

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

Объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

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

Адрес: г. Москва, ул. Ленинградский пр-т, д. 53

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	24 стр.
Приложение 3 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	37 стр.
Приложение 4 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	46 стр.
Приложение 5 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 5. Места проживания инвалидов	46 стр.
Приложение 6 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 6. Санитарно-гигиенические помещения	46 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». Административный корпус. Адрес: г. Москва, ул. Ленинградский пр-т, д.53	47 стр.

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». Административный корпус**

1.2. Адрес объекта, индекс: **125167, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 53**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 9-ти этажное здание, 3470,2 кв.м

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1961 г.**, год последнего капитального ремонта: **2017 г.**

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

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». Административный корпус**

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: **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

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	ДУ
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)	ДУ(С), ДП-И(О,Г,К,У)
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (Г, У), ДУ (О, С), ВНД (К)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (Г), ДУ (С,О, У), ВНД (К)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	-
5	Санитарно-гигиеническое помещение	-
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ (С,Г,У), ДП-И(К,О)
7	Пути движения к объекту от остановки	ДУ(С), ДП-И(К,О,Г,У)

** - 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 - ДУ	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	Нет
9	доступные санитарно-гигиенические помещения	Нет, доступно частично
10	достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	Нет (ширина лестничных маршей эвакуационных выходов меньше норматива)
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)	-
5	Места проживания инвалидов	-

6	Санитарно-гигиеническое помещение	-
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается
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
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

Примечание: доступно частично всем, т.к. часть зон останется 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 <u><*></u>	Сроки
1	<p>Территория, прилегающая к зданию (участок): нанесение разметки и установка дорожных знаков в соответствии с ГОСТ Р 52289 и ПДД;</p> <p>установка табличек для информирования (дублированных шрифтом Брайля) на пути следования от остановки к Объекту и на территории, прилегающей к Объекту;</p> <p>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 и др.); приведение поручней в соответствие нормативам; обеспечить соответствие пандуса нормативам; маркировка стеклянных полотен дверей согласно нормативам; обеспечение помощи персонала для инвалидов; обеспечение отсутствия порогов, при невозможности – использование инвентарного пандуса.</p> <p>Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): изготовление и установка тактильных указателей (накладки на ступени; тактильные зоны на пути</p>	До 2030 года

	<p>движения);</p> <p>изготовление и установка визуальной информации (знаков доступности; тактильных табличек с наименованием помещения/зоны, номер этажа у лифтов и др.);</p> <p>обеспечение бокового прохода для инвалидов-колясочников в вестибюле на первом этаже;</p> <p>маркировка металлодетекторов для лиц с кардиостимуляторами в вестибюле на первом этаже;</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 для инвалидов отсутствуют.</p> <p>Места проживания инвалидов отсутствуют.</p> <p>Санитарно – бытовые помещения для инвалидов отсутствуют:</p> <p>адаптация для МГН не требуется, т.к. места приложения труда для инвалидов не заложены в регламент работы административного корпуса</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 06.08.2025 г.

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». Административный корпус**

1.2. Адрес объекта, индекс: **125167, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 53**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 9-ти этажное здание, 3470,2 кв.м

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1961 г.**, год последнего капитального ремонта: **2017 г.**

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

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». Административный корпус**

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: **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)	-
5	Места проживания инвалидов	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	-
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
№ _____

г. Москва
Наименование территориального
образования субъекта Российской
Федерации

“ 15 ” июля 20 25 г.

1. Общие сведения об объекте

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

1.2. Адрес объекта, индекс: **125167, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 53**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 9-ти этажное здание, 3470,2 кв.м

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1961 г.**, год последнего капитального ремонта: **2017 г.**

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

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». Административный корпус**

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**

- 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта «**Метро Аэропорт (северный вестибюль) - Финансовый университет**» - **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, запланирована к установке в рамках плана мероприятий (п.1.1.3)**
- 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	ДУ
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

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

** - 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: **ДУ (О, С, Г, 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	-	01-02
2	Вход (входы) в здание	капитальный ремонт	-	03-16
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	капитальный ремонт	-	17-20
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	-	-	-
5	Места проживания инвалидов	-	-	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	-	-	-
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается	-	-
8	Все зоны и участки	капитальный ремонт	-	01-20

* - Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; 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 полностью всем.

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) доступно полностью всем.

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

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

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 4 л
2. Входа (входов) в здание	на 14 л
3. Путей движения в здании	на 9 л
4. Зоны целевого назначения объекта	на 0 л
5. Места проживания инвалидов	на 0 л
6. Санитарно-гигиеническое помещение	на 0 л
Результаты фотофиксации на объекте (фото и видео файлы) в архиве	в архиве
Поэтажные 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, ул. Ленинградский пр-т, д. 53 административный корпус


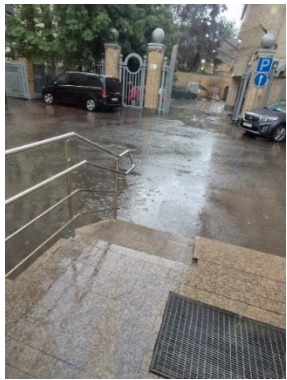
АО города Москвы Северный

Общественный инспектор _____ *(Н.В. Лобанова)*

Обследуемый параметр	Нормативный показатель	Фактический показатель	Фото	Рекомендация	Примечание
I. ПРИЛЕГАЮЩАЯ ТЕРРИТОРИЯ (при наличии собственной территории)					
Непрозрачная калитка двустороннего действия	отсутствие	отсутствие	 Фото 01	-	п. 5.1.2
Дублирование вывески шрифтом Брайля (при наличии)	наличие	отсутствие		Установить тактильную вывеску	ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ
Непрерывная связь с внешними пешеходными коммуникациями (отсутствие порога при входе и др.)	наличие	наличие		-	п. 5.1.3
ЗДАНИЕ ПРОХОДНОЙ (при организации входа посетителей на территорию объекта через здание проходной или КПП данное здание обследуется по вложенной анкете отдельного общественного здания)					
АВТОСТОЯНКА (при наличии) (при размещении автостоянки внутри здания, в том числе в подземном уровне, данный подраздел переносится в раздел IV)отсутствует					
ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ПО ТЕРРИТОРИИ					
Путь ко входу в здание, доступному для инвалидов					
Ровное, твердое, нескользкое покрытие	наличие	наличие	 Фото 02	-	п. 5.1.11
Ширина пути движения	не менее 1,2 м	более 1,2 м		-	п. 5.1.7
Карманы для разъезда инвалидов на креслах-колясках (при ширине пути	не менее 2,5 x 2,0 м (через каждые 25 м)	ширина пути более 2,0 м		-	п. 5.1.7


<i>менее 2,0 м)</i>					
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 менее 5 м через каждые 1,5 м подъема	наличие		-	п. 5.1.7
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 (при наличии)	не более 0,01 м	-		-	п. 5.1.11
Навесные препятствия в зоне пешеходного пути (при наличии)	не более 0,1 м или не более 0,3 м (от отдельно	отсутствие		-	п. 5.3.2

	стоящей опоры)				
	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 наличии)</i>	наличие	отсутствие		Не требуется	п. 5.1.10
Разметка для разграничения транспортного и пешеходного пути <i>(при совмещении путей)</i>	наличие	отсутствие		Не требуется	п. 5.1.4
Понижения бордюра <i>(при пересечении транспортного пути)</i>	пандусы бордюрные или искусственные неровности	нет перепадов высот		-	п. 5.1.8
Понижения пешеходных путей <i>(при перепадах высот)</i>	уклон не более 5 % или бордюрный пандус	нет перепадов высот		-	п. 5.1.8
Система средств	наличие	отсутствие		Установка табличек для	п. 5.1.3


информационной поддержки				информирования	
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					
Габариты входной площадки (при наличии пандуса)	не менее 2,2 х 2,2 м	1,7 х 3,5 м		Не требуется	п. 6.1.4
Габариты входной площадки для М4 (при отсутствии пандуса и автоматических раздвижных дверях)	не менее 1,2 х 1,9 м	-		-	п. 6.1.4


Входная лестница					
Количество ступеней в одном марше	от 3 до 12 шт. (*до 15 шт.)	2		-	п. 6.1.2
Идентичность всех ступеней	наличие	наличие		-	п. 6.1.2
Открытые подступенки	отсутствие	отсутствие		-	п. 6.1.2
Ширина марша	не менее 1,35 м	2,3 м		-	п. 6.1.2
Ширина проступи	от 0,35 до 0,4 м (или кратно)	0,30 м		-	п. 6.1.2
Высота ступени	от 0,12 до 0,15 м	0,14 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
	не более 0,025 м	не более 0,025 м		-	п. 6.1.2
Поручни	наличие с двух сторон	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.1.2
Непрерывность поручней	наличие	наличие		-	п. 6.1.2
Высота поручней	0,9 м	0,9м		-	п. 6.1.2
Расположение поручней в одной вертикальной	наличие	наличие		-	п. 6.1.2


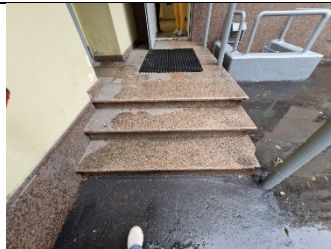
плоскости с краем марша лестницы					
Промежуточные поручни <i>(при ширине марша более 4 м)</i>	наличие	не требуется		-	п. 6.1.2
Горизонтальные завершения поручней	0,3 м	наличие		Привести поручни в соответствие с ГОСТ Р 51261-2022	п. 6.1.2
Травмобезопасные окончания поручней	наличие	наличие		-	п. 6.1.2
Расстояние от поручней до других поверхностей	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
Тактильная предупреждающая зона перед нижней ступенью	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 5.1.10
На проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.2.8

шириной 0,08 - 0,1 м.					
Входной пандус (при наличии перепада высот между уровнями тротуара и тамбура)					
Уклон марша	не более 8 % (до 10 % при высоте не более 0,2 м или при сопро- вождении)	37,3 %	 <p>Фото 05</p>	Удлинить пандус до уклона 1:12,5 и установить поручни в соответствии с ГОСТ Р 51261-2022	п. 5.1.14
Длина каждого марша	не более 15 м (при уклоне от 3 до 4 %), не более 12 м (при уклоне от 4 до 5 %), не более 9 м (при уклоне от 5 до 6 %), не более 6 м (при уклоне от 6 до 8 %), не более 5 м (при уклоне более 8 %)	0,8 м		-	п. 5.1.14
Суммарная длина маршей пандуса	не более 110 м (при уклоне от 3 до 6 %), не более 36 м (при уклоне от 6 до 8 %)	0,8 м		-	п. 5.1.14

Двухстороннее ограждение с поручнями	0,9 м (верхний) 0,7 м (нижний)	0,9 м 0,7 м		Обеспечить соответствие СП	п. 5.1.16
Ширина марша между поручнями	от 0,9 до 1,0 м	1,05 м, поручни с одной стороны		Обеспечить соответствие СП	п.5.1.16
Разворотные площадки при въезде (вверху и внизу)	не менее 1,5 х 1,5 м (на общих путях движения не менее 1,8 х 1,5 м)	1,5 х 1,5 м		-	п.5.1.16
Промежуточная площадка прямая (при наличии)	длина не менее 1,5 м	-		-	п.5.1.16
Промежуточная площадка поворотная (при наличии)	не менее 1,5 х 1,5 м	-		-	п.5.1.16
Уклон промежуточных площадок	от 0,5 до 1 %	от 0,5 до 1 %		-	п.5.1.16
Бортики по продольным краям марша	высота не менее 0,05 м	-		Обеспечить соответствие СП	п.5.1.16
Подъемная платформа для инвалидов отсутствует					
Входные двери (наружные)					
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,9 м		-	п. 6.1.5
Ширина дверного проема (при	не менее 1,2 м	-		-	п. 6.1.5

необходимости эвакуации более 15 МГН групп мобильности М2 – М4			 <p>Фото 06</p>		
Ширина рабочей створки	при двухстворчатых дверях ширина одной створки должна быть 0,9 м	0,9 м		-	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	не более 0,014 м		-	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 (для главного входа, не являющегося доступным)	наличие	отсутствие		Не требуется	п. 6.5.1
Визуальное, тактильное информирование о назначении помещений, дублированное	наличие	наличие		Установить тактильную табличку с режимом работы, наименованием объекта	п. 8.3.3

шрифтом Брайля					
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		Установить контрастную маркировку прозрачного полотна рабочей створки двери на высоте от 0,9 до 1,0 м и от 1,3 до 1,4 м с обеих сторон	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			
Тактильно-предупреждающие указатели перед входной дверью	наличие	Отсутствие, имеется грязесборная решетка		Не требуется	п. 6.1.8
Тамбур входа (при наличии)					
Минимальное свободное пространство в тамбуре за вычетом ширины открытой внутрь двери	не менее 1,4 м	0,3 м	 Фото 07	Обеспечить 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

Входные двери (внутренние)					
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,9 м	 Фото 08	-	п. 6.1.5
Высота порога не более	не более 0,014 м	не более 0,014 м		-	п. 6.2.4
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		Установить контрастную маркировку прозрачного полотна рабочей створки двери на высоте от 0,9 до 1,0 м и от 1,3 до 1,4 м с обеих сторон	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			
Вход с внутренней территории					
Входная площадка					
Габариты входной площадки (при наличии пандуса)	не менее 2,2 х 2,2 м	-	 Фото 09	-	п. 6.1.4
Габариты входной площадки для М4 (при отсутствии пандуса и	не менее 1,4 х 1,8 м	1,6 х 2,6 м		-	п. 6.1.4

размещении дверных ручек по п. 6.4.2)					
Фото 10					

Входная лестница		
Количество ступеней в одном марше	от 3 до 12 шт. (*до 15 шт.)	3
Идентичность всех ступеней	наличие	отсутствие
Открытые подступенки	отсутствие	отсутствие
Ширина марша	не менее 1,35 м	1,5 м
Ширина проступи	от 0,35 до 0,4 м (или кратно)	0,33 м
Высота ступени	от 0,12 до 0,15 м	0,13; 0,15; 0,15 м
Поперечный уклон ступеней	не более 2 %	не более 2 %
Продольный уклон ступеней	не более 1 %	не более 1 %





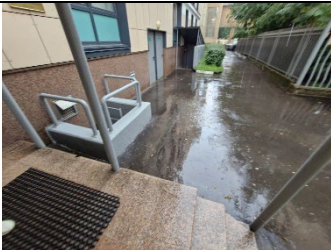
Фото 11

-	п. 6.1.2
Обеспечить соответствие СП	п. 6.1.2
-	п. 6.1.2
-	п. 6.1.2
-	п. 6.1.2
Обеспечить соответствие СП	п. 6.1.2
-	п. 6.1.2
-	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		Обеспечить соответствие СП	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 <i>(при ширине марша более 4 м)</i>	наличие	не требуется		-	п. 6.1.2
Горизонтальные завершения поручней	0,3 м	-		Привести поручни в соответствие с ГОСТ Р 51261-2022	п. 6.1.2
Травмобезопасные окончания поручней	наличие	-		-	п. 6.1.2
Расстояние от поручней до других поверхностей	не менее 0,06 м	-		-	п. 6.1.2
Высота свободного пространства над поручнем	не менее 0,45 м	-		-	п. 6.1.2
Тактильная предупреждающая зона перед нижней	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 5.1.10

ступенью					
наличие	отсутствие			Обеспечить соответствие СП	п. 6.2.8
<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>					
Подъемная платформа для инвалидов отсутствует					
Входные двери (наружные)					
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,93 м		-	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	0,93 м		-	п. 6.1.5

	должна быть 0,9 м		 <p>Фото 12</p>  <p>Фото 13</p>		
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	не более 0,014 м		-	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 (для главного входа, не являющегося доступным)	наличие	отсутствие		Не требуется	п. 6.5.1
Визуальное, тактильное информирование о назначении помещений , дублированное шрифтом Брайля	наличие	наличие		Установить тактильную табличку с режимом работы, наименованием объекта , дублированную шрифтом Брайля	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	п. 6.1.6
	высота от 0,9 до 1,0 м и от	отсутствие			

	1,3 до 1,4 м				
Тамбур					
Минимальное свободное пространство в тамбуре за вычетом ширины открытой внутрь двери	не менее 1,4 м	более 1,4 м	 Фото 14	-	п. 6.1.8
Свободное пространство у наружной двери со стороны защелки	не менее 0,3 м	более 0,3 м		-	п. 6.1.8
Свободное пространство у внутренней двери со стороны защелки	не менее 0,6 м	более 0,6 м		-	п. 6.1.8
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 15	-	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	0,025 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 выходу, доступному для МГН М4	наличие	отсутствие		Установить таблички с направлением движения к доступному для МГН М4 эвакуационному выходу	п. 6.5.1

Фото 16

Тамбур эвакуационного выхода

III. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ ЗДАНИЯ

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ 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

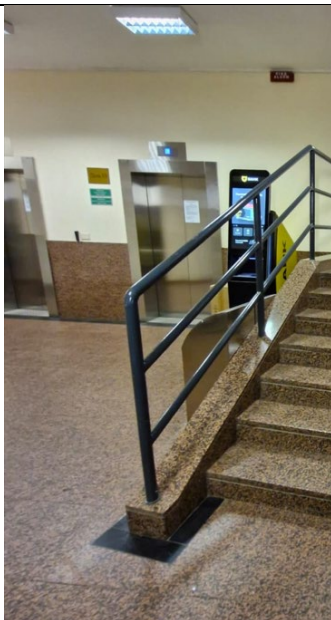
Внутренняя лестница для доступа на первый этаж

Идентичность всех ступеней	наличие	наличие		-	п. 6.1.2
Открытые подступенки	отсутствие	отсутствие		-	п. 6.1.2
Ширина марша	не менее 1,35 м	1,5 м		-	п. 6.1.2
Ширина проступи	от 0,28 до 0,35 м	0,31 м		-	п. 6.2.8
Высота ступени	от 0,12 до 0,15 м	0,13 м		-	п. 6.1.2

Фото 17

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	с внешней стороны лестницы	наличие		-	
Непрерывность поручней	наличие	наличие		-	п. 6.1.2
Высота поручней	0,9 м	0,9		-	п. 6.1.2
Расположение поручней в одной вертикальной плоскости с краем марша лестницы	наличие	наличие		-	п. 6.1.2
Промежуточные поручни <i>(при ширине марша более 4 м)</i>	наличие	не требуется		-	п. 6.1.2
Горизонтальные завершения поручней	0,3 м	отсутствие		-	п. 6.2.8
Травмобезопасные окончания поручней	наличие	наличие		-	п. 6.1.2
Расстояние от поручней до других поверхностей	не менее 0,045 м	не менее 0,045 м		-	п. 6.1.2
Высота свободного пространства над	не менее 0,45 м	не менее 0,45 м		-	п. 6.1.2

поручнем					
Выделение первой и последней ступени противоскользящей полосой контрастного цвета	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.2.8
Наличие тактильно-предупреждающих указателей перед лестницей	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 5.1.10 и ГОСТ Р 52875-2018
Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к лестнице	высота не менее 0,02 м	наличие		-	п. 6.2.8
Внутренний пандус для доступа на первый этаж отсутствует.					
Подъемная платформа для доступа на первый этаж отсутствует.					
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПУТИ ДВИЖЕНИЯ					
Вестибюль на первом этаже (главный вход с улицы)					
Ширина контрольно-пропускных устройств <i>(при наличии)</i>	не менее 0,95 м	не менее 0,95 м	 <p>Фото 18</p>	-	п. 6.1.9
Боковой проход <i>(при наличии турникетов)</i>	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.1.9
Маркировка и указатели для лиц с кардиостимуляторами <i>(при наличии рамок металлодетекторов)</i>	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.5.1

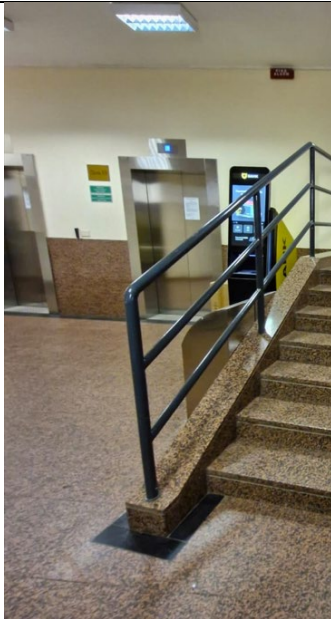
Вестибюль (основные пути движения)					
Ширина помещения	не менее 1,8 м	более 1,8 м	 <p>Фото 19</p>	-	п. 6.2.1
Габариты разъездных карманов <i>(при ширине коридоров менее 1,5 м)</i>	не менее 2,0 х 1,8 м	-		-	п. 6.2.1
Ширина полосы движения (с учетом оборудования и мебели)	не менее 1,2 м	более 1,2 м		-	п. 6.2.2
Площадки для поворота на 90°	не менее 1,2 х 1,2 м	наличие		-	п. 6.2.1
Площадки для поворота на 180°	не менее 1,4 х 1,4 м	наличие		-	п. 6.2.1
Глубина зоны перед дверьми	не менее 1,5 м	наличие		-	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, переходами) <i>(при наличии)</i>	не менее 0,9 м	-		-	п. 6.2.4
Высота порогов на	не более 0,014	0 мм		-	п. 6.2.4

путях движения <i>(при наличии дверей)</i>	м				
Тактильные напольные указатели перед фронтально расположенными дверьми <i>(при наличии таких дверей и численности посетителей 50 и более на этаж)</i>	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	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	-			п. 6.4.1
Высота дверных ручек <i>(при наличии дверей)</i>	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	-		-	п. 6.4.3
Удобные дверные ручки <i>(при наличии дверей)</i>	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	отсутствие		Не требуется	п. 6.5.1
Указатели, средства	наличие	наличие		-	п. 6.5.2

визуальной информации	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	наличие			п. 6.4.1
Эвакуационные знаки пожарной безопасности	наличие	наличие		-	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
Наличие тактильно-предупреждающих указателей перед лестницей	наличие	отсутствие		п.5.1.10	

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.	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п.6.2.8
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		-	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		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.	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	наличие	отсутствие		При наличии двух и более лифтов в лифтовом холле не менее одного следует оборудовать на каждом этаже	п. 6.2.13

			 <p>Фото 20</p>	раздельным постом вызова, доступным для МГН.	
Размеры кабины, обеспечивающие размещение инвалида на кресле-коляске с сопровождающим лицом	не менее 1100 х 1400 мм (ширина х глубина)	2610 х 1690 мм		-	п. 6.2.14
Ширина проема лифтовой двери	не менее 0,9 м	1,0 м		-	п. 6.2.13
Номер этажа рельефными цифрами, продублированными шрифтом Брайля	наличие	отсутствие		<p>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</p>	п. 6.2.16

Знак доступности	наличие	отсутствие		Обеспечить соответствие СП	п. 6.5.1
IV. ЗОНЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ИНВАЛИДОВ отсутствуют					
V. МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ ИНВАЛИДОВ отсутствуют					
VI. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ					
6.1 Универсальная кабина уборной (с правым или левым расположением унитаза и раковины)					
Адаптация для МГН не требуется, т.к. места приложения труда для инвалидов не заложены в регламент работы административного корпуса					
6.2 Кабина уборной					
Адаптация для МГН не требуется, т.к. места приложения труда для инвалидов не заложены в регламент работы административного корпуса					

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, 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

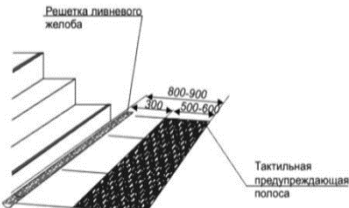
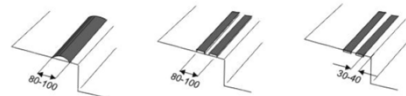
ФИО

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» Административный корпус
г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 53

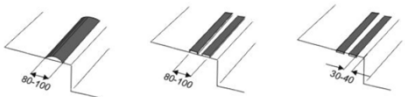
№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения мероприяти й	Затраты на выполнение мероприятий, тыс. руб.	Источник финансировани я	Ответственны й исполнитель	Ожидаемый результат по состоянию доступности ОСИ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.	<i>Территория, прилегающая к зданию</i>						
1.1.1	На ближайшей 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 инвалидов	

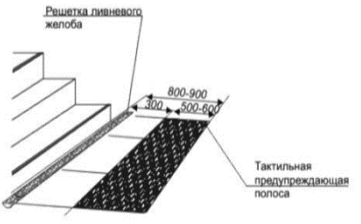
1.1.2	Установка вывески с наименованием и режимом работы объекта, дублированной шрифтом Брайля					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
1.1.3	Установка табличек для информирования, п. п. 5.1.3 СП 59.13330.2020, ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ					Обеспечение доступности для всех категорий людей с инвалидностью	
2.	Входная группа						
2.1	Входная площадка						
2.2	Лестница (наружная)						
2.2.1	Привести поручни в соответствие с ГОСТ Р 51261-2022					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
	Устройство тактильно-предупреждающих указателей перед лестницами (п. 5.1.10 СП 59.13330.2020 и ГОСТ Р 52875-2018)					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	

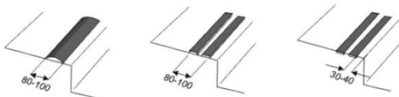
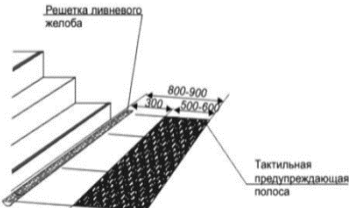
							
	<p>Выделить цветом (или фактурой) нижнюю ступень лестницы путем нанесения одной или несколько полос, контрастных с поверхностью ступеней, (например, желтого цвета), имеющих общую ширину в пределах 0,08-0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - от 0,03 до 0,04 м. ((п. 6.2.8 СП 59.13330.2020)</p> 					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
2.3	Пандус (наружный)						
2.3.1	Удлинить пандус до уклона 1:12,5 и установить поручни в соответствии с ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.1.14 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения, для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, с ОДА, с нарушением зрения	
2.3.2	Установить бортики по продольным краям марша, высота не менее 0,05 м, п.5.1.16 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения, для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, с ОДА, с нарушением зрения	
2.4	Двери (входные)						
2.4.1	Установить тактильную табличку с режимом работы, наименованием объекта на высоте 1,2-1,5 м, 0,1 м от косяка двери со стороны дверной					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	

	ручки, п. 8.3.3 СП 59.13330.2020.						
2.4.2	Монтаж знака доступности за вывеской с Брайлем на той же высоте (1,2-1,5 м) (п.1.5.1 СП 59.13330.2020)					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения и слуха	
2.4.3	Установить контрастную маркировку прозрачного плотна рабочей створки двери на высоте от 0,9 до 1,0 м и от 1,3 до 1,4 м с обеих сторон, п. 6.1.6 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
2.5	Тамбур						
2.5.1	Обеспечить помощь персонала, п. 6.1.8 СП 59.13330.2020					Обеспечение безопасности движения для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
2.6	Входные двери из тамбура						
	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, п. 8.3.3 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
2.7	Вход с внутренней территории						
2.7.1	Входная лестница						
2.7.1.1	Обеспечить идентичность ступеней, п. 6.1.2 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения и ОДА	
2.7.1.2	Привести поручни в соответствие с ГОСТ Р 51261-2022, п. 6.1.2 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения и ОДА	
2.7.1.3	Устройство тактильно-предупреждающих указателей перед лестницами (п. 5.1.10 СП 59.13330.2020 и ГОСТ Р 52875-2018)					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	


							
2.7.1.4	<p>Выделить цветом (или фактурой) нижнюю 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 59.13330.2020)</p> 					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
2.7.2 Входные двери (наружные)							
2.7.2.1	Установить пиктограмму доступности объекта, п. 6.5.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
2.7.2.2	Установить тактильную табличку с режимом работы, наименованием объекта, дублированную шрифтом Брайля, п. 8.3.3 СП 59.13330.2020						
2.8 Эвакуационный выход							
2.8.1	Использовать инвентарный пандус, п. 6.2.4 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
2.8.2	Установить пиктограмму Эвакуационные пути для инвалидов (Выход здесь) . Со стороны дверной ручки, 50-100 мм от косяка, на высоте					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	

	1,3 м, п. 6.5.1 СП 59.13330.2020						
2.8.3	Установить таблички с направлением движения к доступному для МГН М4 эвакуационному выходу, п. 6.5.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
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 доступности для людей с нарушением зрения	
3.1.1.2	<p>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 59.13330.2020)</p> 					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
3.1.1.3	Устройство тактильно-предупреждающих указателей перед лестницами (п. 5.1.10 СП 59.13330.2020 и ГОСТ Р 52875-2018)					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	

							
3.2	Горизонтальные пути движения						
3.2.1	Вестибюль на первом этаже (главный вход с улицы)						
3.2.1.1	Обеспечить боковой проход для инвалидов на кресле-коляске, п. 6.1.9 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
3.2.1.2	Проходы, оборудованные рамками металлоискателя, маркируются знаками, предупреждающими людей со стимуляторами сердечной деятельности о запрете движения и информационным указателем о пути следования к ближайшему доступному для данной категории посетителей проходу, п. 6.5.1 СП 59.13330.2020						
3.2.1	Вестибюль (основные пути движения)						
3.2.1.1	Разместить таблички для навигации, дублированные шрифтом Брайля (ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ)					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
3.2.1.2	Разместить таблички направляющие для эвакуации (п.6.5.1 СП 59.13330.2020)					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
3.2.1.3	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					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	

	<p>0,08-0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - от 0,03 до 0,04 м. ((п. 6.2.8 СП 59.13330.2020)</p> 						
3.2.1.4	<p>Устройство тактильно-предупреждающих указателей перед лестницами (п. 5.1.10 СП 59.13330.2020 и ГОСТ Р 52875-2018)</p> 					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
3.3	Вертикальные пути движения						
3.3.1	Лестница междуэтажная (является и эвакуационной)						
3.3.1.1	<p>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)</p>					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
3.3.1.2	<p>Установить бортики по краю лестницы, не примыкающей к стене, высотой не менее 0,02 м</p>					Обеспечение безопасности движения для инвалидов с нарушением ОДА	
3.3.1.3	<p>Привести поручни в соответствие ГОСТ Р 51261-2022</p>					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения и ОДА	
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 доступности 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)					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
3.4.3	Пиктограмму доступного лифта разместить рядом с проемом лифта на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края пиктограммы до края проема лифта, п. 5.1.9 СП 59.1330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
4	Зоны обслуживания						
5	Места проживания						
6	Санитарно-бытовые помещения						
7.	Система информации и связи (во всех зонах)						
7.1	Обустроить место для обслуживания людей с нарушением слуха и	до 2026 года				Обеспечение доступности для людей с нарушением	

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

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