | - | |
| Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса | не менее | 1,5 | м | К, О, М | - | |
| Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромок 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 | длиннее маршей или наклонной части пандуса | 0,3 | м | К, О, М | - | |
| Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная | на расстоянии | 0,6 | м | С | - | |

| | | | | | | | | |
|---|---|------------|---|--------------------|---------------|--|--|---|
| поверхность или световые маячки перед входами на пандусы | | | | | | | | |
| 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 | - | | | |
| 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 | - | | | установить контрастную маркировку на прозрачных полотнах дверей |
| Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен | на высоту не менее | 0,3 | м | К | - | | | установить защитную противоударную полосу |
| 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 | - | | | установить на двери петли с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто» или доводчик, обеспечивающий задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью 5 с |
| 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 | наличие | - | - | для всех категорий | - | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|---|------------------------|--|-------|---|---|---------------|---|--|
| | Больших усилий или значительных поворотов ручки в запястье | | | | | | | | |
| | Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены | на расстоянии не менее | | 0,6 | м | К | - | | |
| | 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 | - | установить предупредительную рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность или световые маячки перед дверными проемами | |

5. ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

5.1 Зоны обслуживания посетителей в общественных зданиях

| № | Позиции обследования, наименование элементов объекта | Норматив | Требуемая величина | Ед. изм | Категории, для которых установлен норматив | Фактическое состояние | Рекомендуемые мероприятия |
|---|---|----------|--------------------|---------|--|-----------------------|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Места для инвалидов и других МГН в зоне обслуживания | | | | | | |
| | Наличие мест для инвалидов и других маломобильных групп населения, в том числе выделение зон специализированного обслуживания МГН | не менее | 5 | % | для всех категорий | - | |
| | Места для инвалидов и других МГН в гостиницах | | | | | | |
| | Наличие в гостиницах, отелях, пансионатах, кемпингах универсальных мест, с учетом расселения любых категорий | не менее | 10 | % | для всех категорий | - | |

| | | | | | | | | |
|--|--|-----|---|--------------------|---------------|--|--|--|
| посетителей | | | | | | | | |
| Зоны отдыха | | | | | | | | |
| Зоны отдыха на 2-3 места, в том числе и для инвалидов на креслах-колясках, на каждом этаже, доступном для МГН | наличие | - | - | для всех категорий | - | | | |
| Условия отдыха в зале ожидания | наличие | - | - | для всех категорий | - | | | |
| Расстановка оборудования | | | | | | | | |
| Подбор и расстановка приборов и устройств, технологического и другого оборудования с расположением зоны досягаемости | не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола при расположении сбоку от посетителя; не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола при фронтальном подходе | - | - | К | - | | | |
| Подходы к оборудованию и мебели | | | | | | | | |
| Подходы к различному оборудованию и мебели | не менее | 0,9 | м | К | - | | | |
| Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90° | не менее | 1,2 | м | К | - | | | |
| Расположение поверхности столов | | | | | | | | |
| Расположение поверхности столов индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания | над уровнем пола на высоте не более | 0,8 | м | К | - | | | |
| Обеденные залы | | | | | | | | |
| Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах | наличие | - | - | К | - | | | |
| Читальные залы | | | | | | | | |
| Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек | наличие | - | - | К | соответствует | | | |
| Раздевательные в спортивных сооружениях | | | | | | | | |
| Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов | наличие | - | - | К | - | | | |
| Индивидуальные кабины (площадь) | наличие | - | - | К | - | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------------|----------------|--------------------|---|---------------|--|--|
| каждая не менее 4 м ²) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов | | | | | | | | |
| Индивидуальные шкафы для одежды (не менее двух), в том числе для хранения костюлей 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 | | | | соответствует | | |
| 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 раздевательных | | | | | | | | |
| Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов | не менее | 0,4 | м ² | К | - | | | |
| Площадь комнаты отдыха при сауне | не менее | 20 | м ² | К | - | | | |
| Шкафы для хранения | | | | | | | | |
| Совмещенные (для хранения личной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и учреждений | наличие | - | - | К | - | | | |
| Размеры шкафов в гардеробных для личной и домашней одежды | 0,4 x 0,5 | - | м | для всех категорий | - | | | |

5.2 Планировочные решения отдельных помещений жилых зданий

| № | Позиции обслуживания, 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 помещения для инвалида | не менее | 12 | м ² | К | - | |
| | Минимальный размер 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 коридоров | не менее | 1,15 | м | К | - | |
| | Ширина балконов и лоджий в свету | не менее | 1,4 | м | К | - | |
| | Размеры в плане санитарно-гигиенических помещений | | | | | | |
| | Ванная комната или совмещенный санитарный узел | не менее 2,2 × 2,2 | - | м | К | - | |
| | Уборная с умывальником (рукомойником) | не менее 1,6 × 2,2 | - | м | К | - | |
| | Уборная без умывальника | не менее 1,2 × 1,6 | - | м | К | - | |
| | Домофон | | | | | | |
| | Домофоны со звуковой и световой сигнализацией | наличие | - | - | С, Г | - | |

6. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

| № | Позиции обслуживания, наименование | Норматив | Требуемая | Ед. | Категории, | Фактическое | Рекомендуемые |
|---|------------------------------------|----------|-----------|-----|------------|-------------|---------------|
|---|------------------------------------|----------|-----------|-----|------------|-------------|---------------|

| | элементов объекта | величина | изм | для которых установлен норматив | состояние | мероприятия | |
|--|--------------------|----------|-----|---------------------------------|---------------|-------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| <p>Санузлы</p> <p>В общественных уборных (в том числе размещаемых в общественных и производственных зданиях) не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан, или санузла для инвалидов</p> | наличие | - | - | К, О | соответствует | | |
| Ширина универсальной кабины уборной общего пользования | не менее | 1,65 | м | К, О | соответствует | | |
| Глубина универсальной кабины уборной общего пользования | не менее | 1,8 | м | К, О | соответствует | | |
| Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной | наличие | - | - | К | соответствует | | |
| Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей | наличие | - | - | К, О | соответствует | | |
| Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья | наличие | - | - | К, О | соответствует | | |
| Душевые | | | | | | | |
| В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной | наличие | - | - | К | - | | |
| Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной | наличие | - | - | К | - | | |
| Размеры закрытых кабин душевых | не менее 1,8 х 1,8 | - | м | К | - | | |
| Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; поддушей | не менее 1,2 х 0,9 | - | м | К | - | | |
| Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий | | | | | | | |
| Размеры кабин личной гигиены женщин | не менее 1,8 х 2,6 | - | м | К | - | | |
| Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях | | | | | | | |
| Ширина проходов между рядами | не менее | 1,8 | м | К | - | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|----------|-----|---|------|---------------|--|--|
| | кабин душевых закрытых и открытых | | | | | | | |
| | 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 | соответствует | | |
| | Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины | наличие | - | - | К, О | - | | |
| | Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями | наличие | - | - | К, О | соответствует | | |

7. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

| № | Позиции обследования, наименование элементов объекта | Норматив | Требуемая величина | Ед. изм | Категории, для которых установлен норматив | Фактическое состояние | Рекомендуемые мероприятия |
|---|--|----------|--------------------|---------|--|-----------------------|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Расположение мест обслуживания МГН | | | | | | |
| | Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МГН на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу | наличие | - | - | К, О, С, Г | - | |
| | 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 | - | |
| | Места для зрителей с поражением опорно-двигательного аппарата на трибунах спортивных сооружений и | наличие | - | - | К, О | - | |

| | | | | | | | | |
|---|---|-----|-----|------------|---------------|--|--|--|
| спортивно-зрелищных зданий в зоне, непосредственно примыкающей к выходу на трибуну | | | | | | | | |
| Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предпритий общественного питания вблизи от эвакуационного выхода в непроходной зоне | наличие | - | - | К, О, С, Г | - | | | |
| Расстояние до эвакуационного выхода | | | | | | | | |
| Расстояние от дверей помещений с пребыванием инвалидов, выходящих в туниковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа | не более | 15 | м | К, О, С, Г | соответствует | | | |
| 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 | соответствует | | | |
| Ширина эвакуационных путей | | | | | | | | |
| Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек | не менее | 0,9 | м | К | соответствует | | | |
| Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях | не менее | 1,2 | м | К | соответствует | | | |
| Ширина проходов внутри помещений | не менее | 1,2 | м | К | соответствует | | | |
| Ширина переходных лоджий и балконов | не менее | 1,5 | м | К | - | | | |
| Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации | не менее | 1,8 | м | К | - | | | |
| Увеличение ширины проходов в зальном помещении | на ширину свободного проезда кресла-коляски | 0,9 | м | К | соответствует | | | |
| Время эвакуации | | | | | | | | |
| Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время | по расчету | | мин | К, О, С, Г | 5 минут | | | |
| Пожаробезопасные зоны | | | | | | | | |
| Пожаробезопасные зоны, из которых | наличие | - | - | К, О, С, Г | - | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|-----------------------------|---------------------|---|------------|---------------|--|
| МГН могут эвакуироваться более продолжительное время, или находиться в ней до прибытия спасательных подразделений | | | | | | | |
| 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 | - | |
| Расчетная площадь пожаробезопасной зоны для всех инвагидов, оставшихся на этаже, исходя из удельной площади, приходящейся на одного спасаемого, при условии возможности его маневрирования | инвагид в кресле-коляске инвагид в кресле-коляске с сопровождающим инвагид, перемещающийся самостоятельно инвагид, перемещающийся с сопровождающим | 2,40 2,65 0,75 1,0 | м ² /чел | - | К, О, С, Г | - | |
| Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода | наличие | - | - | - | К, О, С, Г | - | |
| Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону | наличие | - | - | - | К, О, С, Г | - | |
| Эвакуационные выходы | | | | | | | |
| В зальных помещениях не менее двух расщедоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН | наличие | - | - | - | К, О, С, Г | соответствует | |
| В зрительных залах с числом мест 800 и более расщедоточение мест для инвагидов в креслах-колясках в различных зонах, размещение их в непосредственной близости от эвакуационных выходов, но в одном месте не более трех | наличие | - | - | - | К, О, С, Г | - | |
| Пожарная сигнализация | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|---------|---|---|------------|------------------|--|
| | Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов | наличие | - | - | К, О, С, Г | не соответствует | привести в соответствие с требованиями всеми категориями инвалидов |
| | Система оповещения о пожаре | | | | | | |
| | Синхронная (звуковая и световая) сигнализация, подключенная к системе оповещения о пожаре, в помещениях и зонах общественных зданий и сооружений, посещаемых МГН | наличие | - | - | К, О, С, Г | соответствует | |
| | Пожарные извещатели | | | | | | |
| | Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями | наличие | - | - | К, О, С, Г | - | |

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 невозможности применения визуальной информации для инвалидов в помещениях с особыми требованиями к художественному | наличие | - | - | К, О, С, Г | - | |

| | | | | | | | | |
|--|------------------------------------|---|---|------------|---------------|--|--|---|
| решению интерьеров (в экспозиционных залах художественных музеев, выставок и т. п.), использование других компенсирующих мероприятий | | | | | | | | |
| Звуковая информация | | | | | | | | |
| Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий | наличие | - | - | С | - | | | |
| Текстофоны в вестибюлях общественных зданий | наличие | - | - | Г | - | | | |
| 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 функционального назначения, кабинок 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 | - | | | установить электрический звонок или извещатель 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 1,4 на высоте до 1,75 | М | С | - | | | | |
| Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевалльных 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 на расстоянии не более 1 м от стены | Полоса шириной не менее | 0,5 | м | С | - | | |
| | Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия | полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия | 0,6 | м | С | - | | |
| | Тактильные указатели с рифами, 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 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Ограждения опасных зон | | | | | | |
| | Барьеры, ограждения под маршами открытых лестниц и другими нависающими элементами внутри здания | размер в свету по высоте менее | 1,9 | м | К, О, С | - | |
| | 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 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 | - | |
| Устройства, указатели, 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 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 | - | |
| Расположение выключателей и розеток в помещениях | на высоте от уровня пола | 0,8 | м | К, О, С | не соответствует | |
| Обозначение дверей в помещении, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН | | | | | | |
| Установка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено | наличие | - | - | К, О, С, Г | - | |

| | | | | | | | | |
|--|---|-------|-------|---|------------|---------------|--|--|
| | 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, ошущаемыми тактильно | | | | | | | |
| | Недопустимые покрытия полов | | | | | | | |
| | Неприменение ворсовых ковров с голицной покрытием (с учетом высоты ворса) | более | 0,013 | м | К, О, С, Г | соответствует | | |

Примечание:

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

10. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено

| №№ | Позиции обследования | Фактическая доступность для инвалидов и других МГН | | | | | |
|----|--|--|--|-------------------------|------------------------|---|--|
| | | на кресле-коляске (К) | с поражением опорно-двигательного аппарата (О) | с поражением зрения (С) | с поражением слуха (Г) | другие маломобильные группы населения (М) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
| | Пешеходные пути | + | + | +/- | + | + | |
| | Автостоянки | + | + | + | + | + | |
| | Входная группа | + | + | + | + | + | |
| | Пути движения в зданиях или сооружениях | +/- | + | + | + | + | |
| | Планировочные решения | - | + | + | + | + | |
| | Санитарно-гигиенические помещения | + | + | + | + | + | |
| | Пожарная безопасность | + | + | +/- | +/- | + | |
| | Средства информации и ориентирования | + | + | +/- | +/- | + | |
| | Безопасность и удобство использования | - | + | +/- | +/- | + | |

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

| №№ | Наименование элементов объекта | Мероприятия | Сроки исполнения | Примечания |
|----|--------------------------------|-------------|------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | Пешеходные пути | | | |
| | Автостоянки | | | |

| | | |
|---|--|--|
| Входная группа | 2025 | |
| Пути движения в зданиях или сооружениях | 2025 | |
| Планировочные решения | | |
| Санитарно-гигиенические помещения | | |
| Пожарная безопасность | 2025 | |
| Средства информации и ориентирования | 2025 | |
| Безопасность и удобство использования | | |
| | 1. покрыть резиновым ковриком | |
| | 2. окрасить крайние ступени контрастной краской | |
| | 3. установить разделительные поручни лестниц | |
| | 1. установить рельефные обозначения ступеней с размерами цифр | |
| | 2. установить рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность или световые маячки перед входами на лестницы | |
| | 3. окрасить крайние ступени контрастной краской | |
| | 4. установить контрастную маркировку на прозрачных полотнах дверей | |
| | 5. установить защитную противодударную полосу | |
| | 6. установить на двери петли с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто» или доводчик, обеспечивающий задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью 5 с | |
| | 7. установить предупредительную рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность или световые маячки перед дверными проемами | |
| | 1. привести в соответствие с требованиями восприятия всеми категориями инвалидов | |
| | 1. установить электрический звонок или извещатель в дежурную комнату | |

Начальник Управления социальной защиты Министерства социальной защиты РТ
в Нижнекамском муниципальном районе,
руководитель рабочей группы

(подпись) _____
« 1 » 20 21 г.

Романова С.А.
Фамилия И.О.

Заместитель директора по АХЧ
МБОУ «СОШ № 20» НМР РТ

(подпись) _____
« 28 » 20 21 г.

Вавилова Е.Г.
Фамилия И.О.

Председатель Нижнекамской городской организации Общественной организации Татарской Республики общества инвалидов – «Серебряный фонд общества инвалидов Республики Татарстан»

(подпись) _____
« 28 » 20 21 г.

Хайнецкая Р.З.
Фамилия И.О.

Заместитель директора по ВР
МБОУ «СОШ № 20» НМР РТ

(подпись) _____
« 28 » 20 21 г.

Руковицина А.И.
Фамилия И.О.

Директор МБОУ «СОШ № 20» НМР РТ

(подпись) _____
« 28 » 20 21 г.

Глебова Т.С.
Фамилия И.О.