



**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**  
**объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)**  
**№ 1**

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: ПИМУ Институт педиатрии.
- 1.2. Адрес объекта: 603155, г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д.22.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание, имеющее три соединенных между собой корпуса.  
Литер –А – площадь= 4019,8 тыс кв.м  
Литер Е – площадь = 2562,5 тыс кв.м  
Литер П – площадь = 8126,7 тыс кв.м  
- наличие прилегающего земельного участка: да, 450 м<sup>2</sup>.
- 1.4. Год постройки здания: не определен, последнего капитального ремонта: не определен.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего ремонта - не определена, капитального – не определена.
- 1.6. Название организации (полное юридическое наименование): Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Приволжский исследовательский медицинский университет», (ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России).
- 1.7. Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.
- 1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление.
- 1.9. Форма собственности: государственная.
- 1.10. Территориальная принадлежность: федеральная.
- 1.11. Вышестоящая организация: Министерство здравоохранения Российской Федерации.
- 1.12. Адрес вышестоящей организации: 127994, г. Москва, Рахмановский пер., д.3.

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

- 2.1. Сфера деятельности: образование.
- 2.2. Виды оказываемых услуг: проживание.
- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте, с длительным пребыванием.
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: взрослые трудоспособного возраста, дети до 18 лет.
- 2.5. Категории обслуживаемых людей с инвалидностью: с нарушениями опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающиеся на креслах-колясках, с нарушениями зрения и слуха.
- 2.6. Плановая мощность (посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность): 300 человек.
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: нет.

### 3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

#### 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

Ближайшая остановка «Медицинский институт».  
Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет.

#### 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта – 50 м.  
3.2.2. Время движения (пешком) 51 минута.  
3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: есть.  
3.2.4. Перекрестки: есть, регулируемые.  
3.2.5. Информация на пути следования к объекту: нет.  
3.2.6. Перепады высоты на пути: да (пешеходные переходы).  
Их обустройство для инвалидов на коляске: да (понижение бордюрного камня).

#### 3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания <\*>

| N п/п | Категория инвалидов (вид нарушения)         | Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) <*> |
|-------|---|--|
| 1     | Все категории инвалидов и МГН               | «ДУ»   |
|       | в том числе инвалиды:                       |  |
| 2     | передвигающиеся на креслах-колясках         | «ДУ»   |
| 3     | с нарушениями опорно-двигательного аппарата | «ДУ»   |
| 4     | с нарушениями зрения                        | «ДУ»   |
| 5     | с нарушениями слуха                         | «ДУ»   |
| 6     | с нарушениями умственного развития          | «ДУ»   |

<\*> Указывается один из вариантов: "А", "Б", "ДУ", "ВНД"

#### 3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

| N п/п | Основные структурно-функциональные зоны                      | Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <***> |
|-------|--|---|
| 1     | Территория, прилегающая к зданию (участок)                   | ДП-В  |
| 2     | Вход (входы) в здание  |   |
| 2.1   | Вход (Главный корпус)  | ДУ (К), ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (С)  |
| 2.2   | Вход (Красный корпус)  | ВНД (К), ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (С)   |
| 3     | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)   | ДП-В  |
| 3.1   | Пути движения (Главный корпус)                               |   |
| 3.2   | Пути движения (Красный корпус)                               |   |
| 4     | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | ДУ  |
| 5     | Санитарно-гигиенические помещения                            | ВНД   |
| 5.1   | Туалеты в Главном корпусе                                    |   |



|     |   |                             |
|-----|---|-----------------------------|
| 5.2 | Туалеты в Красном корпусе                     | ВНД (К), ДП-И (С, Г, У, О)  |
| 6   | Система информации на объекте (на всех зонах) | ДП-И (К, О, У), ДЧ-И (С, Г) |

<\*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - временно недоступно.

### 3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Объект частично доступен для людей с нарушениями слух, зрения и ментальными нарушениями, для людей с нарушениями опорно-двигательных функций (в том числе передвигающихся на креслах-колясках) объект временно недоступен. Для обеспечения максимального уровня доступности объекта необходимо выполнить рекомендации, представленные в Приложении №7 к настоящему Акту и Паспорту доступности.

#### 4. Управленческое решение

##### 4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

| N п/п | Основные структурно-функциональные зоны объекта              | Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) <*>               |
|-------|--|--|
| 1     | Территория, прилегающая к зданию (участок)                   | Не нуждается   |
| 2     | Вход (входы) в здание  |  |
| 2.1   | Вход (Главный корпус)  | Индивидуальное решение с ТСР, текущий ремонт                     |
| 2.2   | Вход (Красный корпус)  | Индивидуальное решение с ТСР                                     |
| 3     | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)   |  |
| 3.1   | Пути движения (Главный корпус)                               | Не нуждается   |
| 3.2   | Пути движения (Красный корпус)                               | Индивидуальное решение с ТСР                                     |
| 4     | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | Индивидуальные решения с ТСР                                     |
| 5     | Санитарно-гигиенические помещения                            |  |
| 5.1   | Туалеты в Главном корпусе                                    | Индивидуальное решение с ТСР                                     |
| 5.2   | Туалеты в Красном корпусе                                    | Капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСР                 |
| 6     | Система информации на объекте (на всех зонах)                | Индивидуальные решения с ТСР                                     |
| 7     | Пути движения к объекту (от остановки транспорта)            | Не нуждается   |
| 8     | Все зоны и участки   | Индивидуальное решение с ТСР, текущий ремонт, капитальный ремонт |

<\*> Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

##### 4.2. Период проведения работ

в рамках исполнения государственной программы «Доступная Среда»  
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ДП-В.  
Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):  
4.4.1. согласование на Комиссии

(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН).

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать)

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов.

4.4.6. другое

4.7. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации, на сайте: р1тсип.рф  
(наименование сайта, портала)

#### 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от "04" мая 2023 г.
2. Акта обследования объекта №1 от "04" мая 2023 г.
3. Решения Комиссии от "18" мая 2023 г.

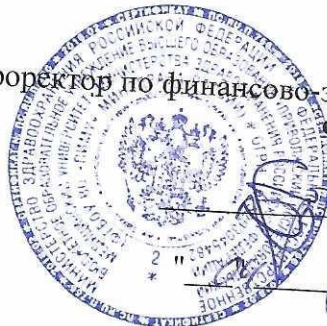


Проректор по финансово-экономической работе  
ФГБОУ ВО «ПИМУ»

УТВЕРЖДАЮ

С.В. Вожик

2023 г.



**АНКЕТА**  
**(информация об объекте социальной инфраструктуры)**  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ**  
**№ 1**

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: ПИМУ Институт педиатрии.
- 1.2. Адрес объекта: 603155, г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д.22.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
  - отдельно стоящее здание, имеющее три соединенных между собой корпуса.
  - Литер –А – площадь= 4019,8 тыс кв.м
  - Литер Е – площадь = 2562,5 тыс кв.м
  - Литер П – площадь = 8126,7 тыс кв.м
  - наличие прилегающего земельного участка: да, 450 м<sup>2</sup>.
- 1.4. Год постройки здания: не определен, последнего капитального ремонта: не определен.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего ремонта - не определена, капитального – не определена.
- 1.6. Название организации (полное юридическое наименование): Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Приволжский исследовательский медицинский университет», (ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России).
- 1.7. Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.
- 1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление.
- 1.9. Форма собственности: государственная.
- 1.10. Территориальная принадлежность: федеральная.
- 1.11. Вышестоящая организация: Министерство здравоохранения Российской Федерации.
- 1.12. Адрес вышестоящей организации: 127994, г. Москва, Рахмановский пер., д.3.

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

- 2.1. Сфера деятельности: образование, здравоохранение.
- 2.2. Виды оказываемых услуг: образование, здравоохранение.
- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте, с длительным пребыванием.
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: все возрастные категории.
- 2.5. Категории обслуживаемых людей с инвалидностью: с нарушениями опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающиеся на креслах-колясках, с нарушениями зрения и слуха.
- 2.6. Плановая мощность (посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность): 1000 человек.
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: нет.

### 3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

#### 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

Ближайшая остановка «Высшая школа экономики».

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет.

#### 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта – 450 м.

3.2.2. Время движения (пешком) 5 минут.

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: есть.

3.2.4. Перекрестки: есть, нерегулируемые.

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: нет.

3.2.6. Перепады высоты на пути: да (пешеходные переходы).

Их обустройство для инвалидов на коляске: да (понижение бордюрного камня).

#### 3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)\*

| N п/п | Категория инвалидов (вид нарушения)         | Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) <*> |
|-------|---|--|
| 1     | Все категории инвалидов и МГН               | «ДУ»   |
|       | в том числе инвалиды:                       |  |
| 2     | передвигающиеся на креслах-колясках         | «ВНД»  |
| 3     | с нарушениями опорно-двигательного аппарата | «ДУ»   |
| 4     | с нарушениями зрения                        | «ДУ»   |
| 5     | с нарушениями слуха                         | «ДУ»   |
| 6     | с нарушениями умственного развития          | «ДУ»   |

<\*> Указывается один из вариантов: "А", "Б", "ДУ", "ВНД"

#### 4. Управленческое решение (предложения по адаптации основных структурных элементов объекта)

| N п/п | Основные структурно-функциональные зоны объекта              | Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) <*> |
|-------|--|--|
| 1     | Территория, прилегающая к зданию (участок)                   | Не нуждается                                       |
| 2     | Вход (входы) в здание  |  |
| 2.1   | Вход (Главный корпус)  | Индивидуальное решение с ТСР, текущий ремонт       |
| 2.2   | Вход (Красный корпус)  | Индивидуальное решение с ТСР                       |
| 3     | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)   |  |
| 3.1   | Пути движения (Главный корпус)                               | Не нуждается                                       |
| 3.2   | Пути движения (Красный корпус)                               | Индивидуальное решение с ТСР                       |
| 4     | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | Индивидуальные решения с ТСР                       |
| 5     | Санитарно-гигиенические помещения                            |  |

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 5.1 | Туалеты в Главном корпусе                         | Индивидуальное решение с ТСР                                     |
| 5.2 | Туалеты в Красном корпусе                         | Капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСР                 |
| 6   | Система информации на объекте (на всех зонах)     | Индивидуальные решения с ТСР                                     |
| 7   | Пути движения к объекту (от остановки транспорта) | Не нуждается   |
| 8   | Все зоны и участки                                | Индивидуальное решение с ТСР, текущий ремонт, капитальный ремонт |

<\*> Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

защ. Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано *Службой по развитию и взаимодействию с общественностью* *Иркутского государственного университета* *Борисом Игоревичем Давыдовым*; *ishcheta@ritm.net* *ИИ*  
 (подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта).





УТВЕРЖДАЮ  
ФГБОУ ВО «ПИМУ»

С.В. Вожик

2023 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ  
объекта социальной инфраструктуры  
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ  
№ 1**

г. Нижний Новгород

04 мая 2023 г.

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: ПИМУ Институт педиатрии.
- 1.2. Адрес объекта: 603155, г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д.22.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
  - отдельно стоящее здание, имеющее три соединенных между собой корпуса.
  - Литер –А – площадь= 4019,8 тыс кв.м
  - Литер Е – площадь = 2562,5 тыс кв.м
  - Литер П – площадь = 8126,7 тыс кв.м
  - наличие прилегающего земельного участка: да, 450 м<sup>2</sup>.
- 1.4. Год постройки здания: не определен, последнего капитального ремонта: не определен.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего ремонта - не определена, капитального – не определена.
- 1.6. Название организации (полное юридическое наименование): Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Приволжский исследовательский медицинский университет», (ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России).
- 1.7. Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

Дополнительная информация:

Миссия ПИМУ: Развитие отечественной медицины путём подготовки специалистов, способных обеспечивать оказание медицинской помощи на основе лучших мировых практик, разрабатывать и внедрять инновационные технологии сохранения и укрепления физического и психического здоровья путём интеграции образования, исследований и клинической практики.

Стратегическая цель - развитие ПИМУ, способствующее его продвижению в международных рейтингах университетов и выходу на лидирующие позиции национальных рейтингов, повышение качества образования, упрочение на ведущих позициях в области фундаментальных и прикладных научных биомедицинских исследований и разработок, ускорение коммерциализации научных знаний.

### 3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

#### 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

Ближайшая остановка «Высшая школа экономики».

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет.

#### 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта – 450 м.

3.2.2. Время движения (пешком) 5 минут.

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: есть.

3.2.4. Перекрестки: есть, нерегулируемые.

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: нет.

3.2.6. Перепады высоты на пути: да (пешеходные переходы):

Их обустройство для инвалидов на коляске: да (понижение бордюрного камня).

#### 3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

| N п/п | Категория инвалидов (вид нарушения)         | Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) <*> |
|-------|---|--|
| 1     | Все категории инвалидов и МГН               | «ДУ»   |
|       | в том числе инвалиды:                       |  |
| 2     | передвигающиеся на креслах-колясках         | «ВНД»  |
| 3     | с нарушениями опорно-двигательного аппарата | «ДУ»   |
| 4     | с нарушениями зрения                        | «ДУ»   |
| 5     | с нарушениями слуха                         | «ДУ»   |
| 6     | с нарушениями умственного развития          | «ДУ»   |

<\*> Указывается один из вариантов: "А", "Б", "ДУ", "ВНД".

#### 3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

| N п/п | Основные структурно-функциональные зоны                      | Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <***> | Приложение |        |
|-------|--|---|------------|--------|
|       |  |   | N на плане | N фото |
| 1     | Территория, прилегающая к зданию (участок)                   | ДП-В  |            | 1-2    |
| 2     | Вход (входы) в здание  |   |            |        |
| 2.1   | Вход (Главный корпус)  | ДУ (К), ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (С)  |            | 3-12   |
| 2.2   | Вход (Красный корпус)  | ВНД (К), ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (С)   |            | 13-17  |
| 3     | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)   |   |            |        |
| 3.1   | Пути движения (Главный корпус)                               | ДП-В  |            | 18-29  |
| 3.2   | Пути движения (Красный корпус)                               | ДП-И (О, С, Г, У), ВНД (К)  |            | 30-42  |
| 4     | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | ДУ  |            | 43-47  |

|     |   |                             |       |
|-----|---|-----------------------------|-------|
| 5   | Санитарно-гигиенические помещения                 |                             |       |
| 5.1 | Туалеты в Главном корпусе                         | ВНД                         | 48-50 |
| 5.2 | Туалеты в Красном корпусе                         | ВНД (К), ДП-И (С, Г, У, О)  | 51-64 |
| 6   | Система информации на объекте (на всех зонах)     | ДП-И (К, О, У), ДЧ-И (С, Г) | 65-67 |
| 7   | Пути движения к объекту (от остановки транспорта) | ДП-В                        | -     |

<\*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - временно недоступно.

### 3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Объект частично доступен для людей с нарушениями слух, зрения и ментальными нарушениями, для людей с нарушениями опорно-двигательных функций (в том числе передвигающихся на креслах-колясках) объект временно недоступен. Для обеспечения максимального уровня доступности объекта необходимо выполнить рекомендации, представленные в Приложении №7 к настоящему Акту и Паспорту доступности.

### 4. Управленческое решение (проект)

#### 4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

| № п/п | Основные структурно-функциональные зоны объекта              | Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) <*>               |
|-------|--|--|
| 1     | Территория, прилегающая к зданию (участок)                   | Не нуждается   |
| 2     | Вход (входы) в здание  |  |
| 2.1   | Вход (Главный корпус)  | Индивидуальное решение с ТСР, текущий ремонт                     |
| 2.2   | Вход (Красный корпус)  | Индивидуальное решение с ТСР                                     |
| 3     | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)   |  |
| 3.1   | Пути движения (Главный корпус)                               | Не нуждается   |
| 3.2   | Пути движения (Красный корпус)                               | Индивидуальное решение с ТСР                                     |
| 4     | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | Индивидуальные решения с ТСР                                     |
| 5     | Санитарно-гигиенические помещения                            |  |
| 5.1   | Туалеты в Главном корпусе                                    | Индивидуальное решение с ТСР                                     |
| 5.2   | Туалеты в Красном корпусе                                    | Капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСР                 |
| 6     | Система информации на объекте (на всех зонах)                | Индивидуальные решения с ТСР                                     |
| 7     | Пути движения к объекту (от остановки транспорта)            | Не нуждается.  |
| 8     | Все зоны и участки   | Индивидуальное решение с ТСР, текущий ремонт, капитальный ремонт |



<\*> Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

4.2. Период проведения работ \_\_\_\_\_

в рамках исполнения государственной программы «Доступная Среда»

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ДП-В

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) \_\_\_\_\_

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

4.4.1. согласование на Комиссии \_\_\_\_\_

(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать) \_\_\_\_\_

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов.

4.4.6. другое \_\_\_\_\_

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации, на сайте «Жить вместе», zhit-vmeste.ru (наименование сайта, портала)

### 5. Особые отметки

#### ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

- |  |          |
|--|----------|
| 1. Территории, прилегающей к объекту       | на 2 л.  |
| 2. Входа (входов) в здание                 | на 6 л.  |
| 3. Путей движения в здании                 | на 10 л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта        | на 4 л.  |
| 5. Санитарно-гигиенических помещений       | на 8 л.  |
| 6. Системы информации (и связи) на объекте | на 4 л.  |

Результаты фотофиксации на объекте фотографии - 67 шт.

Поэтажные планы, паспорт БТИ \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_ л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту) \_\_\_\_\_

Руководитель рабочей группы:

Продиратор по учебной работе ПИИМУ  
Е. С. Соловьева \_\_\_\_\_ (подпись)

Члены рабочей группы:

Индивидуальный предприниматель \_\_\_\_\_

Беляков Олег Васильевич



*Олег Васильевич Беляков*  
(подпись)

(подпись)

Независимый эксперт  
Матвиенко А. М.

*А. М. Матвиенко*

(подпись)

Представители общественных организаций инвалидов

*Президент НПО «Импульс»  
Сергей Владимирович Сергеев*



*Сергей Владимирович Сергеев*  
(подпись)

(подпись)

**I. Результаты обследования:**  
**1. Территории, прилегающей к зданию (участку)**  
**ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.**  
**Институт педиатрии**

Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.  
 Фактический адрес: Нижегородская обл., 603155, г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д.22.



| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента |            |  | Выявленные нарушения и замечания |                                  | Работы по адаптации объектов |            |
|-------|--|------------------|------------|--|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|------------|
|       |  | есть/ нет        | № на плане | № фото   | Содержание                       | Значимо для инвалида (категория) | Содержание                   | Виды работ |
| 1.1   | Вход (входы) на территорию                         | Нет              |            | -  | -                                | -                                | -                            | -          |
| 1.2   | Путь (пути) движения на территории                 | Нет              |            | -  | -                                | -                                | -                            | -          |
| 1.3   | Лестница (наружная)                                | Нет              |            | -  | -                                | -                                | -                            | -          |
| 1.4   | Пандус (наружный)                                  | Нет              |            | -  | -                                | -                                | -                            | -          |
| 1.5   | Автостоянка  | Есть             |            |  | -                                | -                                | -                            | -          |

Фото 1



|  |                         |  |  |  |  |  |  |  |
|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
|  |                         |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ОБЩИЕ требования к зоне |  |  | Фото 2   |  |  |  | Места для стоянки (парковки) транспортных средств, управляемых инвалидами или перевозящих инвалидов, следует размещать вблизи входа в предприятие, организацию или учреждение, доступного для инвалидов, но не далее 50 м, от входа в жилое здание – не далее 100 м; при реконструкции, сложной конфигурации земельного участка допускается увеличивать расстояние от зданий до стоянок (парковок), но не более 150 м. |

**II. Заключение по зоне:**

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение |        | Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ |
|---|---|------------|--------|---|
|   |   | № на плане | № фото |   |
| Территория, прилегающая к зданию (участок)  | ДП-В  | -          | 1-2    | Не нуждается  |



\* указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно, ВНД – недоступно.

\*\* указывается один из вариантов: не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.





I. Результаты обследования:  
2. Входа (входов) в здание

ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.  
Институт педиатрии




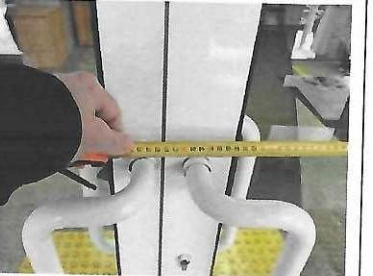

Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.  
Фактический адрес: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д.22.



| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента |            |   | Выявленные нарушения и замечания   |                                  | Работы по адаптации объектов  |                    |
|-------|--|------------------|------------|---|--|----------------------------------|---|--------------------|
|       |  | есть/ нет        | № на плане | № фото  | Содержание   | Значимо для инвалида (категория) | Содержание  | Виды работ         |
| 2.1   | Вход (Главный корпус)                              | Есть             |            |  <p>Фото 3</p>  |  | Все                              |   |                    |
| 2.1.1 | Лестница (наружная)                                | Есть             |            |  <p>Фото 4</p> | <p>Перед лестницей отсутствуют тактильные наземные указатели.</p> <p>Перила на лестницах не соответствуют требованиям. С двух сторон одно- и</p> | С<br><br>Все                     | <p>Необходимо предусмотреть перед лестницами крыльца тактильно-контрастные наземные указатели глубиной 0,5-0,6 м, на расстоянии 0,3 м от края проступи (СП 59.13330.2020 пункты: 6.2.3, 6.5.12).</p> <p>Перед нижним и верхним маршами внешней лестницы следует предусматривать завершающие части поручней,</p> | Инд. решение с ТСП |



|       |                   |      |  |  |   |   |                    |
|-------|-------------------|------|--|--|---|---|--------------------|
|       |                   |      |  <p>Фото 5</p>   | <p>многомаршевых внешних лестниц следует предусматривать непрерывные по всей их длине ограждения и поручни в соответствии с ГОСТ Р 51261. Поручни должны иметь горизонтальные участки с нетравмирующими окончаниями.</p> |   | <p>которые должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м. В стесненных условиях допускается выполнять завершающие части поручней под углом 90ово внешнюю сторону. Необходимо выполнить замену перил лестниц в соответствии с требованиями (СП 59.13330.2020 п.5.1.3).</p>                                 |                    |
| 2.1.2 | Пандус (наружный) | Есть |  <p>Фото 6</p>  <p>Фото 7</p> | <p>Пандус имеет ненормативный уклон. При высоте подъема 0,8 м, длина пандуса составляет всего 3,4 м.</p>   | К | <p>С учетом сложившейся застройки в данной ситуации невозможно установить пандус с нормативным уклоном. Как вариант, предлагается в рамках капитального ремонта входной группы установить стационарный вертикальный подъемник. До капитального ремонта, как временную меру, рекомендуется использовать мобильный гусеничный подъемник</p> | Инд. решение с ТСР |
| 2.1.3 | Входная площадка  | Есть |   | 4,2 x 5,4 м  |   |   |                    |



|       |                 |      |  |  |   |   |                |
|-------|-----------------|------|--|--|---|---|----------------|
|       |                 |      | <p>Фото 8</p>  <p>Фото 9</p>   |  |   |   |                |
| 2.1.4 | Двери (входные) | Есть | <p>Фото 10</p>  <p>Фото 11</p>  <p>Фото 12</p>  | <p>Входная дверь и дверь тамбурная одинаковые. Двухстворчатые, - ширина створок по 0,7м, порог 2 см.</p> | К | <p>Двери рекомендуется заменить на новые, с шириной рабочей створки 0,9 м, в соответствии с п. 6.1.5 СП 59.13330.2020</p> | Текущий ремонт |

|       |                       |      |  |   |   |   |                    |
|-------|-----------------------|------|--|---|---|---|--------------------|
| 2.1.5 | Тамбур                | Есть |  |   |   |   |                    |
| 2.2   | Вход (Красный корпус) | Есть |  |   |   |   |                    |
|       |                       |      | Фото 13  |   |   |   |                    |
| 2.2.1 | Лестница (наружная)   | Есть |  | Перед лестницей крыльца отсутствуют тактильные наземные указатели |   | Необходимо предусмотреть перед лестницей крыльца тактильно-контрастные наземные указатели глубиной 0,5-0,6 м, на расстоянии 0,3 м от края проступи (СП 59.13330.2020 пункты: 6.2.3, 6.5.12).  |                    |
|       |                       |      | Фото 14  |   |   |   |                    |
| 2.2.2 | Пандус (наружный)     | Нет  |  | Пандус отсутствует.   | К | С учетом сложившейся застройки в данной ситуации пандус установить невозможно. В рамках разумного приспособления входной группы, рекомендуется использовать вход главного корпуса, который располагается справа от настоящего входа в 20 метрах. Рядом с входом установить информационные знаки с направлением движения | Инд. решение с ТСП |




|       |                  |      |   |  |  |                     |  |
|-------|------------------|------|---|--|--|---------------------|--|
| 2.2.3 | Входная площадка | Есть |   |  |  | к доступному входу. |  |
| 2.2.4 | Двери (входные)  | Есть |   |  |  |                     |  |
| 2.2.5 | Тамбур           | Есть |  |  |  |                     |  |

Фото15

Фото 16

Фото 17



|  |                         |  |  |  |  |     |  |  |
|--|-------------------------|--|--|--|--|-----|--|--|
|  | ОБЩИЕ требования к зоне |  |  |  |  | Все | В общественном или производственном здании (сооружении) должен быть минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного для МГН подземного или надземного уровня, соединенного с этим зданием. |  |
|--|-------------------------|--|--|--|--|-----|--|--|

II. Заключение по зоне:



| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение |        | Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ |
|---|---|------------|--------|---|
|   |   | № на плане | № фото |   |
| Вход (Главный корпус)                       | ДУ (К), ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (С)                            | -          | 3-12   | Индивидуальное решение с ТСР, текущий ремонт                                |
| Вход (Красный корпус)                       | ВНД (К), ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (С)                           | -          | 13-17  | Индивидуальное решение с ТСР  |





\* указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно, ВНД – недоступно.  
 \*\* указывается один из вариантов: не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Результаты обследования:  
3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)


ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.  
Институт педиатрии




Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.  
Фактический адрес: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д.22.

| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента |            |   | Выявленные нарушения и замечания |                                  | Работы по адаптации объектов |            |
|-------|--|------------------|------------|---|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|------------|
|       |  | есть/ нет        | № на плане | № фото  | Содержание                       | Значимо для инвалида (категория) | Содержание                   | Виды работ |
| 3.1   | <b>Пути движения в главном корпусе</b>             |                  |            |   |                                  |                                  |                              |            |
| 3.1.1 | Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея)        | Есть             |            | <br>Фото 18<br><br>Фото 19 |                                  |                                  |                              |            |

|       |                             |      |   |  |  |  |  |
|-------|-----------------------------|------|---|--|--|--|--|
|       |                             |      |  <p>Фото 20</p>  <p>Фото 21</p> |  |  |  |  |
| 3.1.2 | Лестница<br>(внутри здания) | Есть |  <p>Фото 22</p>               |  |  |  |  |



|       |                        |      |   |   |      |   |   |   |
|-------|------------------------|------|---|---|------|---|---|---|
|       |                        |      |   | <p>Фото23</p>  <p>Фото 24</p> |      |   |   |   |
| 3.1.3 | Пандус (внутри здания) | Нет  | - | -   | -    | -   | - | - |
| 3.1.4 | Лифт                   | Есть | - |   | К, О |   |   |   |
| 3.1.5 | Двери                  | Есть | - | Дверные проемы в некоторых помещениях меньше 0,9 м.   | К    | Двери в приемные кабинеты и палаты для МГН необходимо привести в соответствие требованиям. Дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах-колясках во вновь проектируемых и реконструируемых зданиях и сооружениях, должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м. При реконструкции в случае, если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается уменьшать ширину дверного проема в свету до 0,8 м. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки должна быть 0,9 м. (п.6.1.5 СП 59.13330.2020) |   |   |

|       |   |      |   |         |  |     |  |  |
|-------|---|------|---|---------|--|-----|--|--|
| 3.1.6 | Пути эвакуации<br>(в т. ч. зоны безопасности) | Есть |   | Фото 25 |  | Все |  |  |
|       |   |      |   | Фото 26 |  |     |  |  |
|       |   |      |  | Фото 27 |  |     |  |  |




|       |  |      |  |   |   |     |  |  |
|-------|--|------|--|---|---|-----|--|--|
|       |  |      |  |  <p>Фото 28</p>  <p>Фото 29</p> |   |     |  |  |
| 3.2.  | <b>Пути движения (Красный корпус)</b>                |      |  |   |   |     |  |  |
| 3.2.1 | Коридор<br>(вестибюль,<br>зона ожидания,<br>галерея) | Есть |  |  <p>Фото 30</p>  | Из главного корпуса<br>существует переход в<br>Красный. | Все |  |  |








Фото 31






Фото32



Фото 33

|       |                             |      |  |   |   |   |  |                              |
|-------|-----------------------------|------|--|---|---|---|--|------------------------------|
| 3.2.2 | Лестница<br>(внутри здания) | Есть |  |  <p>Фото 34</p>  <p>Фото 35</p> | Контрастная маркировка отсутствует на некоторых лестничных маршах | С | Выполнить недостающую контрастную маркировку ступеней в соответствии с нормативными требованиями. (На проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08–0,1 м. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени – не более 0,04 м. п. 6.2.8. СП 59.13330.2020). | Индивид.<br>решение с<br>ТСР |
| 3.2.3 | Пандус (внутри здания)      | Нет  |  | -   | -   | - | -  | -                            |
| 3.2.4 | Лифт                        | Нет  |  | -   | -   | - | -  | -                            |
| 3.2.5 | Двери                       | Есть |  |   |   | К |  |                              |

|       |   |      |  |  |   |  |
|-------|---|------|--|--|---|--|
|       |   |      | <p>Фото 36</p>  <p>Фото 37</p>  <p>Фото 38</p> |  |   |  |
| 3.2.6 | Пути эвакуации<br>(в т. ч. зоны безопасности) | Есть | <p>Фото 39</p>    |  | К |  |





|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  | инвалидов следует располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу.<br>Определить наиболее рациональный (короткий и удобный) путь к зоне целевого назначения.<br>Зоны отдыха должна размещаться на каждом доступном МГН этаже (в том числе и для инвалидов на креслах-колясках) на 2 – 3 места. |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

### II. Заключение по зоне:

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение |        | Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ |
|---|---|------------|--------|---|
|   |   | № на плане | № ф.то |   |
| Пути движения (Главный корпус)              | ДП-В  |            | 18-29  | Не нуждается  |
| Пути движения (Красный корпус)              | ДП-И (О, С, Г, У)<br>ВНД (К)                                |            | 30-42  | Индивидуальное решение с ТСР  |

\* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К,О,С,Г,У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К,О,С,Г,У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно, ВНД – недоступно.

\*\* указывается один из вариантов: не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

## I. Результаты обследования:

## 4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)





ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.  
Институт педиатрии

Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.

Фактический адрес: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д.22.

| № п/п  | Наименование функционально-планировочного элемента   | Наличие элемента |            |  | Выявленные нарушения и замечания  |                                  | Работы по адаптации объектов   |                              |
|--|--|------------------|------------|--|---|----------------------------------|--|------------------------------|
|  |  | есть/ нет        | № на плане | № фото   | Содержание  | Значимо для инвалида (категория) | Содержание   | Виды работ                   |
| <b>Вариант I – зона обслуживания инвалидов</b> |  |                  |            |  |   |                                  |  |                              |
| 4.1  | Зальная форма обслуживания (аудитория зального типа) | Есть             | -          |  <p style="text-align: center;">Фото 43</p> | Отсутствует система обеспечения разборчивости звуковой информации.<br><br>Места для МГН не обозначены | Г<br><br>Все                     | Необходимо предусмотреть в аудитории зального типа систему обеспечения разборчивости звуковой информации<br><br>Предусмотреть места для людей с инвалидностью всех категорий. Места для инвалидов в зальных помещениях следует располагать в доступной для них зоне зала, обеспечивающей: полноценное восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных, музыкальных программ и | Индивидуальное решение с ТСР |



|     |  |      |  |  |   |   |   |                              |
|-----|--|------|--|--|---|---|---|------------------------------|
|     |  |      |  |    |   |   | материалов.   |                              |
|     |  |      |  | Фото 44  |   |   |   |                              |
| 4.2 | Прилавочная форма обслуживания (Пост охраны в общежитии) | Есть |  |    | Высота прилавка поста охраны, регистратуры и гардероба не соответствует нормативным требованиям | К | Высота прилавков над уровнем пола (и других мест обслуживания инвалидов на креслах-колясках) должна быть не более 0,8 м над уровнем пола. | Индивидуальное решение с ТСР |
|     |  |      |  | Фото 45  |   |   |   |                              |
|     |  |      |  |   |   |   |   |                              |
|     |  |      |  | Фото 46  |   |   |   |                              |
|     |  |      |  |  |   |   |   |                              |
|     |  |      |  | Фото 47  |   |   |   |                              |

|                                      |                         |  |  |  |  |     |  |  |
|--------------------------------------|-------------------------|--|--|--|--|-----|--|--|
|                                      | ОБЩИЕ требования к зоне |  |  |  |  | Все | <p>Предусмотреть организацию помощи персонала для людей с инвалидностью.<br/>         Разработать регламент взаимодействия с людьми, имеющими инвалидность, внести необходимые изменения в должностные инструкции, разработать программу и провести обучение персонала.</p>  |  |
|                                      |                         |  |  |  |  | Все | <p>При реконструкции и приспособлении существующих зданий и сооружений при выполнении проектных решений в рамках «разумного приспособления» с учетом п. 4.8 при невозможности обеспечить доступность всего здания, в уровне этажа должны быть выделены специальные помещения, зоны или блоки для обслуживания инвалидов основными услугами, оказываемыми в здании (сооружении), (СП 59.13330.2020 п.: 8.1.12).</p> |  |
| <b>Вариант III – жилые помещения</b> |                         |  |  |  |  |     |  |  |

|  |                                |  |  |  |  |     |   |  |
|--|--------------------------------|--|--|--|--|-----|---|--|
|  | <b>ОБЩИЕ требования к зоне</b> |  |  |  |  | Все | Планировочные решения жилых комнат общежитий для инвалидов на креслах-колясках должны предусматривать свободные пространства диаметром не менее 1,2 м перед входной дверью, перед входом в санузел, непосредственно в санузле, около кровати, перед шкафами и окнами.<br>Доступность вспомогательных помещений определяется по заданию на проектирование. (п.7.1.1. СП 59.13330.2020) |  |
|--|--------------------------------|--|--|--|--|-----|---|--|

**II. Заключение по зоне 4 (вариант I – зона обслуживания инвалидов):**

| Наименование структурно-функциональной зоны   | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение |        | Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ |
|---|---|------------|--------|---|
|   |   | № на плане | № фото |   |
| Зона целевого назначения здания (прилавоочная форма обслуживания, зальная форма обслуживания) | ДУ  | -          | 43-47  | Индивидуальное решение с ТСР  |

\* указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К,О,С,Г,У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно, ВНД – недоступно.

\*\* указывается один из вариантов: не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.









**I. Результаты обследования:**  
**5. Санитарно-гигиенических помещений**

**ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.**  
**Институт педиатрии**

Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.  
 Фактический адрес: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д.22.

| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента |            |  | Выявленные нарушения и замечания  |                                  | Работы по адаптации объектов  |            |
|-------|--|------------------|------------|--|---|----------------------------------|---|------------|
|       |  | есть/ нет        | № на плане | № фото   | Содержание  | Значимо для инвалида (категория) | Содержание  | Виды работ |
| 5.1   | Туалеты в главном корпусе                          | Есть             |            |  |   |                                  |   |            |
| 5.1.1 | Туалет для МГН на 1 этаже                          |                  |            |  <p>Фото 48</p> | Обособленный туалет располагается на 1 этаже от входа. Габариты помещения не соответствуют нормативным требованиям. | Все                              | <p>В рамках разумного приспособления санузла для нужд МГН и обеспечения максимальной доступности необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установить опорные поручни к унитазу, (в том числе откидной, с напольным креплением);</li> <li>- к раковине установить опорные поручни в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022 (рис.28);</li> <li>- предусмотреть специализированное зеркало с изменяющимся углом наклона в сторону пользователя;</li> </ul> |            |

|       |                          |  |  |  |   |   |  |
|-------|--------------------------|--|--|--|---|---|--|
|       |                          |  |  |  |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- установить крючок для трости и костылей;</li> <li>- установить систему вызова экстренной помощи;</li> <li>- установить специализированный локтевой смеситель;</li> <li>- рядом со входом в мужской туалет, со стороны дверной ручки, на высоте 1,2-1,6 м, установить информационный тактильный знак 150x200мм, «Обособленный туалет для инвалидов» в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019. (СП 59.13330.2020 6.3.6)</li> </ul>  |  |
| 5.1.2 | Типовой туалет в палатах |  |  <p>Фото 49</p> | Типовые туалеты в палатах не оборудованы специальными техническими средствами реабилитации | <p>В рамках разумного приспособления, в каждом типовом санузле в палате стационара рекомендуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установить пристенный опорный поручень к унитазу;</li> <li>- раковину заменить на специализированную (без тюльпана);</li> <li>- к новой специализированной раковине установить опорный поручень в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022 (рис.28);</li> <li>- установить крючок для трости и костылей;</li> <li>- установить систему вызова экстренной помощи;</li> <li>- предусмотреть опорный</li> </ul> | Индивид. решение с ТСП  |  |

|       |                           |      |   |  |          |  |   |
|-------|---------------------------|------|---|--|----------|--|---|
|       |                           |      |               |  |          | пристенный поручень для душа;<br>- предусмотреть стульчик для душа   |   |
|       |                           |      | Фото 50   |  |          |  |   |
| 5.2   | Туалеты в красном корпусе | Есть |   |  |          |  |   |
| 5.2.1 | Туалет МГН на 1 этаже     |      | <br>Фото 51  | Данный туалет не подходит для людей, использующих для передвижения кресла-коляски, так как отсутствует минимальное пространство для разворота кресла-коляски | О, С, Г, | Данный санузел доступен для людей с инвалидностью всех категорий, кроме людей, использующих для передвижения кресла-коляски. Необходимо существующую табличку «Инвалид на зеленом фоне» заменить на новую «Обособленный туалет недоступный для инвалидов на креслах-колясках», в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019. |  |
|       |                           |      | <br>Фото 52 |  |          |  |   |

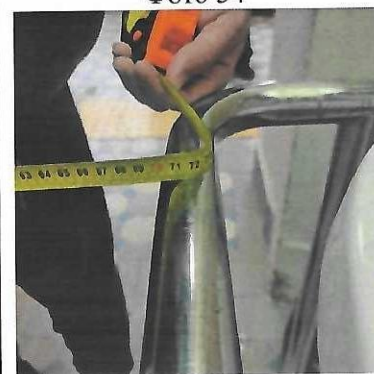







Φοτο 53



Φοτο 54



Φοτο 55

|       |                       |  |  |  |   |   |
|-------|-----------------------|--|--|--|---|---|
| 5.2.2 | Туалет «М»,<br>2 этаж |  |  <p>Фото 56</p>  <p>Фото 57</p>  <p>Фото 58</p> | <p>В санузле отсутствует доступная кабина для МГН.</p> | <p>Для обеспечения максимальной доступности санузла необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в рамках капитального ремонта организовать доступную кабину уборной в туалетном блоке габаритами не менее 1,65х2,2 м;</li> <li>- установить опорные поручни к унитазу, (в том числе откидной, с напольным креплением);</li> <li>- одну из раковин демонтировать и предусмотреть новую, без тюльпана;</li> <li>- к новой специализированной раковине установить опорный поручень в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022 (рис.28);</li> <li>- предусмотреть специализированное зеркало с изменяющимся углом наклона в сторону пользователя;</li> <li>- установить крючок для трости и костылей;</li> <li>- установить систему вызова экстренной помощи;</li> <li>- установить специализированный локтевой смеситель;</li> <li>- рядом со входом в мужской туалет, со стороны дверной ручки, на высоте 1,2-1,6 м, установить информационный тактильный знак 150х200мм, «Мужской туалет» совместно со знаком «Доступность для инвалидов на креслах-</li> </ul> | <p>Капитальный ремонт, Индивид. решение с ТСР</p> |
|-------|-----------------------|--|--|--|---|---|





|       |                       |  |  |   |  |   |   |
|-------|-----------------------|--|--|---|--|---|---|
|       |                       |  |  |   |  | колясках» в соответствии с<br>ГОСТ Р 52131-2019.<br>(СП 59.13330.2020 6.3.6)  |   |
| 5.2.3 | Туалет «Ж»,<br>3 этаж |  |  <p>Фото 59</p>  <p>Фото 60</p> | В санузле отсутствует<br>доступная кабина для<br>МГН. |  | Для обеспечения максимальной<br>доступности санузла<br>необходимо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- в рамках капитального<br/>ремонта организовать<br/>доступную кабину уборной в<br/>туалетном блоке габаритами не<br/>менее 1,65х2,2 м;</li> <li>- установить опорные поручни<br/>к унитазу, (в том числе<br/>откидной, с напольным<br/>креплением);</li> <li>- одну из раковин<br/>демонтировать и предусмотреть<br/>новую, без тюльпана;</li> <li>- к новой специализированной<br/>раковине установить опорный<br/>поручень в соответствии с<br/>ГОСТ Р 51261—2022 (рис.28);</li> <li>- предусмотреть<br/>специализированное зеркало с<br/>изменяющимся углом наклона в<br/>сторону пользователя;</li> <li>- установить крючок для трости<br/>и костылей;</li> <li>- установить систему вызова<br/>экстренной помощи;</li> <li>- установить<br/>специализированный локтевой<br/>смеситель;</li> <li>- рядом со входом в мужской<br/>туалет, со стороны дверной</li> </ul> |   |





Фото 61



Фото 62



Фото 63

ручки, на высоте 1,2-1,6 м,  
установить информационный  
тактильный знак 150x200мм,  
«Женский туалет» совместно со  
знаком «Доступность для  
инвалидов на креслах-  
колясках» в соответствии с  
ГОСТ Р 52131-2019.  
(СП 59.13330.2020 6.3.6)




|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Фото 64



**II. Заключение по зоне:**

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение |        | Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ |
|---|---|------------|--------|---|
|   |   | № на плане | № фото |   |
| Туалеты в Главном корпусе                   | ВНД   | -          | 48-50  | Индивидуальное решение с ТСР  |
| Туалеты в Красном корпусе                   | ВНД (К), ДП-И (С, Г, У, О)                                  | -          | 51-64  | Капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСР                            |


\* указывается: **ДП-В** – доступно полностью всем; **ДП-И** (К,О,С,Г,У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); **ДЧ-В** - доступно частично всем; **ДЧ-И** (К,О,С,Г,У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); **ДУ** – доступно условно, **ВНД** – недоступно.  
 \*\* указывается один из вариантов: не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

**I. Результаты обследования:  
6. Системы информации на объекте  
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.  
Институт педиатрии**

Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.  
Фактический адрес: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д.22.

| № п/п | Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента |            |   | Выявленные нарушения и замечания | Работы по адаптации объектов |            |  |
|-------|--|------------------|------------|---|----------------------------------|------------------------------|------------|--|
|       |  | есть/ нет        | № на плане | № фото  |                                  | есть/ нет                    | № на плане |  |
| 6.1   | Визуальные средства                                | Есть             |            | <br>Фото 65<br><br>Фото 66 |                                  |                              |            |  |



|     |                       |      |  |   |  |            |  |   |
|-----|-----------------------|------|--|---|--|------------|--|---|
| 6.2 | Акустические средства | Есть |  |   | Отсутствует система обеспечения разборчивости звуковой информации в аудитории зального типа  | Г          | Необходимо оборудовать аудиторию зального типа стационарной системой обеспечения разборчивости звуковой информации (индукционной петлей).  | Индивидуальное решение с ТСР  |
| 6.3 | Тактильные средства   | Есть |  |  <p>Фото 67</p> | <p>В холле перекрыт доступ к мнемосхеме</p> <p>В некоторых местах отсутствуют информационные тактильные таблички с наименованием кабинетов, дублированные Азбукой брайля</p> | С<br><br>С | <p>Необходимо переставить скамью для отдыха в другое место, что бы обеспечить доступ посетителей к мнемосхеме</p> <p>Информирующие тактильные таблички (в том числе тактильно-звуковые) для идентификации помещений с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля для людей с нарушением зрения должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием назначения помещения;</li> <li>• перед входами в универсальные кабины уборных и блоки</li> </ul> | <p>Индивидуальное решение с ТСР</p> <p>Индивидуальное решение с ТСР</p> |

|  |                         |  |  |  |  |  |                              |
|--|-------------------------|--|--|--|--|--|------------------------------|
|  |                         |  |  |  |  | общественных уборных (6.3.6):<br>• рядом с устройствами вызова помощи, в том числе в универсальных и доступных кабинах.  |                              |
|  | ОБЩИЕ требования к зоне |  |  |  |  | Все<br>Технические средства информации и сигнализации, размещаемые в помещениях, предназначенных для пребывания МГН различных групп мобильности, и на путях их движения, должны обеспечивать визуальную, звуковую и тактильную информацию. | Индивидуальное решение с ТСР |

## II. Заключение по зоне:

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение |        | Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ |
|---|---|------------|--------|---|
|   |   | № на плане | № фото |   |
| Система информации на объекте               | ДП-И (К, О, У), ДЧ-И (С, Г)                                 |            | 65-67  | Индивидуальные решения с ТСР  |

\* указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К,О,С,Г,У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К,О,С,Г,У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно, ВНД – недоступно.

\*\* указывается один из вариантов: не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

### Ссылочные документы:

[1] Федеральный закон Российской Федерации № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации».

[2] Свод правил 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

[3] Свод правил 136.13330.2012 «Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения».

- [4] Свод правил 113.13330.2016 «СНиП 21.02.99» Стоянки автомобилей».
- [5] ГОСТ Р 51261-2022 Устройства опорные стационарные для маломобильных групп населения. Типы и общие технические требования..
- [6] ГОСТ Р 51671-2020 Средства связи и информации технические общего пользования, доступные для инвалидов. Классификация. Требования доступности и безопасности.
- [7] ГОСТ Р 52875-2018 Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования.
- [8] ГОСТ Р 55555-2013 Платформы подъемные для инвалидов и других маломобильных групп населения. Требования безопасности и доступности. Часть 1. Платформы подъемные с вертикальным перемещением.
- [9] ГОСТ Р 55556-2013 (ИСО 9386-2:2000) Платформы подъемные для инвалидов и других маломобильных групп населения. Требования безопасности и доступности. Часть 2. Платформы подъемные с наклонным перемещением.
- [10] ГОСТ Р 52872-2019 Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению.
- [11] ГОСТ Р 52131-2019 Средства отображения информации знаковые для инвалидов. Технические требования.



**План мероприятий**  
для обеспечения доступности объекта и предоставляемых на нем услуг для людей с инвалидностью и других МГН.  
Наименование объекта: ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.  
Институт педиатрии

Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.  
Фактический адрес: Нижегородская обл., 603155, г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д.22.

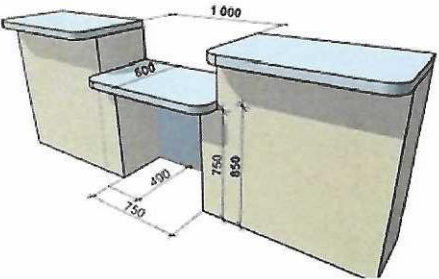
| № п/п | Наименование мероприятия  | Сроки исполнения мероприятий | Затраты на выполнение мероприятий, тыс. руб. | Источник финансирования | Ответственный исполнитель | Ожидаемый результат по состоянию доступности ОСИ                                | Примечание |
|-------|---|------------------------------|--|-------------------------|---------------------------|---|------------|
| 1     | 2   | 3                            | 4  | 5                       | 6                         | 7   | 8          |
| 1     | Прилегающая территория  |                              |  |                         |                           |   |            |
| 2     | Входы в здание  |                              |  |                         |                           |   |            |
| 2.1   | Вход (Главный корпус)   |                              |  |                         |                           |   |            |
| 2.1.1 | Лестница крыльца  |                              |  |                         |                           |   |            |
|       | Необходимо предусмотреть перед лестницами крыльца тактильно-контрастные наземные указатели глубиной 0,5-0,6 м, на расстоянии 0,3 м от края проступи (СП 59.13330.2020 пункты: 6.2.3, 6.5.12). |                              |  |                         |                           | Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями функций зрения   |            |
|       | Перед нижним и верхним маршами внешней лестницы следует предусматривать завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3       |                              |  |                         |                           | Обеспечение доступности входной группы для людей с инвалидностью всех категорий |            |

|              |   |  |  |  |  |   |  |
|--------------|---|--|--|--|--|---|--|
|              | <p>м. В стесненных условиях допускается выполнять завершающие части поручней под углом 90° во внешнюю сторону.</p> <p>Необходимо выполнить замену перил лестниц в соответствии с требованиями (СП 59.13330.2020 п.5.1.3).</p>   |  |  |  |  |   |  |
| <b>2.1.2</b> | <b>Пандус</b>   |  |  |  |  |   |  |
|              | <p>С учетом сложившейся застройки в данной ситуации невозможно установить пандус с нормативным уклоном.</p> <p>Как вариант, предлагается в рамках капитального ремонта входной группы установить стационарный вертикальный подъемник.</p> <p>До капитального ремонта, как временную меру, рекомендуется использовать мобильный гусеничный подъемник</p> |  |  |  |  | <p>Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих для передвижения кресла-коляски</p> |  |
| <b>2.1.3</b> | <b>Входные двери</b>  |  |  |  |  |   |  |
|              | <p>Двери рекомендуется заменить на новые, с шириной рабочей створки 0,9 м, в соответствии с п. 6.1.5 СП 59.13330.2020</p>   |  |  |  |  | <p>Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих для передвижения кресла-коляски</p> |  |
| <b>2.2</b>   | <b>Вход (Красный корпус)</b>  |  |  |  |  |   |  |
| <b>2.2.1</b> | <b>Лестница крыльца</b>   |  |  |  |  |   |  |
|              | <p>Необходимо предусмотреть перед лестницей крыльца тактильно-</p>  |  |  |  |  | <p>Обеспечение доступности входной группы для людей</p>   |  |

|              |   |  |  |  |  |  |  |
|--------------|---|--|--|--|--|--|--|
|              | контрастные наземные указатели глубиной 0,5-0,6 м, на расстоянии 0,3 м от края проступи (СП 59.13330.2020 пункты: 6.2.3, 6.5.12).   |  |  |  |  | с нарушениями функций зрения   |  |
| <b>2.2.2</b> | <b>Пандус (наружный)</b>  |  |  |  |  |  |  |
|              | С учетом сложившейся застройки в данной ситуации пандус установить невозможно.<br>В рамках разумного приспособления входной группы, рекомендуется использовать вход главного корпуса, который располагается справа от настоящего входа в 20 метрах. Рядом с входом установить информационные знаки с направлением движения к доступному входу.  |  |  |  |  | Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих для передвижения кресла-коляски |  |
| <b>3.</b>    | <b>Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)</b>   |  |  |  |  |  |  |
| <b>3.1</b>   | <b>Пути движения внутри здания (Главный корпус)</b>   |  |  |  |  |  |  |
| <b>3.1.1</b> | <b>Двери</b>  |  |  |  |  |  |  |
|              | Двери в приемные кабинеты и палаты для МГН необходимо привести в соответствие требованиям. Дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах-колясках во вновь проектируемых и реконструируемых зданиях и сооружениях, должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м. При реконструкции в случае, если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается уменьшать ширину дверного проема в свету до 0,8 м. При двухстворчатых |  |  |  |  | Обеспечение доступности путей движения для людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих для передвижения кресла-коляски |  |






|              |   |  |  |  |  |  |  |
|--------------|---|--|--|--|--|--|--|
|              | входных дверях ширина одной створки должна быть 0,9 м. (п.6.1.5 СП 59.13330.2020)   |  |  |  |  |  |  |
| <b>3.2</b>   | <b>Пути движения внутри здания (Красный корпус)</b>   |  |  |  |  |  |  |
| <b>3.2.1</b> | <b>Двери</b>  |  |  |  |  |  |  |
|              | Необходимо заменить двери, ведущие в конференц-зал. Дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах-колясках во вновь проектируемых и реконструируемых зданиях и сооружениях, должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м. При реконструкции в случае, если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается уменьшать ширину дверного проема в свету до 0,8 м. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки должна быть 0,9 м. |  |  |  |  | Обеспечение доступности путей движения для людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих для передвижения кресла-коляски |  |
| <b>3.2.2</b> | <b>Лестница (внутри здания)</b>   |  |  |  |  |  |  |
|              | Выполнить недостающую контрастную маркировку ступеней в соответствии с нормативными требованиями. (На проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08–0,1 м. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени – не более 0,04 м. п. 6.2.8. СП 59.13330.2020).                        |  |  |  |  | Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями функций зрения  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
| <p><b>4. Зоны целевого назначения</b></p> <p>Предусмотреть доступные места получения услуги для МГН (в гардеробе, регистратуре и на посту охраны). Высота прилавков над уровнем пола (и других мест обслуживания инвалидов на креслах-колясках) должна быть не более 0,8 м над уровнем пола.</p>  |  |  |  |  | <p>Обеспечение доступности зоны целевого назначения для людей, передвигающихся на креслах-колясках</p> |  |
| <p>Предусмотреть организацию помощи персонала для людей с инвалидностью. Разработать регламент взаимодействия с людьми, имеющими инвалидность, внести необходимые изменения в должностные инструкции, разработать программу и провести обучение персонала.</p>   |  |  |  |  | <p>Обеспечение доступности зоны оказания услуг для людей с инвалидностью всех категорий</p>            |  |
| <p>Необходимо предусмотреть в аудитории зального типа систему обеспечения разборчивости звуковой информации</p>  |  |  |  |  | <p>Обеспечение доступности зоны оказания услуг для людей с нарушениями слуха</p>                       |  |
| <p>Предусмотреть в зонах целевого назначения (аудиториях, палатах стационара и т.д.) места для людей с</p>   |  |  |  |  | <p>Обеспечение доступности зоны оказания услуг для людей с инвалидностью</p>                           |  |

|            |  |  |  |  |  |  |  |
|------------|--|--|--|--|--|--|--|
|            | инвалидностью всех категорий.<br>Места для инвалидов в зальных помещениях следует располагать в доступной для них зоне зала, обеспечивающей: полноценное восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных, музыкальных программ и материалов.  |  |  |  |  | всех категорий   |  |
| <b>5.</b>  | <b>Санитарно-гигиенические помещения</b>   |  |  |  |  |  |  |
| <b>5.1</b> | <b>Туалеты стационара</b>  |  |  |  |  |  |  |
|            | <p>В рамках разумного приспособления санузла, расположенного на 1 этаже главного корпуса, для нужд МГН и обеспечения максимальной доступности необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установить опорные ручки к унитазу, (в том числе откидной, с напольным креплением);</li> <li>- к раковине установить опорные ручки в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022 (рис.28);</li> <li>- предусмотреть специализированное зеркало с изменяющимся углом наклона в сторону пользователя;</li> <li>- установить крючок для трости и костылей;</li> <li>- установить систему вызова экстренной помощи;</li> <li>- установить специализированный локтевой смеситель;</li> <li>- рядом со входом в мужской туалет, со стороны дверной ручки, на высоте</li> </ul> |  |  |  |  | Обеспечение доступности санузла для людей с инвалидностью всех категорий |  |



|   |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|
| <p>1,2-1,6 м, установить информационный тактильный знак 150x200мм, «Обособленный туалет для инвалидов» в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019.<br/>(СП 59.13330.2020 6.3.6)</p>    |  |  |  |  |  |  |
| <p>В рамках разумного приспособления, в каждом типовом санузле, в палате стационара рекомендуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установить пристенный опорный поручень к унитазу;</li> <li>- раковину заменить на специализированную (без тюльпана);</li> <li>- к новой специализированной раковине установить опорный поручень в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022 (рис.28);</li> <li>- установить крючок для трости и костылей;</li> <li>- установить систему вызова экстренной помощи;</li> <li>- предусмотреть опорный пристенный поручень для душа;</li> <li>- предусмотреть стульчик для душа</li> </ul> |  |  |  |  | <p>Обеспечение доступности санузла для людей с инвалидностью всех категорий кроме использующих для передвижения кресла-коляски</p> |  |
| <p><b>5.2 Туалет «М» (Красный корпус, 2 этаж)</b></p>   |  |  |  |  |  |  |
| <p>Для обеспечения максимальной доступности санузла необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в рамках капитального ремонта организовать доступную кабину уборной в туалетном блоке</li> </ul>   |  |  |  |  | <p>Обеспечение доступности санузла для людей с инвалидностью всех категорий</p>  |  |

|   |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|
| <p>габаритами не менее 1,65x2,2 м;<br/> - установить опорные поручни к унитазу, (в том числе откидной, с напольным креплением);<br/> - одну из раковин демонтировать и предусмотреть новую, без тюльпана;<br/> - к новой специализированной раковине установить опорный поручень в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022 (рис.28);<br/> - предусмотреть специализированное зеркало с изменяющимся углом наклона в сторону пользователя;<br/> - установить крючок для трости и костылей;<br/> - установить систему вызова экстренной помощи;<br/> - установить специализированный локтевой смеситель;<br/> - рядом со входом в мужской туалет, со стороны дверной ручки, на высоте 1,2-1,6 м, установить информационный тактильный знак 150x200мм, «Мужской туалет» совместно со знаком «Доступность для инвалидов на креслах-колясках» в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019. (СП 59.13330.2020 6.3.6)</p> <div>   </div> |  |  |  |  |  |  |
| <b>5.3 Туалет «Ж» (Красный корпус, 3 этаж)</b>  |  |  |  |  |  |  |
| <p>Для обеспечения максимальной доступности санузла необходимо:</p>   |  |  |  |  | <p>Обеспечение доступности санузла для людей с</p> |  |

|   |  |  |  |  |                                     |  |
|---|--|--|--|--|-------------------------------------|--|
| <p>- в рамках капитального ремонта организовать доступную кабину уборной в туалетном блоке габаритами не менее 1,65x2,2 м;</p> <p>- установить опорные поручни к унитазу, (в том числе откидной, с напольным креплением);</p> <p>- одну из раковин демонтировать и предусмотреть новую, без тюльпана;</p> <p>- к новой специализированной раковине установить опорный поручень в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022 (рис.28);</p> <p>- предусмотреть специализированное зеркало с изменяющимся углом наклона в сторону пользователя;</p> <p>- установить крючок для трости и костылей;</p> <p>- установить систему вызова экстренной помощи;</p> <p>- установить специализированный локтевой смеситель;</p> <p>- рядом со входом в мужской туалет, со стороны дверной ручки, на высоте 1,2-1,6 м, установить информационный тактильный знак 150x200мм, «Женский туалет» совместно со знаком «Доступность для инвалидов на креслах-колясках» в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019. (СП 59.13330.2020 6.3.6)</p> <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center; gap: 10px;">   </div> |  |  |  |  | <p>инвалидностью всех категорий</p> |  |
| <p><b>6. Система информации и связи (во всех зонах)</b></p>   |  |  |  |  |                                     |  |

|     |  |  |  |  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|--|--|--|
| 6.1 | <b>Акустические средства</b>   |  |  |  |  |  |  |
|     | Необходимо оборудовать аудиторию зального типа стационарной системой обеспечения разборчивости звуковой информации (индукционной петлей).  |  |  |  |  | Обеспечение доступности информации на объекте для людей с нарушениями функций слуха  |  |
| 6.2 | <b>Тактильные средства</b>   |  |  |  |  |  |  |
|     | Необходимо переставить скамью для отдыха в другое место, что бы обеспечить доступ посетителей к мнемосхеме   |  |  |  |  | Обеспечение доступности информации на объекте для людей с нарушениями функций зрения |  |
|     | <p>Информирующие тактильные таблички (в том числе тактильно-звуковые) для идентификации помещений с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля для людей с нарушением зрения должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием назначения помещения;</li> <li>• перед входами в универсальные кабины уборных и блоки общественных уборных (6.3.6);</li> <li>• рядом с устройствами вызова помощи, в том числе в универсальных и доступных кабинках.</li> </ul> |  |  |  |  | Обеспечение доступности информации на объекте для людей с нарушениями функций зрения |  |



Руководитель

зам



(подпись)

1. Богомолова Е.К.

Примечание: Графы 3, 4, 5, 6 заполняет «Заказчик»