

Проректор по финансово-экономической работе
УТВЕРЖДАЮ
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: Общежитие №2.
- 1.2. Адрес объекта: 603081, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д. 68.
- отдельно стоящее здание, 5 этажей, площадь – 5951,2 м².
- наличие прилегающего земельного участка: нет.
- 1.4. Год постройки здания: 1963, 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: дети, 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): 527 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) 1 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 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 <***>
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	-
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (С), ДУ (К)
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
5.1	Туалетная комната в корпусе общежития	ДЧ-В
5.2	Туалетная комната («М») в конференц-зале	ВНД
5.3	Туалетная комната («Ж») в конференц-зале	ВНД (К), ДЧ-И (С, Г, У, 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 условная доступность для людей с нарушениями опорно-двигательных функций (в том числе, использующих для передвижения кресла-коляски), для остальных категорий граждан с инвалидностью здание доступно частично. 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

№ 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, капитальный 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, капитальный 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: rima.ru
(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от "03" мая 2023 г.
2. Акта обследования объекта №1 от "03" 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: Общежитие №2.
- 1.2. Адрес объекта: 603081, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д. 68.
- отдельно стоящее здание, 5 этажей, площадь 5957,2 м².
- наличие прилегающего земельного участка: нет.
- 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.
- 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) 1 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. 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	«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, капитальный 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)	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.

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано Специальным по обслуживанию объектов
Министерства культуры и туризма Республики Крым
Территориальным отделом в г. Симферополе; idhotels@rimin.net; И.И.И.
 (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

03 мая 2023 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Общежитие №2.
- 1.2. Адрес объекта: 603081, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д. 68.
- отдельно стоящее здание, 5 этажей, площадь – 5937,2 м².
- наличие прилегающего земельного участка: нет.
- 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 – 50 м.

3.2.2. Время движения (пешком) 1 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

№ 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

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <***>	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	-		-
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (С), ДУ (К)		1-13
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (О, С, Г, У) ДУ (К)		14-28
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ		29-30
5.1	Туалетная комната в корпусе общежития	ДЧ-В		31-33
5.2	Туалетная комната («М») в конференц-зале	ВНД		39-41
5.3	Туалетная комната («Ж») в конференц-зале	ВНД (К), ДЧ-И (С, Г, У, О)		34-38
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (К, О, У), ДУ (С, Г)		42-45

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 условная доступность для людей с нарушениями опорно-двигательных функций (в том числе, использующих для передвижения кресла-коляски), для остальных категорий граждан с инвалидностью здание доступно частично. 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	Индивидуальное решение с ТСП, текущий ремонт, капитальный 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, капитальный 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 7 л.
3. Путей движения в здании на 9 л.
4. Зоны целевого назначения объекта на 3 л.
5. Санитарно-гигиенических помещений на 5 л.
6. Системы информации (и связи) на объекте на 4 л.

Результаты фотофиксации на объекте фотографии - 45 шт.

Поэтажные планы, паспорт БТИ _____ на _____ л.

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

Руководитель рабочей группы:

Проректор по учебной работе МГНУ
Е.С. Босникова _____ (подпись)

Члены рабочей группы:

Индивидуальный предприниматель
Беляков Олег Васильевич _____ (подпись)

Независимый эксперт

Матвиенко А. М. _____ (подпись)

Представители общественных организаций инвалидов,


Кружок НРОВОИ ИВАГОР
Буланов Мурз Орисович _____ (подпись)

(ПОДПИСЬ)

I. Результаты обследования:
1. Территории, прилегающей к зданию (участку)
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.
Общежитие №2

Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.
Фактический адрес: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д. 68.

№ 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	Есть		 Фото 0	-	-	-	-
1.2	Путь (пути) движения на территории	Есть		-	-	-	-	-
1.3	Лестница (наружная)	Есть		-	-	-	-	-
1.4	Пандус (наружный)	Есть		-	-	-	-	-
1.5	Автостоянка	Есть		-	-	-	-	-

								
	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)	-	-	0.1	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.



Комментарий к зоне обслуживания:


Частная парковка отсутствует, ближайшая городская парковка располагается на ул. Медицинская, в 150 метрах от входа.



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




**ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.
Общежитие №2**




Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.
Фактический адрес: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д. 68.



№ 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 (Вход в общежитие)	Есть		 Фото 1		Все		
2.1.1	Лестница (наружная)	Есть		 Фото 2	Лестницы расположены симметрично, с двух сторон крыльца. Контрастная маркировка ступеней выполнена с нарушениями. Лестница нуждается в ремонте	С	Необходимо выполнить ремонт ступеней, затем 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	Инд. решение с ТСР

				 <p>Фото 3</p>	<p>Перед лестницами отсутствуют тактильные наземные указатели.</p> <p>Перила на лестницах не соответствуют требованиям. С двух сторон одно- и многомаршевых внешних лестниц следует предусматривать непрерывные по всей их длине ограждения и поручни в соответствии с ГОСТ Р 51261</p>	<p>С</p> <p>Все</p>	<p>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> <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>Необходимо выполнить замену перил лестниц в соответствии с требованиями (СП 59.13330.2020 п.5.1.3).</p>	
2.1.2	Пандус (наружный)	Нет		<p>Пандус отсутствует, его установка возможна при условии реконструкции входной группы, а именно перепланировке входной площадки.</p>	<p>К</p>	<p>Рекомендуется данный вход использовать для людей с нарушениями слуха, зрения и опорно-двигательных функций. Для людей на креслах-колясках рекомендуется использовать другой вход.</p> <p>Как вариант, рассмотреть возможность установки кнопки вызова помощи рядом с пандусом на эвакуационном</p>	<p>Инд. решение с ТСР</p>	

						выходе (справа от входа в общежитие) и провести инструктаж вахтерам на КПП, которые смогли бы оказать соответствующую ситуационную помощь людям на креслах-колясках.	
2.1.3	Входная площадка	Есть	 <p>Фото 4</p>  <p>Фото 5</p>	Габариты площадки 6,3 x 1,4 м – соответствует требованиям.		Размеры входной площадки без пандуса должны быть не менее 1,4 × 1,8 м (при размещении дверных ручек по 6.4.2) при реконструкции или в рамках «разумного приспособления».	

2.1.4	Двери (входные)	Есть	 <p>Фото 6</p>  <p>Фото 7</p>  <p>Фото 8</p>	<p>Входная дверь двухстворчатая, - ширина створок 0,74 и 0,76 м, порог 4, 5 см – не соответствует требованиям. Тамбурная дверь двухстворчатая, - ширина створок 0,71 и 0,72 м, порог 3 см – не соответствует требованиям.</p>	К	<p>Так как данный вход, в рамках разумной адаптации объекта, рекомендуется не использовать для людей на креслах-колясках, дверь менять не надо.</p>	
-------	-----------------	------	---	---	---	---	--

2.1.5	Тамбур	Есть		Грязезащитные коврики не закреплены	О, К, С	Ковровые покрытия на путях движения должны быть плотно закреплены, особенно на стыках полотен и по границе разнородных покрытий.	Текущий ремонт
			Фото 9				
2.2	Вход (Вход в конференц-зал)	Есть					
			Фото 10				
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 11				
2.2.2	Пандус (наружный)	Нет	-	Пандус отсутствует. Расчетная длина пандуса при минимально допустимом уклоне (1:12,5)	К	Рекомендуется данный вход использовать для людей с нарушениями слуха, зрения и опорно-двигательных функций.	Инд. решение с ТСР

					составляет 9 п. м.		Для людей на креслах-колясках рекомендуется использовать эвакуационный выход (см. п.2.1.2).	
2.2.3	Входная площадка	Есть		 <p>Фото12</p>	<p>Габариты площадки 2,3 x 1,1 м. Площадка не соответствует требованиям.</p> <p>Размеры входной площадки без пандуса должны быть, не менее:</p> <ul style="list-style-type: none"> •при новом строительстве – 1,6 × 2,2 м; •при реконструкции или в рамках «разумного приспособления» – 1,4 × 1,8м (при размещении дверных ручек по 6.4.2); •при применении автоматических раздвижных дверей – 1,9 × 1,2 м. 		<p>Рекомендуется выполнить реконструкцию площадки крыльца и увеличить ее габариты в соответствии с нормативными требованиями, а также учитывая размещение пандуса. Если пандус устанавливается на этом входе, то площадка крыльца должна иметь габариты не менее 2,2 x 2,2 м.</p>	Капитальный ремонт
2.2.4	Двери (входные)	Есть		 <p>Фото 13</p>	<p>Входная дверь имеет порог высотой 5 см.</p>		<p>В рамках капитального ремонта крыльца устранить перепад высот в виде порога.</p> <p>В случае, если капитальный ремонт в ближайшее время не планируется, предусмотреть, как временную меру, приставной пандус.</p>	Капитальный ремонт или индивидуальное решение с ТСР
2.2.5	Тамбур	Нет		-	-	-	-	-
	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 (входы) в здание	ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (С), ДУ (К)	-	1-13	Индивидуальное решение с ТСР, текущий ремонт, капитальный ремонт

* 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.
Общежитие №2

Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.
Фактический адрес: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д. 68.

№ 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	Пути движения в корпусе общежития							
3.1.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея)	Есть		 <p style="text-align: center;">Фото 14</p>				

			 <p>Фото 15</p>  <p>Фото 16</p>				
3.1.2	Лестница (внутри здания)	Есть	 <p>Фото 17</p>	Контрастная маркировка лестничных маршей отсутствует	С	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	Инд. решение с ТСП

					Отсутствуют предупреждающие тактильные напольные указатели	С	59.13330.2020). 6.2.3 В общественных зданиях ,на этажах с числом посетителей более 50 человек, на участках пола на основных путях движения перед дверными проемами в помещения по ходу движения, открытыми входами на лестничные клетки, открытыми лестничными маршами следует предусматривать предупреждающие тактильные напольные указатели по ГОСТ Р 52875. Применение направляющи х тактильных напольных указателей на путях движения в зданиях – по 6.5.12 СП 59.13330. 2020.	
3.1.3	Пандусе (внутри здания)	Нет	-	-	-	-	-	-
3.1.4	Лифт	Нет			Здание имеет 5 этажей. Лифт отсутствует.	К, О	Так как в здании отсутствует лифт, а также учитывая специфику объекта, для обеспечения полной доступности путей движения для людей с нарушениями опорно-двигательных функций рекомендуется рассмотреть возможность расселения людей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) только на 1 этаже здания.	Индивид. решение с ТСП



3.1.5	Двери	Есть		 <p>Фото 18</p>	Дверные проемы в жилых комнатах меньше 0,9 м.	К	Двери в комнаты проживания людей с 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 (в т. ч. зоны безопасности)	Есть		 <p>Фото 19</p>	Высота крыльца 1,7 м. Длина наклонных частей пандуса 18,1 м.п.	К	Учитывая сложившуюся застройку и планировочные решения прилегающей территории (пожарный проезд) эксплуатация существующего пандуса рекомендуется только с сопровождением.	



Фото 20








Фото 21




Фото 22

3.2. Пути движения в корпусе конференц-зала

3.2.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея)	Есть	 <p>Фото 23</p>  <p>Фото 24</p>  <p>Фото 25</p>	Из здания, где располагается конференц-зал, можно попасть в корпус общежития через переход.		
-------	--	------	--	---	--	--

3.2.2	Лестница (внутри здания)	Нет		-	-	-	-	-
3.2.3	Пандус (внутри здания)	Нет		-	-	-	-	-
3.2.4	Лифт	Нет		-	-	-	-	-
3.2.5	Двери	Есть	 <p>Фото 26</p>	Двери в конференц-зал не соответствуют нормативным требованиям.	К	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.		
3.2.6	Пути эвакуации (в т. ч. зоны безопасности)	Есть	 <p>Фото 27</p>	Ближайший эвакуационный выход не доступен для людей на креслах-колясках, т.к. мимо выхода проходит теплотрасса.	К	Для обеспечения доступности при эвакуации людей с инвалидностью в случае ЧС, в частности использующих для передвижения кресла-коляски, рекомендуется приобрести специализированные эвакуационные кресла.		

								
				Фото 28				
	Общие требования к зоне					Все	<p>Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов следует располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу.</p> <p>Определить наиболее рациональный (короткий и удобный) путь к зоне целевого назначения.</p> <p>Выключатели и розетки - на высоте 0,8 м от уровня пола.</p> <p>Зоны отдыха должна размещаться на каждом доступном МГН этаже (в том числе и для инвалидов на креслах-колясках) на 2 – 3 места.</p>	

I. 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	
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ДП-И (О, С, Г, У) ДУ (К)		10-28	Индивидуальное решение с ТСП

* 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 ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.


I. Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.
Общежитие №2

Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.
Фактический адрес: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д. 68.

№ 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
Вариант I – зона обслуживания инвалидов								
4.1	Зальная форма обслуживания (Конференц-зал)	Есть	-	 <p style="text-align: center;">Фото 29</p>	<p>Отсутствует система обеспечения разборчивости звуковой информации.</p> <p>Места для инвалидов в зальных помещениях следует располагать в доступной для них зоне зала, обеспечивающей: полноценное восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных, музыкальных программ и материалов.</p>	Г Все	<p>Необходимо предусмотреть в конференц-зале систему обеспечения разборчивости звуковой информации</p> <p>Предусмотреть места для людей с инвалидностью всех категорий</p>	Индивидуальное решение с ТСР

4.2	Прилавочная форма обслуживания (Пост охраны в общежитии)	Есть		 <p style="text-align: center;">Фото 30</p>	Высота прилавка поста охраны 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 ТСП
	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.	
						Все	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.: 8.1.12).	

Вариант III – жилые помещения

ОБЩИЕ требования к зоне					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. 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 (прилавочная форма обслуживания, зальная форма обслуживания)	ДУ	29-30	-	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.
Общежитие №2**

Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.
Фактический адрес: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д. 68.

№ 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	Туалетная комната в корпусе общежития	Есть		 <p style="text-align: center;">фото 31</p>	Обособленный туалет для МГН располагается на 1 этаже. Габариты помещения соответствуют требованиям. Поручни к унитазу и поручень к раковине установлены неверно.	Все	<p>Для обеспечения максимальной доступности универсального туалета для МГН необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в рамках текущего ремонта устранить порог; - существующий опорный поручень к унитазу переставить на другую сторону относительно унитаза; - установить дополнительный поручень к унитазу, откидной, с напольным креплением; - существующий поручень к раковине демонтировать и установить новый в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022, рис.28; - установить крючок для трости и костылей; - рядом со входом с туалет, со 	Текущий ремонт, индивид. решение с ТСР




			 <p>Фото 32</p>  <p>Фото 33</p>			<p>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)</p>	
5.2	Туалетные комнаты («М» и «Ж») в конференц-зале	Есть	 <p>фото 34</p>	<p>В крыле, где расположен конференц-зал, располагаются два санузла, мужской и женский. Женский санузел частично адаптирован для людей с инвалидностью, мужской санузел не оснащен.</p>	Все	<p>Для обеспечения максимальной доступности санузлов, в каждом из них необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в рамках текущего ремонта организовать доступную кабину уборной в туалетном блоке габаритами не менее 1,65x2,2 м; - установить дополнительный поручень к унитазу, откидной, с напольным креплением; - одну из раковин демонтировать и предусмотреть новую, без тюльпана; 	Текущий ремонт, индивид. решение с ТСР



Фото 35



Фото 36

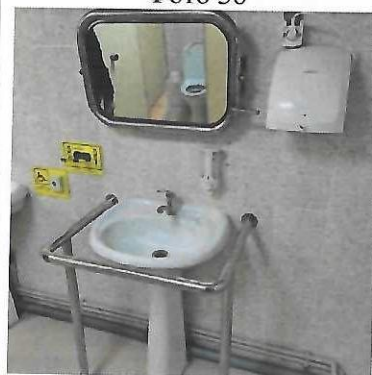


Фото 37

- к новой специализированной раковине установить опорный поручень в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022 (рис.28);
- установить крючок для трости и костылей в мужском туалете;
- рядом со входами в мужской и женский туалеты, со стороны дверной ручки, на высоте 1,2-1,6 м, установить информационный тактильный знак 150x200мм, «Женский/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)



и



Φοτο 38



Φοτο 39



Φοτο 40

								
				Фото 41				

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	
Туалетная комната в корпусе общежития	ДЧ-В	-	31-33	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП
Туалетная комната («М») в конференц-зале	ВНД	-	39-41	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП
Туалетная комната («Ж») в конференц-зале	ВНД (К), ДЧ-И (С, Г, У, О)		34-38	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП

* 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.



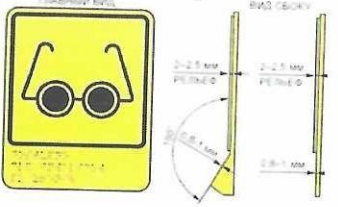
** указывается один из вариантов: не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

I. Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.
Общежитие №2

Юридический адрес организации: Нижегородская обл., 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.
Фактический адрес: Нижегородская обл., 603081, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д. 68.

№ 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		 <p>Фото 42</p>	Отсутствуют информационные знаки доступности во входной группе	К, О, Г, У	Вместо таблички «инвалид на зеленом фоне» 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



				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 ТСП
6.2	Акустические средства	Нет		Отсутствуют звуковые маяки	С	Необходимо оборудовать здание звуковыми устройствами ориентирования и информирования для обеспечения навигации инвалидов по зрению (СП 59.1330.2020 п. 6.5.3).	
6.3	Тактильные средства	Есть	 <p>Фото 43</p>	Отсутствует тактильный информационный знак доступности для инвалидов по зрению	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 ТСП

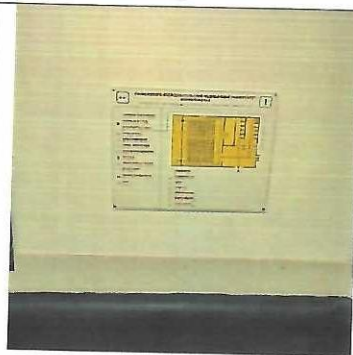


Фото 44



Фото 45

Отсутствует информационное табло с наименованием и графиком работы объекта, дублированное шрифтом Брайля

В некоторых местах отсутствуют информационные тактильные таблички с наименованием кабинетов, дублированные Азбукой брайля

С

Необходимо установить информационное табло с наименованием и графиком работы объекта, дублированное шрифтом Брайля.

Индивидуальное решение с ТСР

С

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:

- 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

Индивидуальное решение с ТСР

							доступных кабинках.	
	ОБЩИЕ требования к зоне						Все 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), ДУ (С, Г)		42-45	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.
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 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 (Вход в общежитие)						
2.1.1	Лестница крыльца						
	Необходимо выполнить ремонт ступеней, затем выполнять 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					Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями функций зрения	

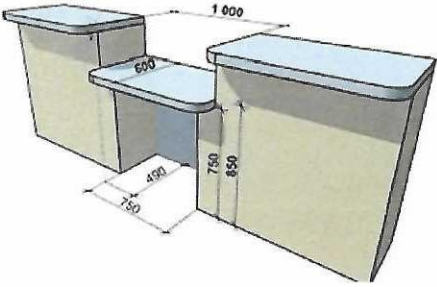
	полосы и краем проступи ступени – не более 0,04 м. п. 6.2.8. СП 59.13330.2020).						
	Необходимо предусмотреть перед лестницами крыльца тактильно-контрастные наземные указатели глубиной 0,5-0,6 м, на расстоянии 0,3 м от края проступи (СП 59.13330.2020 пункты: 6.2.3, 6.5.12).					Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями функций зрения	
	С двух сторон одно- и многомаршевых внешних лестниц необходимо предусматривать непрерывные по всей их длине ограждения и поручни в соответствии с ГОСТ Р 51261					Обеспечение доступности входной группы для людей с инвалидностью всех категорий	
2.1.2	Пандус						
	Рекомендуется данный вход использовать для людей с нарушениями слуха, зрения и опорно-двигательных функций. Для людей на креслах-колясках рекомендуется использовать другой вход. Как вариант, рассмотреть возможность установки кнопки вызова помощи рядом с пандусом на эвакуационном выходе (справа от входа в общежитие) и провести инструктаж вахтерам на КПП, которые смогли бы оказать соответствующую ситуационную помощь людям на креслах-колясках.					Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих для передвижения кресла-коляски	
2.1.3	Входные двери						
	Так как данный вход, в рамках разумной адаптации объекта,					Обеспечение доступности входной группы для людей	

	рекомендуется не использовать для людей на креслах-колясках, дверь менять не надо.					с нарушениями слуха и зрения	
2.1.4	Тамбур						
	Ковровые покрытия на путях движения должны быть плотно закреплены, особенно на стыках полотен и по границе разнородных покрытий.					Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих для передвижения кресла-коляски	
2.2	Вход (Вход в конференц-зал)						
2.2.1	Лестница крыльца						
	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).					Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями функций зрения	
2.2.2	Пандус (наружный)						
	Рекомендуется данный вход использовать для людей с нарушениями слуха, зрения и опорно-двигательных функций. Для людей на креслах-колясках рекомендуется использовать эвакуационный выход (см. п.2.1.2).					Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих для передвижения кресла-коляски	
2.2.3	Входная площадка						
	Рекомендуется выполнить реконструкцию площадки крыльца и увеличить ее габариты в соответствии с нормативными требованиями, а также учитывая размещение пандуса.					Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих	





	Если пандус устанавливать на этом входе, то площадка крыльца должна иметь габариты не менее 2,2 x 2,2 м.					для передвижения кресла-коляски.	
	В рамках капитального ремонта крыльца устранить перепад высот в виде порога. В случае, если капитальный ремонт в ближайшее время не планируется, предусмотреть, как временную меру, приставной пандус.					Обеспечение доступности входной группы для людей с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе использующих для передвижения кресла-коляски.	
3.	Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)						
3.1	Пути движения внутри здания (в корпусе общежития)						
3.1.1	Лестница (внутри здания)						
	Выполнить контрастную маркировку ступеней в соответствии с нормативными требованиями. (На проступях красных 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					Обеспечение доступности путей движения для людей с функций зрения	
	6.2.3 В общественных зданиях, на этажах с числом посетителей более 50 человек, на участках пола на основных путях движения перед дверными проемами в помещения по ходу движения, открытыми входами на лестничные клетки, открытыми					Обеспечение доступности путей движения для людей с функций зрения	



	лестничными маршами следует предусматривать предупреждающие тактильные напольные указатели по ГОСТ Р 52875. Применение направляющих тактильных напольных указателей на путях движения в зданиях – по 6.5.12 СП 59.13330. 2020.						
3.1.2	Лифт						
	Так как в здании отсутствует лифт, а также учитывая специфику объекта, для обеспечения полной доступности путей движения для людей с нарушениями опорно-двигательных функций рекомендуется рассмотреть возможность расселения людей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) только на 1 этаже здания.					Обеспечение доступности путей движения для людей с инвалидностью всех категорий	
3.1.3	Двери						
	Двери в комнаты проживания людей с 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					Обеспечение доступности путей движения для людей с инвалидностью всех категорий	

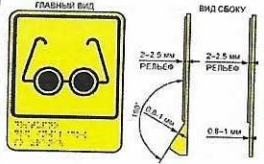
	створки должна быть 0,9 м. (п.6.1.5 СП 59.13330.2020)						
3.2	Пути движения внутри здания (в корпусе конференц-зала)						
3.2.1	Двери						
	Необходимо заменить двери, ведущие в конференц-зал. Дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах-колясках во вновь проектируемых и реконструируемых зданиях 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	
3.2.2	Пути эвакуации						
	В качестве достижения оптимальной эвакуации МГН в случае ЧС, рекомендуется приобрести специализированные эвакуационные кресла. 					Обеспечение доступности путей движения для людей, использующих для передвижения кресла-коляски	
4.	Зоны целевого назначения						
	Предусмотреть доступные места получения услуги для МГН. Высота прилавков над уровнем пола (и					Обеспечение доступности зоны целевого назначения для людей,	

<p>других мест обслуживания инвалидов на креслах-колясках) должна быть не более 0,8 м над уровнем пола.</p> 					<p>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 на посту охраны, а также в конференц-зале систему обеспечения разборчивости звуковой информации</p>					<p>Обеспечение доступности зоны оказания услуг для людей с нарушениями слуха</p>	
<p>В конференц-зале предусмотреть места для людей с инвалидностью всех категорий</p>					<p>Обеспечение доступности зоны оказания услуг для людей с инвалидностью всех категорий</p>	
<p>5. Санитарно-гигиенические помещения</p>						
<p>5.1 Туалетная комната в корпусе общежития</p>						

	<p>Для обеспечения максимальной доступности универсального туалета для МГН необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в рамках текущего ремонта устранить порог; - существующий опорный поручень к унитазу переставить на другую сторону относительно унитаза; - установить дополнительный поручень к унитазу, откидной, с напольным креплением; - существующий поручень к раковине демонтировать и установить новый в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022, рис.28; - 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. (СП 59.13330.2020 6.3.6) 				<p>Обеспечение доступности санузла для людей с инвалидностью всех категорий</p>	
<p>5.2 Туалетные комнаты («М» и «Ж») в конференц-зале</p>						
	<p>Для обеспечения максимальной доступности санузлов, в каждом из них необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в рамках текущего ремонта организовать доступную кабину уборной в туалетном блоке габаритами не менее 1,65x2,2 м; - установить дополнительный 				<p>Обеспечение доступности санузла для людей с инвалидностью всех категорий</p>	

<p>поручень к унитазу, откидной, с напольным креплением;</p> <ul style="list-style-type: none"> - одну из раковин демонтировать и предусмотреть новую, без тюльпана; - к новой специализированной раковине установить опорный поручень в соответствии с ГОСТ Р 51261—2022 (рис.28); - установить крючок для трости и костылей в мужском туалете; - рядом со входами в мужской и женский туалеты, со стороны дверной ручки, на высоте 1,2-1,6 м, установить информационный тактильный знак 150x200мм, «Женский/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>   и   </p>						
<p>6. Система информации и связи (во всех зонах)</p>						
<p>6.1 Визуальные средства</p>						

<p>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>6.2 Акустические средства</p>						
<p>Необходимо оборудовать здание системой обеспечения разборчивости звуковой информации (пост охраны, аудитории) Необходимо оборудовать здание 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>	

6.3 Тактильные средства						
<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>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>В холле конференц-зала необходимо переставить диван в другое место, что бы обеспечить доступ посетителей к мнемосхеме</p>					<p>Обеспечение доступности информации на объекте для людей с нарушениями функций зрения</p>	
<p>Предусмотреть недостающие информирующие тактильные таблички. 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,</p>					<p>Обеспечение доступности информации на объекте для людей с нарушениями функций зрения</p>	

<p>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 кабинах. 						
<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

Jan

[Signature]

(подпись)

1. Богошадина

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