

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

Объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

**объект: Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования «Финансовый университет при Правительстве
Российской Федерации». Общежитие студентов**

Адрес: г. Москва, ул. Ленинградский пр-т, д. 51, к.3

Дата составления: июль 2025

Содержание

Паспорт доступности для инвалидов и предоставляемых на нем услуг в сфере образования	3 стр.
Анкета (информация об объекте социальной инфраструктуры) к паспорту доступности ОСИ	12 стр.
Акт обследования объекта социальной инфраструктуры к паспорту доступности ОСИ	15 стр.
Приложение 1 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 1. Территории, прилегающей к зданию (участка)	21 стр.
Приложение 2 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 2. Входа (входов) в здание	23 стр.
Приложение 3 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	29 стр.
Приложение 4 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	39 стр.
Приложение 5 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 5. Места проживания инвалидов	39 стр.
Приложение 6 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 6. Санитарно-гигиенические помещения	40 стр.
Проект плана мероприятий для обеспечения доступности объекта и предоставляемых услуг для людей с инвалидностью и других МГН Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации». Общежитие студентов. Адрес: г. Москва, ул. Ленинградский пр-т, д.51, к.3	48стр.

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по социальной и воспитательной
работе
_____ / А.В. Кожаринов /

УТВЕРЖДАЮ
Председатель МГО ВОИ
_____ / Н.В. Лобанова /

ПАСПОРТ
доступности для инвалидов и предоставляемых на нем услуг в сфере образования

№ _____

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: **Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации». Общежитие студентов**

1.2. Адрес объекта, индекс: **125167, г. Москва, ул. Ленинградский пр-т, д. 51, к.3**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 9-ти этажное здание – **3 470,2 кв.м**

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1974 г.**, год последнего капитального ремонта: **2020 г.**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - в соответствии с планом ремонтных работ, капитального – в соответствии с планом ремонтных работ

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): **Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации». Общежитие студентов**

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): **125167, Москва, пр-кт Ленинградский, д. 49/2**

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

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная): **государственная**

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): **федеральная**

1.11. Вышестоящая организация (наименование): Управление делами Президента Российской Федерации.

1.12 Адрес вышестоящей организации, другие координаты индекс: 103132, г. Москва, Никитников пер., д.2, подъезд 5. +7 495 606-92-33, udprf@gov.ru.

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1. Сфера деятельности: **образование**

2.2. Виды оказываемых услуг: **образование**

2.3 Форма оказания услуг: **с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием**

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: **дети, взрослые трудоспособного возраста**

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: **инвалиды на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушением слуха, инвалиды с нарушением зрения, инвалиды с нарушением интеллекта**

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность -

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): **да**

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

- остановка общественного транспорта **«Метро Аэропорт (северный вестибюль) - Финансовый университет»**

автобусы: **№ е30, 905, е30к**

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **нет**.

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта **«Метро Аэропорт (северный вестибюль) - Финансовый университет»**:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта - **177 м**,

3.2.2. время движения (пешком) – **2 мин**

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути – **да**

3.2.4. Перекрестки (нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет) – **нет**

3.2.5. Информация на пути следования к объекту (наличие - акустическая, тактильная, визуальная; отсутствие): **отсутствие**

3.2.6. Перепады высот на пути: **нет**

Их обустройство перепадов высот для инвалидов на креслах-колясках: **нет**

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	ВНД
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДЧ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

«А» — доступность всех зон и помещений (универсальная).

«Б» — выделены для обслуживания инвалидов специальные участки и помещения.

«ДУ» — обеспечена условная доступность: помощь сотрудника организации, либо услуги предоставляются на дому или дистанционно.

«ВНД» — доступность не организована (временно недоступно).

Примечание: как вариант организации доступности объекта для каждой группы инвалидов принимается наихудший вариант доступности по всем зонам для данной группы из табл. 3.4.

Для всех категорий инвалидов обобщенно принимается наихудший вариант по группам инвалидов из табл. 3.3.

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов **
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И(С), ДП-И(К,О,Г,У)
2	Вход (входы) в здание	ДП-В
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (С,Г),ДУ (О, У), ВНД (К)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (О, Г), ДУ (С,У), ВНД (К)
5	Места проживания инвалидов	ДП-И(Г, У), ДУ (С, О), ВНД (К)
6	Санитарно-гигиеническое помещение	ДЧ-В
7	Пути движения к объекту от остановки	ДП-В

** - Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К - инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, О - инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с нарушениями зрения, Г - с нарушениями слуха, У - с нарушениями умственного развития) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ (К, О, С, Г, У) - доступно условно (указать категорию инвалидов); ВНД - временно недоступно (*)

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

К - ВНД	О - ДУ	С - ДУ	Г - ДЧ	У - ДУ
----------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта
1	2	3
1	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	Нет (необходимо выделение машиномест разметкой в соответствии с ГОСТ Р 52289 и ПДД)
2	сменные кресла-коляски	Нет
3	адаптированные лифты	Нет
4	поручни	Нет

5	пандусы	Нет
6	подъемные платформы (аппарели)	Нет
7	раздвижные двери	Нет
8	доступные входные группы	Да
9	доступные санитарно-гигиенические помещения	Нет, доступно частично
10	достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	Нет
11	надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, слуха и передвижения	Нет
12	дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, зрительной информации – звуковой информацией, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации – знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Нет
13	дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией	Нет
14	иные	

Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемых услуг

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемой услуги
1	2	3
1	наличие при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, планом здания, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Нет (объект нуждается в оборудовании информационными средствами в доступной для инвалидов форме)
2	обеспечение инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе об оформлении необходимых для получения услуги документов, о совершении ими других необходимых для получения услуги действий	Да
3	проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	Да
4	наличие работников организаций, на которых административно- распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	Да
5	предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта работником организации	Нет
6	предоставление инвалидам по слуху при необходимости услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика	Нет (требуется обеспечить допуск сурдо-/тифло-переводчика)

7	соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	Нет (транспортные услуги не предоставляются)
8	обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение, выданного по форме и в порядке, утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	Нет
9	наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	Нет
10	адаптация официального сайта органа и организации, предоставляющих услуги в сфере образования, для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	Да
11	обеспечение предоставления услуг тьютора	Нет (требуется введение должности тьютора)
12	иные	

4. Управленческие решения

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) *
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	текущий ремонт
5	Места проживания инвалидов	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	капитальный ремонт
7	Пути движения к объекту	не нуждается

	(от остановки транспорта)	
8	Все зоны и участки	капитальный ремонт

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

4.2. Период проведения работ: в рамках выполнения проекта плана мероприятий.

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

К – ДЧ-В	О – ДЧ-В	С – ДЧ-В	Г – ДЧ-В	У – ДЧ-В
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

Пояснение: часть зон остается условно доступной из-за конструктивных ограничений здания.

Предлагаемые управленческие решения по срокам и объемам работ, необходимым для приведения объекта и порядка предоставления на нем услуг в соответствие с требованиями законодательства российской федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов

№ п/п	Предлагаемые управленческие решения по объемам работ, необходимым для приведения объекта в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов <*>	Сроки
1	<p>Территория, прилегающая к зданию (участок): нанесение разметки и установка дорожных знаков в соответствии с ГОСТ Р 52289 и ПДД; установка табличек для информирования (дублированных шрифтом Брайля) на пути следования от остановки к Объекту; Вход в здание: изготовление и установка визуальной информации (знаков доступности; вывески с названием организации, графиком работы; тактильного плана здания, направлением движения к доступному эвакуационному выходу); обеспечение высоты порогов на входе в здание не более 0,014 м или использовать инвентарный пандус; изготовление и установка тактильных указателей (тактильные зоны); обеспечить помощь персонала при использовании эвакуационного выхода. Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): изготовление и установка тактильных указателей (накладки на ступени; тактильные зоны на пути движения); изготовление и установка визуальной информации (знаков доступности; тактильных табличек с наименованием помещения/зоны, номер этажа у лифтов и др.);</p>	До 2030 года

	<p>приведение поручней лестницы к эвакуационному выходу из коридора первого этажа в соответствие с ГОСТ Р 51261-2022;</p> <p>на лестнице межэтажной на краевых ступенях каждого марша нанести противоскользящие полосы и наличие бортиков по внешней стороне маршей, обеспечить наличие горизонтальных участков в начале и завершении лестницы;</p> <p>у одного из лифтов на каждом этаже обеспечить отдельный пост вызова, доступный для МГН;</p> <p>разработать регламент, обеспечивающий безопасность посетителей в соответствии с требованиями Федеральных законов N 123-ФЗ и N 384-ФЗ с обязательным учетом психофизиологических возможностей инвалидов различных категорий, (п.6.2.19, 4.4 СП 59.13330.20120), а также отразить на плане эвакуации пути движения людей с инвалидностью при эвакуации (п.6.5.2, 6.5.3 СП 59.13330.2020);</p> <p>оборудовать таблички (в т.ч. световые оповещатели) с указанием направления движения к эвакуационным выходам для людей с инвалидностью, согласно требованиям в помещениях и на всём протяжении путей движения (СП 59.13330.2020 п.6.5.1, п.6.5.5).</p> <p>Зоны целевого назначения отсутствуют.</p> <p>Места проживания инвалидов</p> <p>замена дверей на двери с шириной прохода в свету не менее 0,9 м;</p> <p>установка кнопки вызова на высоте 1 м с тактильной пиктограммой над ней</p> <p>Санитарно - гигиенические помещения (выборочно)</p> <p>установка запирающего устройства с экстренным открыванием снаружи и индикацией «занято/свободно»;</p> <p>оборудовать поручнями унитазы и раковины, по форме и расположению соответствующих нормативам;</p> <p>установка крючков для одежды и костылей;</p> <p>установка кнопки вызова;</p> <p>изготовление и установка визуальной информации;</p> <p>замена дверей на двери с шириной прохода в свету не менее 0,9 м;</p> <p>обеспечить открывание двери наружу из помещения;</p> <p>обеспечить помощь сотрудника для инвалида-колясочника (при необходимости);</p> <p>оборудование душа в соответствии с п. 5.5.13 ГОСТ Р 51261-2022.</p>	
--	--	--

№ п/п	Предлагаемые управленческие решения по объемам работ, необходимым для приведения порядка предоставления услуг в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов <*>	Сроки
1	Обеспечение допуска на объект сурдо-/тифло-переводчика (при необходимости)	До 2030 года
2	Обеспечить возможность допуска собаки-поводыря (при необходимости)	
3	Ввести должность тьютора (при необходимости)	
4	Снабжение объекта звукоусиливающей аппаратурой и информационными средствами на языке Брайля (при необходимости)	

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

4.4.1. согласование на Комиссии: №0038/01.20 от 06.08.2025г.

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

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: в соответствии со ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в РФ», необходимо согласование мер для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуг, если объект невозможно полностью приспособить с учетом потребностей инвалидов до проведения реконструкции или капитального ремонта.

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации: zhit-vmeste.ru; www.rosminzdrav.ru; www.bus.gov.ru.

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте)
2. Акта обследования объекта от 15 июля 2025г.
3. Решение Комиссии

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по социальной
и воспитательной работе

_____ / А.В. Кожаринов /

АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)

№

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: **Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации». Общежитие студентов**

1.2. Адрес объекта, индекс: **125167, г. Москва, ул. Ленинградский пр-т, д. 51, к.3**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 9-ти этажное здание – **3 470,2 кв.м**

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1974 г.**, год последнего капитального ремонта: **2020 г.**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - в соответствии с планом ремонтных работ, капитального – в соответствии с планом ремонтных работ

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): **Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации». Общежитие студентов**

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): **125167, Москва, пр-кт Ленинградский, д. 49/2**

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

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная): **государственная**

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): **федеральная**

1.11. Вышестоящая организация (наименование): **Управление делами Президента Российской Федерации.**

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты индекс: **103132, г. Москва, Никитников пер., д.2, подъезд 5. +7 495 606-92-33, udprf@gov.ru.**

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1. Сфера деятельности: **образование**

2.2. Виды оказываемых услуг: **с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием**

2.3 Форма оказания услуг: **на объекте**

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: **дети, взрослые трудоспособного возраста**

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: **инвалиды на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушением слуха, инвалиды с нарушением зрения, инвалиды с нарушением интеллекта**

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность -

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): **да**

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

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

- остановка общественного транспорта **«Метро Аэропорт (северный вестибюль) - Финансовый университет»**

автобусы: **№ е30, 905, е30к**

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **нет**.

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта **«Метро Аэропорт (северный вестибюль) - Финансовый университет» - 177 м:**

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта ,

3.2.2. время движения (пешком) – **2 мин**

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути – **да**

3.2.4. Перекрестки (нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет) – **нет**

3.2.5. Информация на пути следования к объекту (наличие - акустическая, тактильная, визуальная; отсутствие): **отсутствие**

3.2.6. Перепады высот на пути: **нет**

Их обустройство перепадов высот для инвалидов на креслах-колясках: **нет**

3.3. Вариант организация доступности ОСИ (формы обслуживания) с учетом СП 35-101-2001

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) *
1	Все категории инвалидов и МГН	Б
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	Б
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Б
4	с нарушениями зрения	Б
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	Б

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

4. Управленческие решения (предложения по адаптации основных структурных элементов объекта)

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) *
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	текущий ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	текущий ремонт
5	Места проживания инвалидов	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается
8	Все зоны и участки	текущий ремонт

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

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по социальной и воспитательной
работе

_____ / А.В. Кожаринов /

УТВЕРЖДАЮ

Председатель МГО ВОИ

_____ / Н.В. Лобанова /

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

Москва

“ 15 ” июля 2025 г.

Наименование территориального
образования субъекта Российской
Федерации

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: **Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации». Общежитие студентов**

1.2. Адрес объекта, индекс: **125167, г. Москва, ул. Ленинградский пр-т, д. 51, к.3**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 9-ти этажное здание – **3 470,2 кв.м**

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1974 г.**, год последнего капитального ремонта: **2020 г.**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - в соответствии с планом ремонтных работ, капитального – в соответствии с планом ремонтных работ

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): **Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации». Общежитие студентов**

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): **125167, Москва, пр-кт Ленинградский, д. 49/2**

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация _____

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

- остановка общественного транспорта «**Метро Аэропорт (северный вестибюль) - Финансовый университет**»

автобусы: № **е30, 905, е30к**

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **нет**.

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта «**Метро Аэропорт (северный вестибюль) - Финансовый университет**»:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта - **177 м**,

3.2.2. время движения (пешком) – **2 мин**

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути – **да**

3.2.4. Перекрестки (нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет) – **нет**

3.2.5. Информация на пути следования к объекту (наличие - акустическая, тактильная, визуальная; отсутствие): **отсутствие. Информация отсутствует, но запланирована к установке в рамках плана мероприятий (п.1.1.2).**

3.2.6. Перепады высот на пути: **нет**

Их обустройство перепадов высот для инвалидов на креслах-колясках: -

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	ВНД
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДЧ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД» (вариант «А» - доступность всех зон и помещений (универсальная); вариант «Б» - выделены для обслуживания инвалидов специальные участки и помещения; вариант «ДУ» - обеспечена условная доступность: помощь сотрудника организации на объекте, либо услуги представляются на дому или дистанционно; «ВНД» - временно недоступно: доступность не организована).

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№	Основные	
---	----------	--

п/п	структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов **
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И(С), ДП-И(К,О,Г,У)
2	Вход (входы) в здание	ДП-В
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (С,Г),ДУ (О, У), ВНД (К)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (О, Г), ДУ (С,У), ВНД (К)
5	Места проживания инвалидов	ДП-И(Г, У), ДУ (С, О), ВНД (К)
6	Санитарно-гигиеническое помещение	ДЧ-В
7	Пути движения к объекту от остановки	ДП-В

** - Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К - инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, О - инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с нарушениями зрения, Г - с нарушениями слуха, У - с нарушениями умственного развития) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ (К, О, С, Г, У) - доступно условно (указать категорию инвалидов); ВНД - временно недоступно (*)

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: **ДЧ-И(Г), ДУ (О, С, У), ВНД (К)**

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) *	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	текущий ремонт	-	01
2	Вход (входы) в здание	капитальный ремонт	-	02-10
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	текущий ремонт	-	11-19
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	текущий ремонт	-	-
5	Места проживания инвалидов	-	-	20-21
6	Санитарно-гигиеническое помещение	капитальный	-	22-26
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается	-	-
8	Все зоны и участки	капитальный ремонт	-	01-26

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

обслуживания; организационные решения.

4.2. Период проведения работ: в рамках выполнения проекта плана мероприятий.

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации:
доступно частично всем.

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) доступно
частично всем. Часть зон остается условно доступной из-за конструктивных ограничений здания.

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

4.4.1. согласование на Комиссии: №0038/01.20 от 06.08.2025г.

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

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: в соответствии со ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в РФ», необходимо согласование мер для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуг, если объект невозможно полностью приспособить с учетом потребностей инвалидов до проведения реконструкции или капитального ремонта.

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации: zhit-vmeste.ru; www.rosminzdrav.ru; www.bus.gov.ru.

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участок) на 3 л

2. Входа (входов) в здание на 7 л

3. Путей движения в здании на 11 л

4. Зоны целевого назначения объекта на 0 л

5. Места проживания инвалидов на 2 л

6. Санитарно-гигиеническое помещение на 8 л

Результаты фотофиксации на объекте (фото и видео файлы) в архиве в архиве

Позэтажные планы, паспорт БТИ на л

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

Руководитель рабочей группы:

Заместитель руководителя проектного отдела

ООО «Прогресс» Алексеева Л.С.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы:

Инженер-проектировщик ООО «Прогресс» Богданова И.Г.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

В том числе представители общественных организаций людей- инвалидов:

Председатель МГО ВОИ Н.В. Лобанова

(Подпись)

Представители организации, расположенной на объекте:

Руководитель рабочей группы Алехин А.В.

(Подпись)

Руководитель службы охраны труда

(Подпись)

(Подпись)

(Подпись)


Анкета обследования объекта (Заполняется в электронном виде)

(к Акту обследования от 15.07.2025г. №)

Адрес объекта: 125167, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 51, к. 3 общежитие студентов



АО города Москвы Северный

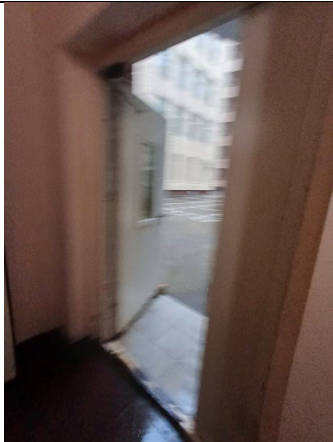
Общественный инспектор_____ (*Н.В. Лобанова*)

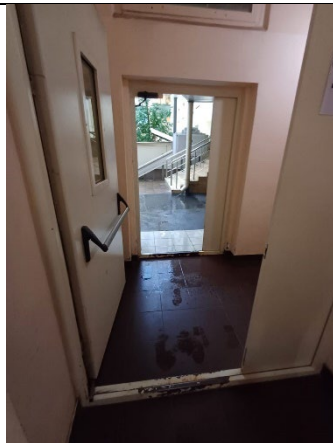
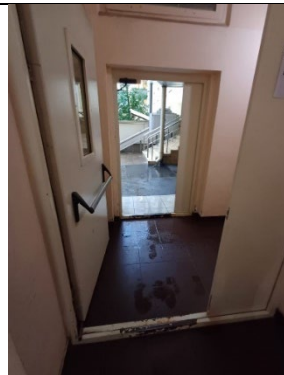
Обследуемый параметр	Нормативный показатель	Фактический показатель	Фото	Рекомендация	Примечание
I. ПРИЛЕГАЮЩАЯ ТЕРРИТОРИЯ (при наличии собственной территории)					
ЗДАНИЕ ПРОХОДНОЙ (при организации входа посетителей на территорию объекта через здание проходной или КПП данное здание обследуется по вложенной анкете отдельного общественного здания)					
АВТОСТОЯНКА отсутствует					
Путь ко входу в здание, доступному для инвалидов					
Ровное, твердое, нескользкое покрытие	наличие	наличие	 <p>Фото 01</p>	-	п. 5.1.11
Ширина пути движения	не менее 1,2 м	более 1,2 м		-	п. 5.1.7
Карманы для разезда инвалидов на креслах-колясках (при ширине пути менее 2,0 м)	не менее 2,5 x 2,0 м (через каждые 25 м)	ширина пути более 2,0 м		-	п. 5.1.7
Высота свободного пространства над путями движения	не менее 2,1 м	более 2,1 м		-	п. 5.1.7
Продольный уклон пути	не более 8 %	не более 8 %		-	п. 5.1.7
Участки с уменьшенным продольным уклоном (при уклоне более 4 %)	уклон не более 1 % протяженностью не менее 1,5 м через каждые 0,5 м подъема	наличие		-	п. 5.1.7
	уклон не более 1 % протяженностью не	наличие		-	п. 5.1.7


	менее 5 м через каждые 1,5 м подъема				
Поперечный уклон пути	от 0,5 до 2 %	от 0,5 до 2 %		-	п. 5.1.7
Уклон в местах пересечений и поворотов	не более 2 %	не более 2 %		-	п. 5.1.7
Толщина швов между бетонными плитами или брусчаткой <i>(при наличии)</i>	не более 0,01 м	-		-	п. 5.1.11
Навесные препятствия в зоне пешеходного пути <i>(при наличии)</i>	не более 0,1м или не более 0,3 м (от отдельно стоящей опоры)	отсутствие		-	п. 5.3.2
	скругленные края			-	п. 5.3.2
	ограждение при превышении размеров выступа			-	п. 5.3.2
Тактильные н указатели или изменение фактуры перед зонами повышенной опасности <i>(при</i>	наличие	отсутствие		Не требуется	п. 5.1.10



наличии)					
Разметка для разграничения транспортного и пешеходного пути (при совмещении путей)	наличие	отсутствие		Не требуется	п. 5.1.4
Понижения бордюра (при пересечении транспортного пути)	пандусы бордюрные или искусственные неровности	нет перепадов высот		-	п. 5.1.8
Понижения пешеходных путей (при перепадах высот)	уклон не более 5 % или бордюрный пандус	нет перепадов высот		-	п. 5.1.8
Система средств информационной поддержки	наличие	отсутствие		Установка табличек для информирования	п. 5.1.3
Дублирование информации шрифтом Брайля (при необходимости)	наличие	отсутствие			ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ
Лестница на прилегающей территории отсутствует.					
Пандус на прилегающей территории отсутствует.					
Подъемная платформа для инвалидов на прилегающей территории отсутствует.					
Лифт для инвалидов на прилегающей территории отсутствует.					
II. ВХОДНАЯ ГРУППА					
Входная площадка отсутствует					
Входная лестница отсутствует					
Входной пандус (при наличии перепада высот между уровнями тротуара и тамбура) отсутствует					

Подъемная платформа для инвалидов отсутствует					
Входные двери (наружные)					
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,83 м	 <p>Фото 02</p>	-	п. 6.1.5
Ширина дверного проема <i>(при необходимости эвакуации более 15 МГН групп мобильности М2 – М4)</i>	не менее 1,2 м	-		-	п. 6.1.5
Ширина рабочей створки	при двустворчатых дверях ширина одной створки должна быть 0,9 м	0,87 м	 <p>Фото 03</p>	Обеспечить соответствие СП	п. 6.1.5
Зеркальные стекла	отсутствие	отсутствие		-	п. 6.1.8
Задержка закрывания двери	не менее 5 с	5 с		-	п. 6.1.5
Высота порога	не более 0,014 м	0,052 м		Использовать инвентарный пандус	п. 6.2.4
Знак доступности для инвалидов на креслах-колясках	наличие	отсутствие		Установить пиктограмму доступности объекта	п. 6.5.1
Указатель направления движения к доступному входу <i>(для главного входа,</i>	наличие	отсутствие		Не требуется	п. 6.5.1

<i>не являющегося доступным)</i>			 <p>Фото 04</p>		
Визуальное, тактильное информирование о назначении помещений, дублированное шрифтом Брайля	наличие	наличие		Установить тактильную табличку с режимом работы, наименованием объекта	п. 8.3.3
Яркая маркировка на прозрачной двери (при нижнем крае прозрачной поверхности 0,85 м и менее)	прямоугольник не менее 0,1 х 0,2 м или круг от 0,1 до 0,2 м	отсутствие		Не требуется: дверь не прозрачная	п. 6.1.6
	высота от 0,9 до 1,0 м и от 1,3 до 1,4 м	отсутствие			
	размещение с двух сторон полотна	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 5.1.10
Тактильно-предупреждающие указатели перед входной дверью	наличие	отсутствие			
Тамбур входа (при наличии)					
Минимальное свободное пространство в тамбуре за вычетом ширины открытой внутрь двери	не менее 1,4 м	0,72 м		-	п. 6.1.8
Свободное пространство у	не менее 0,3 м	не менее 0,3 м		-	п. 6.1.8

наружной двери со стороны защелки					
Свободное пространство у внутренней двери со стороны защелки	не менее 0,6 м	не менее 0,6 м		-	п. 6.1.8
Входные двери (внутренние)					
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,93 м		-	п. 6.1.5
Высота порога не более	0,014 м не более	0,052 м		Использовать инвентарный пандус	п. 6.2.4
Яркая маркировка на прозрачной двери (при нижнем крае прозрачной)	прямоугольник не менее 0,1 х 0,2 м или круг от 0,1 до 0,2 м	отсутствие		Не требуется	п. 6.1.6

поверхности 0,85 м и менее)	высота от 0,9 до 1,0 м и от 1,3 до 1,4 м	отсутствие			
	размещение с двух сторон полотна	отсутствие			
Эвакуационный выход (при наличии)					
Входная площадка отсутствует					
Входная лестница отсутствует					
Входной пандус отсутствует					
Входные эвакуационные двери (наружные)					
Ширина рабочей створки в свету	не менее 0,9 м	0,9 м	 Фото 07	-	п. 6.2.21
Контрастный цвет двери	не менее 0,7 (70%) относительно цвета стены	наличие		-	п. 6.2.23
Задержка закрывания двери	не менее 5 с	5 с		-	п. 6.1.5
Высота порога	не более 0,014 м	0,03 м		Использовать инвентарный пандус	п. 6.2.4
Обозначение эвакуационного выхода, доступного для МГН М4	наличие	отсутствие		Установить пиктограмму Эвакуационные пути для инвалидов (Выход здесь). Со стороны дверной ручки, 50-100 мм от косяка, на высоте 1,3 м.	п. 6.5.1
Указатель направления к эвакуационному	наличие	отсутствие		Установить таблички с направлением движения к доступному для МГН М4	п. 6.5.1

выходу, доступному для МГН М4			 <p>Фото 08</p>	эвакуационному выходу	
Тамбур эвакуационного выхода					
Минимальное свободное пространство в тамбуре за вычетом ширины открытой внутрь двери	не менее 1,4 м	0,75 м	 <p>Фото 09</p>	Помощь персонала	п. 6.1.8
Свободное пространство у наружной двери со стороны защелки	не менее 0,3 м	не менее 0,3 м		-	п. 6.1.8
Свободное пространство у внутренней двери со стороны защелки	не менее 0,6 м	не менее 0,6 м		-	п. 6.1.8

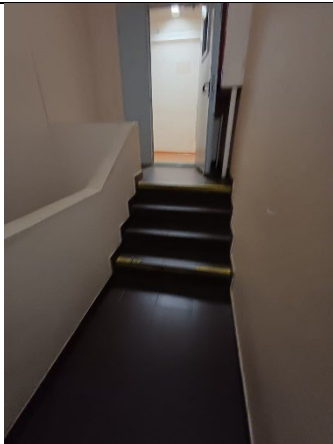
			 <p>Фото 10</p>		
--	--	--	--	--	--

III. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ ЗДАНИЯ

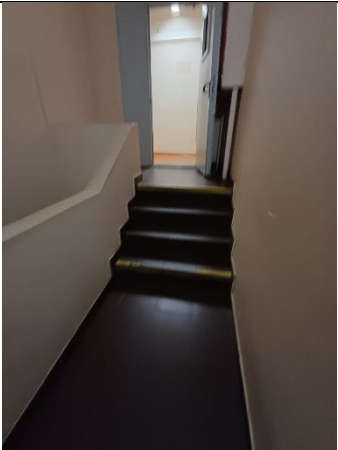

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПУТИ ДВИЖЕНИЯ (в случае если обследуемая организация расположена выше или ниже первого этажа, сначала описываются вертикальные пути движения, затем горизонтальные)

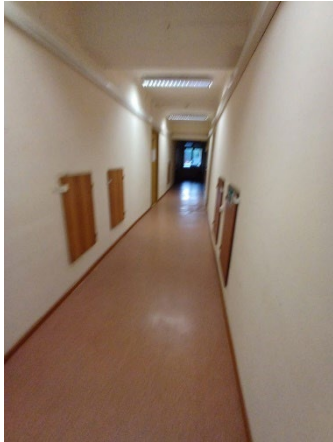
Перепад высот при входе на первый этаж имеется.

Внутренняя лестница для доступа на первый этаж

Идентичность всех ступеней	наличие	наличие	 <p>Фото 11</p>	-	п. 6.1.2
Открытые подступенки	отсутствие	отсутствие		-	п. 6.1.2
Ширина марша	не менее 1,35 м	1,24 м		Технические решения невозможны	п. 6.1.2
Ширина проступи	от 0,35 до 0,4 м (или кратно)	0,31 м		-	п. 6.1.2
Высота ступени	от 0,12 до 0,15 м	0,16 м		-	п. 6.1.2
Поперечный уклон ступеней	не более 2 %	не более 2 %		-	п. 6.1.2
Продольный уклон ступеней	не более 1 %	не более 1 %		-	п. 6.1.2

Свес проступей	не более 0,015 м	не более 0,015 м		-	п. 6.1.2
Радиус закругления проступей	не более 0,025 м	не более 0,025 м		-	п. 6.1.2
Поручни	наличие с двух сторон	отсутствие		Технические решения невозможны	п. 6.1.2
Непрерывность поручней	наличие	-		-	п. 6.1.2
Высота поручней	0,9 м	-		-	п. 6.1.2
Расположение поручней в одной вертикальной плоскости с краем марша лестницы	наличие	-		-	п. 6.1.2
Промежуточные поручни (при ширине марша более 4 м)	наличие	не требуется		-	п. 6.1.2
Горизонтальные завершения поручней	0,3 м	-		-	п. 6.1.2
Травмобезопасные окончания поручней	наличие	-		-	п. 6.1.2
Расстояние от поручней до других поверхностей	не менее 0,045 м	-		-	п. 6.1.2
Высота свободного пространства над поручнем	не менее 0,45 м	-		-	п. 6.1.2
Выделение первой и последней ступени противоскользящей полосой	наличие	наличие без противоскользящих свойств		Обеспечить соответствие СП	п. 6.2.8

контрастного цвета					
Наличие тактильно-предупреждающих указателей перед лестницей				Обеспечить соответствие СП	п. 5.1.10 и ГОСТ Р 52875-2018
Внутренний пандус для доступа на первый этаж отсутствует.					
Подъемная платформа для доступа на первый этаж отсутствует.					
Вестибюль на первом этаже отсутствует					
Вход на первый этаж					
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	1,2 м	 <p>Фото 12</p>	-	п. 6.1.5
Ширина дверного проема <i>(при необходимости эвакуации более 15 МГН групп мобильности М2 – М4)</i>	не менее 1,2 м	-		-	п. 6.1.5
Ширина рабочей створки	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,9 м		-	п. 6.1.5
Высота порога	не более 0,014 м	0,055 м	 <p>Фото 13</p>	-	п. 6.2.4
Визуальное, тактильное информирование о назначении	наличие	отсутствие		Установить тактильную информационную табличку со стороны дверной ручки на высоте 1,3 м на 0,1 м от	п. 6.5.9

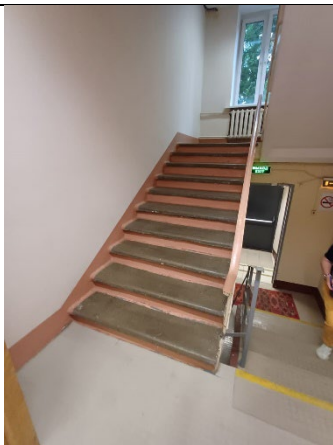
помещений				проема двери	
Коридоры (основные пути движения)					
Ширина коридоров	не менее 1,2 м	1,6 м	 <p>Фото 14</p>	-	п. 6.2.1
Габариты разъездных карманов (<i>при ширине коридоров менее 1,5 м</i>)	не менее 2,0 х 1,8 м	-		-	п. 6.2.1
Ширина полосы движения (с учетом оборудования и мебели)	не менее 1,2 м	не менее 1,2 м		-	п. 6.2.2
Площадки для поворота на 90°	не менее 1,2 х 1,2 м	не менее 1,2 х 1,2 м		-	п. 6.2.1
Площадки для поворота на 180°	не менее 1,4 х 1,4 м	не менее 1,4 х 1,4 м		-	п. 6.2.1
Глубина зоны перед дверьми	не менее 1,5 м	не менее 0,7м		Технические решения невозможны	п. 6.2.2
Ширина подходов к оборудованию и мебели	не менее 0,9 м (при необходимости поворота – не менее 1,2 м)	-		-	п. 6.2.2
Высота коридоров	не менее 2,1 м	не менее 2,1 м		-	п. 6.2.1
Ширина дверей и проемов на путях движения (между коридорами, холлами,	не менее 0,9 м	-		-	п. 6.2.4


переходами) <i>(при наличии)</i>					
Высота порогов на путях движения <i>(при наличии дверей)</i>	0 мм	0 мм		-	п. 6.2.4
Тактильные напольные указатели перед фронтально расположенными дверьми <i>(при наличии таких дверей и численности посетителей 50 и более на этаж)</i>	наличие	отсутствие		Не требуется	п. 6.2.3
Контрастный цвет дверей <i>(при наличии)</i>	наличие	наличие		-	п. 6.4.1
Контрастный цвет дверных ручек <i>(при наличии дверей)</i>	наличие	наличие			п. 6.4.1
Высота дверных ручек <i>(при наличии дверей)</i>	от 0,8 до 1,1 м	от 0,8 до 1,1 м		-	п. 6.4.3
Расстояние от дверных ручек до боковых стен <i>(при наличии дверей)</i>	не менее 0,6 м	не менее 0,6 м		-	п. 6.4.3
Удобные дверные ручки <i>(при наличии дверей)</i>	наличие	наличие		-	п. 6.4.3
Зоны отдыха, в т. ч. для инвалидов на креслах-колясках	наличие (через 25-30 м)	отсутствие		Не требуется	п. 6.2.5


Знак доступности зон отдыха	наличие	наличие		-	п. 6.5.1	
Указатели, средства визуальной информации	наличие	наличие		-	п. 6.5.2	
	идентичность оформления	отсутствие		-	п. 6.5.2	
Дублирование информации шрифтом Брайля	наличие	отсутствие		Разместить таблички для навигации, дублированные шрифтом Брайля	ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ	
Контрастный цвет средств визуальной информации	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.4.1	
Эвакуационные знаки пожарной безопасности	наличие	наличие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.5.5	
Навесные препятствия на путях движения <i>(при наличии)</i>	закругленные края	отсутствие		-	п. 6.2.6	
	не более 0,1 м (не более 0,3 м от отдельно стоящей опоры)			-	п. 6.2.6	
	наличие барьеров, ограждений			-	п. 6.2.6	
Ковровые покрытия <i>(при наличии)</i>	высота ворса не более 0,013 м	отсутствие		-	п. 6.2.7	
	надежное закрепление			-	п. 6.2.7	
Перепад высот в пределах этажа отсутствует.						
Путь к эвакуационному выходу						


Дверь к эвакуационному выходу					
Ширина проема двери в свету	не менее 0,9 м	1,2 м	 Фото 15	-	п. 6.2.21
Контрастный цвет двери	не менее 0,7 (70%) относительно цвета стены	наличие		-	п. 6.2.23
Высота порога	не более 0,014 м	не более 0,014 м		-	п. 6.2.4
Обозначение эвакуационного выхода, доступного для МГН М4	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	
Задержка закрывания двери	не менее 5 с	5 с		-	п. 6.1.5
Лестница к эвакуационному выходу из коридора первого этажа					
Идентичность всех ступеней	наличие	наличие	 Фото 16	-	п. 6.1.2
Открытые подступенки	отсутствие	отсутствие		-	п. 6.1.2
Ширина марша	не менее 1,35 м	1,3 м		-	п. 6.1.2
Ширина проступи	от 0,35 до 0,4 м (или кратно)	0,30 м		-	п. 6.2.8
Высота ступени	от 0,12 до 0,15 м	0,15 м		-	п. 6.2.8
Поперечный уклон ступеней	не более 2 %	не более 2 %		-	п. 6.1.2
Продольный уклон ступеней	не более 1 %	не более 1 %		-	п. 6.1.2
Свес проступей	не более	не более		-	п. 6.1.2

	0,015 м	0,015 м			
Радиус закругления проступей	не более 0,025 м	не более 0,025 м		-	п. 6.1.2
Поручни	наличие с двух сторон	-		-	п. 6.1.2
Непрерывность поручней	наличие	наличие		-	п. 6.1.2
Высота поручней	0,9 м	0,85м		-	п. 6.1.2
	наличие	наличие		-	п. 6.1.2
Промежуточные поручни (при ширине марша более 4 м)	наличие	не требуется		-	п. 6.1.2
Горизонтальные завершения поручней	0,3 м	отсутствие		Привести поручни в соответствие с ГОСТ Р 51261-2022	п. 6.1.2
Травмобезопасные окончания поручней	наличие	отсутствие		-	п. 6.1.2
Расстояние от поручней до других поверхностей	не менее 0,06 м	не менее 0,06 м		-	п. 6.1.2
Высота свободного пространства над поручнем	не менее 0,45 м	не менее 0,45 м	-	п. 6.1.2	
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПУТИ ДВИЖЕНИЯ					
Лестница междуэтажная (является и эвакуационной)					
Идентичность всех ступеней	наличие	наличие			п. 6.1. -2
Открытые подступенки	отсутствие	отсутствие		-	п. 6.1.2
Ширина марша	не менее 1,35 м	1,3 м		-	п. 6.1.2

Ширина проступи	от 0,28 до 0,35 м	0,30 м	 <p>Фото 17</p>	-	п. 6.2.8
Высота ступени	от 0,13 до 0,17 м	0,15 м		-	п. 6.2.8
Радиус закругления проступей	не более 0,02 м	не более 0,02 м		-	п. 6.2.8
Бортики по краю лестницы, не примыкающем к стене	высотой не менее 0,02 м	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.2.8
Противоскользящие полосы на ступенях	наличие	отсутствие		<p>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.</p>	п. 6.2.8
Поручни	наличие	наличие		-	п. 6.2.8
Высота поручней	0,9±0,03 м	0,9 м		-	п. 6.2.8
Непрерывность поручня	наличие	наличие		-	п. 5.1.13
Длина горизонтальных окончаний общего поручня	300±0,03 м	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.2.8

Прозрачный и полированный материал ступеней	отсутствие	отсутствие		-	п. 6.2.8
Подъемная платформа для инвалидов междуэтажная отсутствует.					
Пожаробезопасные зоны на этажах выше первого отсутствуют.					
Лифт					
Раздельный пост вызова, доступный для МГН, на каждом этаже				При наличии двух и более лифтов в лифтовом холле не менее одного следует оборудовать на каждом этаже раздельным постом вызова, доступным для МГН.	п. 6.2.13
Размеры кабины, обеспечивающие размещение инвалида на кресле-коляске с сопровождающим лицом	не менее 1100 х 1400 мм (ширина х глубина)	менее 1100 х 1400 мм		Технические решения невозможны	п. 6.2.14
Ширина проема лифтовой двери	не менее 0,9 м	0,6 м		Технические решения невозможны	п. 6.2.13
Номер этажа рельефными цифрами, продублированными шрифтом Брайля	наличие	отсутствие		На боковых поверхностях дверных проемов выходов из лифтов, а в случае их отсутствия или отсутствия у них необходимой ширины - на стенах смежно с выходами из лифтов, на высоте 1,5 м от уровня пола установить обозначение номера этажа рельефными цифрами,	п. 6.2.16

				продублированными шрифтом Брайля. Размер знака должен иметь высоту 50 мм и высоту рельефа не менее 1,0 мм. На стене напротив каждой кабины лифта на высоте 1,5 м должно быть обозначение этажа высотой цифр не менее 0,1 и не более 0,2 м, контрастное по отношению к цвету поверхности стены	
			Фото 19		
IV. ЗОНЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ отсутствуют					
V. МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ					
Блок № 147					
Ширина дверного проема в блок	не менее 0,9 м	0,79 м		Обеспечить соответствие СП	п. 7.1.16
Высота дверного порога	не более 0,014 м	0 м		-	п.6.2.4
Высота поверхности столов индивидуального использования	не более 0,80-0,85 м	0,8 м, имеется стол с регулировкой высоты.		-	п.8.1.7
Свободное пространство для разворота кресла-коляски	1,4 x 1,4 м	наличие		-	п.7.1.5
			Фото 20		

			 <p>Фото 21</p>		
--	--	--	--	--	--

VI. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ МГН

В блоке №147


Санузел с душевой зоной и зоной для переодевания

Информация о назначении помещений	наличие	наличие	 <p>Фото 22</p>	-	п. 6.5.3
Контрастный цвет указателя	наличие	наличие			п. 6.4.1
Знаки доступности	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.5.1
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	0,6 м		Обеспечить соответствие СП	п. 6.2.4
Высота дверного порога	0 мм	0 мм		-	п. 6.2.4
Контрастный цвет дверей	наличие	наличие		-	п. 6.4.1
Контрастный цвет	наличие	наличие			п. 6.4.1

дверной ручки			 <p>Фото 23</p>  <p>Фото 24</p>		
Высота дверных ручек	от 0,8 до 1,1 м	от 0,8 до 1,1 м		-	п. 6.4.3
Расстояние от дверных ручек до вертикальных плоскостей	не менее 0,6 м	не менее 0,6 м		-	п. 6.4.2
Удобные дверные ручки	наличие	наличие		-	п. 6.4.3
Открывание двери	наружу	внутри		Обеспечить соответствие СП	п. 6.3.3
Запирающее устройство с экстренным открыванием снаружи и индикацией «занято/свободно»	наличие	отсутствие		Установить запирающее устройство с экстренным открыванием снаружи и индикацией «занято/свободно»	п. 6.3.9
Контрастный цвет выключателя	наличие	наличие		-	п. 6.4.1
Высота тактильного обозначения	от 1,2 до 1,6 м	-		Обеспечить соответствие СП	п. 6.3.6
Расстояние до тактильного обозначения от края двери (со стороны ручки)	от 0,1 до 0,5 м	-		Обеспечить соответствие СП	п. 6.3.6
Габариты кабины (душ, раковина)	не менее 2,7 х 2,7 м	1,3 х 1,9 м		Обеспечить соответствие СП (помощь сотрудника)	п. 6.3.7
Диаметр свободной зоны	не менее 1,4 м	1,05 м		Обеспечить соответствие СП (помощь сотрудника)	п. 6.3.3
Ширина зоны для	не менее 0,8 м	1,05 м		-	п. 6.3.3

кресла-коляски					
Стационарный поручень	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.3.3
Откидной поручень	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.3.3
Контрастный цвет санитарных приборов	наличие	наличие		-	п. 6.4.1
Высота раковины	не более 0,85 м	0,75м		-	п. 6.3.3
Глубина пространства для ног под раковиной	не менее 0,5 м	0,5 м		-	п. 6.3.3
Крючки для костылей и одежды	наличие	отсутствие		Установить крючки для костылей и одежды на высоте 1,2 м	п. 6.3.3
Система тревожной сигнализации или двухсторонней связи	наличие	отсутствие		Установить кнопку вызова на высоте 1 м	п. 6.3.6
Тактильное обозначение устройства вызова помощи	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.5.9
Высота поручня у раковины	верхний край поручня вдоль раковины должен быть выше раковины в пределах от 10 до 50 мм для предотвращения опирания на	отсутствие		Обеспечить соответствие ГОСТ	п. 5.5.14 ГОСТ Р 51261-2022

	раковину.				
Габарит поддона (трапа) в душевой зоне	не менее 0,9 х 1,5 м	0,9 х 1,3 м		Технические решения невозможны из-за конструктивных ограничений здания	п. 6.3.5
Оборудование душа		Не выдержаны размеры		Обеспечить соответствие ГОСТ	п. 5.5.13 ГОСТ Р 51261-2022
В блоке №147					
Универсальная кабина уборной (с правым или левым расположением унитаза)					
Информация о назначении помещений	наличие	наличие		-	п. 6.5.3
Контрастный цвет указателя	наличие	наличие			п. 6.4.1
Знаки доступности	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.5.1
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	0,6 м		Обеспечить соответствие СП	п. 6.2.4
Высота дверного порога	не более 0,014 м мм	не более 0,014 м мм		-	п. 6.2.4

Контрастный цвет дверей	наличие	наличие	 <p>Фото 25</p>	-	п. 6.4.1
Контрастный цвет дверной ручки	наличие	наличие		-	п. 6.4.1
Высота дверных ручек	от 0,8 до 1,1 м	от 0,8 до 1,1 м		-	п. 6.4.3
Расстояние от дверных ручек до вертикальных плоскостей	не менее 0,6 м	не менее 0,6 м		-	п. 6.4.2
Удобные дверные ручки	наличие	наличие		-	п. 6.4.3
Открывание двери	наружу	наружу		-	п. 6.3.3
Запирающее устройство с экстренным открыванием снаружи и индикацией «занято/свободно»	наличие	отсутствие	 <p>Фото 26</p>	Установить запирающее устройство с экстренным открыванием снаружи и индикацией «занято/свободно»	п. 6.3.9
Контрастный цвет выключателя	наличие	наличие		-	п. 6.4.1
Высота тактильного обозначения	от 1,2 до 1,6 м	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.3.6
Расстояние до тактильного обозначения от края двери (со стороны ручки)	от 0,1 до 0,5 м	-		Обеспечить соответствие СП	п. 6.3.6
Габариты помещения	не менее 1,7 х 2,2 м	1,9 х 1,2 м		-	п. 6.3.7

Диаметр свободной зоны	не менее 1,4 м	0,6 м		Технические решения невозможны	п. 6.3.3
Ширина зоны для кресла-коляски	не менее 0,8 м	0,6 м		Обеспечить соответствие СП (помощь сотрудника)	п. 6.3.3
Стационарный поручень	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.3.3
Откидной поручень	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.3.3
Контрастный цвет санитарных приборов	наличие	наличие		-	п. 6.4.1
Унитаз с опорой для спины	наличие	наличие		-	п. 6.3.3
Высота унитаза	от 0,45 до 0,5 м	0,47 м		-	п. 6.3.3
Длина унитаза	0,7 м	0,7 м		-	п. 6.3.3
Высота раковины	не более 0,85 м	0,8м		-	п. 6.3.3
Глубина пространства для ног под раковиной	не менее 0,5 м	0,3 м		Обеспечить соответствие СП	п. 6.3.3
Крючки для костылей и одежды	наличие	отсутствие		Установить крючки для костылей и одежды на высоте 1,2 м	п. 6.3.3
Система тревожной сигнализации или двухсторонней связи	наличие	отсутствие		Установить кнопку вызова на высоте 1 м	п. 6.3.6
Тактильное обозначение устройства вызова помощи	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.5.9

Высота поручня у раковины	верхний край поручня вдоль раковины должен быть выше раковины в пределах от 10 до 50 мм для предотвращения опирания на раковину.	отсутствие		Обеспечить соответствие ГОСТ	п. 5.5.14 ГОСТ Р 51261-2022
Форма поручня у раковины	Откидные и стационарные	-		Обеспечить соответствие ГОСТ	п. 5.5.14 ГОСТ Р 51261-2022
Высота стационарного поручня у унитаза (вдоль стены)	0,75 м	-		Обеспечить соответствие ГОСТ	п. 5.4.4 ГОСТ Р 51261-2022
Форма стационарного поручня у унитаза	L-образный	-		Обеспечить соответствие ГОСТ	п. 5.5.8 ГОСТ Р 51261-2022
Высота откидного поручня у унитаза	0,75 м	-		Обеспечить соответствие ГОСТ	п. 5.4.4 ГОСТ Р 51261-2022
Выступ откидного поручня за габарит унитаза	не менее чем на 150 мм	-		Обеспечить соответствие ГОСТ	п. 5.4.4 ГОСТ Р 51261-2022

Выводы

1. Объект временно недоступен для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках; доступен условно для инвалидов, пользующихся опорными средствами, инвалидов с нарушениями умственного развития, для инвалидов с нарушением зрения, доступен частично для инвалидов с нарушением слуха.
2. В целях обеспечения доступности объекта для инвалидов и иных маломобильных граждан рекомендуется выполнить мероприятия, указанные в настоящей анкете, в соответствии с действующими нормативными требованиями.

Подпись инспектора _____/Н.В.Лобанова

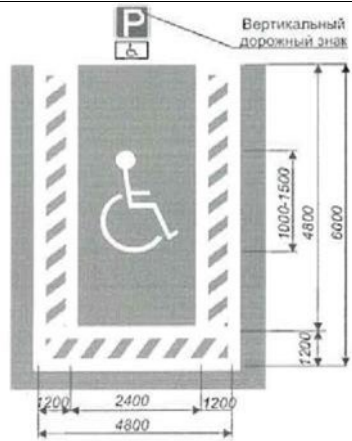
Подпись

ФИО

Проект плана мероприятий
для обеспечения доступности объекта и предоставляемых услуг для людей с инвалидностью и других МГН

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации». Общежитие студентов
г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 51, к. 3

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения мероприяти й	Затраты на выполнение мероприятий, тыс. руб.	Источник финансировани я	Ответственны й исполнитель	Ожидаемый результат по состоянию доступности ОСИ	Примечание
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
1.1.	<i>Территория, прилегающая к зданию</i>						
1.1.1	На ближайшей автопарковке обозначить парковочные места знаками, принятыми ГОСТ Р 52289 и ПДД на поверхности покрытия стоянки, продублировать вертикальным знаком или знаком на вертикальной поверхности в соответствии с ГОСТ 12.4.026, расположенным на высоте от 1,5 до 2 м (5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 6.5.1 СП 59.13330.2020).	до 2026 года включитель но				Обеспечение доступности для всех категорий людей с инвалидностью	

							
1.1.2	Установка табличек для информирования					Обеспечение доступности для всех категорий людей с инвалидностью	
2.	Входная группа						
2.1	Входная площадка отсутствует						
2.1	Лестница (наружная) отсутствует						
2.2.	Пандус (наружный) отсутствует						
2.3	Двери (входные)						
2.3.1	Замена дверей. Ширина рабочей створки в свету не менее 0,9 м (п.6.1.5 СП 59.13330.2020)					Обеспечение доступности для всех категорий людей с инвалидностью	
2.3.2	Установить тактильную табличку с режимом работы, наименованием объекта на высоте 1,2-1,5 м, 0,1 м от косяка двери со стороны дверной ручки.					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением зрения	
2.3.2	Монтаж знака доступности за вывеской с Брайлем на той же высоте (1,2-1,5 м) (п.1.5.1 СП 59.13330.2020), знаки доступности					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением зрения и	

	для инвалидов с нарушением зрения, с нарушением слуха					слуха	
	Устройство тактильно-предупреждающих указателей перед входной дверью глубиной 500-600 мм с линейным расположением индикаторов на расстоянии открытой рабочей створки, шириной, равной ширине прохода рабочей створки (п. 5.1.10 СП 59.13330.2020 и ГОСТ Р 52875-2018)					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением зрения	
2.4	Тамбур						
2.5	Эвакуационный выход						
3	Пути движения внутри здания						
	Перепад высот при входе на первый этаж имеется						
3.1	Вертикальные пути движения (для доступа на первый этаж)						
3.1.1	Внутренняя лестница для доступа на первый этаж						
3.1.2	Вход на первый этаж						
3.1.1.1	Установить тактильную информационную табличку со стороны дверной ручки на высоте 1,3 м на 0,1 м от проема двери (п.6.5.9 СП 59.13330.2020)					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением зрения	
3.1.1.2	Выделить цветом (или фактурой) нижнюю и верхнюю ступень лестницы путем нанесения одной или несколько полос, контрастных с поверхностью ступеней, (например, желтого цвета), имеющих общую ширину в пределах 0,08-0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - от 0,03 до 0,04 м. ((п. 6.2.8 СП					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением зрения	



	59.13330.2020)						
							
3.1.1.3	<p>Устройство тактильно-предупреждающих указателей перед лестницами (п. 5.1.10 СП 59.13330.2020 и ГОСТ Р 52875-2018)</p> 					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением зрения	
3.1.3	Лестница к эвакуационному выходу из коридора первого этажа						
3.1.3.1	Привести поручни в соответствие с ГОСТ Р 51261-2022					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением зрения, с нарушением опорно-двигательного аппарата	
3.1.3.2	Установить противоскользящие полосы на первой и последней ступенях марша лестницы.					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением зрения	
3.2	Горизонтальные пути движения						
3.2.1	Коридоры (основные пути движения)						
3.2.1.1	Разместить таблички для навигации, дублированные шрифтом Брайля (ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ)					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением зрения	
3.2.1.2	Разместить таблички направляющие					Обеспечение	

	для эвакуации (п.6.5.1 СП 59.13330.2020)					доступности для всех категорий людей с инвалидностью	
3.3	Вертикальные пути движения						
3.3.1	Лестница междуэтажная						
3.3.1.1	На проступях краевых ступеней лестничных маршей установить одну или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м (п.6.2.8 СП 59.13330.2020)					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением зрения	
3.3.1.2	Установить бортики по краю лестницы, не примыкающей к стене, высотой не менее 0,02 м					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата	
3.3.1.3	Привести поручни в соответствие ГОСТ Р 51261-2022					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением зрения, с нарушением опорно-двигательного аппарата	
3.4	Лифт						
3.4.1	При наличии двух и более лифтов в лифтовом холле не менее одного следует оборудовать на каждом этаже отдельным постом вызова, доступным для МГН (п. 6.2.13 СП 59.1330.2020)					Обеспечение безопасности движения для всех категорий инвалидов	

3.4.2	На боковых поверхностях дверных проемов выходов из лифтов, а в случае их отсутствия или отсутствия у них необходимой ширины - на стенах смежно с выходами из лифтов, на высоте 1,5 м от уровня пола установить обозначение номера этажа рельефными цифрами, продублированными шрифтом Брайля. Размер знака должен иметь высоту 50 мм и высоту рельефа не менее 1,0 мм. На стене напротив каждой кабины лифта на высоте 1,5 м должно быть обозначение этажа высотой цифр не менее 0,1 и не более 0,2 м, контрастное по отношению к цвету поверхности стены (п. 6.2.16 СП 59.1330.2020)						
4	Места проживания						
4.1	Блок № 147						
4.1.1	Замена двери на дверь с шириной прохода в свету 0,9 м					Обеспечение безопасности движения для всех категорий инвалидов	
5	Санитарно-бытовые помещения для МГН						
5.1	В блоке №147						
5.1.1	Санузел с душевой зоной и зоной для переодевания						
5.1.1.1	Устройство с экстренным открыванием снаружи и индикацией «занято/свободно» (п. 6.3.9 СП 59.13330.2020)					Обеспечение доступности и безопасности движения для инвалидов всех категорий	
5.1.1.2	Установить крючки для костылей и					Обеспечение	

	одежды на высоте 1,2 м, п.6.3.3 СП 59.13330.2020					доступности и безопасности движения для инвалидов всех категорий	
5.1.1.3	Установить кнопку вызова на высоте 1 м, п.6.3.3 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности и безопасности движения для инвалидов всех категорий	
5.1.1.4	Замена двери на дверь с шириной проема в свету 0,9 м, п.6.2.4 СП 59.1330.2020					Обеспечение доступности и безопасности движения для инвалидов всех категорий	
5.1.1.5	Дверь должна открываться наружу, п.6.3.3 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности и безопасности движения для инвалидов всех категорий	
5.1.1.6	Установить тактильную информационную табличку о назначении помещения, п.6.3.6 СП 59.13330.2020						
5.1.1.7	Установить поручни у раковины. Верхний край поручня вдоль раковины должен быть выше раковины в пределах от 10 до 50 мм для предотвращения опирания на раковину, п. 5.5.14 ГОСТ Р 51261-2022						
5.1.1.8	Привести душевую в соответствие нормам (ГОСТ Р 51261-2022)					Обеспечение безопасности движения для инвалидов на креслах-колясках	
5.2	В блоке №147						

5.2.1	Универсальная кабина уборной (с правым или левым расположением унитаза)						
5.2.1.1	Устройство с экстренным открыванием снаружи и индикацией «занято/свободно» (п. 6.3.9 СП 59.13330.2020)					Обеспечение доступности и безопасности движения для инвалидов всех категорий	
5.2.1.2	Установить крючки для костылей и одежды на высоте 1,2 м, п.6.3.3 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности и безопасности движения для инвалидов всех категорий	
5.2.1.3	Установить кнопку вызова на высоте 1 м, п.6.3.3 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности и безопасности движения для инвалидов всех категорий	
5.2.1.4	Установить поручни у раковины. Верхний край поручня вдоль раковины должен быть выше раковины в пределах от 10 до 50 мм для предотвращения опирания на раковину, п. 5.5.14 ГОСТ Р 51261-2022					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
5.2.1.5	Установить опорный стационарный и откидной поручни у унитаза, пп. 5.4.4, 5.5.8 ГОСТ Р 51261-2022					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
6.	Система информации и связи (во всех зонах)						
6.1	Обустроить место для обслуживания людей с нарушением слуха и обозначить его знаками доступности в соответствии с п. 4.3.8.1 ГОСТ Р 52131-2019 (п. 8.1.7, 8.7.4, 8.7.6 СП 59.13330.2020)	до 2026 года включительно				Обеспечение доступности услуг для инвалидов с нарушением слуха	

	<p>Установить систему усиления звука, а также обеспечить доступ инвалидам по слуху с переводчиком русского жестового языка.</p>  						
--	---	--	--	--	--	--	--

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