

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. Кронштадтский бульвар, д.37 Б

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	10 стр.
Акт обследования объекта социальной инфраструктуры к паспорту доступности ОСИ	13 стр.
Приложение 1 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 1. Территории, прилегающей к зданию (участка)	19 стр.
Приложение 2 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 2. Входа (входов) в здание	28 стр.
Приложение 3 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	35 стр.
Приложение 4 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	44 стр.
Приложение 5 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 5. Места проживания инвалидов	-
Приложение 6 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 6. Санитарно-гигиенические помещения	47 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». Учебный корпус. Адрес: г. Москва, ул. Кронштадтский бульвар, д.37 Б.	52 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
(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: **г. Москва, ул. Кронштадтский бульвар, д.37 Б.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 3-х этажное здание – **5 965,7 кв. м.**

- наличие прилегающего земельного участка: **да.**

1.4. Год постройки здания: **1972 г.**, год последнего капитального ремонта: **2021 год.**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – _____, капитального – **2025 год.**

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, пер. Никитников, д. 2, п.5, +7 495 606-92-33, 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: **образовательные услуги**

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: 60 человек в минуту.

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 «**Улица Лавочкина**»,
автобусы: **№65, 72, 139**

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

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки общественного транспорта «**Улица Лавочкина**» - **70 м**

3.2.2. время движения (пешком) – **1 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: **есть**

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	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». «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).

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,О,К,У), ДЧ-И (Г)
2	Вход (входы) в здание	ДУ (К,С), ДЧ-И (О,Г,У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ (К,С,О,У), ДЧ-И (Г)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (К,С,Г), ДЧ-И (О,У)
5	Места проживания инвалидов	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	ДУ (К,С), ДЧ-И (О,Г,У)
7	Пути движения к объекту от остановки	ДУ (К,О,С), ДЧ-И (У), ДП-И (Г)

** - 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 (установить дорожные знаки, в соответствии с ГОСТ Р 52289 и ПДД)
2	сменные кресла-коляски	Нет
3	адаптированные лифты	Нет (адаптировать лифт в соответствии с п.6.12.16, 6.5.1, 6.2.16 СП 59.13330.2020)
4	поручни	Да (предусмотреть нормативные поручни на лестницах и пандусе, в соответствии с ГОСТ Р 51261-2022)

5	пандусы	Да (разработка пандуса в соответствии с нормативом, согласно п. 6.2.9-п.6.2.12 СП 59.13330.2020, п. 5.2 ГОСТ Р 51261-2022)
6	подъемные платформы (аппарели)	Нет
7	раздвижные двери	Нет
8	доступные входные группы	Да

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	Да
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)	капитальный 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)	капитальный 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	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 - ДПВ	О - ДПВ	С - ДПВ	Г - ДПВ	У - ДПВ
----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

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

№ п/п	Предлагаемые управленческие решения по объемам работ, необходимым для приведения объекта в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов	Сроки
1	<p>Территория, прилегающая к зданию (участок): установить дорожные знаки, в соответствии с ГОСТ Р 52289 и ПДД.</p> <p>Вход в здание: изготовление и установка визуальной информации (знаков доступности; вывески с названием организации, графиком работы; тактильного плана здания); изготовление и установка тактильных указателей; замена дверей; установить поручни у лестницы согласно нормам. выделение контрастным цветом дверных ручек и дверных проемов; разместить контрастную маркировку на дверях. требуется разработка пандуса в соответствии с нормативом.</p> <p>Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): изготовление и установка визуальной информации (знаков доступности; тактильных табличек с наименованием помещения/зоны, тактильного плана здания на каждом этаже); изготовление и установка тактильных указателей (накладки на ступени; тактильные зоны на пути движения); оборудовать лестницу нормативными поручнями; заменить двери; применить решение с контрастным выделением дверных ручек; обеспечить доступность эвакуационных выходов из здания для инвалидов; адаптировать лифт по нормативу.</p> <p>Зоны целевого назначения: оборудовать системой обеспечения разборчивости звуковой информации, изготовление и установка визуальной информации (знаков доступности; тактильных табличек с наименованием помещения/зоны) замена дверей, выделение контрастным цветом дверных ручек и дверных проемов. Выделить не менее 1 места в столовой для инвалида на коляске. Предусмотреть проемы для ног в гардеробе и в столовой для инвалидов-колясочников. В актовом зале обустроить места (не менее 1) для МГН в соответствии с таблицей Б.2 приложения Б СП п. 8.1.9 59.13330.2020.</p> <p>Санитарно-гигиенические помещения общего пользования: обустроить санитарно-гигиенические помещения для МГН с установкой необходимого оборудования согласно п.6.3 СП 59.13330.2020; заменить дверь, оборудовать с/у кнопкой вызова для оказания экстренной помощи.</p>	До 2030 года

№ 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 22 июля 2025 г.
3. Решение Комиссии № 0038/01.20 от 06.08.2025 г.

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». Учебный корпус.**

1.2. Адрес объекта, индекс: **г. Москва, ул. Кронштадтский бульвар, д.37 Б.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 3-х этажное здание – **5 965,7 кв. м**

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1972 г.**, год последнего капитального ремонта: **2021 год.**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - _____, капитального – **2025 год.**

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, пер. Никитников, д. 2, п.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: **образовательные услуги**
- 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: 60 человек в минуту.
- 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 «Улица Лавочкина»,
автобусы: **№65, 72, 139**
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **нет**.
- 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2.1. расстояние до объекта от остановки общественного транспорта «Улица Лавочкина» - **70 м**
- 3.2.2. время движения (пешком) – **1 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: **есть**
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)	капитальный 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)	капитальный 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	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.

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

“ 22 ” июля 2025 г.

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: **г. Москва, ул. Кронштадтский бульвар, д.37 Б.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 3-х этажное здание – **5 965,7 кв.м.**

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1972 г.**, год последнего капитального ремонта: **2021 год.**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – _____, капитального – **2025 год.**

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)

3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:
 - остановка общественного транспорта «Улица Лавочкина»,
 автобусы: №65, 72, 139
 наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **нет**.
- 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2.1. расстояние до объекта от остановки общественного транспорта «Улица Лавочкина» - **70 м**
- 3.2.2. время движения (пешком) – **1 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: **есть**
- 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	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,О,К,У), ДЧ-И (Г)
2	Вход (входы) в здание	ДУ (К,С), ДЧ-И (О,Г,У)

3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ (К,С,О,У), ДЧ-И (Г)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (К,С,Г), ДЧ-И (О,У)
5	Места проживания инвалидов	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	ДУ (К,С), ДЧ-И (О,Г,У)
7	Пути движения к объекту от остановки	ДУ (К,О,С), ДЧ-И (У), ДП-И (Г)

** - 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**

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)	капитальный ремонт	-	01-08
2	Вход (входы) в здание	капитальный ремонт	-	09-14
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	капитальный ремонт	-	15-17
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	капитальный ремонт	-	18-21
5	Места проживания инвалидов	-	-	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	капитальный ремонт	-	22-26
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	текущий ремонт	-	-
8	Все зоны и участки	капитальный ремонт	-	01-26

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

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

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: доступно 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)	<u>на 10 л</u>
2. Входа (входов) в здание	<u>на 7 л</u>
3. Путей движения в здании	<u>на 9 л</u>
4. Зоны целевого назначения объекта	<u>на 4 л</u>
5. Места проживания инвалидов	<u>на 0 л</u>
6. Санитарно-гигиеническое помещение	<u>на 5 л</u>

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

Полэтажные 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» Кривенко Е.А.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Инженер-проектировщик ООО «Прогресс» Матченя Д.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Специалист отдела проектирования ООО «Прогресс» Манжа И.В.

(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.

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. Кронштадтский бульвар, д.37 Б, учебный корпус


АО города Москвы Северный

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


Обследуемый параметр	Нормативный показатель	Фактический показатель	Фото	Рекомендация	Примечание
I. ПРИЛЕГАЮЩАЯ ТЕРРИТОРИЯ					
Вход на территорию					
Непрозрачная калитка двустороннего действия	отсутствие	отсутствие	 <p>Фото 01</p>		п. 5.1.2
Дублирование вывески шрифтом Брайля (при наличии)	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
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)					
Расстояние до доступного входа в здание (для открытой стоянки)	не более 150 м	20 м			п. 5.2.2
Доля машино-мест	не менее 10 %				п. 5.2.1


для инвалидов		2 места	 <p>Фото 02</p>	<p>Установить дорожный знак «Парковка» с табличкой «Инвалид».</p>	
в т. ч. для инвалидов на креслах-колясках	по расчету				п. 5.2.1
Габариты машино-мест для инвалидов на креслах-колясках	3,6 х 6,0 м	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	6,8 м			п. 5.2.4
Доступность подхода к каждому машино-месту для инвалидов	наличие	наличие			п. 5.2.3
Выделение дорожной разметкой	наличие	наличие			п. 5.2.1
Дорожный знак «Парковка» с табличкой «Инвалиды» (на открытой стоянке)	наличие	отсутствие			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 местах высадки	не более 2 %	не более 2 %			п. 5.2.3
Мероприятия, предотвращающие частичное размещение автомобилей в пределах пешеходных путей (при смежном расположении)	наличие	наличие			п. 5.2.4
ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ПО ТЕРРИТОРИИ					
Путь ко входу в здание, доступному для инвалидов					
Ровное, твердое, нескользкое покрытие	наличие	Имеются неровности в асфальте	 Фото 03	Устранить неровности на асфальтовом покрытии	п. 5.1.11
Ширина пути движения	не менее 1,2 м	более 1,2 м			п. 5.1.7
Карманы для разезда инвалидов на креслах-колясках (при ширине пути менее 2,0 м)	не менее 2,5 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 (при уклоне более	уклон не более 1 % протяженностью не менее 1,5 м				п. 5.1.7


4 %)	через каждые 0,5 м подъема		 Фото 04		
	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 %	2 %			п. 5.1.7
Уклон в местах пересечений и поворотов	не более 2 %	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	наличие	отсутствие		Монтировать тактильные наземные указатели на пути	п. 5.1.10

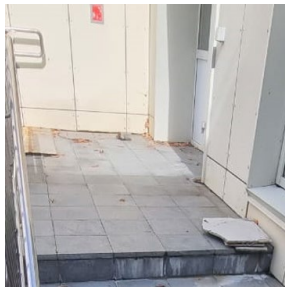
или изменение фактуры перед зонами повышенной опасности <i>(при наличии)</i>				движения на территории	
Разметка для разграничения транспортного и пешеходного пути <i>(при совмещении путей)</i>	наличие				п. 5.1.4
Понижения бордюра <i>(при пересечении транспортного пути)</i>	пандусы бордюрные или искусственные 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	наличие	отсутствие			ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ


<i>(при необходимости)</i>					
Прочие пути движения по прилегающей территории					
Ровное, твердое, нескользкое покрытие	наличие	наличие	 <p>Фото 05</p>		п. 5.1.11
Ширина пути движения	не менее 1,2 м	2,7 м			п. 5.1.7
Карманы для разбега инвалидов на креслах-колясках <i>(при ширине пути менее 2,0 м)</i>	не менее 2,5 x 2,0 м (через каждые 25 м)				п. 5.1.7
Высота свободного пространства над путями движения	не менее 2,1 м	не менее 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 0,5 м подъема	отсутствие			п. 5.1.7
	уклон не более 1 % протяженностью не менее 5 м через каждые 1,5 м подъема	отсутствие			п. 5.1.7
Поперечный уклон пути	от 0,5 до 2 %	1%			п. 5.1.7
Уклон в местах	не более 2 %	1%			п. 5.1.7

пересечений и поворотов			 <p>Фото 06</p>		
Толщина швов между бетонными плитами или брусчаткой <i>(при наличии)</i>	не более 0,01 м	не более 0,01 м			п. 5.1.11
Навесные препятствия в зоне пешеходного пути <i>(при наличии)</i>	не более 0,1 м 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 фактуры перед зонами повышенной опасности <i>(при наличии)</i>	наличие	отсутствие			п. 5.1.10
Разметка для разграничения транспортного и пешеходного пути <i>(при совмещении путей)</i>	наличие				п. 5.1.4


Понижения бордюра (при пересечении транспортного пути)	пандусы бордюрные или искусственные неровности				п. 5.1.8
Понижения пешеходных путей (при перепадах высот)	уклон не более 5 % или бордюрный пандус	уклон не более 5 %		Обустроить вход бордюрным пандусом.	п. 5.1.8
Доступные для инвалидов места отдыха через каждые 100 – 150 м (при соответствующей протяженности путей движения)	наличие				п. 5.3.1
Система средств информационной поддержки	наличие	отсутствие		Установка табличек для информирования с дублированием информации шрифтом Брайля	п. 5.1.3
Лестница на прилегающей территории					
Количество ступеней в одном марше	от 3 до 12 шт. (*до 15 шт.)	10 шт.	 Фото 07		п. 5.1.12
Идентичность всех ступеней	наличие	наличие			п. 5.1.12
Открытые подступенки	отсутствие	отсутствие			п. 5.1.12
Ширина марша	не менее 1,35 м	2,6 м			п. 5.1.12
Ширина проступи	от 0,35 до 0,4 м (или кратно)	0,4 м			п. 5.1.12
Высота ступени	от 0,12 до 0,15 м	0,14 м			п. 5.1.12


Поперечный уклон ступеней	не более 2 %	не более 2 %	 <p>Фото 08</p>		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
Тактильно-контрастные наземные указатели или изменение фактуры перед лестницей	наличие	отсутствие		Обеспечить устройством ТНУ по ГОСТ Р 52875.	п. 5.1.10
Поручни	наличие с двух сторон	наличие с двух сторон			п. 5.1.13
Непрерывность поручней	наличие	наличие			п. 5.1.13
Высота поручней	0,9 м	0,9 м			п. 5.1.13
Расположение поручней в одной вертикальной плоскости с краем марша лестницы	наличие	отсутствие		При капитальном ремонте предусмотреть расположение поручней в одной вертикальной плоскости с краем марша лестницы, ГОСТ Р 51261.	п. 5.1.13
Промежуточные поручни (при ширине марша более 4 м)	наличие				п. 5.1.13
Горизонтальные завершения поручней	0,3 м	отсутствие		Перед нижним и верхним маршами внешней лестницы предусмотреть завершающие части поручней, которые	п. 5.1.13


				должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м	
Травмобезопасные окончания поручней	наличие	наличие			п. 5.1.13
Расстояние от поручней до других поверхностей	не менее 0,06 м	не менее 0,06 м			п. 5.1.13
Высота свободного пространства над поручнем	не менее 0,45 м	не менее 0,45 м			п. 5.1.13
Ограждение или озеленение (<i>при нависающих конструкциях лестниц менее 2,1 м</i>)	наличие				п. 5.1.13
Пандус на прилегающей территории отсутствует.					
Подъемная платформа для инвалидов на прилегающей территории отсутствует.					
Лифт для инвалидов на прилегающей территории отсутствует.					
II. ВХОДНАЯ ГРУППА (доступный вход для МГН):					
Входная площадка					
Габариты входной площадки (<i>при наличии пандуса</i>)	не менее 2,2 х 2,2 м	1,5 х 3,3 м		Обеспечить размеры входной площадки (ширина х глубина) с пандусом не менее 2,2 х 2,2 м	п. 6.1.4
Фото 09					

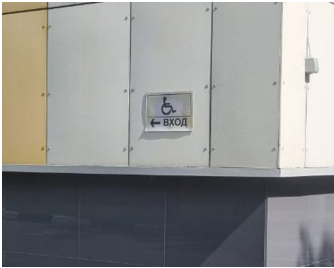
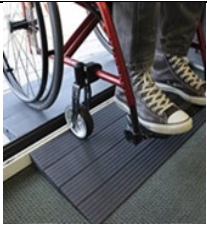
Габариты входной площадки (при отсутствии пандуса и автоматических раздвижных дверях)	не менее 1,2 х 1,9 м				п. 6.1.4
Габариты входной площадки (при отсутствии пандуса и распахивных дверях)	не менее 1,8 х 1,4 м				п. 6.1.4
Входная лестница					
Количество ступеней в одном марше	от 3 до 12 шт. (*до 15 шт.)	4 шт.	 <p>Фото 10</p>		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	1,5 м			п. 6.1.2
Ширина проступи	от 0,35 до 0,4 м (или кратно)	0,3 м			п. 6.1.2
Высота ступени	от 0,12 до 0,15 м	0,15 м			п. 6.1.2
Поперечный уклон ступеней	не более 2 %	не более 2 %			п. 6.1.2
Продольный уклон ступеней	не более 1 %	не более 1 %			п. 6.1.2
Свес проступей	не более 0,015 м	не более 0,015 м			п. 6.1.2
Радиус закругления проступей	не более 0,025 м	не более 0,025 м			п. 6.1.2

Поручни	наличие с двух сторон	отсутствие			п. 6.1.2
Непрерывность поручней	наличие	наличие			п. 6.1.2
Высота поручней	0,9 м	0,9 м			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				п. 6.1.2
Горизонтальные завершения поручней	0,3 м	отсутствие		Перед нижним маршем внешней лестницы предусмотреть завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м, форма завершающих частей поручней должна быть травмобезопасной: с плавным завершением вниз, в сторону ограждения или стены и т. п.	п. 6.1.2
Травмобезопасные окончания поручней	наличие	отсутствие			
Расстояние от поручней до других поверхностей	не менее 0,06 м	не менее 0,06 м			п. 6.1.2
Высота свободного пространства над поручнем	не менее 0,45 м	не менее 0,45 м			п. 6.1.2


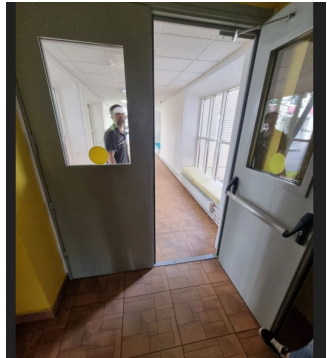
Входной пандус (при наличии перепада высот между уровнями тротуара и тамбура)					
Уклон марша	не более 8 % (до 10 % при высоте не более 0,2 м или при сопро- вождении)	не более 8 %	 <p>Фото 11</p>		п. 6.1.2
Длина каждого марша	не более 15 м (при уклоне от 3 до 4 %), не более 12 м (при уклоне от 4 до 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 %)	10,0 м, 6,0 м			п. 6.1.2
Суммарная длина маршей пандуса	не более 110 м (при уклоне от 3 до 6 %), не более 36 м (при уклоне от 6 до 8 %)	16,1 м			п. 6.1.2
Ширина марша между поручнями	от 0,9 до 1,0 м	1,0 м			п. 6.1.2
Разворотные	не менее 1,5 х	1,5 х 3,3 м			п. 6.1.2

площадки при въезде (вверху и внизу)	1,5 м (на общих путях движения не менее 1,8 х 1,5 м)		 Фото 12		
Промежуточная площадка прямая (при наличии)	длина не менее 1,5 м	-			п. 6.1.2
Промежуточная площадка поворотная (при наличии)	не менее 1,5 х 1,5 м	1,5 х 3,3 м			п. 6.1.2
Уклон промежуточных площадок	от 0,5 до 1 %	0,5 %			п. 6.1.2
Поручни (при высоте подъема более 0,2 м)	наличие с двух сторон	наличие с двух сторон			п. 6.1.2
	высота верхнего 0,9 м	высота верхнего 0,9 м			п. 6.1.2
	высота нижнего 0,7 м	высота нижнего 0,7 м			п. 6.1.2
	размещение в одной вертикальной плоскости	размещение в одной вертикальной плоскости			п. 6.1.2
Высота бортиков по краям марша	не менее 0,05 м	более 0,05 м			п. 6.1.2
Входные двери (наружные)					
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,7 м		Обеспечить ширину двери в свету до 0,9 м	п. 6.1.5

Ширина дверного проема (при необходимости эвакуации более 15 МГН групп мобильности М2 – М4)	не менее 1,2 м	0,7 м	 <p>Фото 13</p>		п. 6.1.5
Ширина рабочей створки	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,7 м		<p>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.</p>	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	1,4 м		<p>Обеспечить высоту порога в проеме входной двери не более 0,014 м (п. 6.2.4 СП 59.13330.2020). Рекомендуется: до капитального ремонта использовать инвентарный пандус, при капитальном ремонте-порог убрать.</p>	п. 6.2.4

			 <p>Фото 14</p>		
Знак доступности для инвалидов на креслах-колясках	наличие	отсутствие		Установить пиктограммы объекта по ГОСТ Р 52131-2019	п. 6.5.1
Указатель направления движения к доступному входу (для главного входа, не являющегося доступным)	наличие	наличие			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	наличие			п. 6.1.6
	высота от 0,9 до 1,0 м и от	отсутствие		На прозрачных полотнах дверей разместить	п. 6.1.6

	1,3 до 1,4 м			контрастную маркировку в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Контрастную маркировку разместить на двух уровнях: 0,9–1,0 м и 1,3–1,4 м.	
	размещение с двух сторон полотна	отсутствие		Разместить с обеих сторон дверного полотна.	п. 6.1.6
Знак доступности выхода для инвалидов на креслах-колясках <i>(изнутри, при отсутствии внутренней двери)</i>	наличие	отсутствие			п. 6.5.1
Тамбур входа <i>(при наличии)</i>					
III. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ ЗДАНИЯ					
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПУТИ ДВИЖЕНИЯ <i>(в случае если обследуемая организация расположена выше или ниже первого этажа, сначала описываются вертикальные пути движения, затем горизонтальные)</i>					
Перепад высот при входе на первый этаж (при наличии).					
Ограждение <i>(при наличии открытого края)</i>	наличие				п. 6.2.8
Внутренняя лестница для доступа на первый этаж отсутствует.					
Внутренний пандус для доступа на первый этаж <i>(при наличии перепада высот между уровнями входа и первого этажа)</i> отсутствует.					
Подъемная платформа для доступа на первый этаж отсутствует.					
Внутренняя лестница для доступа на первый этаж отсутствует.					
Подъемная платформа для доступа на первый этаж отсутствует.					
Вход на первый этаж					

Коридоры (основные пути движения)					
Ширина коридоров	не менее 1,2 м	более 1,2 м	 <p>Фото 15</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	не менее 1,2 х 1,2 м			п. 6.2.1
Площадки для поворота на 180°	не менее 1,4 х 1,4 м	не менее 1,4 х 1,4 м			п. 6.2.1
Глубина зоны перед дверьми	не менее 1,5 м	не менее 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	 <p>Фото 16</p>		п. 6.2.2
Ширина перехода между корпусами <i>(при наличии)</i>	не менее 2,0 м	2,5 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</i>	не менее 0,9 м	0,7 м		Привести в соответствие ширину дверного полотна (не менее 90 см одной створки).	п. 6.2.4

<i>наличии)</i>			 <p>Фото 17</p>		
Высота порогов на путях движения <i>(при наличии дверей)</i>	0 мм	0 мм			п. 6.2.4
Тактильные напольные указатели перед фронтально расположенными дверьми <i>(при наличии таких дверей и численности посетителей 50 и более на этаж)</i>	наличие	отсутствие		Монтировать тактильные наземные указатели на пути движения на объекте	п. 6.2.3
Контрастный цвет дверей <i>(при наличии)</i>	наличие	наличие		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	наличие			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	п. 6.2.5

				предусматривать через 25–30 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				ст. 19 ФЗ от 28.12.2013 № 442-ФЗ

Дублирование голосовой информации текстовой информацией, надписями и (или) световыми сигналами (при полустационарной или стационарной форме предоставления социальных услуг)	наличие				ст. 19 ФЗ от 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				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	закругленные	отсутствие			п. 6.2.6


препятствия на путях движения <i>(при наличии)</i>	края				
	не более 0,1 м (не более 0,3 м от отдельно стоящей опоры)				п. 6.2.6
	наличие барьеров, ограждений				п. 6.2.6
Ковровые покрытия <i>(при наличии)</i>	высота ворса не более 0,013 м	отсутствие			п. 6.2.7
	надежное закрепление				п. 6.2.7
Перепад высот в пределах этажа отсутствует.					
Ограждение <i>(при наличии открытого края)</i>	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 <i>(при наличии)</i>					
Лестница междуэтажная					
Ширина проема для выхода на лестницу <i>(при наличии)</i>	не менее 0,9 м				п. 6.2.4
Контрастный цвет дверей <i>(при наличии)</i>	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 вертикальных плоскостей <i>(при наличии дверей)</i>	не менее 0,6 м				п. 6.4.2
Удобные дверные ручки <i>(при наличии дверей)</i>	наличие				п. 6.4.3
Указатель пути движения от лестницы к лифту <i>(при наличии лифта вне зоны видимости)</i>	наличие				п. 6.5.1
Тактильные напольные указатели перед входом на лестничные марши <i>(при наличии открытого входа и численности посетителей 50 и более на этаж)</i>	наличие				п. 6.2.3
Тактильные напольные указатели перед открытой лестницей <i>(при наличии такой лестницы и численности)</i>	наличие				п. 6.2.3

<i>посетителей 50 и более на этаж)</i>					
Ширина марша лестницы (на пути эвакуации)	не менее 1,6 м (при наличии более 600 чел. на этаже)				п. 6.2.24
	не менее 1,35 м (для театров, кинотеатров, концертных залов, музеев, спорт-комплексов, библиотек, поликлиник, образовательных 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				п. 6.2.8
Ровное шероховатое покрытие	наличие				п. 6.2.8
Непрозрачный материал ступеней	наличие				п. 6.2.8
Глубина проступи	от 0,28 до 0,35 м				п. 6.2.8

Высота подступенка	от 0,13 до 0,17 м				п. 6.2.8
Бортик с открытой стороны марша или иные устройства	не менее 0,02 м				п. 6.2.8
Радиус закругления ребра ступени	не более 0,02 м				п. 6.2.8
Контрастные полосы на проступях краевых ступеней	ширина от 0,08 до 0,1 м				п. 6.2.8
	не более 0,04 м до края				п. 6.2.8
Поручни	наличие (для открытой лестницы – с двух сторон)				п. 6.2.11
Разделительные поручни <i>(при ширине лестницы 4 м и более)</i>	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 <i>(на путях эвакуации)</i>	наличие				п. 6.2.29
Фотолюминесцентное покрытие или	наличие				п. 6.2.29

подсветка поручней (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 отсутствует.					
Подъемная платформа для инвалидов междуэтажная отсутствует.					
Пожаробезопасные зоны на этажах выше первого отсутствуют.					
IV. ЗОНЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ					
Справочно- информационная служба (для административных зданий)	наличие	наличие			п. 8.7.1
Обслуживание через окно, прилавок, стойку (Гардероб).					
Высота поверхности	не более 0,85 м	0,9 м			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	-		Обеспечить соответствие СП	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			п. 8.1.7
	обозначение	отсутствие		Оборудовать системой обеспечения разборчивости звуковой информации, обозначить знаком доступности	п. 6.5.1
Знак доступности	наличие	отсутствие		Обозначить пиктограммой доступности	п. 6.5.1
Обслуживание через терминалы, автоматы отсутствует.					
Внутренние помещения (кабинеты и т. п.).					
Учебные классы.					
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 кабинет знаком доступности для МГН, согласно СП	п. 6.5.1

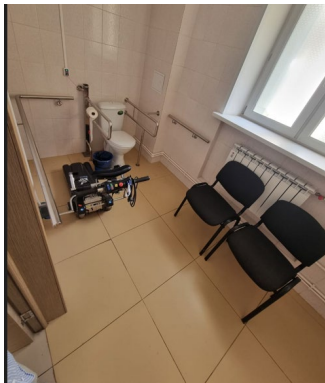

Информирующая тактильная табличка	рельефно-линейный шрифт	отсутствие		Разместить тактильную информационную табличку для идентификации кабинетов	п. 6.5.9
	шрифт Брайля				п. 6.5.9
	со стороны дверной ручки				п. 6.5.9
	высота от 1,2 до 1,6 м				п. 6.5.9
	0,1 м от края двери				п. 6.5.9
Ширина дверного 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	наличие			п. 6.4.3
Столы для учащихся с недостатками зрения и слуха	первые столы в ряду у окна и среднем ряду	наличие			п. 8.2.2


Фото 19

Фото 20

Столы для учащихся на креслах-колясках	первые столы в ряду у двери	наличие			п. 8.2.2
Фото 21					
Помещения предприятий питания (Буфет) отсутствуют.					
Торговый зал отсутствует.					
Актный (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 (при наличии)					
Универсальная кабина санузла (отдельный специализированный санузел для инвалидов с автономным входом) отсутствует.					
Кабина для инвалидов в общей уборной (в санузле с несколькими кабинками).					
Количество доступных кабин	5 % от общего числа	-		Найти проектное решение по оборудованию доступного санузла для МГН.	п. 6.3.2
Указатель направления движения к блоку санузлов с доступной кабиной (при входе в санузел без доступной кабины)	наличие	-			п. 6.5.1

Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	0,9 м	 <p>Фото 22</p>  <p>Фото 23</p>		п. 6.2.4
Высота дверного порога	0 мм	0 мм			п. 6.2.4
Контрастный цвет дверей	наличие	наличие			п. 6.4.1
Знаки доступности	наличие	отсутствие		После адаптации с/у установить знак доступности для МГН на нормативное расположение	п. 6.5.1
Контрастный цвет дверной ручки	наличие	наличие			п. 6.4.1
Высота дверных ручек	от 0,8 до 1,1 м	1 м			п. 6.4.3
Удобные дверные ручки	наличие	наличие			п. 6.4.3
Ширина двери в кабину	не менее 0,9 м				п. 6.2.4
Открывание двери	наружу	наружу			п. 6.3.3
Дистанционное открывание двери от унитаза (при габаритах кабины менее 2,2 x 1,65 м)	наличие				п. 6.3.6
Контрастный цвет дверей	наличие	наличие			п. 6.4.1
Контрастный цвет дверной ручки	наличие	наличие			п. 6.4.1
Высота дверных ручек	от 0,8 до 1,1 м	0,9 м			п. 6.4.3
Расстояние от	не менее 0,6 м	не менее 0,6 м			п. 6.4.2

дверных ручек до вертикальных плоскостей			 <p>Фото 24</p>  <p>Фото 25</p>		
Удобные дверные ручки	наличие	наличие			п. 6.4.3
Высота дверного порога	0 мм	0 мм			п. 6.2.4
Высота тактильного обозначения	от 1,2 до 1,6 м			Разместить информационные тактильные таблички	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 1,5 х 1,5 м	1,8 х 4,0 м		В кабине сбоку от унитаза следует предусматривать пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски.	п. 6.3.3
Диаметр свободной зоны	не менее 1,4 м	не менее 1,4 м			п. 6.3.3
Ширина зоны для кресла-коляски	не менее 0,75 м	0,63 м			п. 6.3.4
Контрастный цвет санитарных приборов	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 м			п. 6.3.3
Длина унитаза	0,7 м	0,7 м			п. 6.3.3
Стационарный поручень	наличие	наличие			п. 6.3.3
Откидной поручень	наличие	наличие			п. 6.3.3
Рычажный или сенсорный кран	наличие	наличие			п. 6.3.9

Крючки для костылей и одежды	наличие	отсутствие	 <p>Фото 26</p>	Сбоку от унитаза следует предусматривать крючки для одежды, костылей и других принадлежностей.	п. 6.3.3
Система тревожной сигнализации или двухсторонней связи	наличие	наличие			п. 6.3.6
Тактильное обозначение устройства вызова помощи	наличие	отсутствие		Разместить информирующие тактильные таблички рядом с дверью и около устройства вызова помощи.	п. 6.5.9

Доступная кабина для детей-инвалидов (в ДОО) отсутствует.					
Общественные душевые отсутствуют.					
Кабина для переодевания отсутствует.					
Раздевальные при спортивных залах и бассейнах для инвалидов (отсутствуют).					

Выводы

1. Объект условно доступен для всех категорий инвалидов.
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

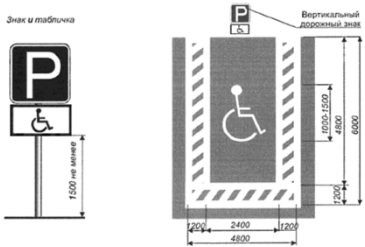
Проект плана мероприятий

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.

г. Москва, ул. Кронштадтский бульвар, д.37 Б


№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения мероприяти й	Затраты на выполнение мероприяти й, тыс. руб.	Источник финансиров ания	Ответственны й исполнитель	Ожидаемый результат по состоянию доступности ОСИ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Территория, прилегающая к зданию						
1.1.	Вход на территорию						
1.1.1	Разместить у входа на территорию информацию, в том числе и тактильную, с указанием наименования объекта и режима работы, согласно ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ.					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
1.2.	Автостоянка и парковка						
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, 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)					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	

	<p>Обозначение мест стоянки автомобилей, управляемых инвалидами</p> <p>Знак и табличка</p> 						
1.3. Пути движения по территории							
1.3.1	Устранить неровности на асфальтовом покрытии, п.5.1.11 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, с нарушением зрения и ОДА	
1.3.2	На участке объекта на основных путях движения людей следует предусматривать не менее чем через 100–150 м места отдыха, доступные для МГН, оборудованные навесами, скамьями с опорой для спины и подлокотником, указателями, светильниками и т. п. (п. 5.3.1 СП 59.13330.2020).					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
1.3.3	Обустроить на путях движения информационную тактильно-контрастную маркировку (управляющие указатели), согласно ГОСТ Р 52875-2018					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
2. Вход (входы) в здание							
2.1 Наружная лестница							
2.1.1	Произвести контрастно-тактильную напольную разметку перед верхней и нижней ступенями и дверьми, согласно п. 5.1.10 СП 59.13330.2020 и					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	

	ГОСТ Р 52875-2018						
2.1.2	Произвести контрастно-тактильную маркировку крайних ступеней входного лестничного марша наружной лестницы, согласно п. 6.2.8 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
2.1.3	Установить поручни у лестницы согласно нормам. Края поручней со стороны пешеходных путей должны быть расположены в одной вертикальной плоскости с границами прохожей части внешней лестницы и должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м (п. 5.1.13 СП 59.13330.2020, ГОСТ Р 51261-2022).					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения, с нарушением ОДА	
2.2	Входная площадка, входные двери, тамбур						
2.2.1	Привести в соответствие ширину дверного проема входной двери (не менее 90 см одной створки), п.6.1.5 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
2.2.2	Применить решение с контрастным выделением дверных ручек и дверных полотен двери, п.6.4.1 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
2.2.3	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	
2.2.4	Установить тактильную схему при входе, п. 6.5.3, 6.5.7 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	

2.2.5	На прозрачных полотнах дверей разместить контрастную маркировку в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Контрастную маркировку разместить на двух уровнях: 0,9–1,0 м и 1,3–1,4 м, с обеих сторон дверного полотна, п. 6.1.6 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
3.	Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)						
3.1	Вход на первый этаж						
3.2	Коридор (вестибюль, зона ожидания)						
3.2.1	Предусмотреть зоны отдыха на два-три места, в том числе для инвалидов на креслах-колясках. При большой длине этажа зоны отдыха следует предусматривать через 25–30 м, п.6.2.5 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, ОДА	
3.2.2	Расположить знаки доступности для зон отдыха МГН п.6.5.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
3.2.3	Разместить таблички для навигации, дублированные шрифтом Брайля п.6.5.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
3.2.4	Монтировать тактильные наземные указатели на пути движения на объекте п.6.2.3 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
3.3	Лестница (внутри здания)						
3.3.1	Оборудовать лестницу поручнями по нормативу, в соответствие с ГОСТ Р 51261-2022					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения и ОДА	
3.3.2	На проступи краевых ступеней лестничных маршей нанести 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					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	

	59.13330.2020						
3.3	Двери на путях движения						
3.3.1	Применить решение с контрастным выделением дверных ручек, п.6.4.1 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
3.3.2	Привести в соответствие ширину дверного проема (не менее 90 см одной створки), п.6.1.5 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
3.3.3.	На прозрачных полотнах дверей разместить контрастную маркировку в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Контрастную маркировку разместить на двух уровнях: 0,9–1,0 м и 1,3–1,4 м, с обеих сторон дверного полотна, п. 6.1.6 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
3.4	Пути эвакуации						
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	
4.	Зоны целевого назначения						
4.1	Кабинетная форма обслуживания (учебные классы)						
4.1.1	После адаптации помещений обозначить знаком доступности для МГН, п.6.5.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
4.1.2	Заменить табличку с названием помещения на контрастном фоне, с использованием рельефных знаков и символов рельефно-точечного шрифта Брайля, на стене со стороны ручки рабочей створки, отступив от двери 0,1 м на высоте 1,2-1,6 м, п. 6.5.9 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	

4.1.3	Обеспечить ширину двери в свету 0,9 м, п. 6.5.9 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
4.1.4	<p>Установить систему усиления звука, а также обеспечить доступ инвалидам по слуху с переводчиком русского жестового языка.</p> 					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением слуха.	
4.2	Обслуживание через терминалы, автоматы						
4.3	Прилавочная форма обслуживания (Гардероб)						
4.3.1	После адаптации обозначить знаком доступности для МГН, п.6.5.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
4.3.2	Обеспечить прилавки высотой не более 0,80-0,85 м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должна быть не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м. (п. 8.1.7 СП 59.13330.2020)					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
4.3.3	Оборудовать системой обеспечения разборчивости звуковой информации, обозначить знаком доступности, п.8.1.7, 6.5.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением слуха	
5.	Места проживания инвалидов отсутствуют						
6.	Санитарно-гигиенические помещения общего пользования						
6.1	Кабина в общей уборной (в санузле с несколькими кабинами).						
6.1.1	Найти проектное решение по оборудованию					Обеспечение доступности	

	доступного санузла для МГН, согласно п. 6.3.2 СП 59.13330.2020. После адаптации обозначить вход в с/у знаком доступности, п.6.5.1 СП 59.13330.2020. В кабине сбоку от унитаза следует предусматривать пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски.					для всех категорий инвалидов	
6.1.2	Разместить информационные тактильные таблички помещений, согласно п. 6.3.6 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
6.1.3	Оборудовать санузлы в соответствии с СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
6.1.4	Разместить кнопку вызова для оказания экстренной помощи по нормативу (п. 6.3.6 СП 59.13330.2020) , обеспечить табличкой по ГОСТ Р 52131 для опознавания его инвалидами с нарушением функции зрения.					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	

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