

# **ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**

## **Объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)**

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

**Адрес: г. Москва, ул. Кибальчича, д. 1, корп. 3**

**Дата составления: август 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	11 стр.
Акт обследования объекта социальной инфраструктуры к паспорту доступности ОСИ	14 стр.
Приложение 1 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 1. Территории, прилегающей к зданию (участка)	20 стр.
Приложение 2 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 2. Входа (входов) в здание	25 стр.
Приложение 3 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	32 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	53 стр.
Приложение 6 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 6. Санитарно-гигиенические помещения	53 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». Адрес: г. Москва, ул. Кибальчича, д.1, корп. 3	59 стр.

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

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель МГО ВОИ  
\_\_\_\_\_/Н.В. Лобанова /

## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№

### 1. Общие сведения об объекте (краткая характеристика объекта)

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

1.2. Адрес объекта, индекс: **129164, г. Москва, ул. Кибальчича, д.1, корп. 3**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 3-х этажное здание – **2 233,0 кв.м**

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1979**, год последнего капитального ремонта: -

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – **в соответствии с планом ремонтных работ**, капитального – **предположительно 2028г.**

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».**

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](mailto:udprf@gov.ru)**

### 2. Характеристика деятельности организации на объекте

(краткая характеристика действующего порядка предоставления на объекте услуг населению)

2.1. Сфера деятельности: **образование**

2.2. Виды оказываемых услуг:

2.3 Форма оказания услуг: **на объекте**

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: **все возрастные категории.**

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 **чел.**

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

### **3. Состояние доступности объекта**

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

- остановка общественного транспорта: **«улица Кибальчича»**

автобусы: **33, 604, м2**

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **есть**

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта – **«улица Кибальчича» - 276 м**

3.2.2. время движения (пешком) – **3 мин**

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

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

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

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

Их обустройство для инвалидов на креслах-колясках: **да**

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

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

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

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов **
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ (С), ДЧ-И (Г, К, О, У)
2	Вход (входы) в здание	ДУ (С, К), ДЧ-И (Г, О, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ (С), ДЧ-И (Г, К, О, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (У, О), ДУ (С, Г, К)
5	Места проживания инвалидов	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	ДЧ-И (У, О), ДУ (С, Г, К)
7	Пути движения к объекту от остановки	ДУ (С), ДЧ-И (Г, К, О, 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 – ДУ	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	Да (необходима установка дорожных знаков 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	Да
10	достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	Да
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, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Да (объект нуждается в оборудовании информационными средствами в доступной для инвалидов форме ( в соответствии с требованиями СП и ГОСТов ) )
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	Нет
3	проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением	Нет

	доступности для них объектов и услуг	
4	наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	Нет
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)	текущий 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 (от остановки транспорта)	текущий ремонт
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.

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

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: **Текущий статус – ДУ, после выполнения всех ремонтных работ ожидается ДЧ-В**

<b>К – ДЧ</b>	<b>О – ДЧ</b>	<b>С - ДЧ</b>	<b>Г – ДЧ</b>	<b>У – ДЧ</b>
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

**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><b>Территория, прилегающая к зданию (участок):</b></p> <p><b>Вход на территорию:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обозначить направление движения к доступному входу для инвалида на кресле-коляске,</li> <li>-установка дорожных знаков в соответствии с ГОСТ Р 52289 и ПДД.</li> <li>-установить тактильную схему при входе;</li> </ul> <p><b>Вход в здание:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечить наличие тактильных наземных указателей</li> <li>-изготовление и установка визуальной информации (знаков доступности; вывески с названием организации, графиком работы; тактильного плана здания);</li> <li>изготовление и установка тактильных указателей (накладки на ступени; тактильные зоны);</li> </ul> <p><b>Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации):</b></p>	До 2030 года



	<p>-изготовление и установка визуальной информации (знаков доступности; тактильных табличек с наименованием помещения/зоны, тактильного плана здания на каждом этаже);</p> <p>-изготовление и установка тактильных указателей (накладки на ступени; тактильные зоны на пути движения).</p> <p>-заменить двери на новые без порогов</p> <p>-расположить знаки доступности для зон отдыха МГН п.6.5.1 СП 59.13330.2020</p> <p>-разместить таблички для навигации, дублированные шрифтом Брайля п.6.5.1 СП 59.13330.2020</p> <p><b>Зоны целевого назначения:</b></p> <p>- необходимо выделить не менее 3% от общего кол-ва комнат в общежитии для МГН,</p> <p>- установить информационные тактильные таблички, дублированные шрифтом Брайля. Обеспечить навигацию на объекте. п. 6.5.3 СП 59.13330.2020</p> <p>- обозначить знаком доступности помещения доступные для МГН,</p> <p>-Установить систему усиления звука, а также обеспечить доступ инвалидам по слуху с переводчиком русского жестового языка.</p> <p>- привести в соответствие санузел и душевую в соответствии п. 7.1.6 СП 59.13330.2020</p> <p>- выполнить понижение стойки ресепшен в соответствии с п.8.1.7 СП 59.13330.2020</p> <p><b>Санитарно-гигиенические помещения общего пользования:</b></p> <p>- расширить существующий санузел</p> <p>-оборудовать в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020</p>	
--	---	--

N 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](http://zhit-vmeste.ru); [www.rosminzdrav.ru](http://www.rosminzdrav.ru); [www.bus.gov.ru](http://www.bus.gov.ru).

## **5. Особые отметки**

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте)
2. Акта обследования объекта от 22 июля 2025г.
3. Решение Комиссии от

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по социальной  
и воспитательной работе

\_\_\_\_\_ / А.В. Кожаринов /

**АНКЕТА**  
**(информация об объекте социальной инфраструктуры)**

№

**1. Общие сведения об объекте (краткая характеристика объекта)**

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

1.2. Адрес объекта, индекс: **129164, г. Москва, ул. Кибальчича, д.1, корп. 3.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 3-х этажное здание – **2 233,0 кв.м**

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1979**, год последнего капитального ремонта: -

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - **в соответствии с планом ремонтных работ**, капитального – **предположительно 2028**

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». Учебный 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](mailto:udprf@gov.ru).**

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**  
**(краткая характеристика действующего порядка предоставления на объекте услуг населению)**

- 2.1. Сфера деятельности: **образование**
- 2.2. Виды оказываемых услуг:
- 2.3 Форма оказания услуг: **на объекте**
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: **все возрастные категории.**
- 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 **чел.**
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): **нет**

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

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:  
 - остановка общественного транспорта «**улица Кибальчича**»  
 автобусы: **33, 604, м2**  
 наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **да**
- 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта «**улица Кибальчича**» - **276 м**
- 3.2.2. время движения (пешком) – **3 мин.**
- 3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути – **есть**
- 3.2.4. Перекрестки (нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет) – **да. Нерегулируемые.**
- 3.2.5. Информация на пути следования к объекту (наличие - акустическая, тактильная, визуальная; отсутствие): **отсутствие**
- 3.2.6. Перепады высот на пути: **есть**  
 Их обустройство для инвалидов на креслах-колясках: **да**
- 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 /

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ  
объекта социальной инфраструктуры  
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ  
№ \_\_\_\_\_**

Москва (СВАО)

“ 22 ” июля 2025 г.

Наименование территориального  
образования субъекта Российской  
Федерации

**1. Общие сведения об объекте (краткая характеристика объекта)**

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

1.2. Адрес объекта, индекс: **129164, г. Москва, ул. Кибальчича, д.1, копр. 3**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 13-ти этажное здание – **2 233,0** кв.м,

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1979**, год последнего капитального ремонта: -

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – **в соответствии с планом ремонтных работ**, капитального – **предположительно 2028**

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». Учебный корпус.**

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

**2. Характеристика деятельности организации на объекте (краткая характеристика действующего порядка предоставления на объекте услуг населению)**

Дополнительная информация \_\_\_\_\_

### 3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

- остановка общественного транспорта «улица Кибальчича»

автобусы: **33, 604, м2**

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **да**

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта «улица Кибальчича» - **276 м**

3.2.2. время движения (пешком) – **3 мин.**

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

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

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

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

Их обустройство для инвалидов на креслах-колясках: **да**

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

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

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД» (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), ДЧ-И (Г, К, О, У)
2	Вход (входы) в здание	ДУ (С, К), ДЧ-И (Г, О, У)

3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ (С), ДЧ-И (Г, К, О, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (У, О), ДУ (С, Г, К)
5	Места проживания инвалидов	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	ДЧ-И (У, О), ДУ (С, Г, К)
7	Пути движения к объекту от остановки	ДУ (С), ДЧ-И (Г, К, О, 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: **текущий статус -ДУ, после выполнения всех ремонтных работ ожидается ДЧ-В**

#### 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	-	01-04
2	Вход (входы) в здание	текущий ремонт	-	05-12
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	текущий ремонт	-	13-18
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	текущий ремонт	-	19-26
5	Места проживания инвалидов	-	-	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	капитальный ремонт	-	27-31
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	текущий ремонт	-	01-04
8	Все зоны и участки	текущий ремонт	-	01-31

\* - 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:

**ДЧ-В**



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 06.08.2025г.

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](http://zhit-vmeste.ru); [www.rosminzdrav.ru](http://www.rosminzdrav.ru); [www.bus.gov.ru](http://www.bus.gov.ru).

## 5. Особые отметки

### ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участок)	<u>на 5 л</u>
2. Входа (входов) в здание	<u>на 7 л</u>
3. Путей движения в здании	<u>на 14 л</u>
4. Зоны целевого назначения объекта	<u>на 7 л</u>
5. Места проживания инвалидов	<u>на 1 л</u>
6. Санитарно-гигиеническое помещение	<u>на 4 л</u>
Результаты фотофиксации на объекте (фото и видео файлы) в архиве	в архиве
Поездные планы, паспорт БТИ	<u>на л</u>

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» Матченя Д.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Инженер-проектировщик ООО «Прогресс» Кривенко Е.А.

(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 Алёхин А.В.

Руководитель службы охраны труда.

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

Букашкин С.Н. главный специалист по охране труда

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

Арнович О.А. главный специалист по охране труда

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

**Анкета обследования объекта** (Заполняется в электронном виде)

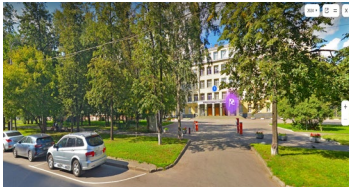
(к Акту обследования от 22.07.2025г. № \_\_\_\_\_)

Адрес объекта: г. Москва, ул. Кибальчича, д.1, корп. 3.


---

**Москва (СВАО)**

*Общественный инспектор* \_\_\_\_\_ *(Н.В. Лобанова)*

Обследуемый параметр	Нормативный показатель	Фактический показатель	Фото	Рекомендация	Примечание
<b>I. ПРИЛЕГАЮЩАЯ ТЕРРИТОРИЯ</b>					
<b>Вход на территорию</b>					
Непрозрачная калитка двустороннего действия	отсутствие	отсутствие	 <p>Фото 01</p>		п. 5.1.2
Дублирование вывески шрифтом Брайля <i>(при наличии)</i>	наличие	отсутствие		Установить тактильную вывеску с названием и режимом работы объекта	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
<b>ЗДАНИЕ ПРОХОДНОЙ</b> <i>(при организации входа посетителей на территорию объекта через здание проходной или КПП данное здание обследуется по вложенной анкете отдельного общественного здания)</i>					
<b>АВТОСТОЯНКА</b> <i>(при наличии) (при размещении автостоянки внутри здания, в том числе в подземном уровне, данный подраздел переносится в раздел IV)</i>					
Расстояние до доступного входа в здание <i>(для открытой стоянки)</i>	не более 150 м	94 м		Необходимо оборудовать автостоянки (парковки) для МГН (раздел 5.2 СП 59.13330.2020) на территории	п. 5.2.2
Доля машино-мест для инвалидов	не менее 10 %	-			п. 5.2.1


в т. ч. для инвалидов на креслах-колясках	по расчету			<p>объекта. Расположение- не более 50 м от входа на объект. Выделить 10% машиномест (но не менее одного места) для людей с инвалидностью, в том числе количество специализированных расширенных машиномест для транспортных средств инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске. Каждое выделяемое машиноместо должно обозначаться дорожной разметкой, знаком парковки, знаком доступности. Знак парковки и знак доступности разместить на стойке на высоте от 1,5 до 2,0 м. Дорожные знаки, должны соответствовать ГОСТ Р 52289 и ПДД</p>	п. 5.2.1
Габариты машиномест для инвалидов на креслах-колясках	3,6 х 6,0 м	-			п. 5.2.4
Длина машино-места для инвалидов на креслах-колясках (при расположении вдоль проезжей части)	6,8 м	-			п. 5.2.4
Доступность подхода к каждому машиноместу для инвалидов	наличие	-			п. 5.2.3
Выделение дорожной разметкой	наличие	-			п. 5.2.1
Дорожный знак «Парковка» с табличкой «Инвалиды» (на открытой стоянке)	наличие	-			п. 5.2.1
Знак доступности (на стоянке внутри здания)	высота от 1,5 до 2,0 м (2,1 м при размещении в габаритах пешеходных путей)				п. 5.2.1
Ровное, нескользкое покрытие в местах высадки	наличие	наличие			п. 5.2.3
Уклон поверхности в	не более 2 %	не более 2 %			п. 5.2.3



местах высадки					
Мероприятия, предотвращающие частичное размещение автомобилей в пределах пешеходных путей <i>(при смежном расположении)</i>	наличие	наличие			п. 5.2.4
<b>ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ПО ТЕРРИТОРИИ</b>					
<b>Путь ко входу в здание, доступному для инвалидов</b>					
Ровное, твердое, нескользкое покрытие	наличие	наличие	 <p>Фото 04</p>		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 <i>(при ширине пути менее 2,0 м)</i>	не менее 2,5 х 2,0 м (через каждые 25 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 <i>(при уклоне более 4 %)</i>	уклон не более 1 % протяженностью не менее 1,5 м через каждые	уклон не более 1 %			п. 5.1.7


	0,5 м подъема				
	уклон не более 1 % протяженностью не менее 5 м через каждые 1,5 м подъема	-			п. 5.1.7
Поперечный уклон пути	от 0,5 до 2 %	-			п. 5.1.7
Уклон в местах пересечений и поворотов	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)	не более 0,1м или не более 0,3 м (от отдельно стоящей опоры)			п. 5.3.2
	скругленные края				п. 5.3.2
	ограждение при превышении размеров выступа				п. 5.3.2
Тактильные наземные указатели или изменение	наличие	отсутствие		Монтировать тактильные наземные указатели на пути движения на территории	п. 5.1.10


фактуры перед зонами повышенной опасности <i>(при наличии)</i>					
Разметка для разграничения транспортного и пешеходного пути <i>(при совмещении путей)</i>	наличие	отсутствие		Необходимо разграничить дорожной разметкой пешеходные пути в соответствии с п.5.1.4 СП 59.13330.2020	п. 5.1.4
Понижения бордюра <i>(при пересечении транспортного пути)</i>	пандусы бордюрные или искусственные неровности	-			п. 5.1.8
Понижения пешеходных путей <i>(при перепадах высот)</i>	уклон не более 5 % или бордюрный пандус	-			п. 5.1.8
Доступные для инвалидов места отдыха через каждые 100 – 150 м <i>(при соответствующей протяженности путей движения)</i>	наличие	отсутствие		Предусмотреть места отдыха для МГН.	п. 5.3.1
Система средств информационной поддержки	наличие	отсутствие		Установка табличек для информирования с дублированием информации шрифтом Брайля	п. 5.1.3
Дублирование информации шрифтом Брайля <i>(при необходимости)</i>	наличие	отсутствие			ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ




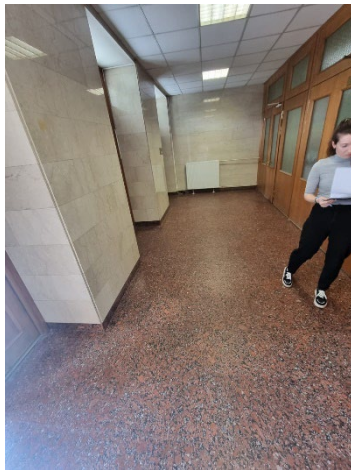
<b>Прочие пути движения по прилегающей территории отсутствует.</b>					
<b>Лестница на прилегающей территории отсутствует.</b>					
<b>Пандус на прилегающей территории отсутствует.</b>					
<b>Подъемная платформа для инвалидов на прилегающей территории отсутствует.</b>					
<b>Лифт для инвалидов на прилегающей территории отсутствует.</b>					
<b>II. ВХОДНАЯ ГРУППА (доступный вход для МГН):</b>					
<b>Входная площадка</b>					
Габариты входной площадки <i>(при наличии пандуса)</i>	не менее 2,2 х 2,2 м	-		-	п. 6.1.4
Габариты входной площадки <i>(при отсутствии пандуса и автоматических раздвижных дверях)</i>	не менее 1,2 х 1,9 м	-			п. 6.1.4
Габариты входной площадки <i>(при отсутствии пандуса и распашных дверях)</i>	не менее 1,8 х 1,4 м	14 х 2,5м			п. 6.1.4
			Фото 05		


Габариты входной площадки <i>(при отсутствии пандуса и распашных дверях)</i> <i>(вход через строение 2)</i>	не менее 1,8 х 1,4 м	2,8х8,5 м			п. 6.1.4
<b>Входная лестница</b>					
Количество ступеней в одном марше	от 3 до 12 шт. (*до 15 шт.)	5шт		Необходимо произвести ремонтные работы по входной группе с заливкой новой лестницы с нормативными габаритами ступеней (ширина 0,35-0,4 м, высота 0,12-0,15 м)	п. 5.1.12
Идентичность всех ступеней	наличие	отсутствие			п. 5.1.12
Открытые подступенки	отсутствие	отсутствие			п. 5.1.12

Ширина марша	не менее 1,35 м	14м			п. 5.1.12
Ширина проступи	от 0,35 до 0,4 м (или кратно)	0,3м			п. 5.1.12
Высота ступени	от 0,12 до 0,15 м	от 0,06 до 0,13м			п. 5.1.12
Поперечный уклон ступеней	не более 2 %	не более 2 %			п. 5.1.12
Продольный уклон ступеней	не более 1 %	не более 1 %			п. 5.1.12
Свес проступей	не более 0,015 м	не более 0,015 м			п. 5.1.12
Радиус закругления проступей	не более 0,025 м	не более 0,025 м			п. 5.1.12
Поручни	наличие с двух сторон	отсутствие		Установить новые поручни, соответствующие ГОСТ Р 51261-2022	п. 5.1.12
Непрерывность поручней	наличие	наличие			п. 5.1.12
Высота поручней	0,9 м	1м			п. 5.1.12
Расположение поручней в одной вертикальной плоскости с краем марша лестницы	наличие	-			п. 5.1.12
Промежуточные	наличие	отсутствие			п. 5.1.12

поручни (при ширине марша более 4 м)					
Горизонтальные завершения поручней	0,3 м	отсутствие			п. 5.1.12
Травмобезопасные окончания поручней	наличие				п. 5.1.12
Расстояние от поручней до других поверхностей	не менее 0,06 м	не менее 0,06 м			п. 5.1.12
Высота свободного пространства над поручнем	не менее 0,45 м	не менее 0,45 м			п. 5.1.12
Входной пандус (при наличии перепада высот между уровнями тротуара и тамбура)					
Входные двери (наружные)					
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	1,6 м			п. 6.1.5
Ширина дверного проема (при необходимости эвакуации более 15 МГН групп мобильности М2 – М4)	не менее 1,2 м	1,6 м			п. 6.1.5
Ширина рабочей створки	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,8 м		Привести в соответствие ширину дверного проема (не менее 90 см одной створки). Применить решение с контрастным выделением дверного полотна и дверных ручек, п.6.4.1 СП	п. 6.1.5

			 <p>Фото 10</p>	59.13330.2020.	
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 м			п. 6.2.4
Знак доступности для инвалидов на креслах-колясках	наличие	отсутствие		Установить тактильные указатели доступности объекта по ГОСТ Р 52131-2019	п. 6.5.1
Указатель направления движения к доступному входу (для главного входа, не являющегося доступным)	наличие	Наличие (не по ГОСТ)			п. 6.5.1
Визуальное, тактильное информирование о назначении помещений (для медицинских организаций с несколькими входами)	наличие	-			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	-			п. 6.1.6
	высота от 0,9 до 1,0 м и от 1,3 до 1,4 м	-			п. 6.1.6


	размещение с двух сторон полотна			-	п. 6.1.6
Знак доступности выхода для инвалидов на креслах-колясках (изнутри, при отсутствии внутренней двери)	наличие	отсутствие		Установить знаки доступности объекта	п. 6.5.1
<b>Тамбур входа (при наличии)</b>					
Минимальное свободное пространство в тамбуре за вычетом ширины, открытой внутрь двери	не менее 1,4 м	не менее 1,4 м			п. 6.1.8
			Фото 11		
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
<b>Входные двери (внутренние) (при наличии)</b>					
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	1,6м		Привести в соответствие ширину дверного проема (не менее 90 см одной створки). Применить решение с контрастным выделением дверного полотна и дверных ручек, п.6.4.1 СП 59.13330.2020.	п. 6.1.5
Ширина дверного проема <i>(при необходимости эвакуации более 15 МГН групп мобильности М2 – М4)</i>	не менее 1,2 м	1,6м			п. 6.1.5
Ширина рабочей створки	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,8м			п. 6.1.5
Зеркальные стекла	отсутствие	отсутствие			п. 6.1.8
Задержка закрывания двери	не менее 5 с	не менее 5 с			п. 6.1.5
Высота порога	не более	0 м			п. 6.2.4

	0,014 м				
Указатель направления движения к доступному выходу (изнутри) (для главного выхода, не являющегося доступным)	наличие	отсутствие		Разместить таблички для навигации по объекту	п. 6.5.1
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			Привести контрастную маркировку в соответствии требованиям п.6.1.6 СП 59.13330.2020	п. 6.1.6
	высота от 0,9 до 1,0 м и от 1,3 до 1,4 м				
	размещение с двух сторон полотна				
Знак доступности выхода для инвалидов на креслах-колясках (изнутри)	наличие	отсутствие		Установить тактильные указатели доступности объекта по ГОСТ Р 52131-2019	п. 6.5.1
<b>III. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ ЗДАНИЯ</b>					
<b>ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПУТИ ДВИЖЕНИЯ</b> (в случае если обследуемая организация расположена выше или ниже первого этажа, сначала описываются вертикальные пути движения, затем горизонтальные)					
<b>Перепад высот при входе на первый этаж (при наличии).</b>					
Ограждение (при наличии открытого края)	наличие	-			п. 6.2.8



<b>Внутренняя лестница для доступа на первый этаж отсутствует.</b>					
<b>Внутренний пандус для доступа на первый этаж (при наличии перепада высот между уровнями входа и первого этажа) отсутствует.</b>					
<b>Подъемная платформа для доступа на первый этаж отсутствует.</b>					
<b>Внутренняя лестница для доступа на первый этаж отсутствует.</b>					
<b>Подъемная платформа для доступа на первый этаж отсутствует.</b>					
<b>Вход на первый этаж</b>					
Ширина дверного проема <i>(при наличии отдельной двери)</i>	не менее 0,9 м				п. 6.2.4
Высота дверного порога <i>(при наличии отдельной двери)</i>	0 мм				п. 6.2.4
Тактильные напольные указатели перед фронтально расположенной дверью <i>(при наличии отдельной двери и численности посетителей 50 и более на этаж)</i>	наличие	отсутствие		Монтировать тактильные наземные указатели на пути движения на объекте	п. 6.2.3
Контрастный цвет двери <i>(при наличии отдельной двери)</i>	наличие				п. 6.4.1
Контрастный цвет дверных ручек <i>(при наличии отдельной двери)</i>	наличие				п. 6.4.1
Высота дверных ручек <i>(при наличии)</i>	от 0,8 до 1,1 м				п. 6.4.3

<i>отдельной двери)</i>					
Расстояние от дверной ручки до боковых стен <i>(при наличии отдельной двери)</i>	не менее 0,6 м				п. 6.4.3
Удобные дверные ручки <i>(при наличии отдельной двери)</i>	наличие	отсутствие			п. 6.4.3
Ширина контрольно-пропускных устройств <i>(при наличии)</i>	не менее 0,95 м	менее 0,95 м			п. 6.1.9
			Фото 13		
Боковой проход <i>(при наличии турникетов)</i>	наличие	отсутствие			п. 6.1.9
Маркировка и указатели для лиц с кардио-стимуляторами <i>(при наличии рамок металлодетекторов)</i>	наличие	отсутствие			п. 6.5.1
<b>Коридоры (основные пути движения)</b>					


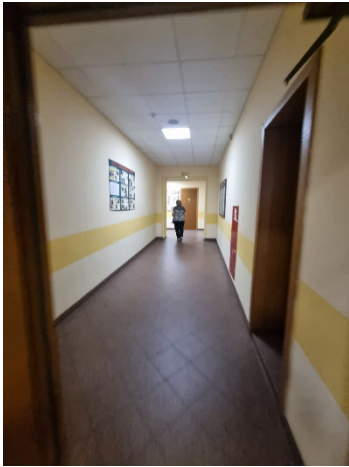
Ширина коридоров	не менее 1,2 м	не менее 1,2 м			п. 6.2.1
Габариты разъездных карманов <i>(при ширине коридоров менее 1,5 м)</i>	не менее 2,0 х 1,8 м				п. 6.2.1
Ширина полосы движения (с учетом оборудования и мебели)	не менее 1,2 м	не менее 1,2 м			п. 6.2.2
Площадки для поворота на 90°	не менее 1,2 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	-			п. 6.2.1
Глубина зоны перед дверьми	не менее 1,5 м	не менее 1,5 м			п. 6.2.2
Ширина подходов к оборудованию и мебели	не менее 0,9 м (при необходимости поворота – не менее 1,2 м)	не менее 0,9 м			п. 6.2.2
Ширина перехода между корпусами <i>(при наличии)</i>	не менее 2,0 м	не менее 2,0 м			п. 6.2.1
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

Фото 14

Фото 15

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 этаже)</i>	наличие	отсутствие		Монтировать тактильные наземные указатели на пути движения на объекте	п. 6.2.3
Контрастный цвет дверей <i>(при наличии)</i>	наличие	отсутствие		Применить решение с контрастным выделением дверных ручек, п.6.4.1 СП 59.13330.2020.	п. 6.4.1
Контрастный цвет дверных ручек <i>(при наличии дверей)</i>	наличие	отсутствие			п. 6.4.1
Высота дверных ручек <i>(при наличии дверей)</i>	от 0,8 до 1,1 м	0,8 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	отсутствие			п. 6.4.3
Зоны отдыха, в т. ч. для инвалидов на креслах-колясках	наличие (через 25-30 м)	наличие		Предусмотреть зоны отдыха для инвалидов на креслах-колясках. При большой длине этажа зоны отдыха следует предусматривать через 25–30	п. 6.2.5

				м.	
Знак доступности зон отдыха	наличие	отсутствие		Расположить знаки доступности для зон отдыха МГН	п. 6.5.1
Указатели, средства визуальной информации	наличие	наличие		Применяемые средства информации должны быть идентичными в пределах здания	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
Оснащение организации знаками, выполненными шрифтом Брайля (при полустационарной или стационарной форме предоставления социальных услуг)	наличие	отсутствие			ст. 19 ФЗ от 28.12.2013 № 442-ФЗ
Дублирование текстовых сообщений голосовыми сообщениями (при полустационарной или стационарной форме предоставления социальных услуг)	наличие	отсутствие			ст. 19 ФЗ от 28.12.2013 № 442-ФЗ
Дублирование	наличие	отсутствие			ст. 19 ФЗ от

голосовой информации текстовой информацией, надписями и (или) световыми сигналами (при полустационарной или стационарной форме предоставления социальных услуг)					28.12.2013 № 442-ФЗ
Информирование о предоставляемых социальных услугах с использованием русского жестового языка (сурдоперевода) (при полустационарной или стационарной форме предоставления социальных услуг)	наличие	отсутствие			ст. 19 ФЗ от 28.12.2013 № 442-ФЗ
Контрастный цвет средств визуальной информации	наличие	отсутствие		Произвести монтаж контрастной маркировки	п. 6.4.1
Эвакуационные знаки пожарной безопасности	наличие	наличие			п. 6.5.5
Навесные препятствия на путях	закругленные края	отсутствие			п. 6.2.6


движения (при наличии)	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 (при наличии)	высота ворса не более 0,013 м	отсутствие			п. 6.2.7
	надежное закрепление				п. 6.2.7
Перепад высот в пределах этажа отсутствует.					
Ограждение (при наличии открытого края)	наличие				п. 6.2.8
Лестница на перепаде высот в пределах одного этажа отсутствует.					
Пандус на перепаде высот в пределах одного этажа отсутствует.					
Подъемная платформа на перепаде высот в пределах одного этажа отсутствует.					
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПУТИ ДВИЖЕНИЯ (при наличии)					
Лестница междуэтажная					
Ширина проема для выхода на лестницу (при наличии)	не менее 0,9 м	не менее 0,9 м			п. 6.2.4
Контрастный цвет дверей (при наличии)	наличие				п. 6.4.1
Контрастный цвет дверных ручек (при наличии дверей)	наличие				п. 6.4.1
Высота дверных	от 0,8 до 1,1 м	0,9			п. 6.4.3


ручек (при наличии дверей)			 <p>Фото 16</p>		
Расстояние от дверных ручек до вертикальных плоскостей (при наличии дверей)	не менее 0,6 м				п. 6.4.2
Удобные дверные ручки (при наличии дверей)	наличие	отсутствие		Заменить в соответствии с п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	п. 6.4.3
Указатель пути движения от лестницы к лифту (при наличии лифта вне зоны видимости)	наличие	отсутствие		Разместить таблички для навигации, дублированные шрифтом Брайля	п. 6.5.1
Тактильные напольные указатели перед входом на лестничные марши (при наличии открытого входа и численности посетителей 50 и более на этаж)	наличие	-			п. 6.2.3
Тактильные напольные указатели перед открытой лестницей (при наличии такой лестницы и численности посетителей 50 и более на этаж)	наличие	-			п. 6.2.3



<i>более на этаж)</i>					
Ширина марша лестницы (на пути эвакуации)	не менее 1,6 м (при наличии более 600 чел. на этаже)	не менее 1,35 м			п. 6.2.24
	не менее 1,35 м (для театров, кинотеатров, концертных залов, музеев, спорт- комплексов, библиотек, поликлиник, образователь- ных организаций и иных крупных зданий)				п. 6.2.24
	не менее 1,2 м (для прочих зданий)				п. 6.2.24
Идентичность геометрии ступеней	наличие	наличие			п. 6.2.8
Ровное шероховатое покрытие	наличие	наличие			п. 6.2.8
Непрозрачный материал ступеней	наличие	наличие			п. 6.2.8
Глубина проступи	от 0,28 до 0,35 м	0,3			п. 6.2.8
Высота подступенка	от 0,13 до	0,15			п. 6.2.8


	0,17 м				
Бортик с открытой стороны марша или иные устройства	не менее 0,02 м	не менее 0,02 м			п. 6.2.8
Радиус закругления ребра ступени	не более 0,02 м	не более 0,02 м			п. 6.2.8
Контрастные полосы на проступях краевых ступеней	ширина от 0,08 до 0,1 м	ширина от 0,08 до 0,1 м			п. 6.2.8
	не более 0,04 м до края	не более 0,04 м до края			п. 6.2.8
Поручни	наличие (для открытой лестницы – с двух сторон)	наличие (для открытой лестницы – с двух сторон)			п. 6.2.11
Разделительные поручни (при ширине лестницы 4 м и более)	наличие				п. 6.2.8
Непрерывность поручней	наличие				п. 6.2.11
Высота поручней	0,9 м				п. 6.2.11
Округлое сечение поручней	наличие				п. 6.2.12
Диаметр поручней	от 0,03 до 0,05 м				п. 6.2.12
Контрастный цвет поручней (на путях эвакуации)	наличие				п. 6.2.29
Фотолюминесцентное покрытие или подсветка поручней	наличие				п. 6.2.29

(на путях эвакуации)					
Горизонтальные завершения поручней (вверху и внизу)	0,3 м				п. 6.2.11
Нетравмирующие окончания поручней (вверху и внизу)	наличие				п. 6.2.11
Расстояние от поручня до стены (при наличии)	не менее 0,045 м				п. 6.2.12
Рельефные обозначения этажей на поручнях	наличие				п. 6.2.12
Барьеры, ограждения (при нависании открытой лестницы на высоте менее 2,1 м)	наличие				п. 6.2.6
Лифт					
Ширина дверного проема в лифтовой холл (при наличии)	не менее 0,9 м				п. 6.2.4
			Фото 17		

					
Фото 18					
Высота порога при входе в лифтовой холл <i>(при наличии двери)</i>	не более 0,014 м	-			п. 6.2.4
Контрастный цвет двери в лифтовой холл <i>(при наличии)</i>	наличие	-			п. 6.4.1
Контрастный цвет ручки двери в лифтовой холл <i>(при наличии)</i>	наличие	-			п. 6.4.1
Высота ручки двери в лифтовой холл <i>(при наличии)</i>	от 0,8 до 1,1 м	-			п. 6.4.3
Расстояние от ручки двери в лифтовой холл до вертикальных плоскостей <i>(при наличии)</i>	не менее 0,6 м	-			п. 6.4.2

Удобные ручки двери в лифтовой холл <i>(при наличии)</i>	наличие	-			п. 6.4.3
Габариты кабины лифта	не менее 1,1 х 1,4 м	1,1х1,4м			п. 6.2.14
Переговорное устройство с отображением визуальной информации в кабине лифта	наличие	-			п. 6.2.16
Указатель направления движения к доступному лифту <i>(при наличии недоступного лифта и отсутствии доступного в зоне видимости)</i>	наличие	отсутствие			п. 6.5.1
Знак доступности	наличие	отсутствие			п. 6.5.1
Точность остановки лифта (перепад высот)	не более 0,01 м	0 мм			п. 6.2.13
Указатель номера этажа напротив лифта	высота от пола 1,5 м	отсутствие		Привести в соответствие с требованиями п. 6.2.16 СП 59.13330.2020	п. 6.2.16
	высота цифр от 0,1 до 0,2 м				п. 6.2.16
	контрастный цвет				п. 6.2.16
Рельефный номер этажа при выходе из	высота от пола 1,5 м	отсутствие			п. 6.2.16

лифта	высота цифр 0,05 м				п. 6.2.16
	высота рельефа не менее 1 мм				п. 6.2.16
	дублирование шрифтом Брайля				п. 6.2.16
Отдельный блок вызова лифта для МГН на каждом этаже <i>(при наличии разных лифтов в одном холле)</i>	наличие	отсутствие			п. 6.2.13
Доступ на лифте в автостоянку <i>(при наличии)</i>	наличие	-			п. 5.2.5
<b>Подъемная платформа для инвалидов междуэтажная отсутствует.</b>					
<b>Пожаробезопасные зоны на этажах выше первого отсутствуют.</b>					
<b>IV. ЗОНЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ</b>					
Справочно- информационная служба <i>(для административных зданий)</i>	наличие	наличие			п. 8.7.1
<b>Обслуживание через окно, прилавок, стойку (Гардероб).</b>					
Высота поверхности	не более 0,85 м	0,9 м		Обеспечить соответствие СП	п. 8.1.7
Ширина поверхности	не менее 1,0 м	не менее 1,0 м			п. 8.1.7
Ширина проема для ног	не менее 0,75 м	-			п. 8.1.7
Высота проема для ног	не менее 0,75 м	-			п. 8.1.7



Глубина проема для ног	не менее 0,5 м	-			п. 8.1.7
Система обеспечения разборчивости звуковой информации	наличие	отсутствие		Оборудовать системой обеспечения разборчивости звуковой информации, обозначить знаком доступности	п. 8.1.7
	обозначение	отсутствие			п. 6.5.1
Знак доступности	наличие	отсутствие		Обозначить пиктограммой доступности	п. 6.5.1
<b>Обслуживание через терминалы, автоматы отсутствует.</b>					
<b>Внутренние помещения (кабинеты и т. п.).</b>					
<b>Учебные классы.</b>					
Информация о назначении помещений	наличие	наличие			п. 6.5.3
Контрастный цвет указателя	наличие	наличие			п. 6.4.1
Знак доступности	наличие	отсутствие		После адаптации обозначить	п. 6.5.1

				кабинет знаком доступности для МГН, согласно СП		
Информирующая тактильная табличка	рельефно-линейный шрифт	отсутствие			Разместить тактильную информационную табличку для идентификации кабинетов	п. 6.5.9
	шрифт Брайля					п. 6.5.9
	со стороны дверной ручки					п. 6.5.9
	высота от 1,2 до 1,6 м					п. 6.5.9
	0,1 м от края двери				п. 6.5.9	
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	0,8 м		Обеспечить ширину створки дверного проема не менее 0,9 м	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 дверных ручек	наличие	наличие			п. 6.4.1	
Высота дверных ручек	от 0,8 до 1,1 м	0,8 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	отсутствие			Привести в соответствие п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	п. 6.4.3

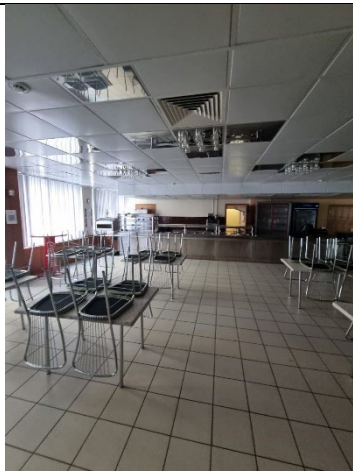
Фото 20


Фото 21





			 <p>Фото 22</p>  <p>Фото 23</p>		
Столы для учащихся с недостатками зрения и слуха	первые столы в ряду у окна и среднем ряду	наличие	-		п. 8.2.2
Столы для учащихся на креслах-колясках	первые столы в ряду у двери	наличие			п. 8.2.2
<b>Помещения питания</b>					

Информация о назначении помещений	наличие	наличие			п. 6.5.3
Фото 24					
Контрастный цвет указателя	наличие	наличие			п. 6.4.1
Знак доступности	наличие	отсутствие		Установить знак доступности помещений для МГН	п. 6.5.1
Информирующая тактильная табличка	рельефно-линейный шрифт			Установить информационные тактильные таблички, дублированные шрифтом Брайля	п. 6.5.9
	шрифт Брайля	отсутствие			п. 6.5.9
	со стороны дверной ручки	-			п. 6.5.9
	высота от 1,2 до 1,6 м	-			п. 6.5.9
	0,1 м от края двери	-			п. 6.5.9
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	не менее 0,9 м			п. 6.2.4
Контрастный цвет дверей	наличие	наличие			п. 6.4.1

Контрастный цвет дверных ручек	наличие	отсутствие		Привести в соответствие контрастное сочетание дверь-стена-ручка	п. 6.4.1
Высота дверных ручек	от 0,8 до 1,1 м	<b>0,9</b>			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	отсутствие		Установить удобные дверные ручки в соответствии с п.6.4.3	п. 6.4.3
Количество мест для инвалидов	по расчету	-	 <p>Фото 25</p>		п. 8.4.6

					
Фото 26					
Площадь места для инвалида на кресле-коляске	не менее 3 кв. м	не менее 3 кв. м			п. 8.4.5
Высота стола для инвалидов	не более 0,85 м	не более 0,85 м			п. 8.4.7
Ширина проема для ног	не менее 0,75 м	не менее 0,75 м			п. 8.4.7
Высота проема для ног	не менее 0,75 м	не менее 0,75 м			п. 8.4.7
Глубина проема для ног	не менее 0,5 м	не менее 0,5 м			п. 8.4.7
Ширина прохода между столиков со стульями	не менее 0,9 м	не менее 0,9 м			п. 8.4.7
Ширина прохода вдоль прилавка (при наличии)	не менее 1,2 м	не менее 1,2 м			п. 8.4.7
<b>Торговый зал отсутствует.</b>					

Актовый (зрительный) зал отсутствует.					
Залы судебных заседаний отсутствуют.					
Спортивный зал отсутствует.					
Трибуны для зрителей отсутствуют.					
Бассейн для инвалидов отсутствует.					
Помещения храмов отсутствуют.					
V. МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ ИНВАЛИДОВ отсутствуют.					
VI. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ <i>(при наличии)</i>					
Универсальная кабина санузла (отдельный специализированный санузел для инвалидов с автономным входом)					
Информация о назначении помещений	наличие	наличие	 <p>Фото 27</p>		п. 6.5.3
Контрастный цвет указателя	наличие	отсутствие			п. 6.4.1
Знаки доступности	наличие	наличие			п. 6.5.1
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	0,870м			п. 6.2.4

					
			Фото 28		
Высота дверного порога	0 мм	0			п. 6.2.4
Контрастный цвет дверей	наличие	отсутствие		Применить решение с контрастным выделением двери п.6.4.1 СП 59.13330.2020.	п. 6.4.1
Контрастный цвет дверной ручки	наличие	отсутствие		Применить решение с контрастным выделением дверных ручек, п.6.4.1 СП 59.13330.2020.	п. 6.4.1
Высота дверных ручек	от 0,8 до 1,1 м	0,8м			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	отсутствие		Заменить дверные ручки в соответствии с п. 6.4.3 СП	п. 6.4.3



				59.13330.2020	
Открывание двери	наружу	наружу			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	отсутствие			п. 6.4.1
Высота тактильного обозначения	от 1,2 до 1,6 м	-			п. 6.3.6
Расстояние до тактильного обозначения от края двери (со стороны ручки)	от 0,1 до 0,5 м	-			п. 6.3.6
Габариты кабины	не менее 2,25 х 2,2 м	2,5х1,4м			п. 6.3.7

Фото 29

					
			Фото 30		
Габариты кабины (при наличии душа)	не менее 2,3 х 2,4 м	-			п. 6.3.7
Габариты кабины (при наличии душа и зоны для переодевания)	не менее 2,7 х 2,7 м	-			п. 6.3.7
Диаметр свободной зоны	не менее 1,4 м	менее 1,4 м			п. 6.3.3
Ширина зоны для кресла-коляски	не менее 0,8 м	0,8м		оборудовать санузел в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.	п. 6.3.3
Стационарный поручень	наличие	-			п. 6.3.3
Откидной поручень	наличие	наличие			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	0,5			п. 6.3.3



Длина унитаза	0,7 м	0,7м			п. 6.3.3
Высота писсуара (при наличии)	не более 0,4 м	-			п. 6.3.3
Высота раковины	не более 0,85 м	0,83			п. 6.3.3
			Фото 31		
Глубина пространства для ног под раковиной	не менее 0,5 м	менее 0,5 м			п. 6.3.3
Крючки для костылей и одежды	наличие	отсутствие			п. 6.3.3
Система тревожной сигнализации или двухсторонней связи	наличие	отсутствие			п. 6.3.6
Тактильное обозначение устройства вызова помощи	наличие	отсутствие			п. 6.5.9
<b>Кабина для инвалидов в общей уборной (в санузле с несколькими кабинками).</b>					
<b>Доступная кабина для детей-инвалидов (в ДОО) отсутствует.</b>					
<b>Общественные душевые отсутствуют.</b>					
<b>Кабина для переодевания отсутствует.</b>					
<b>Раздевальные при спортивных залах и бассейнах для инвалидов (отсутствуют).</b>					

## Выводы

1. Объект условно доступен для всех категорий инвалидов. Вход для инвалидов на креслах-колясках осуществляется через вход в стр.2 учебный корпус Б.
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

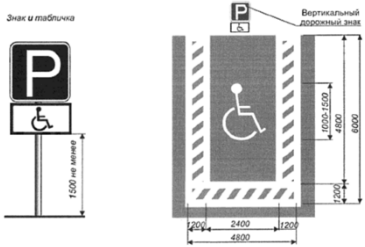
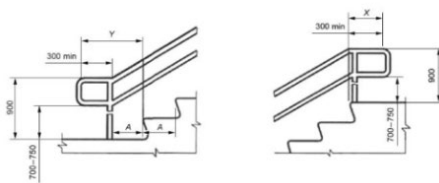
### Проект плана мероприятий



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». Учебный корпус.


**129164, г. Москва, ул. Кибальчича, д.1, стр. 3**


№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения мероприятия	Затраты на выполнение мероприятий, тыс. руб.	Источник финансирования	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат по состоянию доступности ОСИ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1</b>	<b>Территория, прилегающая к зданию</b>						
<b>1.1</b>	<b>Вход на территорию</b>						
1.1.1	Обозначить вход тактильной пиктограммой доступности для инвалидов (п.6.5.1 СП 59.13330.2020). Согласно п.4.3.7.3 ГОСТ Р 52131-2019 знак доступности объекта должен размещаться перед входом в здание или помещение рядом с входной дверью, на стене, со стороны расположения дверной ручки, на расстоянии от 0,05 до 0,1 м от наличника					Обеспечение доступности для всех категорий	
1.1.2	Установить тактильную схему при входе, п. 6.5.3, 6.5.7 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
<b>1.2.</b>	<b>Автостоянка и парковка</b>						
1.2.1	Выделить 10% машиномест (но не менее одного места) для людей с инвалидностью, в том числе количество специализированных расширенных машиномест для транспортных средств инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске. Каждое выделяемое машиноместо должно обозначаться дорожной разметкой и, кроме того, на участке около здания - дорожными знаками, внутри зданий - знаком доступности,					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	

	<p>выполняемым на вертикальной поверхности (стене, стойке и т.п.) на высоте от 1,5 до 2,0 м (п. 5.2.1-5.2.4, 6.5.1 СП 59.13330.2020)</p> <p>Обозначение мест стоянки автомобилей, управляемых инвалидами</p> 						
<b>2.</b>	<b>Вход (входы) в здание</b>						
<b>2.1</b>	<b>Наружная лестница</b>						
2.1.1	Необходимо произвести ремонтные работы по входной группе с заливкой новой лестницы с нормативными габаритами ступеней (ширина 0,35-0,4 м, высота 0,12-0,15 м) п. 6.1.2 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, с нарушением слуха и ОДА	
2.1.2	<p>Заменить поручень на новый, в соответствии с п.6.3 ГОСТ Р 51261-2022. Высоту поручня определяют от его верхней части до поверхности проступи ступеней и принимают 0,9 м. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы на 0,3 м и иметь не травмирующее завершение, п.6.2.12 СП 59.13330.2020</p> 					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения и ОДА	
2.1.3	Края первой и последней ступеней по всей длине лестницы должны выделяться полосой, имеющей контрастную окраску по отношению к основному цвету ступеней, ширина полосы -					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	

	0,08-0,1 м. п. 6.2.8 СП 59.13330.2020 						
2.1.4	Обеспечить наличие предупреждающих тактильных зон перед ступенью лестницы, ГОСТ Р 52875-2018					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
2.1.5	Рекомендуется разместить кнопку вызова персонала на высоте не более 1,1 м и не менее 0,85 м от поверхности пешеходного пути (п. 6.4.2 СП 59.13330.2020). Вызывное устройство должно быть обозначено тактильной табличкой с обозначением его назначения по ГОСТ Р 52131, расположенной над устройством вызова на высоте от 1,2 до 1,6м, п. 7.2.2.1, 7.2.2.3, 7.2.2.6 ГОСТ 51671-2020. 					Обеспечение доступности для людей всех категорий инвалидов	
<b>2.2</b>	<b>Пандус, подъёмное устройство</b>						
2.2.1	Оборудовать вход нормативным пандусом или подъемником. У внешних лестниц для подъема МГН следует предусматривать: -пандусы при перепаде высот от 0,14 м до 6,0 м (параметры наружного пандуса входных групп следует принимать по п.5.1.14–5.1.16 СП					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках и нарушением ОДА	

	59.13330.2020); -платформы подъемные с вертикальным перемещением по ГОСТ Р 55555 при перепаде высот до 3,0 м. (п. 5.1.14 СП 59.13330.2020).						
2.2.2.	Обозначить в соответствии с требованиями направление движения к доступному для инвалида на кресле-коляске входу.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках и нарушением ОДА	
<b>2.3</b>	<b>Входная площадка, входные двери, тамбур</b>						
2.3.1	Обозначить вход тактильной пиктограммой доступности для инвалидов (п.6.5.1 СП 59.13330.2020). Согласно п.4.3.7.3 ГОСТ Р 52131-2019 знак доступности объекта должен размещаться перед входом в здание или помещение рядом с входной дверью, на стене, со стороны расположения дверной ручки, на расстоянии от 0,05 до 0,1 м от наличника					Обеспечение доступности для всех категорий	
2.3.2	Установить тактильную схему при входе, п. 6.5.3, 6.5.7 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
2.3.3	Установить указатели направления движения к доступному входу для инвалида на кресле-коляске.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
<b>3.</b>	<b>Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)</b>						
<b>3.1</b>	<b>Коридор (вестибюль, зона ожидания)</b>						
3.1.1	Расположить знаки доступности для зон отдыха МГН п.6.5.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
3.1.2	Разместить таблички для навигации, дублированные шрифтом Брайля п.6.5.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
<b>3.2</b>	<b>Лестница (внутри здания)</b>						
3.2.1	Привести поручни в соответствие с ГОСТ Р 51261-2022 и п.6.2.12					Обеспечение доступности для инвалидов с	

						нарушением зрения и ОДА	
<b>3.3</b>	<b>Двери на путях движения</b>						
2.3.4	Заменить двери с порогами на новые в соответствии с п.6.2.4 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, с нарушением зрения и ОДА	
<b>3.4</b>	<b>Пути эвакуации</b>						
3.4.1	Обеспечить доступность выходов из здания для инвалидов в соответствии с требованиями п. 6.2.19, п.6.2.23 СП 59.13330.2020, СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
3.4.2	Установить указатели движения к эвакуационным выходам.					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
<b>4.</b>	<b>Зоны целевого назначения</b>						
<b>4.1</b>	<b>Кабинетная форма обслуживания</b>						
4.1.1	Установить информационные тактильные таблички, дублированные шрифтом Брайля. Обеспечить навигацию на объекте. п. 6.5.3 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
4.1.2	Расширить дверные проемы, установить двери без порогов.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, и ОДА	
4.1.3	Установить систему усиления звука, а также обеспечить доступ инвалидам по слуху с переводчиком русского жестового языка. 					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением слуха.	

<b>4.2</b>	<b>Зальная форма обслуживания</b>						
<b>4.3</b>	<b>Прилавочная форма обслуживания</b>						
4.3.1	Установить информационные тактильные таблички, дублированные шрифтом Брайля. Обеспечить навигацию на объекте. п. 6.5.3 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
4.3.2	Выполнить понижение стойки ресепшен в соответствии с п.8.1.7 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, и ОДА	
4.3.3	Установить систему усиления звука, а также обеспечить доступ инвалидам по слуху с переводчиком русского жестового языка. 					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением слуха.	
<b>5.</b>	<b>Места проживания инвалидов</b>						
<b>6.</b>	<b>Санитарно-гигиенические помещения общего пользования</b>						
<b>6.1</b>	<b>Универсальная кабина санузла (отдельный специализированный санузел для инвалидов с автономным входом)</b>						
6.1.1	Расширить существующий санузел. Оборудовать в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
6.1.2	Установить информационные тактильные таблички, дублированные шрифтом Брайля. Обеспечить навигацию на объекте. п. 6.5.3 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	

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