

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. Щербаковская, д. 38

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	24 стр.
Приложение 3 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	31 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	-
Приложение 6 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 6. Санитарно-гигиенические помещения	55 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. Щербаковская, д. 38.	60 стр.

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по социальной и
воспитательной работе

УТВЕРЖДАЮ
Председатель МГО ВОИ

_____ / А.В. Кожаринов /

_____ / 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. Щербаковская, д. 38.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 10-ти этажное здание – **13 417,7 кв. м.**

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

1.4. Год постройки здания: **1973 г.**, год последнего капитального ремонта:

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

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: 120 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 Ибрагимова**»,
автобусы: **№ 634**
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 общественного транспорта «**Улица Ибрагимова**» - **300 м**

3.2.2. время движения (пешком) – **4 мин**

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

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

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

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

Их обустройство перепадов высот для инвалидов на креслах-колясках:

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) *
1	Все категории инвалидов и МГН	ВНД
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	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), ДЧ-И (К,О,Г,У)
2	Вход (входы) в здание	ВНД (К), ДУ (О,С), ДЧ-И (Г,У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (К), ДУ (С,О,У), ДЧ-И (Г)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД (К), ДУ (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 (О,С), ДЧ-И (К,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 - ВНД	О - ДУ	С - ДУ	Г - ДУ	У - ДУ
----------------	---------------	---------------	---------------	---------------

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

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта
1	2	3
1	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	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 входной лестнице и

		внутренней лестнице, в соответствии с ГОСТ Р 51261-2022)
5	пандусы	Нет (пандус /подъемник на входе и у внутренней лестницы, 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	Нет

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

4. Управленческие решения

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) *
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	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 - ДЧВ	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 соответствии 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): Выделить 10% машиномест, обозначить дорожной разметкой, 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;; реконструкция лестницы; 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; продублировать лестницу пандусом или подъемником; 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</p>	До 2030 года

	установкой необходимого оборудования согласно п.6.3 СП 59.13330.2020; контрастно выделить дверные проемы и дверные ручки, заменить дверные ручки с ненормативной формой. оборудовать с/у кнопкой вызова для оказания экстренной помощи.	
№ 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, г. Москва, ул. Щербаковская, д. 38.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 10-ти этажное здание – **13 417,7 кв. м**

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1973 г.**, год последнего капитального ремонта:

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

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: 120 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 Ибрагимова**»,
автобусы: **№ 634**

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 общественного транспорта «**Улица Ибрагимова**» - **300 м**

3.2.2. время движения (пешком) – **4 мин**

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

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

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

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

Их обустройство перепадов высот для инвалидов на креслах-колясках:

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	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

“ 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: **129301, г. Москва, ул. Касаткина, д.15.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 3-х этажное здание – **2 301,4 кв.м.**

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1969 г.**, год последнего капитального ремонта:

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

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. Характеристика деятельности организации на объекте

(краткая характеристика действующего порядка предоставления на объекте услуг

Дополнительная информация _____

2. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:
 - остановка общественного транспорта «Площадь Академика Ляульки»,
 трамваи: №11, 25
 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 «Площадь Академика Ляульки» - **410 м**
- 3.2.2. время движения (пешком) – **5 мин**
- 3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути – **да**
- 3.2.4. Перекрестки (нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет) – **нет**
- 3.2.5. Информация на пути следования к объекту (наличие - акустическая, тактильная, визуальная; отсутствие): **отсутствие**
- 3.2.6. Перепады высот на пути: **нет**
- Их обустройство перепадов высот для инвалидов на креслах-колясках: **нет**
- 3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

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

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД» (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), ДЧ-И (Г,У)
2	Вход (входы) в здание	ВНД (К), ДУ (С), ДЧ-И (О,Г,У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (К), ДУ (С,О,У), ДЧ-И (Г)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД (К), ДУ (С,О,У,Г)
5	Места проживания инвалидов	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	ВНД (К,С,О), ДЧ-И (Г,У)
7	Пути движения к объекту от остановки	ДУ (К,О,С,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: **ВНД**

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	-	01-04
2	Вход (входы) в здание	капитальный ремонт	-	05-07
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	текущий ремонт	-	08-10
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	капитальный ремонт	-	11-18
5	Места проживания инвалидов	-	-	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	капитальный ремонт	-	19-22
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается	-	-
8	Все зоны и участки	капитальный ремонт	-	01-22

* - 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 или ДП-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 06.08.2025 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 5 л</u>
2. Входа (входов) в здание	<u>на 5 л</u>
3. Путей движения в здании	<u>на 11 л</u>
4. Зоны целевого назначения объекта	<u>на 8 л</u>
5. Места проживания инвалидов	<u>на 0 л</u>
6. Санитарно-гигиеническое помещение	<u>на 4 л</u>

Результаты фотофиксации на объекте (фото и видео файлы) в архиве 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. № _____)

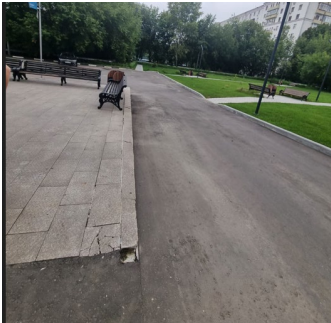
Адрес объекта: г. Москва, ул. Щербаковская, д. 38, учебный корпус


АО города Москвы Восточный

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 <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
ЗДАНИЕ ПРОХОДНОЙ <i>(при организации входа посетителей на территорию объекта через здание проходной или КПП данное здание обследуется по вложенной анкете отдельного общественного здания)</i>					
АВТОСТОЯНКА <i>(при наличии) (при размещении автостоянки внутри здания, в том числе в подземном уровне, данный подраздел переносится в раздел IV)</i>					
Расстояние до	не более 150 м	150 м			п. 5.2.2


доступного входа в здание (для открытой стоянки)			 Фото 02	Установить дорожный знак «Парковка»	
Доля машино-мест для инвалидов	не менее 10 %	2 места			п. 5.2.1
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				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	Наличие (отсутствует знак «парковка»)			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				п. 5.2.1

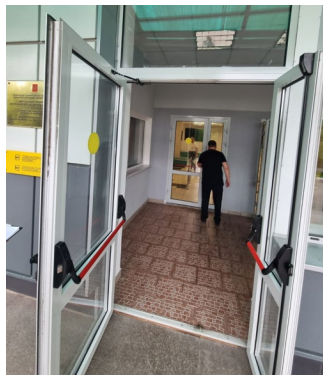
	путей)				
Ровное, нескользкое покрытие в местах высадки	наличие	наличие			п. 5.2.3
Уклон поверхности в местах высадки	не более 2 %	не более 2 %			п. 5.2.3
Мероприятия, предотвращающие частичное размещение автомобилей в пределах пешеходных путей (при смежном расположении)	наличие				п. 5.2.4
ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ПО ТЕРРИТОРИИ					
Путь ко входу в здание, доступному для инвалидов					
Ровное, твердое, нескользкое покрытие	наличие	наличие	 <p>Фото 03</p>		п. 5.1.11
Ширина пути движения	не менее 1,2 м	более 1,2 м			п. 5.1.7
Карманы для разезда инвалидов на креслах-колясках (при ширине пути менее 2,0 м)	не менее 2,5 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 4 %)	уклон не более 1 % протяженностью не менее 1,5 м через каждые 0,5 м подъема		 Фото 04		п. 5.1.7
	уклон не более 1 % протяженностью не менее 5 м через каждые 1,5 м подъема	наличие			п. 5.1.7
Поперечный уклон пути	от 0,5 до 2 %	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 (при наличии)	не более 0,01 м	не более 0,01 м			п. 5.1.11
Навесные препятствия в зоне пешеходного пути (при наличии)	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				п. 5.3.2

	размеров выступа				
Тактильные наземные указатели или изменение фактуры перед зонами повышенной опасности <i>(при наличии)</i>	наличие	отсутствие		Монтировать тактильные наземные указатели на пути движения на территории	п. 5.1.10
Разметка для разграничения транспортного и пешеходного пути <i>(при совмещении путей)</i>	наличие	отсутствие		Разделить пути дорожной разметкой.	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	наличие	отсутствие		Установка табличек для информирования с	п. 5.1.3


поддержки				дублированием информации шрифтом Брайля	
Дублирование информации шрифтом Брайля (при необходимости)	наличие	отсутствие			ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ
Прочие пути движения по прилегающей территории отсутствуют.					
Лестница на прилегающей территории отсутствует.					
Пандус на прилегающей территории отсутствует.					
Подъемная платформа для инвалидов на прилегающей территории отсутствует.					
Лифт для инвалидов на прилегающей территории отсутствует.					
II. ВХОДНАЯ ГРУППА					
Входная площадка					
Габариты входной площадки (при наличии пандуса)	не менее 2,2 х 2,2 м				п. 6.1.4
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 распашных дверях)	не менее 1,8 х 1,4 м	20,0 х 2,5 м			п. 6.1.4
Фото 05					
Входная лестница					
Количество ступеней	от 3 до 12 шт.	3 шт.			п. 6.1.2


в одном марше	(*до 15 шт.)		 <p>Фото 06</p>		
Идентичность всех ступеней	наличие	отсутствие		Реконструкция лестничного марша.	п. 6.1.2
Открытые подступенки	отсутствие	отсутствие		В пределах одного марша лестницы ступени, различающиеся по высоте и ширине, не допускаются.	п. 6.1.2
Ширина марша	не менее 1,35 м	17,0 м		Проступи ступеней должны быть горизонтальными шириной 0,3 м (допускается от 0,28 до 0,35 м).	п. 6.1.2
Ширина проступи	от 0,35 до 0,4 м (или кратно)	0,35 м		Высота ступеней – 0,15 м (допускается от 0,13 до 0,17 м).	п. 6.1.2
Высота ступени	от 0,12 до 0,15 м	от 0,12 до 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		Оборудовать лестницу поручнями по нормативу. Края поручней должны иметь травмобезопасное горизонтальное окончание, выступающее за границы марша на 0,3м, с двух сторон одно- и многомаршевых внешних лестниц следует предусматривать непрерывные по всей их длине ограждения и поручни в соответствии с ГОСТ Р 51261, поручни на лестнице	п. 6.1.2
Непрерывность поручней	наличие				п. 6.1.2
Высота поручней	0,9 м				п. 6.1.2
Расположение поручней в одной вертикальной плоскости с краем марша лестницы	наличие				п. 6.1.2
Промежуточные поручни <i>(при ширине</i>	наличие				п. 6.1.2


<i>марша более 4 м)</i>				выполняются на одном или двух уровнях: высота верхней части охватываемой поверхности лестничного поручня от края поверхности проступи ступени должна быть 900 +/- 30 мм (п.5.1.13, 6.2.11 СП 59.13330.2020, п.5.3.6 ГОСТ Р 51261-2022). На боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней должны предусматриваться предупредительные полосы об окончании перил.	
Горизонтальные завершения поручней	0,3 м				п. 6.1.2
Травмобезопасные окончания поручней	наличие				п. 6.1.2
Расстояние от поручней до других поверхностей	не менее 0,06 м				п. 6.1.2
Высота свободного пространства над поручнем	не менее 0,45 м				п. 6.1.2
Входные двери (наружные)					
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	1,0 м			п. 6.1.5
Ширина дверного проема <i>(при необходимости эвакуации более 15 МГН групп мобильности М2 – М4)</i>	не менее 1,2 м	1,0 м			п. 6.1.5
Ширина рабочей створки	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,7 м		Привести в соответствие ширину дверной створки (не менее 90 см). Применить решение с контрастным выделением дверного полотна, п.6.4.1 СП 59.13330.2020.	п. 6.1.5

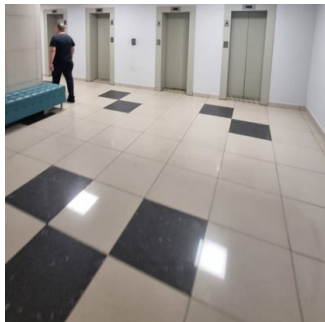
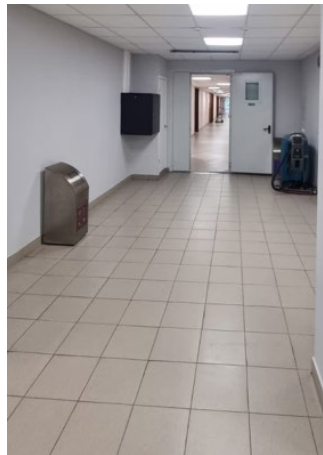
Зеркальные стекла	отсутствие	отсутствие			п. 6.1.8
Задержка закрывания двери	не менее 5 с	5 с			п. 6.1.5
Высота порога	не более 0,014 м	0,025 м		<p>Обеспечить высоту порога в проеме входной двери не более 0,014 м (п. 6.2.4 СП 59.13330.2020).</p> <p>Рекомендуется: до капитального ремонта использовать инвентарный пандус, при капитальном ремонте-порог убрать.</p> 	п. 6.2.4
Знак доступности для инвалидов на креслах-колясках	наличие	отсутствие		<p>Установить пиктограммы объекта по ГОСТ Р 52131-2019</p>	п. 6.5.1
Указатель направления движения к доступному входу (для главного входа, не являющегося доступным)	наличие				п. 6.5.1
Визуальное, тактильное	наличие				п. 8.3.3

информирование о назначении помещений (для медицинских организаций с несколькими входами)					
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		На прозрачных полотнах дверей разместить контрастную маркировку в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Контрастная маркировка размещается на двух уровнях: 0,9–1,0 м и 1,3–1,4 м. Разместить с обеих сторон дверного полотна.	п. 6.1.6
	высота от 0,9 до 1,0 м и от 1,3 до 1,4 м	отсутствие			п. 6.1.6
	размещение с двух сторон полотна	наличие			п. 6.1.6
Знак доступности выхода для инвалидов на креслах-колясках (изнутри, при отсутствии внутренней двери)	наличие				п. 6.5.1
Тамбур входа (при наличии)					
Минимальное свободное пространство в тамбуре за вычетом ширины открытой внутрь двери	не менее 1,4 м	более 1,4 м			п. 6.1.8
Свободное	не менее 0,3 м	не менее 0,3 м			п. 6.1.8

пространство у наружной двери со стороны защелки					
Свободное пространство у внутренней двери со стороны защелки	не менее 0,6 м	не менее 0,6 м			п. 6.1.8
Фото 08					
Входные двери (внутренние) (при наличии)					
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	1,0 м			п. 6.1.5
Ширина дверного проема (при необходимости эвакуации более 15 МГН групп мобильности М2 – М4	не менее 1,2 м	1,0 м			п. 6.1.5
Ширина рабочей створки	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,7 м		Привести в соответствие ширину дверной створки (не менее 90 см). Применить решение с контрастным выделением дверного полотна,	п. 6.1.5

				п.6.4.1 СП 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	0,025 м	 <p>Фото 09</p>	<p>Обеспечить высоту порога в проеме входной двери не более 0,014 м (п. 6.2.4 СП 59.13330.2020).</p> <p>Рекомендуется: до капитального ремонта использовать инвентарный пандус, при капитальном ремонте-порог убрать.</p>	п. 6.2.4
Указатель направления движения к доступному выходу (изнутри) (для главного выхода, не являющегося доступным)	наличие				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	наличие		<p>На прозрачных полотнах дверей разместить контрастную маркировку в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Контрастная маркировка размещается на двух уровнях: 0,9–1,0 м и 1,3–1,4 м.</p> <p>Разместить с обеих сторон дверного полотна.</p>	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	наличие			п. 6.1.6

Знак доступности выхода для инвалидов на креслах-колясках <i>(изнутри)</i>	наличие				п. 6.5.1
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 10</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	не менее 1,2 х	не менее 1,2 х			п. 6.2.1

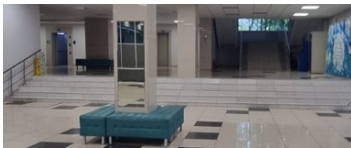
поворота на 90°	1,2 м	1,2 м	 <p>Фото 11</p>  <p>Фото 12</p>		
Площадки для поворота на 180°	не менее 1,4 х 1,4 м	не менее 1,4 х 1,4 м			п. 6.2.1
Глубина зоны перед дверьми	не менее 1,5 м	не менее 1,5 м			п. 6.2.2
Ширина подходов к оборудованию и мебели	не менее 0,9 м (при необходимости поворота – не менее 1,2 м)	не менее 0,9 м			п. 6.2.2
Ширина перехода между корпусами (при наличии)	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) (при наличии)	не менее 0,9 м	0,8 м		Привести в соответствие ширину дверных полотен и дверных проемов (не менее 90 см одной створки).	п. 6.2.4
Высота порогов на путях движения (при наличии дверей)	0 мм	0,025 мм		Обеспечить высоту порога у дверных проемов на путях движения не более 0,014 м.	п. 6.2.4
Тактильные напольные указатели перед фронтально расположенными дверьми (при наличии таких дверей и численности посетителей 50 и	наличие	отсутствие		Монтировать тактильные наземные указатели перед фронтально расположенными дверьми	п. 6.2.3

более на этаж)					
Контрастный цвет дверей (при наличии)	наличие	наличие не везде		Применить решение с контрастным выделением дверей и дверных ручек, п.6.4.1 СП 59.13330.2020.	п. 6.4.1
Контрастный цвет дверных ручек (при наличии дверей)	наличие				п. 6.4.1
Высота дверных ручек (при наличии дверей)	от 0,8 до 1,1 м	0,8 м			п. 6.4.3
Расстояние от дверных ручек до боковых стен (при наличии дверей)	не менее 0,6 м	не менее 0,6 м			п. 6.4.3
Удобные дверные ручки (при наличии дверей)	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.	п. 6.2.5
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	наличие	отсутствие			ст. 19 ФЗ от 28.12.2013


Фото 13


шрифтом Брайля (при полустационарной или стационарной форме предоставления социальных услуг)					№ 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	наличие				ст. 19 ФЗ от 28.12.2013

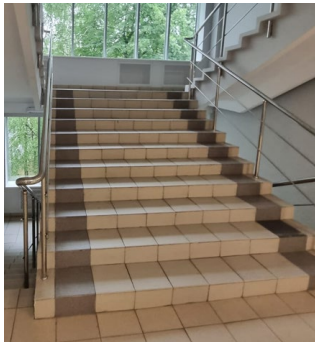
социальных услугах с использованием русского жестового языка (сурдоперевода) (при полустационарной или стационарной форме предоставления социальных услуг)					№ 442-ФЗ	
Контрастный цвет средств визуальной информации	наличие	отсутствие		Произвести монтаж контрастной маркировки	п. 6.4.1	
Эвакуационные знаки пожарной безопасности	наличие	наличие			п. 6.5.5	
Навесные препятствия на путях движения (при наличии)	закругленные края	отсутствие			п. 6.2.6	
	не более 0,1 м (не более 0,3 м от отдельно стоящей опоры)				п. 6.2.6	
	наличие барьеров, ограждений				п. 6.2.6	
Ковровые покрытия (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.						

Ограждение (при наличии открытого края)	наличие				п. 6.2.8
Лестница на перепаде высот в пределах одного этажа.					
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)	11,0 м			п. 6.2.24
	не менее 1,2 м (для прочих зданий)				п. 6.2.24
Тактильные напольные указатели перед открытой лестницей (при численности посетителей 50 и	наличие	отсутствие		Обеспечить наличие предупреждающих тактильных зон перед нижней и верхней ступенями лестницы	п. 6.2.3

<i>более на этаж)</i>					
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 м			п. 6.2.8
Высота подступенка	от 0,13 до 0,17 м	0,16 м			п. 6.2.8
Бортик с открытой стороны марша или иные устройства	не менее 0,02 м	отсутствие		Предусмотреть бортики на боковых краях ступеней, не примыкающим к стене.	п. 6.2.8
			Фото 15		
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	наличие			п. 6.2.8
	не более 0,04 м до края	отсутствие		Предусмотреть расстояние между краем противоскользящей полосы и краем проступи ступени не	п. 6.2.8

				более 0,04 м	
Поручни	наличие (для открытой лестницы – с двух сторон)	наличие с одной стороны		Установить ограждения с поручнями вдоль обеих сторон лестницы.	п. 6.2.11
			Фото 16		
Разделительные поручни <i>(при ширине лестницы 4 м и более)</i>	наличие	отсутствие		Предусмотреть центральные двусторонние разделительные поручни	п. 6.2.8
Непрерывность поручней	наличие	наличие			п. 6.2.11
Высота поручней	0,9 м	0,9 м			п. 6.2.11
Округлое сечение поручней	наличие	наличие			п. 6.2.12
Диаметр поручней	от 0,03 до 0,05 м	0,05 м			п. 6.2.12
Контрастный цвет поручней <i>(на путях эвакуации)</i>	наличие	наличие			п. 6.2.29
Фотолюминесцент- ное покрытие или подсветка поручней <i>(на путях эвакуации)</i>	наличие	наличие			п. 6.2.29
Горизонтальные завершения поручней (вверху и внизу)	0,3 м	отсутствие		Оборудовать лестницу поручнями по нормативу. Края поручней должны иметь травмобезопасное горизонтальное окончание,	п. 6.2.11
Травмобезопасные окончания поручней	наличие	отсутствие			п. 6.2.11


(вверху и внизу)				выступающее за границы марша на 0,3 м	
Расстояние от поручня до стены (при наличии)	не менее 0,045 м	менее 0,045 м			п. 6.2.12
Ширина марша лестницы (на пути эвакуации)	не менее 1,6 м (при наличии более 600 чел. на этаже)	11,0 м			п. 6.2.24
Пандус на перепаде высот в пределах одного этажа отсутствует.					
Подъемная платформа на перепаде высот в пределах одного этажа.					
Подъемная платформа	наличие	имеется мобильный лестничный подъемник			п. 6.2.8
			Фото 17		
Знак доступности	наличие	отсутствие		Обозначить знаком доступности для МГН.	п. 6.5.1
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПУТИ ДВИЖЕНИЯ (при наличии)					
Лестница междуэтажная					
Ширина проема для выхода на лестницу (при наличии)	не менее 0,9 м	более 0,9 м			п. 6.2.4
Контрастный цвет дверей (при наличии)	наличие				п. 6.4.1
Контрастный цвет дверных ручек (при наличии)	наличие				п. 6.4.1

наличии дверей)			 <p>Фото 18</p>		
Высота дверных ручек (при наличии дверей)	от 0,8 до 1,1 м				п. 6.4.3
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				п. 6.4.3
Указатель пути движения от лестницы к лифту (при наличии лифта вне зоны видимости)	наличие				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	наличие	отсутствие		Обеспечить наличие предупреждающих тактильных зон перед входом на лестничные марши	п. 6.2.3

<i>численности посетителей 50 и более на этаже)</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)	более 1,35 м			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 м			п. 6.2.8
Высота подступенка	от 0,13 до 0,17 м	0,15 м			п. 6.2.8
Бортик с открытой стороны марша или иные устройства	не менее 0,02 м	наличие			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	отсутствие		Выделить проступи краевых ступеней лестницы путем нанесения одной или нескольких противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющих общую ширину в пределах 0,08-0,1 м	п. 6.2.8
	не более 0,04 м до края				п. 6.2.8
Поручни	наличие (для открытой лестницы – с двух сторон)	наличие			п. 6.2.11
Разделительные поручни (при ширине лестницы 4 м и более)	наличие				п. 6.2.8
Непрерывность поручней	наличие	наличие			п. 6.2.11
Высота поручней	0,9 м	0,9 м			п. 6.2.11
Округлое сечение поручней	наличие	наличие			п. 6.2.12




Диаметр поручней	от 0,03 до 0,05 м		 Фото 19		п. 6.2.12
Контрастный цвет поручней (на путях эвакуации)	наличие	наличие			п. 6.2.29
Фотолюминесцентное покрытие или подсветка поручней (на путях эвакуации)	наличие	наличие			п. 6.2.29
Горизонтальные завершения поручней (вверху и внизу)	0,3 м	отсутствие		Края поручней должны иметь травмобезопасное горизонтальное окончание, выступающее за границы марша на 0,3 м	п. 6.2.11
Нетравмирующие окончания поручней (вверху и внизу)	наличие	наличие			п. 6.2.11
Расстояние от поручня до стены (при наличии)	не менее 0,045 м	более 0,045 м			п. 6.2.12
Рельефные обозначения этажей на поручнях	наличие	отсутствие		На боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней общественных зданий должны предусматриваться рельефные обозначения этажей.	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 <i>(при наличии)</i>	не менее 0,9 м				п. 6.2.4
Фото 20					
Высота порога при входе в лифтовой холл <i>(при наличии двери)</i>	0 мм				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	не менее 0,6 м				п. 6.4.2


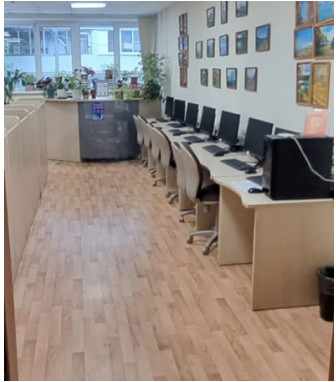
плоскостей <i>(при наличии)</i>					
Удобные ручки двери в лифтовой холл <i>(при наличии)</i>	наличие				п. 6.4.3
Габариты кабины лифта	не менее 1,1 х 1,4 м	1,6 х 1,5 м			п. 6.2.14
Переговорное устройство с отображением визуальной информации в кабине лифта	наличие	отсутствие		Предусмотреть переговорное устройство с отображением визуальной информации в кабине лифта	п. 6.2.16
Указатель направления движения к доступному лифту <i>(при наличии недоступного лифта и отсутствии доступного в зоне видимости)</i>	наличие				п. 6.5.1
Знак доступности	наличие	Наличие/недействующий		Обозначить лифт нормативным знаком доступности	п. 6.5.1
Точность остановки лифта (перепад высот)	не более 0,01 м	не более 0,01 м			п. 6.2.13
Указатель номера этажа напротив лифта	высота от пола 1,5 м	высота от пола более 1,5 м		Перенести обозначение этажа на высоту 1,5 м, высота цифр не менее 0,1 и не более 0,2 м, контрастное по отношению к	п. 6.2.16
	высота цифр от 0,1 до 0,2 м	0,5 м			п. 6.2.16

	контрастный цвет	отсутствие		цвету поверхности стен	п. 6.2.16
Рельефный номер этажа при выходе из лифта	высота от пола 1,5 м	отсутствие		На боковых поверхностях дверных проемов выходов из лифтов, на высоте 1,5 м от уровня пола должно быть обозначение номера этажа рельефными цифрами, продублированными шрифтом Брайля. Размер знака должен иметь высоту 50 мм и высоту рельефа не менее 1,0 мм	п. 6.2.16
	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				п. 6.2.13
Доступ на лифте в автостоянку <i>(при наличии)</i>	наличие				п. 5.2.5
Подъемная платформа для инвалидов междуэтажная отсутствует.					
Пожаробезопасные зоны на этажах выше первого отсутствуют.					
IV. ЗОНЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ					
Справочно-	наличие	наличие			п. 8.7.1

информационная служба (для административных зданий)					
Обслуживание через окно, прилавок, стойку (Гардероб).					
Высота поверхности	не более 0,85 м	0,8 м		Предусмотреть проем для ног в гардеробе, в соответствии с СП	п. 8.1.7
Ширина поверхности	не менее 1,0 м	более 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
Обслуживание через терминалы, автоматы отсутствует.					
Внутренние помещения (коворкинг, медиатека, деканат).					
Информация о назначении помещений	наличие	отсутствует		Установить информационные тактильные таблички, дублированные шрифтом Брайля	п. 6.5.3
Контрастный цвет указателя	наличие	наличие		Разместить таблички для навигации по объекту	п. 6.4.1
Знак доступности	наличие	отсутствие		После адаптации обозначить	п. 6.5.1


				кабинеты пиктограммой доступности для МГН		
Информирующая тактильная табличка	рельефно-линейный шрифт	отсутствие		Фото 23	Разместить информационные тактильные таблички, дублированные шрифтом Брайля.	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 дверей в кабинеты до 0,9 м	п. 6.2.4	
Высота дверного порога	0 мм	0 мм			п. 6.2.4	
Контрастный цвет дверей	наличие	Наличие, отсутствует у двери в коворкинг		Привести в соответствие контрастное сочетание дверь-стена-ручка.	п. 6.4.1	
Контрастный цвет дверных ручек	наличие	Наличие, отсутствует у двери в коворкинг			п. 6.4.1	
Высота дверных ручек	от 0,8 до 1,1 м	1,0 м			п. 6.4.3	
Расстояние от дверных ручек до вертикальных плоскостей	не менее 0,6 м	более 0,6 м			п. 6.4.2	
Удобные дверные	наличие	наличие			п. 6.4.3	



ручки			 Фото 26		
Площадь помещения для приема (при наличии)	не менее 12 кв. м (на одно рабочее место), не менее 18 кв. м (на два рабочих места)				п. 8.1.11
Место для размещения на кресле-коляске	наличие	наличие			п. 8.1.3
Световой сигнализатор вызова пациентов (для медицинских организаций)	наличие				п. 8.3.3
Учебные классы (аудитории).					
Информация о назначении помещений	наличие	наличие	 Фото 27		п. 6.5.3
Контрастный цвет указателя	наличие	отсутствие		Разместить таблички для навигации по объекту	п. 6.4.1
Знак доступности	наличие	отсутствие		После адаптации обозначить кабинеты 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		п. 6.5.9		

	до 1,6 м 0,1 м от края двери		 Фото 28  Фото 29		п. 6.5.9
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	0,6 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	1,0 м			п. 6.4.3
Расстояние от дверных ручек до вертикальных плоскостей	не менее 0,6 м	более 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
Столы для учащихся на креслах-колясках	первые столы в ряду у двери	наличие			п. 8.2.2
Помещения предприятий питания (буфет).					
Информация о	наличие	наличие			п. 6.5.3



назначении помещений			 <p>Фото 30</p>		
Контрастный цвет указателя	наличие	отсутствие		Разместить таблички для навигации по объекту	п. 6.4.1
Знак доступности	наличие	отсутствие		После адаптации обозначить кабинеты 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	0,9 м			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	1,0 м		п. 6.4.3	
Расстояние от дверных ручек до вертикальных плоскостей	не менее 0,6 м	более 0,6 м		п. 6.4.2	
Удобные дверные ручки	наличие	наличие		п. 6.4.3	
			 <p>Фото 31</p>		

Количество мест для инвалидов	по расчету	отсутствуют		Выделить не менее 1 места для инвалида на коляске.	п. 8.4.6
Площадь места для инвалида на кресле-коляске	не менее 3 кв. м				п. 8.4.5
Высота стола для инвалидов	не более 0,85 м				п. 8.4.7
Ширина проема для ног	не менее 0,75 м				п. 8.4.7
Высота проема для ног	не менее 0,75 м				п. 8.4.7
Глубина проема для ног	не менее 0,5 м				п. 8.4.7
Ширина прохода между столиков со стульями	не менее 0,9 м	0,9 м			п. 8.4.7
Ширина прохода вдоль прилавка <i>(при наличии)</i>	не менее 1,2 м	более 1,2 м			п. 8.4.7
Торговый зал отсутствует.					
Актный (зрительный) зал.					
Информация о назначении помещений	наличие	наличие			п. 6.5.3
Контрастный цвет указателя	наличие	отсутствие		Разместить таблички для навигации по объекту	п. 6.4.1
Знак доступности	наличие	отсутствие		После адаптации обозначить кабинеты знаком доступности для МГН, согласно СП	п. 6.5.1
Информирующая тактильная табличка	рельефно-линейный	отсутствие		Разместить тактильную информационную табличку	п. 6.5.9

	шрифт			для идентификации кабинетов	
	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	0,7 м	Фото 32	Обеспечить ширину дверей в свету до 0,9 м.	п. 6.2.4
Высота дверного порога	0 мм	0,03 м		Обеспечить высоту порогов в проемах дверей не более 0,014 м.	п. 6.2.4
Контрастный цвет двери	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	1,0 м			п. 6.4.3
Расстояние от дверных ручек до вертикальных плоскостей	не менее 0,6 м	более 0,6 м			п. 6.4.2
Удобные дверные ручки	наличие	наличие			п. 6.4.3
Места для инвалидов на креслах-колясках (при стационарных сиденьях)	наличие (по умолчанию 0,75 %)	отсутствие		Обустроить места для МГН	п. 8.1.9
Рассредоточенные места для инвалидов	наличие				п. 8.6.5

на креслах-колясках (при их количестве более трех)					
Ограждение или буферная полоса (при стационарных сиденьях)	наличие		 <p>Фото 33</p>		п. 8.1.8
Сиденья с подлокотниками (при нестационарных сиденьях)	наличие	наличие			п. 8.6.3
Опора для спины (при сиденьях в виде скамей)	наличие				п. 8.6.3
Пространство под скамьей не менее 1/3 глубины скамьи (при сиденьях в виде скамей)	наличие				п. 8.6.3
Освещенные места для сурдопереводчиков	наличие	наличие			п. 8.6.6
Лестница на сцену (при наличии)	высота верхнего поручня с одной стороны 0,9 м	отсутствует	 <p>Фото 34</p>	Лестницы и пандусы, ведущие на сцену, должны иметь с одной стороны ограждения с двойными поручнями на высоте 0,7–0,9 м.	п. 8.6.7
	высота нижнего поручня с одной стороны 0,7 м				п. 8.6.7

Пандус на сцену <i>(при наличии лестницы)</i>	ширина не менее 0,9 м	отсутствует		Предусмотреть стационарный или инвентарный пандус или подъемное устройство. Ширина пандуса между поручнями должна быть не менее 0,9 м с уклоном 1:12 (8 %) и бортиками по бокам.	п. 8.6.7
	уклон не более 8 %				п. 8.6.7
	бортики по бокам марша				п. 8.6.7
	высота верхнего поручня с одной стороны 0,9 м				п. 8.6.7
	высота нижнего поручня с одной стороны 0,7 м				п. 8.6.7
Подъемная платформа для доступа на сцену <i>(при наличии лестницы и отсутствии пандуса)</i>	наличие	отсутствие			п. 8.6.7
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) на 1м этаже.					

Информация о назначении помещений	наличие	отсутствие	 <p>Фото 35</p>  <p>Фото 36</p>	Установить тактильную табличку с информацией о назначении помещения	п. 6.5.3
Контрастный цвет указателя	наличие	отсутствие		Разместить таблички для навигации по объекту	п. 6.4.1
Знаки доступности	наличие	наличие			п. 6.5.1
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	0,8 м		Обеспечить ширину дверей в свету до 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 дверной ручки	наличие	наличие			п. 6.4.1
Высота дверных ручек	от 0,8 до 1,1 м	1,0 м			п. 6.4.3
Расстояние от дверных ручек до вертикальных плоскостей	не менее 0,6 м	более 0,6 м			п. 6.4.2
Удобные дверные ручки	наличие	наличие			п. 6.4.3
Открывание двери	наружу	наружу			п. 6.3.3
Запирающее	наличие	отсутствие		Установить запирающее	п. 6.3.9

устройство с экстренным открыванием снаружи и индикацией «занято/свободно»				устройство с экстренным открыванием снаружи и индикацией «занято/свободно»	
Контрастный цвет выключателя	наличие	наличие			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	2,81 х 4,14 м			п. 6.3.7
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	более 1,4 м			п. 6.3.3
Ширина зоны для кресла-коляски	не менее 0,8 м	более 0,8 м			п. 6.3.3
Стационарный поручень	наличие	наличие			п. 6.3.3
Откидной поручень	наличие	наличие			п. 6.3.3
Контрастный цвет	наличие	наличие			п. 6.4.1

санитарных приборов			 Фото 37		
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
Высота писсуара (при наличии)	не более 0,4 м				п. 6.3.3
Высота раковины	не более 0,85 м	0,85 м			п. 6.3.3
Глубина пространства для ног под раковиной	не менее 0,5 м	0,5 м			п. 6.3.3
Крючки для костылей и одежды	наличие	отсутствие		Установить крючки для костылей и одежды на высоте 1 м	п. 6.3.3
Система тревожной сигнализации или двухсторонней связи	наличие	наличие			п. 6.3.6
Тактильное обозначение устройства вызова помощи	наличие	отсутствие		Установить тактильную пиктограмму, обозначающую устройство вызова помощи над кнопкой вызова	п. 6.5.9
Кабина для инвалидов в общей уборной (в санузле с несколькими кабинами) не адаптированы для МГН.					
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 инвалидов с нарушением зрения, для инвалидов, пользующихся опорными средствами, для инвалидов с нарушением слуха, для инвалидов с нарушениями умственного развития и полностью не доступен для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках.
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.

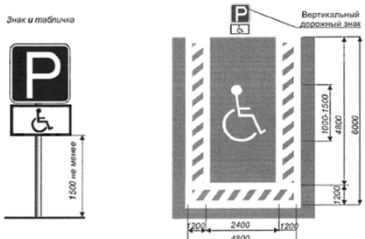
Подпись инспектора _____ / Н.В. Лобанова
Подпись _____ ФИО _____


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. Щербаковская, д. 38.

№ 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	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	
1.3.2	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 ГОСТ Р 52875-2018					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
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	Привести в соответствие ступени лестницы.					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением ОДА, 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 наружной и внутренней дверей (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	<p>Обеспечить высоту порога в проеме наружной и внутренней дверей не более 0,014 м (п. 6.2.4 СП 59.13330.2020). Рекомендуются: до капитального ремонта использовать инвентарный пандус, при капитальном ремонте-порог убрать.</p> 					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, для людей с нарушением зрения, с нарушением ОДА	
2.2.3	Применить решение с контрастным выделением дверных полотен наружной и внутренней					Обеспечение доступности для людей с нарушением	

	дверей, п.6.4.1 СП 59.13330.2020.					зрения	
2.2.4	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	
2.2.5	Установить тактильную схему при входе, п. 6.5.3, 6.5.7 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для людей с нарушением зрения	
2.2.6	На прозрачных полотнах наружной и внутренней 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	<i>Вход на первый этаж</i>						
3.2	<i>Коридор (вестибюль, зона ожидания)</i>						
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					Обеспечение доступности для всех категорий	


	59.13330.2020					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 соответствии с ГОСТ Р 51261-2022. Предусмотреть центральные двусторонние разделительные поручни, п. 6.2.8 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения и ОДА	
3.3.2	Предусмотреть расстояние между краем противоскользящей полосы и краем проступи ступени не более 0,04 м, п.6.2.8 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
3.3.3	Обеспечить наличие предупреждающих тактильных зон перед нижней и верхней ступенями лестницы, п.6.2.3 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
3.3.4	Предусмотреть бортики на боковых краях ступеней, не примыкающим к стене, п.6.2.8 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
3.4	Двери на путях движения						
3.4.1	Применить решение с контрастным выделением дверей и дверных ручек, п.6.4.1 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
3.4.2	Привести в соответствие ширину дверных проемов на пути движения (не менее 90 см одной створки), п.6.1.5 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	

3.4.3	Обеспечить высоту порога у дверных проемов на путях движения не более 0,014 м (п. 6.2.4 СП 59.13330.2020).					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, для людей с нарушением зрения, с нарушением ОДА	
3.5	Лестница междуэтажная						
3.5.1	Обеспечить наличие предупреждающих тактильных зон перед входом на лестничные марши, в соответствии с п.6.2.3 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
3.5.2	Выделить проступи краевых ступеней лестницы путем нанесения одной или нескольких противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющих общую ширину в пределах 0,08-0,1 м (п.6.2.8 3 СП 59.13330.2020).					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
3.5.3	Привести поручни в соответствие с СП. Края поручней должны иметь травмобезопасное горизонтальное окончание, выступающее за границы марша на 0,3 м, п. 6.2.11 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения, с нарушением ОДА	
3.5.4	На боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней общественных зданий должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, п. 6.2.12 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
3.6	Лифт						

3.6.1	Предусмотреть переговорное устройство с отображением визуальной информации в кабине лифта, п.6.2.16 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
3.6.2	Обозначить лифт нормативным знаком доступности, п.6.5.1 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
3.6.3	Перенести обозначение этажа на высоту 1,5 м, высота цифр не менее 0,1 и не более 0,2 м, контрастное по отношению к цвету поверхности стен, должно быть продублированным шрифтом Брайля, п. 6.2.16 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, для людей с нарушением слуха, с нарушением ОДА	
3.7	Пути эвакуации						
3.7.1	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	Обслуживание через терминалы, автоматы.						
4.2	Кабинетная форма обслуживания (коворкинг, медиатека, деканат, учебные классы)						
4.2.1	После адаптации помещений обозначить все кабинеты знаком доступности для МГН, п.6.5.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
4.2.2	Заменить табличку с названием помещений 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	
4.2.3	Обеспечить ширину дверей в кабинеты до 0,9 м,					Обеспечение доступности	

	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020.					для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
4.2.4	Привести в соответствие контрастное сочетание дверь-стена-ручка, п .6.4.1 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
4.2.5	<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.	
4.3	Прилабочная форма обслуживания (Гардероб, буфет)						
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	Предусмотреть проем для ног в гардеробе и в столовой, в соответствии с СП. 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	
4.3.4	Выделить не менее 1 места в столовой для инвалида на коляске в соответствии с п.8.4.6 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на	

						креслах-колясках	
4.4.	Зальная форма обслуживания (актовый зал)						
4.4.1	После адаптации обозначить знаком доступности для МГН, п.6.5.1 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
4.4.2	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.						
4.4.2	Обеспечить ширину дверей в свету до 0,9 м, п.6.2.4 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
4.4.3	Обеспечить высоту порогов в проемах дверей не более 0,014 м, п.6.2.4 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, для людей с нарушением зрения, с нарушением ОДА	
4.4.4	Обустроить места для инвалидов на креслах-колясках. В аудиториях, зрительных и лекционных залах расчетное число людей следует определять в соответствии с таблицей Б.2 приложения Б, если иное не указано в задании на проектирование, СП п. 8.1.9 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
4.4.5	Оборудовать лестницу поручнями по нормативу. Лестницы и пандусы, ведущие на сцену, должны иметь с одной стороны					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	

	ограждения с двойными поручнями на высоте 0,7–0,9 м, п. 8.6.7 СП 59.13330.2020						
4.4.6	Предусмотреть стационарный или инвентарный пандус или подъемное устройство. Ширина пандуса между поручнями должна быть не менее 0,9 м с уклоном 1:12 (8 %) и бортиками по бокам.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
4.4.7	<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.	
5.	Места проживания инвалидов отсутствуют						
6.	Санитарно-гигиенические помещения общего пользования						
6.1	Универсальная cabina санузла (отдельный специализированный санузел для инвалидов с автономным входом) на 1м этаже.						
6.1.1	Обеспечить ширину дверей в свету до 0,9 м, п. 6.2.4 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
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					Обеспечение доступности для всех категорий	

	59.13330.2020), обеспечить табличкой по ГОСТ Р 52131 для опознавания его инвалидами с нарушением функции зрения.					инвалидов	
6.1.5	Установить запирающее устройство с экстренным открыванием снаружи и индикацией «занято/свободно», п.6.3.9 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	

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