



УТВЕРЖДАЮ
Директор по финансово-экономической работе
ФГБОУ ВО «ПИМУ»

С.В. Вожик

2023 г.

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

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Спортивно-оздоровительный комплекс.
- 1.2. Адрес объекта: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, ул. Медицинская, 5б.
 - отдельно стоящее здание, 3 этажа, площадь – 3697 м².
 - наличие прилегающего земельного участка: есть.
- 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: физкультура и спорт.
- 2.2. Виды оказываемых услуг: в сфере физкультуры и спорта.
- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте.
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: взрослые трудоспособного возраста.
- 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): 375 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 – 400 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, 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)	-
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (К, С)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (О, С, Г, У) ДУ (К)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К), ДУ (С, Г, У), ДЧ-И (О)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (К, О, У), ДУ (С, Г)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ

<***> 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:

На объекте обеспечена частичная доступность для людей с инвалидностью всех категорий. 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	Индивидуальное решение с ТСП
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Индивидуальное решение с ТСП, Капитальный ремонт, текущий ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Индивидуальные решения с ТСП
5	Санитарно-гигиенические помещения	Индивидуальное решение с ТСП
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальные решения с ТСП
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальные решения с ТСП
8	Все зоны и участки	Индивидуальное решение с ТСП, Капитальный ремонт, текущий ремонт

<*> Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; 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: ritmii.ru
(наименование сайта, портала)

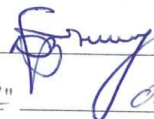
5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от "02" мая 2023 г.
2. Акта обследования объекта №1 от "02" мая 2023 г.
3. Решения Комиссии от "18" мая 2023 г.



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по финансово-экономической работе
ФГБОУ ВО «ПИМУ»

 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: Спортивно-оздоровительный комплекс.
- 1.2. Адрес объекта: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, ул. Медицинская, 56.
 - отдельно стоящее здание, 3 этажа, площадь – 3697 м².
 - наличие прилегающего земельного участка: есть.
- 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: физкультура и спорт.
- 2.2. Виды оказываемых услуг: в сфере физкультуры и спорта.
- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте.
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: взрослые трудоспособного возраста.
- 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): 375 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 – 400 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, 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. 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 в том числе инвалиды:	«ДУ»
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"

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	Индивидуальное решение с ТСР, текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Индивидуальные решения с ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Индивидуальное решение с ТСР, текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальные решения с ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальные решения с ТСР

8	Все зоны и участки	Индивидуальное решение с ТСР, текущий ремонт
---	--------------------	----------------------------------------------

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано Системный администратор по информационным технологиям
Ольга Сергеевна Козлова, ООО "СЭТ" ул. Державина, д. 10, к. 1, 105010, г. Пермь; o.kozlova@set.ru
 (подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта).

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по финансово-экономической работе
ФГБОУ ВО «ПИМУ»



С.В. Вожик

2023 г.

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

г. Нижний Новгород

02 мая 2023 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Спортивно-оздоровительный комплекс.
- 1.2. Адрес объекта: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, ул. Медицинская, 56.
 - отдельно стоящее здание, 3 этажа, площадь – 3697 м².
 - наличие прилегающего земельного участка: есть.
- 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 «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 – 400 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, 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 в том числе инвалиды:	«ДУ»
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 <*>	Приложение	
			N на плане	N фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	-		-
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (К, С)		1-9
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (О, С, Г, У) ДУ (К)		10-22
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ		23-24
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К), ДУ (С, Г, У), ДЧ-И (О)		25-27
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (К, О, У), ДУ (С, Г)		28-29
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ		-

<*> 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:

На объекте обеспечена частичная доступность для людей с инвалидностью всех категорий. 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:

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	Индивидуальное решение с ТСП, текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Индивидуальное решение с ТСП
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Индивидуальные решения с ТСП
5	Санитарно-гигиенические помещения	Индивидуальное решение с ТСП, текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальные решения с ТСП
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальные решения с ТСП
8	Все зоны и участки	Индивидуальное решение с ТСП, текущий ремонт

<*> Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; 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 5 л.
- 3. Путей движения в здании на 6 л.
- 4. Зоны целевого назначения объекта на 3 л.
- 5. Санитарно-гигиенических помещений на 2 л.
- 6. Системы информации (и связи) на объекте на 5 л.

Результаты фотофиксации на объекте фотографии - 29 шт.

Позэтажные планы, паспорт БТИ _____ на _____ л.

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

Руководитель рабочей группы:

Проектор по учебной работе ПШНУ
Е.С. Бошарова (подпись)

Члены рабочей группы:

Индивидуальный предприниматель
Беляков Олег Васильевич (подпись)



Независимый эксперт

Матвиенко А. М. _____ (подпись)

Матвиенко

Представители общественных организаций инвалидов

Психологический клуб инвалидов
Букина Анна Сергеевна (подпись)



I. Результаты обследования:
1. Территории, прилегающей к зданию (участку)
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.
Спортивно-оздоровительный комплекс

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. Медицинская, 5б.

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		№ 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	Нет	-	-	-	-	-	
	ОБЩИЕ требования к зоне		-	-	-	-	-	

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)	-	-	-	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); индивидуальный решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.


Комментарий к заключению по зоне:

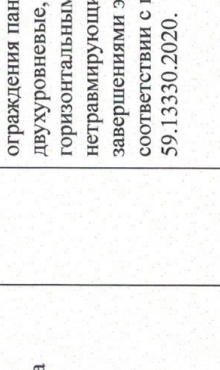
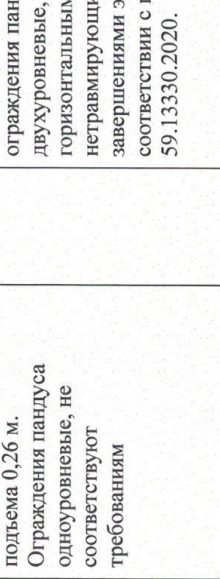
Прилегающий земельный участок располагается в границах существующей застройки. Организация парковочных мест на нем не возможна. Парковка имеется только на соседних придомовых территориях, их принадлежность и уровень доступности не установлен.

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

**ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.
Спортивно-оздоровительный комплекс**

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. Медицинская, 5б.

№ п/п	Наименование функционального 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 (Центральный)	Есть		 <p style="text-align: right;">Фото 1</p>		Все		

2.1.1	Лестница (наружная)	Есть	 <p style="text-align: center;">Фото 2</p>	С	<p>На ступенях крыльца контрастная маркировка ступеней выполнена неверно</p> <p>Выполнить 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).</p>	Инд. решение с ТСР
2.1.2	Пандус (наружный)	Есть	 <p style="text-align: center;">Фото 3</p>	К, О	<p>Длина пандуса 5 м, высота подъема 0,26 м. Ограждения пандуса одноуровневые, не соответствуют требованиям</p> <p>Необходимо заменить ограждения пандуса на новые, двухуровневые, с горизонтальными нетравмирующими завершениями элементами, в соответствии с п. 6.2.11 СП 59.13330.2020.</p>	Инд. решение с ТСР

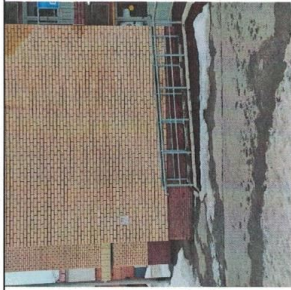


Фото 4

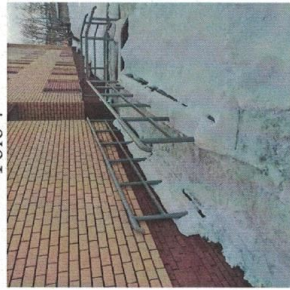
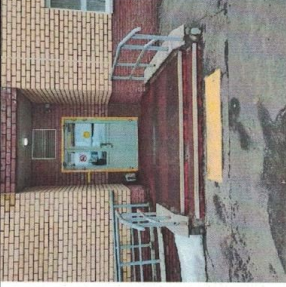
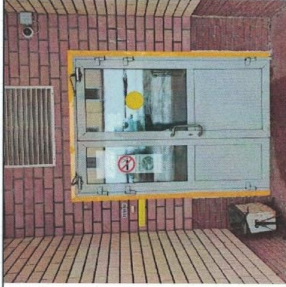
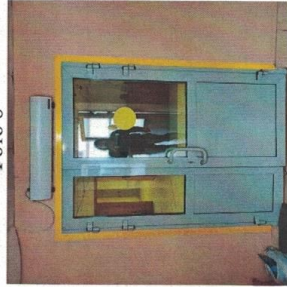


Фото 5



Фото 6

2.1.3	Входная площадка	Есть	 Фото 7	Габариты площадки 2,8 х 4 м - соответствует требованиям.			
2.1.4	Двери (входные)	Есть	 Фото 8	Входная и тамбурная двери одинаковые: - ширина рабочей створки 0,81 м. - порог 0,025 м.	К	Рекомендуется заменить входную дверь и дверь тамбура на новые, с шириной рабочей створки 0,9 м и без порогов, в соответствии с п. 6.1.5 СП 59.13330.2020.	Текущий ремонт
2.1.5	Тамбур	Есть	 Фото 9				

	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)**				
Вход (входы) в здание	ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (К, С)	<table border="1"> <tr> <td>№ на плане</td> <td>№ фото</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>1-9</td> </tr> </table>	№ на плане	№ фото	-	1-9	к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ Индивидуальное решение с ТСП, текущий ремонт
№ на плане	№ фото						
-	1-9						


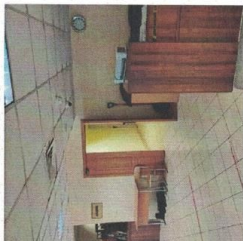
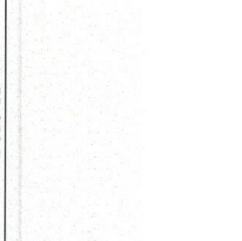
* указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно, ВНД – недоступно.

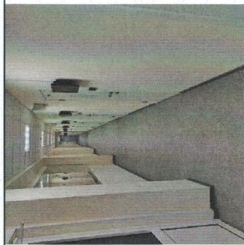
** указывается один из вариантов: не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный; индивидуальное решение с ТСП, технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

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

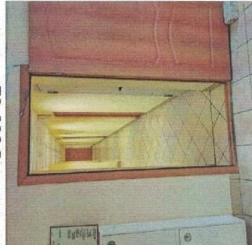
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.
Спортивно-оздоровительный комплекс

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. Медицинская, 5б.

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		№ на плане	№ фото	есть/нет	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея)		 <p>№ фото 9</p>	Есть				
			 <p>Фото 10</p>					
			 <p>Фото 11</p>					



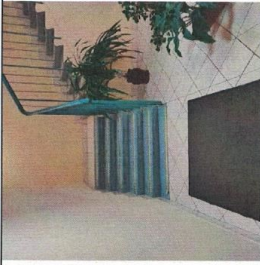

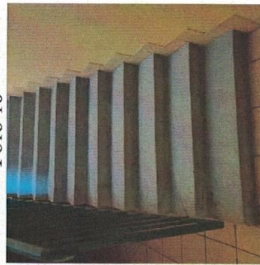
Φοτο 12





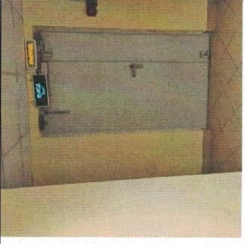
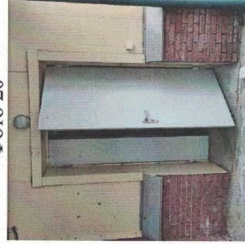
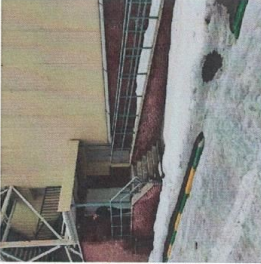
Φοτο 13



Φοτο 14

3.2	Лестница (внутри здания)	Есть	 <p>Фото 15</p>  <p>Фото 16</p>  <p>Фото 17</p>	<p>В здании два лестничных блока, в одном лестница имеет контрастную маркировку, не соответствующую требованиям, на второй лестнице маркировка отсутствует.</p>	С	<p>Выполнить 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).</p>	Инд. решение с ТСР
3.3	Пандус (внутри здания)	Нет	-	-	-	-	-
3.4	Лифт	Нет	-	Здание имеет 3 этажа. Лифт отсутствует. Доступ к верхние этажи	К, О	Так как в здании отсутствует лифт, а также учитывая специфику объекта, для	Индивид. решение с ТСР

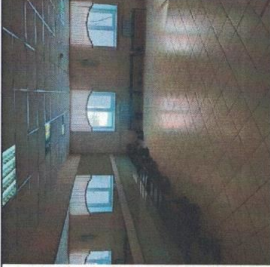
3.5	Двери	Есть	 <p>Фото 18</p>  <p>Фото 19</p>	<p>осуществляется за счет мобильного гусеничного подъемника</p>		<p>обеспечения полной доступности путей движения для людей с нарушениями опорно-двигательных функций рекомендуется рассмотреть возможность пребывания людей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) только на I этаже здания.</p>	
-----	-------	------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

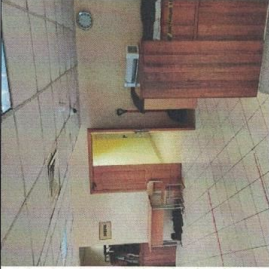
3.6	Пути эвакуации (в т. ч. зоны безопасности)	Есть	 <p>Фото 20</p>  <p>Фото 21</p>  <p>Фото 22</p>		К, О	<p>Для обеспечения доступности при эвакуации людей с инвалидностью в случае ЧС, в частности использующих для передвижения кресла-коляски, рекомендуется приобрести специализированные эвакуационные кресла (на каждую лестницу по 2 шт.) для эвакуации посетителей на креслах-колясках со всех этажей выше первого.</p> <p>Рекомендуется, в рамках капитального ремонта, предусмотреть пожаробезопасные зоны для МГН на всех этажах выше первого.</p>	
	Общие требования к зоне				Все	<p>Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов следует располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий</p>	

I. Результаты обследования:
4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.
Спортивно-оздоровительный комплекс

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. Медицинская, 5б.

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалидов (категория)	Содержание	Виды работ	
Вариант I – зона обслуживания инвалидов								
4.1	Кабинетная форма обслуживания	Нет	-	-	-	-	-	-
4.2	Зальная форма обслуживания	Есть		Отсутствует система обеспечения разборчивости звуковой информации. Места для инвалидов в зальных помещениях следует располагать в доступной для них зоне зала, обеспечивающей полноценное восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных,	Г	Необходимо предусмотреть в спортивном зале систему обеспечения разборчивости звуковой информации Предусмотреть места для людей с инвалидностью всех категорий	Индивидуальное решение с ТСП	

4.3	Прилавочная форма обслуживания	Есть	 Фото 24	музыкальных программ и материалов. Высота прилавка гардероба и поста охраны не соответствует нормативным требованиям	К	Зона для самостоятельного разворота инвалида на кресле-коляске (на 90 - 180°) должна быть не менее 1,4 м в диаметре. Зона досягаемости (приборов, устройств и другого оборудования) – высота от пола должна быть от 0,3 до 1,4 м (при расположении сбоку от посетителя); - от 0,4 до 1,2 м (при фронтальном подходе). 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 ТСП
4.4.	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	Нет	-	-	-	-	-
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	Нет	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне				Все	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.	

					Всё	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 входа должны быть выделены специальные помещения, зоны или блоки для обслуживания инвалидов основными услугами, оказываемыми в здании (сооружении), (СП 59.13330.2020 п.п. 8.1.12).
--	--	--	--	--	-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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 (прилавочная форма обслуживания)	ДУ	23-24	-	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); индивидуальный; индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

**I. Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.
Спортивно-оздоровительный комплекс**

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. Медицинская, 5б.

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ	
	Туалетная комната	Есть/нет	 <p>фото 25</p>  <p>Фото 26</p>	<p>Обособленный туалет для МГН располагается на 1 этаже. Входная дверь имеет ширину 0,76 м, дверь имеет порог высотой 0,02 м. Габариты помещения соответствуют требованиям. Поручни к унитазу, а также поручень к раковине установлены неверно.</p>	Все	<p>Для обеспечения максимальной доступности универсального туалета для МГН необходимо: - в рамках текущего ремонта выполнить расширение входного проема; - существующий угловой поручень к раковине демонтировать; - раковину перевесить на смежную стену; - установить специализированный поручень к раковине в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022, рис.28; - демонтировать поручень справа от унитаза, на его место установить новый откидной опорный поручень с напольным креплением;</p>	Текущий ремонт, индивид. решение с ТСР	

			 <p>Фото 27</p>		<p>- установить специализированное зеркало с изменяющимся углом наклона в сторону пользователя;</p> <p>- установить кнопку вызова экстренной помощи;</p> <p>- установить крючок для трости и костылей;</p> <p>- рядом со входом с туалет, со стороны дверной ручки, на высоте 1,2-1,6 м, установить информационный тактильный знак 150x200мм,</p> <p>«Обособленный туалет для инвалидов» в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019 (СП 59.13330.2020 6.3.6)</p>
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

II. Заключение по зоне:

<p>Наименование структурно-функциональной зоны</p> <p>Санитарно-гигиенические помещения</p>	<p>Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)</p> <p>ВНД (К), ДУ (С, Г, У), ДЧ-И (О)</p>	<p>Приложение</p> <table border="1"> <tr> <td>№ на плане</td> <td>№ фото</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>25-27</td> </tr> </table>	№ на плане	№ фото	-	25-27	<p>Рекомендации по адаптации (вид работы)**</p> <p>к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ</p> <p>Индивидуальное решение с ТСР, текущий ремонт</p>
№ на плане	№ фото						
-	25-27						


* 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.


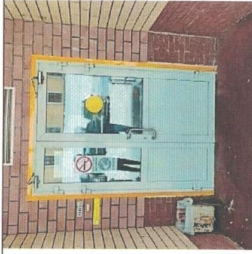
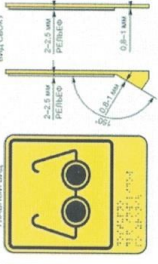
** указывается один из вариантов: не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

I. Результаты обследования:

**6. Системы информации на объекте
ФГБОУ ВО «НИМУ» Минздрава России.
Спортивно-оздоровительный комплекс**

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. Медицинская, 5б.

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания	Работы по адаптации объектов			
		№ на плане	ЕСТЬ/НЕТ		ЕСТЬ/НЕТ	№ на плане		
6.1	Визуальные средства		Есть	Отсутствуют информационные знаки доступности во входной группе	К, О, Г, У	Необходимо установить информационные знаки доступности в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019 (при условии обеспечения доступности соответствующей группе людей с инвалидностью): «Вход, доступный для инвалидов на креслах-колясках» и «Вход, доступный для инвалидов по слуху».	Индивидуальное решение с ТСР	
				<p>№ фото</p>  <p>Фото 28</p>				

				Отсутствуют зоны отдыха для МГН	Все	<p>Предусмотреть специализированные места отдыха для МГН (в особенности места для людей на креслах-колясках) и обозначить их соответствующей табличкой «Место кратковременного отдыха или ожидания для инвалидов»</p> 	Индивидуальное решение с ТСР
6.2	Акустические средства	Нет		Отсутствуют звуковые маяки	С	<p>Необходимо оборудовать здание звуковыми устройствами ориентирования и информирования для обеспечения навигации инвалидов по зрению (СП 59.1330.2020 п. 6.5.3).</p>	
6.3	Тактильные средства	Есть	 <p>Фото 29</p>	<p>Отсутствует тактильный информационный знак доступности для инвалидов по зрению</p>	С	<p>Необходимо установить тактильный информационный знак (при условии обеспечения доступности соответствующей группе людей с инвалидностью): «Вход, доступный для инвалидов по зрению»</p> 	Индивидуальное решение с ТСР

			<p>Отсутствует информационное табло с наименованием и графиком работы объекта, дублированное шрифтом Брайля</p> <p>Отсутствует информационная мнемосхема</p>	<p>С</p> <p>С</p>	<p>Необходимо установить информационное табло с наименованием и графиком работы объекта, дублированное шрифтом Брайля.</p> <p>Следует установить тактильные или тактильно-звуковые схемы, отображающие информацию о размещении и назначении помещений в здании. Они должны размещаться в вестибюле вблизи входа по возможности с правой стороны по ходу движения на расстоянии не более 4 м от входа в здание.</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>	<p>Индивидуальное решение с ТСР</p>
			<p>Отсутствуют информационные тактильные таблички с наименованием кабинетов, дублированные Азбукой брайля</p>	<p>С</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"> • перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием назначения помещения; • перед входами в универсальные кабины уборных и блоки общественных уборных (6.3.6); • рядом с устройствами вызова помощи, в том числе в универсальных и доступных кабинках. 	Индивидуальное решение с ТСП
ОБЩИЕ требования к зоне	Все				<p>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.</p>	Индивидуальное решение с ТСП	

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), ДУ (С, Г)		28-29	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, ВВД – 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.

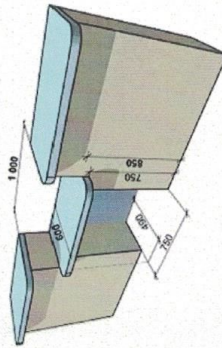
План мероприятий
для обеспечения доступности объекта и предоставляемых на нем услуг для людей с инвалидностью и других МГН.
Наименование объекта: ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.
Спортивно-оздоровительный комплекс

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. Медицинская, 56.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения мероприятия	Затраты на выполнение мероприятия, 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	Лестница крыльца						
	Выполнить 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	



2.2	Пандус	Необходимо заменить ограждения пандуса на новые, двухуровневые, с горизонтальными нетравмирующими завершениями элементами, в соответствии с п. 6.2.11 СП 59.13330.2020.						Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих для передвижения кресла-коляски
2.3	Входные двери	Рекомендуется заменить входную дверь и дверь тамбура на новые, с шириной рабочей створки 0,9 м и без порогов, в соответствии с п. 6.1.5 СП 59.13330.2020.						Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих для передвижения кресла-коляски
3.	Пути (пути) движения внутри здания	(в т.ч. путей эвакуации)						Обеспечение доступности путей движения для людей с нарушениями зрения
		Выполнить 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 путей движения для

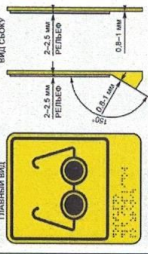
	<p>обеспечения полной доступности путей движения для людей с нарушениями опорно-двигательных функций рекомендуется рассмотреть возможность пребывания людей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) только на 1 этаже здания.</p>					<p>людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих для передвижения кресла-коляски</p>	
	<p>В качестве достижения оптимальной эвакуации МГН в случае ЧС, рекомендуется приобрести специализированные эвакуационные кресла (на каждую лестницу по 2 шт.).</p> 					<p>Обеспечение доступности путей движения для людей, использующих для передвижения кресла-коляски</p>	
	<p>Рекомендуется, в рамках капитального ремонта, предусмотреть пожаробезопасные зоны для МГН на всех этажах выше первого.</p>					<p>Обеспечение доступности путей движения для людей с инвалидностью всех категорий</p>	
<p>4. Зоны целевого назначения</p>	<p>Предусмотреть доступные места получения услуги для МГН. 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>Обеспечение доступности зоны оказания услуг для людей с инвалидностью всех категорий</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 нарушениями слуха</p>	
	<p>Необходимо предусмотреть в аудиториях (в том числе в аудиториях зального типа) систему обеспечения разборчивости звуковой информации</p>					<p>Обеспечение доступности зоны оказания услуг для людей с инвалидностью всех категорий</p>	
<p>5.</p>	<p>Санитарно-гигиенические помещения</p> <p>Для обеспечения максимальной доступности универсального туалета для МПН необходимо: - в рамках текущего ремонта выполнить расширение входного</p>					<p>Обеспечение доступности санузла для людей с инвалидностью всех категорий</p>	

	<p>проема;</p> <ul style="list-style-type: none"> - существующий угловой поручень к раковине демонтировать; - раковину перевесить на смежную стену; - установить специализированный поручень к раковине в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022, рис.28; - демонтировать поручень справа от унитаза, на его место установить новый откидной опорный поручень с напольным креплением; - установить специализированное зеркало с изменяющимся углом наклона в сторону пользователя; - установить кнопку вызова экстренной помощи; - установить крючок для трости и костылей; - рядом со входом с 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. <p>(СП 59.13330.2020 6.3.6)</p>						
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--



<p>6. Система информации и связи (во всех зонах) Необходимо установить информационные знаки, соответствующие ГОСТ Р 52131-2019 при условии обеспечения доступности соответствующей группе людей с инвалидностью: «Вход, доступный для инвалидов на креслах-колясках» и «Вход, доступный для инвалидов по слуху».</p> 						<p>Обеспечение доступности информации на объекте для людей с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата (в т.ч. передвигающихся на креслах-колясках) и слуха</p>	
<p>Предусмотреть специализированные места отдыха для МГН (в особенности места для людей на креслах-колясках) и обозначить их соответствующей табличкой «Место кратковременного отдыха или ожидания для инвалидов»</p> 						<p>Обеспечение доступности информации на объекте для людей с инвалидностью всех категорий</p>	
<p>При необходимости, здание дополнительно оборудовать системой обеспечения разборчивости звуковой информации в спортивном зале и на посту охраны, а также звуковыми устройствами ориентирования и информирования для обеспечения навигации инвалидов по зрению (СП 59.1330.2020 п. 6.5.3).</p>						<p>Обеспечение доступности информации на объекте для людей с нарушениями функций зрения и слуха</p>	

	<p>Необходимо заменить существующую табличку на новую, соответствующую ГОСТ Р 52131-2019 при условии обеспечения доступности соответствующей группе людей с инвалидностью: «Вход, доступный для инвалидов по зрению»</p> 				<p>Обеспечение доступности информации на объекте для людей с нарушениями функций зрения</p>	
	<p>Необходимо установить информационное табло с наименованием и графиком работы объекта, дублированное шрифтом Брайля.</p>				<p>Обеспечение доступности информации на объекте для людей с нарушениями функций зрения</p>	
	<p>Следует установить тактильные или тактильно-звуковые схемы, отображающие информацию о размещении и назначении помещений в здании. Они должны размещаться в вестибюле вблизи входа по возможности с правой стороны по ходу движения на расстоянии не более 4 м от входа в здание.</p>				<p>Обеспечение доступности информации на объекте для людей с нарушениями функций зрения</p>	
	<p>Информирующие тактильные таблички (в том числе тактильно-звуковые) для идентификации помещений с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля</p>					

	<p>для людей с нарушением зрения разместить 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"> • перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием назначения помещения; • перед входами в универсальные кабины уборных и блоки общественных уборных (6.3.6); • рядом с устройствами вызова помощи, в том числе в универсальных и доступных кабинках. 					
	<p>В помещениях, где инвалид может оказаться один, обеспечить наличие системы оповещения о пожаре - световой, синхронно со звуковой сигнализацией.</p>				<p>Обеспечение доступности информации на объекте для людей с нарушениями функций зрения и слуха</p>	

Руководитель

Зан _____ *Богачев В. В.*
 (подпись)

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