

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления  
дошкольного образования ИК НМР РТ

  
(подпись) С.А. Андрианова  
ФИО  
« 25 » 04 20 21 г.  
М.П.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий МБДОУ «Центр развития ребенка-детский сад №97 «Кучтэнэч» НМР РТ

  
(подпись) Рахматуллина М. Х.  
« 24 » 04 20 21 г.  
М.П.

## ПАСПОРТ

доступности для инвалидов объекта (здание, помещение и иное сооружение)  
и предоставляемых на нем услуг

### I. Краткая характеристика объекта

Адрес объекта, на котором предоставляется услуга:

423570, РТ, г.Нижнекамск, проспект Химиков, дом 23 А

Наименование предоставляемой услуги: дошкольное образование

Сведения об объекте:

отдельно стоящее здание 2 этажа, 5199,8 кв. м.

наличие прилегающего земельного участка (да, нет) да; 11971 кв. м

Название организации, которая предоставляет услугу населению, (полное юридическое наименование (согласно уставу), краткое наименование:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка-детский сад №97 «Кучтэнэч», МБДОУ «Центр развития ребенка-детский сад №97 «Кучтэнэч» НМР РТ

Юридический адрес организации: 423570, РТ, г.Нижнекамск, проспект Химиков дом 23 А

Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность):  
оперативное управление

Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная

Административно-территориальная подведомственность (федеральная, региональная, муниципальная): муниципальная

Наименование и адрес вышестоящей организации:

Управление дошкольного образования исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района, 423570, РТ, г.Нижнекамск, ул.Ахтубинская, 6

### II. Краткая характеристика предоставляемой на объекте услуги

Сфера деятельности дошкольное образование

Плановая мощность: посещаемость 500 чел., количество обслуживаемых в день 500 чел, вместимость до 650 чел., пропускная способность - до 650 чел.

Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, обеспечение доступа к месту предоставления услуги, на дому, дистанционно): на объекте

Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые, инвалиды; все возрастные категории): дети

Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, ментальными нарушениями):-

**III. Оценка текущего состояния доступности объекта и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности объекта для инвалидов**

| № п/п | Основные показатели доступности для инвалидов объекта, в т.ч. наличие:   | Оценка текущего состояния доступности объекта и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов (да/нет) |
|-------|--|--|
| 1     | выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов  | нет  |
| 2     | сменные кресла-коляски   | нет  |
| 3     | адаптированные лифты   | да   |
| 4     | поручни  | да   |
| 5     | пандусы  | да   |
| 6     | подъемные платформы (аппарели)   | нет  |
| 7     | раздвижные двери   | нет  |
| 8     | доступные входные группы   | да   |
| 9     | доступные санитарно-гигиенические помещения  | да   |
| 10    | достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок   | да   |
| 11    | надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, слуха и передвижения                        | да   |
| 12    | дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, зрительной информации - звуковой информацией, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации - знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля | да   |
| 13    | дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией   | нет  |
| 14    | иные (текстовые, световые обозначения и т.д.)  | да   |

**IV. Оценка доступности предоставляемой на объекте услуги и имеющихся недостатков в обеспечении условий ее доступности для инвалидов**

| № п/п | Критерии соответствия предоставляемой услуги требованиям по обеспечению ее доступности для инвалидов, в том числе  | Оценка доступности предоставляемой на объекте услуги и имеющихся недостатков в обеспечении условий ее доступности для инвалидов (да/нет) |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3  |
| 1     | оборудование помещения, в котором предоставляется услуга, системой управления электронной очередью   | нет  |
| 2     | наличие специального и приспособленного оборудования, необходимого для предоставления услуги (с учетом потребностей инвалидов)   | нет  |
| 3     | проведение инструктирования или обучения работников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг | нет  |



| 1 | 2   | 3   |
|---|---|-----|
| 4 | наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг | нет |
| 5 | предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта работником организации  | нет |
| 6 | предоставление услуги с использованием русского жестового языка, обеспечение допуска сурдопереводчика и тифлосурдопереводчика                     | нет |
| 7 | соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов                      | нет |
| 8 | иные  | нет |

**V. Предлагаемые управленческие решения по срокам, видам и объемам работ, необходимых для приведения объекта и порядка предоставления на нем услуг в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов \***

| № п/п | Предлагаемые управленческие решения по объемам работ, необходимым для приведения объекта в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов | Виды, объем работ   | Сроки исполнения |
|-------|--|---|------------------|
| 1.    | Возможность безопасного входа в объект и выхода из него  | Установить ударопрочный материал на верхних частях дверей | 2025г            |
| 2.    | Обеспечение допуска на объект собаки-проводника  | Установить будку для собаки                               | 2025г            |

Начальник управления социальной защиты  
Министерства социальной защиты РТ в НМР

С.А. Романова

Председатель общества инвалидов

Р.З. Хайнецкая

Ведущий специалист отдела охраны труда  
и здоровья «МБУ «ЦДО» НМР РТ

Г.Д.Хайретдинова

Заместитель заведующего по АХЧ  
МБДОУ «Центр развития ребенка-  
детский сад № 97 «Кучтэнэч» НМР РТ

Гилязетдинова Г.М.

Старшая медицинская сестра  
МБДОУ «Центр развития ребенка-  
детский сад № 97 «Кучтэнэч» НМР РТ

Ахметшина А.А

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий МБДОУ  
«Центр развития ребенка-детский  
сад № 97 «Кучтэнэч» НМР РТ



М.Х. Рахматуллина

2024 г.

## АКТ

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

№ 4 / 2024

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка -детский сад № 97 «Кучтэнэч» НМР РТ  
полное юридическое наименование объекта

423570, РТ, г.Нижнекамск, проспект Химиков, дом 23 А, 88-555-44-82-92, mbdou97@inbox.ru

почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

1. **Ведомственная принадлежность объекта** Исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района

2. **Вид деятельности** Дошкольное образование

3. **Форма собственности** Муниципальная

4. **Размещение объекта** РТ, г.Нижнекамск, проспект Химиков, дом 23А

кадастровый номер участка 16:53:040203:5164; номер БТИ здания 15398;

5. **Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др.** – 500 человек

6. **Функциональное назначение объекта:** Дошкольное 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                         |
|   | <b>Пути движения</b>   |   |                    |         |  |                       |                           |
|   | Тротуары (разделение потоков пешеходов и транспорта)   | наличие   | -                  | -       | для всех категорий                         | нет                   |                           |
|   | Ширина пути движения при встречном движении инвалидов  | не менее  | 1,8                | м       | К  | 1.5                   |                           |
|   | Продольный уклон* пути движения  | не более  | 5                  | %       | К  | 3                     |                           |
|   | Поперечный уклон* пути движения  | не более  | 1-2                | %       | К  | 2                     |                           |
|   | Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м                        | не более  | 10                 | %       | К  | 10                    |                           |
|   | Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей   | наличие   | -                  | -       | для всех категорий                         | не имеется            |                           |
|   | Границы пешеходных путей   | высота бордюров по краям пешеходных путей не менее                      | 0,05               | м       | К, С                                       | 0.05                  |                           |
|   | Пересечение тротуаров с проезжей частью  | высота бортового камня не более   | 0,04               | м       | К  | 0.04                  |                           |
|   | Границы эксплуатируемых газонов и площадок   | перепад высот бордюров, бортовых камней не более                        | 0,04               | м       | К  | 0.04                  |                           |
|   | Тротуары из бетонных плит  | толщина швов между плитами не более                                     | 0,015              | м       | К, О                                       | -                     |                           |
|   | Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов                                  | Наличие   | -                  | -       | для всех категорий                         | имеется               |                           |
|   | Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов | исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий | -                  | -       | К, О                                       | -                     |                           |
|   | Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства                           | наличие   | -                  | -       | для всех категорий                         | имеется               |                           |

|   |                  |      |   |                    |                         |  |
|---|------------------|------|---|--------------------|-------------------------|--|
| Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна | наличие          | -    | - | для всех категорий | имеется                 |  |
| <b>Лестницы наружные</b>  |                  |      |   |                    | имеются                 |  |
| На перепадах уровней лестницы с поручнями   | наличие          | -    | - | для всех, кроме К  | имеется                 |  |
| Поручни лестниц с двух сторон   | на высоте        | 0,9  | м | для всех, кроме К  | 0.9                     |  |
| Глубина проступи лестниц  | не менее         | 0,4  | м | для всех, кроме К  | 0.3                     |  |
| Высота подъема ступеней   | не более         | 0,12 | м | для всех, кроме К  | 0.12                    |  |
| Одинаковая форма и размеры ступеней   | наличие          | -    | - | для всех, кроме К  | единообразное           |  |
| Ровное, нескользкое покрытие  | наличие          | -    | - | для всех, кроме К  | имеется                 |  |
| Контрастная окраска крайних ступеней  | наличие          | -    | - | С, М               | имеется (желтого цвета) |  |
| Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема   | наличие          | -    | - | К, О, М            | имеется                 |  |
| <b>Пандусы наружные</b>   |                  |      |   |                    |                         |  |
| На перепадах уровней пандусы с поручнями или подъемники   | наличие          | -    | - | К, О, М            | имеется                 |  |
| Ширина пандуса при одностороннем движении   | не менее         | 1,0  | м | К, О, М            | 0.9                     |  |
| Ширина пандуса при двустороннем движении  | не менее         | 1,8  | м | К, О, М            | не имеется              |  |
| Уклон* пандуса  | не более         | 8    | % | К, О, М            | 5%                      |  |
| Высота одного подъема пандуса   | не более         | 0,8  | м | К, О, М            | 0,7                     |  |
| Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса  | не менее         | 1,5  | м | К, О, М            | 1.5                     |  |
| Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки  | высотой не менее | 0,05 | м | К, О, М            | 0.05                    |  |



|  |  |            |    |                   |               |  |
|--|--|------------|----|-------------------|---------------|--|
| горизонтальных поверхностей  |  |            |    |                   |               |  |
| Поручни пандусов с двух сторон   | на высоте<br>и на высоте   | 0,7<br>0,9 | м  | К, О, М           | 0.7<br>0.9    |  |
| Завершающие части поручней пандусов  | длиннее маршей или наклонной части пандуса   | 0,3        | м  | К, О, М           | соответствует |  |
| <b>Препятствия на пешеходных путях</b>   |  |            |    |                   | отсутствуют   |  |
| 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                 | -             |  |
| Выступающие части объектов при размещении на отдельно стоящей опоре  | не более чем   | 0,3        | м  | С                 | -             |  |
| Ограждение бордюрным камнем, бортиком выступающих частей объектов более, чем на 0,3 м                              | высотой не менее   | 0,05       | м  | С                 | -             |  |
| Ограждение выступающих частей объектов   | высотой не менее   | 0,7        | м  | С                 | -             |  |
| Высота нижнего края подвесных конструкций в зоне движения  | высота не менее  | 2,1        | м  | С                 | -             |  |
| Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м  | высотой  | 0,9        | м  | для всех, кроме К | -             |  |
| <b>Тактильная предупреждающая информация</b>   |  |            |    |                   | имеется       |  |
| 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                 | 0.7           |  |
| Глубина рифов для тактильных дорожных указателей   | должна быть  | 7          | мм | С                 | 7             |  |
| 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 | 0,8        | м  | С                 | -             |  |

|  |  |  |     |   |                    |                |  |
|--|--|--|-----|---|--------------------|----------------|--|
|  |  | перехода   |     |   |                    |                |  |
|  | Тактильные указатели с продольными рифами перед началом наземного перехода   | по ширине перехода полоса, выложенная на тротуаре перед началом перехода, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии                                     | 0,8 | м | С                  | -              |  |
|  | 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 мачты светофора   | вокруг мачты 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                  | 1.0            |  |
|  | Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)   | на месте поворота плита со стороной 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                  | 0.3            |  |
|  | <b>Информационные указатели</b>  |  |     |   |                    | <b>имеются</b> |  |
|  | Элементы информации об объекте, доступные для инвалидов  | наличие  | -   | - | для всех категорий | имеется        |  |
|  | Высота расположения визуальных указателей  | вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м   | -   | - | К                  | имеется        |  |
|  | 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 | 2  | 3   | 4                  | 5       | 6  | 7                     | 8                         |
|   | <b>Автостоянки</b>   |   |                    |         |  | не имеются            |                           |
|   | 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 автостоянках около учреждений обслуживания   | не менее<br>(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 1000 мест | 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 | - |  |
|  | Дорожный знак автостоянок для инвалидов   | наличие  | -   | -    | К | - |  |
|  | Дорожная разметка автостоянок для инвалидов   | наличие  | -   | -    | К | - |  |
|  | Минипандус 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                         |
|   | <b>Крыльцо или входная площадка</b>  |          |                    |         |  | имеется               |                           |
|   | Вход, приспособленный для инвалидов и других маломобильных групп населения | наличие  | -                  | -       | для всех категорий                         | имеется               |                           |
|   | Навес  | наличие  | -                  | -       | для всех категорий                         | имеется               |                           |
|   | Водоотвод  | наличие  | -                  | -       | для всех категорий                         | имеется               |                           |
|   | Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность              | наличие  | -                  | -       | для всех категорий                         | имеется               | -                         |



|   |  |            |   |                    |               |   |  |
|---|--|------------|---|--------------------|---------------|---|--|
| покрытий входных площадок и тамбуров                                  |  |            |   |                    |               |   |  |
| Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м | на высоте  | 0,9        | м | для всех категорий | 0.9           | - |  |
| Ударопрочный материал прозрачных ограждений                           | наличие  | -          | - | для всех категорий | не имеется    | - |  |
| Ширина проветров ячеек дренажных и водосборных решеток                | не более   | 0,015      | м | О, С               | 0.015         | - |  |
| <b>Лестница наружная</b>  |  |            |   |                    | имеется       |   |  |
| Глубина проступи лестниц  | не менее   | 0,4        | м | для всех, кроме К  | 0.3           | - |  |
| Высота подъема ступеней   | не более   | 0,12       | м | для всех, кроме К  | 0.15          | - |  |
| Одинаковая форма и размеры ступеней                                   | наличие  | -          | - | для всех, кроме К  | единообразное | - |  |
| Ровное, нескользкое покрытие  | наличие  | -          | - | для всех, кроме К  | соответствует | - |  |
| Контрастная окраска крайних ступеней                                  | наличие  | -          | - | для всех, кроме К  | имеется       |   |  |
| Поручни лестниц   | на высоте<br>в дошкольных учреждениях также и<br>на высоте | 0,9<br>0,5 | м | для всех, кроме К  | 0.9<br>0.3    | - |  |
| Разделительные поручни лестниц  | при ширине лестниц более                                   | 2,5        | м | для всех, кроме К  | -             | - |  |
| Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема         | наличие  | -          | - | К, О, М            | имеется       | - |  |
| <b>Пандус наружный</b>  |  |            |   |                    | имеется       | - |  |
| Ширина пандуса при одностороннем движении                             | не менее   | 1,0        | м | К, О, М            | 0.9           | - |  |
| Ширина пандуса при двустороннем движении                              | не менее   | 1,8        | м | К, О, М            | -             | - |  |
| Уклон* пандуса  | не более   | 8          | % | К, О, М            | 5%            | - |  |
| Высота одного подъема пандуса   | не более   | 0,8        | м | К, О, М            | 0.5           | - |  |
| Глубина площадки на   | не менее   | 1,5        | м | К, О, М            | 1.5           | - |  |

|  |  |   |            |        |                    |            |   |
|--|--|---|------------|--------|--------------------|------------|---|
|  | горизонтальном участке пандуса   |   |            |        |                    |            |   |
|  | Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей   | высотой не менее  | 0,05       | м      | К, О, М            | 0.02       | - |
|  | Поручни пандусов с двух сторон   | на высоте<br>и на высоте  | 0,7<br>0,9 | м      | К, О, М            | 07<br>0.9  | - |
|  | Завершающие части поручней пандусов  | длиннее маршей или наклонной части пандуса                            | 0,3        | м      | К, О, М            | 0.3        | - |
|  | <b>Тамбур</b>  |   |            |        |                    | -          |   |
|  | Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов   | не менее  | 1,8        | м      | К                  | -          |   |
|  | 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                  | -          |   |
|  | <b>Двери</b>   |   |            |        |                    | имеются    |   |
|  | Ширина дверных проемов (в свету)   | не менее  | 0,9        | м      | К                  | 1.4        |   |
|  | Высота порогов   | не более  | 0,025      | м      | К                  | 0.014      |   |
|  | 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                  | 0.9        | - |
|  | Ударопрочный материал прозрачных дверей  | наличие   | -          | -      | для всех категорий | не имеется | - |
|  | 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<br>0,2 | м<br>м | для всех категорий | 0.1<br>0.2 | - |



#### 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                         |
|   | <b>Ширина пути движения</b>   |                                 |                    |         |  | имеется               |                           |
|   | Ширина пути движения при движении кресла-коляски в одном направлении                                | не менее                        | 1,5                | м       | К  | 1.5                   |                           |
|   | Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски  | не менее                        | 1,8                | м       | К  | 1.8                   |                           |
|   | Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью  | не менее                        | 1,2                | м       | К  | 1.2                   |                           |
|   | Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске                                      | не менее                        | 1,4                | м       | К  | 1.4                   |                           |
|   | Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»        | не менее                        | 1,2                | м       | К  | 1.2                   |                           |
|   | Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»         | не менее<br>при ширине не менее | 1,5<br>1,5         | м       | К  | 1,5<br>1,5            |                           |
|   | <b>Ширина проемов в стене</b>   |                                 |                    |         |  | имеется               |                           |
|   | Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку | не менее                        | 0,9                | м       | К  | 0.9                   |                           |
|   | Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м  | не менее                        | 1,2                | м       | К  | 1.2                   |                           |
|   | <b>Перемещение по этажам</b>  |                                 |                    |         |  |                       |                           |
|   | Пассажирские лифты, пандусы, подъемные платформы или другие приспособления в случае размещения      | наличие                         | -                  | -       | К, О, М                                    | имеется               |                           |

|   |  |            |   |                   |            |         |  |
|---|--|------------|---|-------------------|------------|---------|--|
| помещений, посещаемых инвалидами на креслах-колясках, на этажах выше или ниже этажа основного входа в здание            |  |            |   |                   |            |         |  |
| <b>Лифты</b>  |  |            |   |                   |            | имеются |  |
| Ширина кабины лифта   | не менее   | 1,1        | м | К                 | 2.1        | -       |  |
| Глубина кабины лифта  | не менее   | 1,4        | м | К                 | 1.1        | -       |  |
| Ширина дверного проема лифта  | не менее   | 0,9        | м | К                 | 1.2        | -       |  |
| Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках | наличие  | -          | - | К                 | имеется    | -       |  |
| <b>Лестницы</b>   |  |            |   |                   |            | имеются |  |
| Глубина проступи лестниц  | не менее   | 0,3        | м | для всех, кроме К | 0,3        |         |  |
| Высота подъема ступеней   | не более   | 0,15       | м | для всех, кроме К | 0,15       |         |  |
| Одинаковая геометрия и размеры ступеней   | наличие  | -          | - | для всех, кроме К | имеется    |         |  |
| Сплошные, ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью ступени   | наличие  | -          | - | для всех, кроме К | имеется    |         |  |
| Уклон лестниц   | не более 1:2   | -          | - | для всех, кроме К | 1:2        |         |  |
| Закругление ребра ступеней лестниц  | радиусом не более  | 0,05       | м | для всех, кроме К | не имеется |         |  |
| Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам  | высотой не менее   | 0,02       | м | для всех, кроме К | не имеется |         |  |
| Поручни вдоль обеих сторон лестниц  | наличие  | -          | - | для всех, кроме К | имеется    |         |  |
| Поручни лестниц   | на высоте<br>в дошкольных учреждениях также и<br>на высоте | 0,9<br>0,5 | м | для всех, кроме К | 0,9<br>0,5 |         |  |
| Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте   | наличие  | -          | - | для всех, кроме К | имеется    |         |  |



|  |   |                        |   |                   |            |                   |
|--|---|------------------------|---|-------------------|------------|-------------------|
| 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<br>высота<br>высота рельефа цифры не менее | 0,01<br>0,015<br>0,002 | м | С                 | -          | -                 |
| Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы         | на расстоянии                                     | 0,6                    | м | С                 | 0.6        |                   |
| Контрастная окраска крайних ступеней   | наличие   | -                      | - | С, М              | имеется    |                   |
| <b>Пандусы</b>   |   |                        |   |                   | Не имеются |                   |
| Ширина пандуса при одностороннем движении  | не менее  | 1,0                    | м | К, О, М           | -          | Нет необходимости |
| 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 кромки горизонтальных поверхностей                                   | высотой не менее                                  | 0,05                   | м | К, О, М           | -          |                   |
| Поручни пандусов с двух сторон   | на высоте<br>и на высоте                          | 0,7<br>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 поверхность или световые маячки перед входами на пандусы          | на расстоянии                                     | 0,6                    | м | С                 | -          |                   |
| <b>Двери</b>   |   |                        |   |                   | имеются    |                   |
| Ширина дверных проемов (в свету)   | не менее  | 0,9                    | м | К                 | 0.9        |                   |

|  |   |   |            |   |                    |             |   |
|--|---|---|------------|---|--------------------|-------------|---|
|  |   |   |            |   |                    |             |   |
|  | Высота порогов  | не более  | 0,025      | м | К                  | без порогов |   |
|  | 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                  | 0.9         |   |
|  | 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<br>0,2 | м | для всех категорий | 0.1<br>0.2  |   |
|  | Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен  | на высоту не менее  | 0,3        | м | К                  | -           |   |
|  | 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            | имеется     |   |
|  | Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан  | -   | -          | - | для всех категорий | -           | - |
|  | 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 | имеются     |   |
|  | 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                  | без порога  |   |



|  |               |     |   |   |     |  |
|--|---------------|-----|---|---|-----|--|
| Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами | на расстоянии | 0,6 | м | С | 0.6 |  |
|--|---------------|-----|---|---|-----|--|

## 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                         |
|   | <b>Места для инвалидов и других МГН в зоне обслуживания</b>   |                                  |                    |         |  |                       |                           |
|   | Наличие мест для инвалидов и других маломобильных групп населения, в том числе выделение зон специализированного обслуживания МГН | не менее                         | 5                  | %       | для всех категорий                         | -                     |                           |
|   | <b>Места для инвалидов и других МГН в гостиницах</b>  |                                  |                    |         |  | -                     |                           |
|   | Наличие в гостиницах, мотелях, пансионатах, кемпингах универсальных мест, с учетом расселения любых категорий посетителей         | не менее                         | 10                 | %       | для всех категорий                         | -                     |                           |
|   | <b>Зоны отдыха</b>  |                                  |                    |         |  | -                     |                           |
|   | 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                         | -                     |                           |
|   | <b>Расстановка оборудования</b>   |                                  |                    |         |  | -                     |                           |
|   | Подбор и расстановка приборов и   | не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от | -                  | -       | К  | -                     |                           |

|   |   |     |   |   |   |   |  |
|---|---|-----|---|---|---|---|--|
| устройств, технологического и другого оборудования с расположением зоны досягаемости  | пола при расположении сбоку от посетителя;<br>не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола при фронтальном подходе |     |   |   |   |   |  |
| <b>Подходы к оборудованию и мебели</b>  |   |     |   |   |   | - |  |
| 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 | - |   |  |
| <b>Расположение поверхности столов</b>  |   |     |   |   |   | - |  |
| Расположение поверхности столов индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания   | над уровнем пола на высоте не более   | 0,8 | м | К | - |   |  |
| <b>Обеденные залы</b>   |   |     |   |   |   | - |  |
| Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах   | наличие   | -   | - | К | - |   |  |
| <b>Читальные залы</b>   |   |     |   |   |   | - |  |
| Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек  | наличие   | -   | - | К | - |   |  |
| <b>Раздевальные в спортивных сооружениях</b>  |   |     |   |   |   | - |  |
| Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов  | наличие   | -   | - | К | - |   |  |
| Индивидуальные кабины (площадью каждая не менее 4 м <sup>2</sup> ) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов | наличие   | -   | - | К | - |   |  |
| Индивидуальные шкафы для одежды (не менее двух), в том числе для хранения костылей и протезов для   | высотой не более  | 1,7 | м | К | - |   |  |



|  |  |   |                 |                |                    |   |  |
|--|--|---|-----------------|----------------|--------------------|---|--|
|  | занимающихся инвалидов   |   |                 |                |                    |   |  |
|  | Скамья для занимающихся инвалидов  | длиной не менее<br>шириной не менее<br>высотой не более | 3<br>0,7<br>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<br>длиной не менее                     | 0,6<br>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                  | - |  |
|  | <b>Комната отдыха при раздевальных</b>   |   |                 |                |                    | - |  |
|  | Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов                                  | не менее  | 0,4             | м <sup>2</sup> | К                  | - |  |
|  | Площадь комнаты отдыха при сауне   | не менее  | 20              | м <sup>2</sup> | К                  | - |  |
|  | <b>Шкафы для хранения</b>  |   |                 |                |                    |   |  |
|  | 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                         |
|   | <b>Площадь помещений</b>  |                    |                    |                |  |                       |                           |
|   | Минимальный размер жилого помещения для инвалида  | не менее           | 12                 | м <sup>2</sup> | К  | -                     |                           |
|   | Минимальный размер жилого помещения для инвалида, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью | не менее           | 16                 | м <sup>2</sup> | К  | -                     |                           |
|   | Площадь кухни квартир в жилых домах социального жилищного фонда                                       | не менее           | 9                  | м <sup>2</sup> | К  | -                     |                           |
|   | <b>Ширина помещений</b>   |                    |                    |                |  | -                     |                           |
|   | Ширина передней квартир (с возможностью хранения кресла-коляски)                                      | не менее           | 1,6                | м              | К  | -                     |                           |
|   | Ширина кухни при одностороннем размещении оборудования  | не менее           | 2,3                | м              | К  | -                     |                           |
|   | Ширина кухни при двухстороннем или угловом размещении оборудования                                    | не менее           | 2,9                | м              | К  | -                     |                           |
|   | Ширина внутриквартирных коридоров   | не менее           | 1,15               | м              | К  | -                     |                           |
|   | Ширина балконов и лоджий в свету  | не менее           | 1,4                | м              | К  | -                     |                           |
|   | <b>Размеры в плане санитарно-гигиенических помещений</b>  |                    |                    |                |  |                       |                           |
|   | 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  | -                     |                           |
|   | <b>Домофон</b>  |                    |                    |                |  |                       |                           |



|  |   |         |   |   |      |   |  |
|--|---|---------|---|---|------|---|--|
|  | 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                         |
|   | <b>Санузлы</b>  |                    |                    |         |  | имеется               |                           |
|   | 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                                       | имеется               |                           |
|   | Ширина универсальной кабины уборной общего пользования  | не менее           | 1,65               | м       | К, О                                       | 1.75                  |                           |
|   | Глубина универсальной кабины уборной общего пользования   | не менее           | 1,8                | м       | К, О                                       | 1.8                   |                           |
|   | Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной   | наличие            | -                  | -       | К  | имеется               |                           |
|   | Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей  | наличие            | -                  | -       | К, О                                       | имеется               |                           |
|   | Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья  | наличие            | -                  | -       | К, О                                       | имеется               |                           |
|   | <b>Душевые</b>  |                    |                    |         |  | не имеются            |                           |
|   | 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 x 1,8 | -                  | м       | К  | -                     |                           |

|  |  |                    |     |   |      |         |  |
|--|--|--------------------|-----|---|------|---------|--|
|  | Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей                             | не менее 1,2 x 0,9 | -   | м | К    | -       |  |
|  | <b>Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий</b>                         |                    |     |   |      | -       |  |
|  | Размеры кабин личной гигиены женщин  | не менее 1,8 x 2,6 | -   | м | К    | -       |  |
|  | <b>Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях</b>                                  |                    | -   | м | К    | -       |  |
|  | 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    | -       |  |
|  | <b>Удобство использования</b>  |                    |     |   |      |         |  |
|  | Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами | наличие            | -   | - | К, О | имеются |  |
|  | Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины        | наличие            | -   | - | К, О | имеются |  |
|  | Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями                               | наличие            | -   | - | К, О | имеются |  |

## 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                         |
|   | <b>Расположение мест обслуживания МГН</b>                      |          |                    |         |  | -                     |                           |
|   | Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МГН на | наличие  | -                  | -       | К, О, С, Г                                 | имеется               | -                         |



|  |          |     |   |            |     |  |
|--|----------|-----|---|------------|-----|--|
| минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу  |          |     |   |            |     |  |
| 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 спортивно-зрелищных зданий в зоне, непосредственно примыкающей к выходу на трибуну | наличие  | -   | - | К, О       | -   |  |
| Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного питания вблизи от эвакуационного выхода в непроходной зоне  | наличие  | -   | - | К, О, С, Г | -   |  |
| <b>Расстояние до эвакуационного выхода</b>   |          |     |   |            |     |  |
| 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 спортивно-зрелищных залов      | не более | 4   | м | К, О, С, Г | -   |  |
| <b>Ширина эвакуационных путей</b>  |          |     |   |            |     |  |
| Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в   | не менее | 0,9 | м | К          | 1.4 |  |

|  |   |   |                             |                     |            |                            |  |
|--|---|---|-----------------------------|---------------------|------------|----------------------------|--|
|  | них не более 15 человек   |   |                             |                     |            |                            |  |
|  | Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях   | не менее  | 1,2                         | м                   | К          | 1,4                        |  |
|  | Ширина проходов внутри помещений  | не менее  | 1,2                         | м                   | К          | 1,4                        |  |
|  | Ширина переходных лоджий и балконов   | не менее  | 1,5                         | м                   | К          | -                          |  |
|  | Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации  | не менее  | 1,8                         | м                   | К          | 2.2                        |  |
|  | Увеличение ширины проходов в зальном помещении  | на ширину свободного проезда кресла-коляски   | 0,9                         | м                   | К          | 1.4                        |  |
|  | <b>Время эвакуации</b>  |   |                             |                     |            |                            |  |
|  | Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время  | по расчету  |                             | мин                 | К, О, С, Г | -                          |  |
|  | <b>Пожаробезопасные зоны</b>  |   |                             |                     |            | имеются                    |  |
|  | Пожаробезопасные зоны, из которых МГН могут эвакуироваться более продолжительное время, или находиться в ней до прибытия спасательных подразделений   | наличие   | -                           | -                   | К, О, С, Г | имеется                    |  |
|  | 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 | имеется                    |  |
|  | Расчетная площадь пожаробезопасной зоны для всех инвалидов, оставшихся на этаже, исходя из удельной площади, приходящейся на одного спасаемого, при условии возможности его маневрирования    | инвалид в кресле-коляске<br>инвалид в кресле-коляске с сопровождающим<br>инвалид, перемещающийся самостоятельно<br>инвалид, перемещающийся с сопровождающим | 2,40<br>2,65<br>0,75<br>1,0 | м <sup>2</sup> /чел | К, О, С, Г | 2.45<br>2.7<br>0.85<br>1.1 |  |
|  | Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание   | наличие   | -                           | -                   | К, О, С, Г | имеется                    |  |



|  |         |   |   |            |            |   |  |
|--|---------|---|---|------------|------------|---|--|
| избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода   |         |   |   |            |            |   |  |
| Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону  | наличие | - | - | К, О, С, Г | имеется    |   |  |
| <b>Эвакуационные выходы</b>  |         |   |   |            | не имеются |   |  |
| В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН   | наличие | - | - | К, О, С, Г | -          |   |  |
| В зрительных залах с числом мест 800 и более рассредоточение мест для инвалидов в креслах-колясках в различных зонах, размещение их в непосредственной близости от эвакуационных выходов, но в одном месте не более трех | наличие | - | - | К, О, С, Г | -          |   |  |
| <b>Пожарная сигнализация</b>   |         |   |   |            | имеется    |   |  |
| Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов  | наличие | - | - | К, О, С, Г | имеется    |   |  |
| <b>Система оповещения о пожаре</b>   |         |   |   |            | имеется    |   |  |
| 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 | имеется    |   |  |
| <b>Пожарные извещатели</b>   |         |   |   |            | имеется    |   |  |
| 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                         |
|   | <b>Визуальная информация</b>  |          |                    |         |  | имеется               |                           |
|   | 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                                 | частично имеется      |                           |
|   | Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения  | наличие  | -                  | -       | К, О, С, Г                                 | имеется               |                           |
|   | При невозможности применения визуальной информации для инвалидов в помещениях с особыми требованиями к художественному решению интерьеров (в экспозиционных залах художественных музеев, выставок и т. п.), использование других компенсирующих мероприятий | наличие  | -                  | -       | К, О, С, Г                                 | -                     | -                         |
|   | <b>Звуковая информация</b>  |          |                    |         |  | -                     |                           |
|   | Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий   | наличие  | -                  | -       | С  | -                     |                           |
|   | Текстофоны в вестибюлях общественных зданий   | наличие  | -                  | -       | Г  | -                     |                           |
|   | <b>Освещенность</b>   |          |                    |         |  | имеется               |                           |
|   | Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН  | наличие  | -                  | -       | К, О, С, Г                                 | имеется               |                           |



|  |  |  |             |    |            |             |   |
|--|--|--|-------------|----|------------|-------------|---|
|  | <b>Связь с диспетчером или дежурным</b>  |  |             |    |            | имеется     |   |
|  | 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 | имеется     |   |
|  | В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату   | наличие  | -           | -  | К, О, С, Г | имеется     |   |
|  | <b>Рельефные информирующие обозначения</b>   |  |             |    |            | имеется     |   |
|  | Дублирование информирующих обозначений помещений внутри здания рельефными знаками, размещаемыми рядом с дверью, со стороны дверной ручки   | на высоте от<br>на высоте до   | 1,4<br>1,75 | м  | С          | 1.1<br>1.75 |   |
|  | Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и гардеробах   | наличие  | -           | -  | С          | -           |   |
|  | <b>Тактильная предупреждающая информация</b>   |  |             |    |            | имеется     |   |
|  | 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          | 0.8м        |   |
|  | Глубина рифов для тактильных напольных указателей  | должна быть  | 5           | мм | С          | 5мм         |   |
|  | 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          | 0.5м        | - |

|   |   |     |   |   |      |   |
|---|---|-----|---|---|------|---|
| 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 | 1.0м | - |
| Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)  | на месте поворота плита со стороной квадрата  | 0,5 | м | С | 0.5м | - |

## 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                         |
|   | <b>Ограждения опасных зон</b>   |                                |                    |         |  | опасные зоны не имеются |                           |
|   | 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                                    | -                       |                           |
|   | Меры безопасности (ограды, буферная полоса, поребрик и т.п.) у мест или зон для зрителей на кресла-колясках в аудиториях с амфитеатром, зрительных и лекционных залах | наличие                        | -                  | -       | К  | -                       |                           |
|   | <b>Ограничение выступающих конструктивных элементов</b>   |                                |                    |         |  | -                       |                           |
|   | Закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах   | наличие                        | -                  | -       | К, О, С, Г                                 | -                       |                           |



|  |   |   |                    |   |            |                    |  |
|--|---|---|--------------------|---|------------|--------------------|--|
|  | путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях   |   |                    |   |            |                    |  |
|  | Ограничение выступающих конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях   | не более<br>на высоте от<br>на высоте до  | 0,1<br>0,7<br>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 | -                  |  |
|  | <b>Установка приборов</b>   |   |                    |   |            |                    |  |
|  | 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<br>на высоте от пола не менее<br>на расстоянии от боковой стены помещения или другой вертикальной плоскости не менее | 1,1<br>0,85<br>0,4 | м | К, О, С    | 1.1<br>0.85<br>0.4 |  |
|  | Расположение выключателей и розеток в помещениях  | на высоте от уровня пола  | 0,8                | м | К, О, С    | 1,8 м              |  |
|  | <b>Обозначение дверей в помещениях, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН</b>   |   |                    |   |            | не имеется         |  |
|  | Установка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН, (бойлерных, венткамерах, трансформаторных узлах и т.п.) запоров, исключающих свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, ощущаемыми тактильно | наличие   | -                  | - | К, О, С, Г | -                  |  |
|  | <b>Недопустимые покрытия полов</b>  |   |                    |   |            | -                  |  |
|  | Неприменение ворсовых ковров с толщиной покрытия (с учетом высоты ворса)  | более   | 0,013              | м | К, О, С, Г | -                  |  |

## 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                      | 7   |
|    | <b>Пешеходные пути</b>                         | доступно   | доступно                                       | доступно                | доступно               | доступно                                  |
|    | <b>Автостоянки</b>                             | нет  | нет  | нет                     | нет                    | нет                                       |
|    | <b>Входная группа</b>                          | доступно   | доступно                                       | доступно                | доступно               | доступно                                  |
|    | <b>Пути движения в зданиях или сооружениях</b> | доступно   | доступно                                       | доступно                | доступно               | доступно                                  |
|    | <b>Планировочные решения</b>                   | нет  | нет  | нет                     | нет                    | нет                                       |
|    | <b>Санитарно-гигиенические помещения</b>       | доступно   | доступно                                       | доступно                | доступно               | доступно                                  |
|    | <b>Пожарная безопасность</b>                   | доступно   | доступно                                       | доступно                | доступно               | доступно                                  |
|    | <b>Средства информации и ориентирования</b>    | доступно   | доступно                                       | доступно                | доступно               | доступно                                  |
|    | <b>Безопасность и удобство использования</b>   | доступно   | доступно                                       | доступно                | доступно               | доступно                                  |

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

| №№ | Наименование элементов объекта                 | Мероприятия   | Сроки исполнения | Примечания |
|----|--|---|------------------|------------|
| 1  | 2  | 3   | 4                | 5          |
|    | <b>Пешеходные пути</b>                         | -   | -                |            |
|    | <b>Автостоянки</b>                             | -   | -                |            |
|    | <b>Входная группа</b>                          | Установить ударопрочный материал на верхних частях дверей | 2025г            |            |
|    | <b>Пути движения в зданиях или сооружениях</b> | -   | -                |            |
|    | <b>Планировочные решения</b>                   | -   | -                |            |
|    | <b>Санитарно-гигиенические помещения</b>       | -   | -                |            |
|    | <b>Пожарная безопасность</b>                   | -   | -                |            |
|    | <b>Средства информации и ориентирования</b>    | -   | -                |            |
|    | <b>Безопасность и удобство использования</b>   | -   | -                |            |

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта:

Начальник управления дошкольного образования ИК НМР РТ



(подпись)

Андреанова С.А.

(фамилия, и. о.)

«04» 02 2024 г.



