

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. Касаткина, д.17

Дата составления: июль 2025

Содержание

Паспорт доступности для инвалидов и предоставляемых на нем услуг в сфере образования	3 стр.
Анкета (информация об объекте социальной инфраструктуры) к паспорту доступности ОСИ	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)	28 стр.
Приложение 4 к Акту обследования к паспорту доступности ОСИ. I.Результаты обследования: 4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	41 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	44 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. Касаткина, д.17.	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: **129301, г. Москва, ул. Касаткина, д.17.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 2-х этажное здание – **4 382,8 кв.м.**

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

1.4. Год постройки здания: **1965 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: 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 «**Площадь Академика Люльки**»,

трамваи: **№11, 25**

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

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки общественного транспорта «**Площадь Академика Люльки**» - **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: **да**

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) *
1	Все категории инвалидов и МГН	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,О,К), ДЧ-И (Г,У)
2	Вход (входы) в здание	ВНД (К), ДУ (С,О), 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,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:

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 (необходимо выделить существующее машиноместо)

		разметкой и установить дорожные знаки, в соответствии с ГОСТ Р 52289 и ПДД)
2	сменные кресла-коляски	Нет
3	адаптированные лифты	Нет
4	поручни	Нет (предусмотреть поручни на внутренней лестнице, в соответствии с ГОСТ Р 51261-2022)
5	пандусы	Нет (предусмотреть пандус /подъемник 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	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)	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	капитальный ремонт

6	Санитарно-гигиеническое помещение	-
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается
8	Все зоны и участки	капитальный ремонт

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

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

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

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 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): 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); замена дверей; выделение контрастным цветом дверных ручек и дверных проемов; разместить контрастную маркировку на дверях.</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;</p> <p>Зоны целевого назначения: оборудовать системой обеспечения разборчивости звуковой информации, изготовление и установка визуальной информации (знаков доступности; тактильных табличек с наименованием</p>	До 2030 года

	помещения/зоны) замена дверей, выделение контрастным цветом дверных ручек и дверных проемов; в раздевалке предусмотреть места для хранения кресел-колясок. Санитарно-гигиенические помещения общего пользования: обустроить санитарно-гигиенические помещения для МГН с 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: **129301, г. Москва, ул. Касаткина, д.17.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 2-х этажное здание – **4 382,8 кв.м.**

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

1.4. Год постройки здания: **1965 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: **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 «**Площадь Академика Ляльки**»,
трамваи: **№11, 25**

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

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки общественного транспорта «**Площадь Академика Ляльки**» - **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. 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	Б

	аппарата	
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)	не нуждается
8	Все зоны и участки	капитальный ремонт

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

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: **129301, г. Москва, ул. Касаткина, д.17.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- 2-х этажное здание – **4 382,8 кв.м.**

- наличие прилегающего земельного участка: **да**

1.4. Год постройки здания: **1965 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**

2. Характеристика деятельности организации на объекте

(краткая характеристика действующего порядка предоставления на объекте услуг населению)

Дополнительная информация _____

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

- остановка общественного транспорта «Площадь Академика Ляльки»,
трамваи: №11, 25

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

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки общественного транспорта «Площадь Академика Ляльки» - **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,О), 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,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)	текущий ремонт	-	01-04
2	Вход (входы) в здание	капитальный ремонт	-	05-08
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	капитальный ремонт	-	09-11
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	капитальный ремонт	-	12-13
5	Места проживания инвалидов	-	-	-
6	Санитарно-гигиеническое помещение	капитальный ремонт	-	14-16
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается	-	-

8	Все зоны и участки	капитальный ремонт	-	01-16
---	--------------------	--------------------	---	-------

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

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

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: 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 6 л</u>
2. Входа (входов) в здание	<u>на 5 л</u>
3. Путей движения в здании	<u>на 19 л</u>
4. Зоны целевого назначения объекта	<u>на 3 л</u>
5. Места проживания инвалидов	<u>на 0 л</u>
6. Санитарно-гигиеническое помещение	<u>на 7 л</u>

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

Позэтажные планы, паспорт БТИ на л

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

Руководитель рабочей группы:

Заместитель руководителя проектного отдела

ООО «Прогресс» Алексеева Л.С.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы:

Инженер-проектировщик ООО «Прогресс» 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)

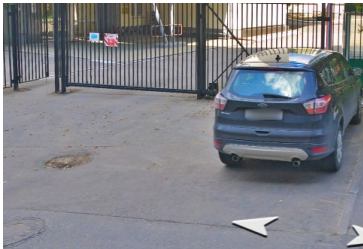
(к Акту обследования от 22.07.2025г. № _____)


Адрес объекта: 129301, г. Москва, ул. Касаткина, д.17, учебный корпус

АО города Москвы Северо-Восточный

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


Обследуемый параметр	Нормативный показатель	Фактический показатель	Фото	Рекомендация	Примечание
I. ПРИЛЕГАЮЩАЯ ТЕРРИТОРИЯ <i>(при наличии собственной территории)</i>					
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	 <p>Фото 02</p>		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 доступного входа в здание <i>(для открытой стоянки)</i>	не более 150 м	20 м		Выделить существующее машиноместо разметкой, установить дорожный знак «Парковка» с табличкой	п. 5.2.2


Доля машино-мест для инвалидов	не менее 10 %		 <p>Фото 03</p>	«Инвалид»	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				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				п. 5.2.3
Выделение дорожной разметкой	наличие	отсутствие			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	наличие	наличие			п. 5.2.3


высадки					
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	Наличие			п. 5.1.11
Ширина пути движения	не менее 1,2 м	более 1,2 м			п. 5.1.7
Карманы для разъезда инвалидов на креслах-колясках (при ширине пути менее 2,0 м)	не менее 2,5 х 2,0 м (через каждые 25 м)	отсутствие			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	уклон не более 1 % протяженностью не				п. 5.1.7


(при уклоне более 4 %)	менее 1,5 м через каждые 0,5 м подъема				
	уклон не более 1 % протяженностью не менее 5 м через каждые 1,5 м подъема				п. 5.1.7
Поперечный уклон пути	от 0,5 до 2 %	1 %			п. 5.1.7
Уклон в местах пересечений и поворотов	не более 2 %	1%			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)	отсутствие			п. 5.3.2
	скругленные края				п. 5.3.2
	ограждение при превышении размеров выступа				п. 5.3.2
Тактильные	наличие	отсутствие			Монтировать тактильные

наземные указатели или изменение фактуры перед зонами повышенной опасности <i>(при наличии)</i>				наземные указатели на пути движения на территории	
Разметка для разграничения транспортного и пешеходного пути <i>(при совмещении путей)</i>	наличие	наличие			п. 5.1.4
Понижения бордюра <i>(при пересечении транспортного пути)</i>	пандусы бордюрные или искусственные неровности	плавное понижение			п. 5.1.8
Понижения пешеходных путей <i>(при перепадах высот)</i>	уклон не более 5 % или бордюрный пандус	уклон не более 5 %			п. 5.1.8
Доступные для инвалидов места отдыха через каждые 100 – 150 м <i>(при соответствующей протяженности путей движения)</i>	наличие	отсутствие			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	наличие	отсутствие			ст. 15 ФЗ от 24.11.1995

шрифтом Брайля (при необходимости)					№ 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 отсутствует					
Входная лестница отсутствует					
Входной пандус (при наличии перепада высот между уровнями тротуара и тамбура) отсутствует					
Входные двери (наружные)					
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	1,2 м			п. 6.1.5
Ширина дверного проема (при необходимости эвакуации более 15 МГН групп мобильности М2 – М4)	не менее 1,2 м	1,2 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 дверного проема (не менее 90 см одной створки). Применить решение с контрастным выделением дверных ручек, п.6.4.1 СП 59.13330.2020.	п. 6.1.5
Зеркальные стекла	отсутствие	отсутствие		-	п. 6.1.8

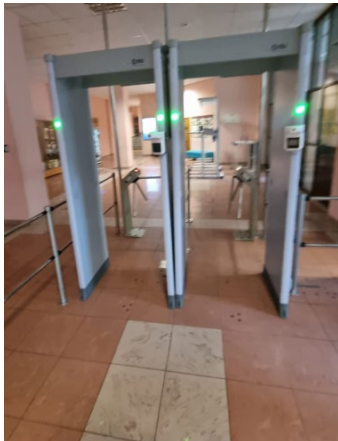
Задержка закрывания двери	не менее 5 с	5 с	 Фото 06	-	п. 6.1.5
Высота порога	не более 0,014 м	0,025 м		Привести в соответствие с нормами высоту порога (не более 1,4 см) – можно использовать инвентарный пандус.	п. 6.2.4
Знак доступности для инвалидов на креслах-колясках	наличие	отсутствие		Установить пиктограмму доступности объекта	п. 6.5.1
Указатель направления движения к доступному входу (для главного входа, не являющегося доступным)	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	На одном уровне		На прозрачных полотнах дверей разместить	п. 6.1.6

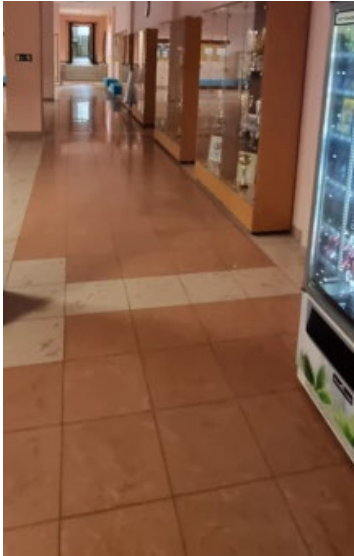
	1,3 до 1,4 м			контрастную маркировку в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Контрастную маркировку разместить на двух уровнях: 0,9–1,0 м и 1,3–1,4 м.	
	размещение с двух сторон полотна	отсутствие		Разместить с обеих сторон дверного полотна.	п. 6.1.6
Знак доступности выхода для инвалидов на креслах-колясках (изнутри, при отсутствии внутренней двери)	наличие	отсутствие			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 пространство у наружной двери со стороны защелки	не менее 0,3 м	белее 0,3 м			п. 6.1.8
Свободное пространство у внутренней двери со стороны защелки	не менее 0,6 м	Более 0,6 м			п. 6.1.8
Входные двери (внутренние) (при наличии)					

Ширина дверного проема	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	1,2 м	 <p>Фото 08</p>		п. 6.1.5
Ширина дверного проема <i>(при необходимости эвакуации более 15 МГН групп мобильности М2 – М4)</i>	не менее 1,2 м	1,2 м			п. 6.1.5
Ширина рабочей створки	не менее 0,9 м (не менее 0,8 м в несущих конструкциях)	0,66 м		Привести в соответствие ширину дверного проема (не менее 90 см одной створки). Применить решение с контрастным выделением дверного полотна и дверных ручек, п.6.4.1 СП 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	отсутствие			п. 6.2.4
Указатель направления движения к доступному выходу (изнутри) <i>(для главного выхода, не являющегося доступным)</i>	наличие	отсутствие		Разместить таблички для навигации по объекту	п. 6.5.1

Яркая маркировка на прозрачной двери <i>(при нижнем крае прозрачной поверхности 0,85 м и менее)</i>	прямоугольник не менее 0,1 х 0,2 м или круг от 0,1 до 0,2 м	отсутствие			п. 6.1.6
	высота от 0,9 до 1,0 м и от 1,3 до 1,4 м			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.	п. 6.1.6
	размещение с двух сторон полотна			Разместить с обеих сторон дверного полотна.	п. 6.1.6
Знак доступности выхода для инвалидов на креслах-колясках <i>(изнутри)</i>	наличие	отсутствие		Обозначить выход знаком доступности для инвалидов на креслах-колясках.	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 <i>(при наличии)</i>					
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					
Ширина дверного проема <i>(при наличии отдельной двери)</i>	не менее 0,9 м				п. 6.2.4
Высота дверного порога <i>(при наличии отдельной двери)</i>	0 мм				п. 6.2.4
Тактильные напольные указатели перед фронтально расположенной дверью <i>(при наличии отдельной двери и численности посетителей 50 и более на этаж)</i>	наличие				п. 6.2.3
Контрастный цвет двери <i>(при наличии отдельной двери)</i>	наличие				п. 6.4.1
Контрастный цвет дверных ручек <i>(при наличии отдельной двери)</i>	наличие				п. 6.4.1
Высота дверных ручек <i>(при наличии отдельной двери)</i>	от 0,8 до 1,1 м				п. 6.4.3
Расстояние от дверной ручки до боковых стен <i>(при наличии отдельной)</i>	не менее 0,6 м				п. 6.4.3


двери)			 Фото 09		
Удобные дверные ручки (при наличии отдельной двери)	наличие				п. 6.4.3
Ширина контрольно-пропускных устройств (при наличии)	не менее 0,95 м	менее 0,95 м		Обеспечить боковой проход мимо рамки металлодетекторов и турникетов. Проходы, оборудованные рамками металлоискателя, маркируются знаками, предупреждающими людей со стимуляторами сердечной деятельности о запрете движения и информационным указателем о пути следования к ближайшему доступному для данной категории посетителей проходу.	п. 6.1.9
Боковой проход (при наличии турникетов)	наличие	отсутствие			п. 6.1.9
Маркировка и указатели для лиц с кардио-стимуляторами (при наличии рамок металлодетекторов)	наличие	отсутствие			п. 6.5.1
Коридоры (основные пути движения)					
Ширина коридоров	не менее 1,2 м	более 1,2 м			п. 6.2.1
Габариты разъездных карманов (при ширине коридоров менее 1,5 м)	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	 <p>Фото 10</p>		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	Более 0,9 м			п. 6.2.4
Высота порогов на путях движения (при наличии дверей)	0 мм	0 м			п. 6.2.4
Тактильные напольные указатели перед фронтально расположенными дверьми (при наличии таких дверей и численности посетителей 50 и более на этаж)	наличие	отсутствие		Монтировать тактильные наземные указатели на пути движения на объекте	п. 6.2.3

Контрастный цвет дверей <i>(при наличии)</i>	наличие	наличие		Привести в соответствие контрастное сочетание дверь-ручка	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	0,9 м			п. 6.4.3
Расстояние от дверных ручек до боковых стен <i>(при наличии дверей)</i>	не менее 0,6 м	более 0,6 м			п. 6.4.3
Удобные дверные ручки <i>(при наличии дверей)</i>	наличие	наличие			п. 6.4.3
Зоны отдыха, в т. ч. для инвалидов на креслах-колясках	наличие (через 25-30 м)	отсутствие		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
Знак доступности зон отдыха	наличие	отсутствие		Расположить знаки доступности для зон отдыха МГН	п. 6.5.1
Указатели, средства визуальной информации	наличие	наличие		Применяемые средства информации должны быть идентичными в пределах здания	п. 6.5.2
	идентичность оформления	отсутствие			п. 6.5.2
Дублирование информации шрифтом Брайля	наличие	отсутствие		Разместить таблички для навигации, дублированные шрифтом Брайля	ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ

Оснащение организации знаками, выполненными шрифтом Брайля (при полустационарной или стационарной форме предоставления социальных услуг)	наличие	отсутствие			ст. 19 ФЗ от 28.12.2013 № 442-ФЗ
Дублирование текстовых сообщений голосовыми сообщениями (при полустационарной или стационарной форме предоставления социальных услуг)	наличие	отсутствие		Установить системы для дублирования текстовой информации голосовой	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	отсутствие			ст. 19 ФЗ от 28.12.2013 № 442-ФЗ

<i>социальных услуг)</i>					
Информирование о предоставляемых социальных услугах с использованием русского жестового языка (сурдоперевода) (при полустационарной или стационарной форме предоставления социальных услуг)	наличие	отсутствие			ст. 19 ФЗ от 28.12.2013 № 442-ФЗ
Контрастный цвет средств визуальной информации	наличие	отсутствие		Произвести монтаж контрастной маркировки	п. 6.4.1
Эвакуационные знаки пожарной безопасности	наличие	наличие			п. 6.5.5
Навесные препятствия на путях 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 (при наличии).					
Ограждение (при наличии открытого края)	наличие				п. 6.2.8
Лестница на перепаде высот в пределах одного этажа (при наличии).					
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, образователь- ных организаций и иных крупных зданий)	1,8 м			п. 6.2.24
	не менее 1,2 м (для прочих зданий)				п. 6.2.24
Тактильные напольные указатели перед открытой	наличие	отсутствие		Предусмотреть ТНУ	п. 6.2.3

лестницей (при численности посетителей 50 и более на этаж)					
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
Бортник 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	не более 0,02 м			п. 6.2.8
Контрастные полосы на проступях краевых ступеней	ширина от 0,08 до 0,1 м	отсутствие		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
	не более 0,04 м до края				
Поручни	наличие (для открытой лестницы – с двух сторон)	отсутствие		Оборудовать лестницу поручнями по нормативу	п. 6.2.11
Разделительные	наличие				п. 6.2.8

поручни <i>(при ширине лестницы 4 м и более)</i>					
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 подсветка поручней <i>(на путях эвакуации)</i>	наличие				п. 6.2.29
Горизонтальные завершения поручней <i>(вверху и внизу)</i>	0,3 м				п. 6.2.11
Травмобезопасные окончания поручней <i>(вверху и внизу)</i>	наличие				п. 6.2.11
Расстояние от поручня до стены <i>(при наличии)</i>	не менее 0,045 м				п. 6.2.12
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	не менее 0,9 м				п. 6.2.4


выхода на лестницу (при наличии)					
Контрастный цвет дверей (при наличии)	наличие				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				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 <i>(при наличии такой лестницы и численности посетителей 50 и более на этаж)</i>	наличие				п. 6.2.3
Ширина марша лестницы <i>(на пути эвакуации)</i>	не менее 1,6 м <i>(при наличии более 600 чел. на этаже)</i>				п. 6.2.24
	не менее 1,35 м <i>(для театров, кинотеатров, концертных залов, музеев, спорт- комплексов, библиотек, поликлиник, образователь- ных организаций и иных крупных зданий)</i>				п. 6.2.24
	не менее 1,2 м <i>(для прочих зданий)</i>				п. 6.2.24
	Идентичность				п. 6.2.8

геометрии ступеней					
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
Бортник 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 подсветка поручней <i>(на путях эвакуации)</i>	наличие				п. 6.2.29
Горизонтальные завершения поручней <i>(вверху и внизу)</i>	0,3 м				п. 6.2.11
Нетравмирующие окончания поручней <i>(вверху и внизу)</i>	наличие				п. 6.2.11
Расстояние от поручня до стены <i>(при наличии)</i>	не менее 0,045 м				п. 6.2.12
Рельефные обозначения этажей на поручнях	наличие				п. 6.2.12
Барьеры, ограждения <i>(при нависании открытой лестницы на высоте менее 2,1 м)</i>	наличие				п. 6.2.6
Лифт отсутствует.					
Подъемная платформа для инвалидов междуэтажная отсутствует.					
Пожаробезопасные зоны на этажах выше первого отсутствуют.					
IV. ЗОНЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ					
Справочно-	наличие				п. 8.7.1


информационная служба (для административных зданий)						
Обслуживание через окно, прилавок, стойку отсутствует.						
Обслуживание через терминалы, автоматы (при наличии)						
Высота кнопок, отверстий, дисплеев от пола, дисплеев	от 0,85 до 1,1 м		 Фото 12	Кнопки различных аппаратов, отверстия для банковских карт, чип-карт, слоты купюро- и монетоприемников терминалов, информационные дисплеи и прочие устройства, которыми могут воспользоваться инвалиды на креслах-колясках, следует размещать на высоте 0,85– 1,1 м от уровня пола, на расстоянии не менее 0,6 м от боковой стены помещения. Шрифт и уровень контраста надписей принимают по ГОСТ Р 51671.	п. 6.4.2	
Расстояние от кнопок, отверстий, дисплеев до боковой стены	не менее 0,6 м				п. 6.4.2	
Знак доступности	наличие	отсутствие			Обозначить зоны предоставления услуг	п. 6.5.1
Обозначения шрифтом Брайля (при наличии надписей)	наличие				Продублировать необходимую для инвалидов информацию знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля.	ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ
Внутренние помещения (кабинеты и т. п.) отсутствуют.						
Учебные классы отсутствуют.						

Помещения предприятий питания отсутствуют.					
Торговый зал отсутствует.					
Актный (зрительный) зал отсутствует.					
Залы судебных заседаний отсутствуют.					
Спортивный зал (при наличии).					
Информация о назначении помещений	наличие	наличие	 Фото 13		п. 6.5.3
Контрастный цвет указателя	наличие	наличие			п. 6.4.1
Знак доступности	наличие	отсутствие		Обозначить спорт. зал знаком доступности для МГН.	п. 6.5.1
Информирующая тактильная табличка	рельефно-линейный шрифт	отсутствие		Обеспечить информирование помещений, с дублированием рельефными знаками	п. 6.5.9
	шрифт Брайля				
	со стороны дверной ручки				
	высота от 1,2 до 1,6 м				
	0,1 м от края двери				
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	отсутствие		Применить решение с контрастным выделением дверного проема и дверных ручек	п. 6.4.1
Контрастный цвет дверной ручки	наличие	отсутствие			п. 6.4.1
Высота дверных	от 0,8 до 1,1 м	наличие	п. 6.4.3		

ручек					
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
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 в общей уборной (в санузле с несколькими кабинами).					
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	отсутствие			п. 6.5.1
Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	0,7 м		Необходимо обеспечить ширину проема рабочих створок в свету 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

Знаки доступности	наличие	отсутствие	 <p>Фото 14</p>	После адаптации с/у становить знак доступности для МГН.	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	0,6 м		Необходимо обеспечить ширину 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 <i>(при габаритах кабины менее 2,2 x 1,65 м)</i>	наличие	отсутствие		Заменить дверь	п. 6.3.6
Контрастный цвет дверей	наличие	отсутствие		Применить решение с контрастным выделением дверных проемов	п. 6.4.1
Контрастный цвет дверной ручки	наличие	отсутствие		Применить решение с контрастным выделением дверных ручек	п. 6.4.1
Высота дверных ручек	от 0,8 до 1,1 м	0,9 м			п. 6.4.3
Расстояние от дверных ручек до вертикальных плоскостей	не менее 0,6 м	не менее 0,6 м			п. 6.4.2
Удобные дверные ручки	наличие	отсутствие		Заменить дверные ручки на ручки, которые должны иметь	п. 6.4.3

				форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение С- и П-образных ручек	
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	менее 1,5 х 1,5 м		Кабины в санитарно-бытовых помещениях должны иметь размеры в плане в соответствии с таблицей 6.1. В кабине сбоку от унитаза следует предусматривать пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски.	п. 6.3.3
Диаметр свободной зоны	не менее 1,4 м	-			п. 6.3.3
Ширина зоны для кресла-коляски	не менее 0,75 м	-			п. 6.3.4

Контрастный цвет санитарных приборов	наличие	наличие	 <p>Фото 15</p>		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	отсутствие		Предусмотреть установку стационарных и откидных опорных поручней, а также переносных или закрепленных на стене складных сидений по 6.3.5.	п. 6.3.3
Откидной поручень	наличие	отсутствие			п. 6.3.3
Рычажный или сенсорный кран	наличие	отсутствие		Предусмотреть установку водопроводных кранов с рычажной ручкой и термостатом, а при возможности – с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа. Применение кранов с отдельным управлением горячей и холодной водой не допускается.	п. 6.3.9
Крючки для костылей и одежды	наличие	отсутствие		В кабине сбоку от унитаза следует предусматривать крючки для одежды, костылей и других принадлежностей.	п. 6.3.3
Система тревожной сигнализации или двусторонней связи	наличие	отсутствие		Оборудовать системой тревожной сигнализации или системой двусторонней громкоговорящей связи.	п. 6.3.6

Тактильное обозначение устройства вызова помощи	наличие	отсутствие	 <p>Фото 16</p>	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.

Раздевалочные при спортивных залах и бассейнах для инвалидов (при наличии).

Ширина дверного проема	не менее 0,9 м	0,8 м		Необходимо обеспечить ширину проема рабочих створок в свету не менее 0,9 м	п. 6.2.4
Высота дверного порога	0 мм	0 мм			п. 6.2.4
Контрастный цвет дверей	наличие	отсутствие		Применить решение с контрастным выделением дверных проемов	п. 6.4.1
Знак доступности	наличие	отсутствие		После адаптации раздевалки	п. 6.5.1

				установить знак доступности для МГН	
Контрастный цвет дверной ручки	наличие			Применить решение с контрастным выделением дверных ручек	п. 6.4.1
Высота дверных ручек	от 0,8 до 1,1 м	1 м			п. 6.4.3
Расстояние от дверных ручек до вертикальных плоскостей	не менее 0,6 м	не менее 0,6 м			п. 6.4.2
Удобные дверные ручки	наличие			Заменить дверные ручки на ручки, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение С- и П- образных ручек	п. 6.4.3
Площадь	не менее 4				п. 8.5.12

индивидуальной кабины для переодевания	кв. м				
Площадь закрытой раздеальной с душем и унитазом (в образовательных организациях)	не менее 2,5 x 2,5 м				п. 8.2.4
Индивидуальные шкафы	наличие не менее двух	наличие			п. 8.5.11
	высота не более 1,3 м	не более 1,3 м			п. 8.5.14
Высота крючков для одежды (при отсутствии шкафов)	не более 1,3 м				п. 8.5.14
Габариты островной скамьи для переодевания	не менее 0,8 x 0,7 м	0,8 x 0,34 м		Предусмотреть скамью длиной не менее 0,8 м, шириной не менее 0,7 м и высотой от пола 0,5 м к индивидуальному шкафу для инвалидов. Вокруг скамьи должно быть обеспечено свободное пространство для подъезда кресла- коляски. При невозможности	п. 8.5.11
Габариты пристенной скамьи для переодевания (при невозможности устройство островной)	не менее 0,8 x 0,6 м				п. 8.5.11
Высота скамьи для переодевания	0,5 м	0,4 м			п. 8.5.11
Ширина прохода между скамьями (с учетом скамей)	не менее 2,4 м				п. 6.3.8
Ширина прохода	не менее 1,8 м				п. 6.3.8,

между скамьями (без учета скамей)				устройства островной скамьи следует предусматривать вдоль одной из стен установку скамьи размерами не менее 0,6х0,8 м.	п. 8.5.12
Место для хранения кресел-колясок	наличие	отсутствие		Предусмотреть места для хранения кресел-колясок	п. 8.5.11
Площадь комнаты отдыха при сауне (при наличии)	не менее 20 кв. м				п. 8.5.15

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

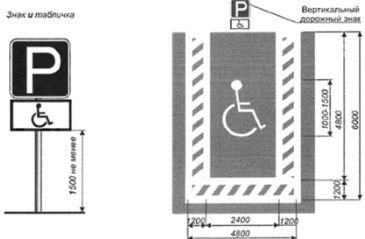
ФИО

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. Касаткина, д. 17

№ 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> 						
2.	Вход (входы) в здание						
2.1	Наружная лестница						
2.2	Входная площадка, входные двери, тамбур						
2.2.1	Привести в соответствие ширину дверного проема входной 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	Заменить наружную дверь на новую без порога, в соответствии с п.6.2.4 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, с нарушением зрения и ОДА	
2.2.3	Применить решение с контрастным выделением дверных ручек и дверных полотен входной и внутренней дверей, п.6.4.1 СП 59.13330.2020.					Обеспечение доступности для людей с нарушением 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 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						
3.1.1	Обеспечить боковой проход мимо рамки металлодетекторов и турникетов, п.6.1.9 СП 59.13330.2020. Промаркировать знаками, предупреждающими людей со стимуляторами сердечной деятельности, о запрете движения и информационным указателем о пути следования к ближайшему доступному для данной категории посетителей проходу.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, с нарушением зрения и ОДА	
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 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
3.3.3	Требуется 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 или подъемной платформы (с предварительной разработкой и монтажом основания под подъемную платформу), п. 6.2.8 СП 59.13330.2020. После монтажа установить кнопку вызова помощи.					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках,	
3.3	Двери на путях движения						
3.3.1	Привести в соответствие контрастное сочетание дверь-ручка-стена, п.6.4.1 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						
4.2	Зальная форма обслуживания						
4.3	Прилавочная форма обслуживания						
4.4.	Обслуживание через терминалы, автоматы (при наличии)						
4.4.1	<p>Кнопки различных аппаратов, отверстия для банковских карт, чип-карт, слоты купюро- и монетоприемников терминалов, информационные дисплеи и прочие устройства, которыми могут воспользоваться инвалиды на креслах-колясках, следует размещать на высоте 0,85– 1,1 м от уровня пола, на расстоянии не менее 0,6 м от боковой стены помещения. Шрифт и уровень контраста надписей принимают по ГОСТ Р 51671, п.6.4.2 СП 59.13330.2020.</p> <p>Обозначить зоны предоставления услуг, п.6.5.1 СП 59.13330.2020.</p> <p>Продублировать необходимую для инвалидов информацию знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля, ст. 15 ФЗ от 24.11.1995 № 181-ФЗ</p>					<p>Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, для инвалидов с нарушением зрения</p> <p>Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения</p>	
4.5	Спортивный зал (при наличии).						
4.5.1	Обозначить спорт. зал знаком доступности для МГН, п.6.5.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
4.5.2	Обеспечить ширину дверей в свету до 0,9 м					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
4.5.3	Применить решение с контрастным выделением дверного проема и дверных ручек					Обеспечение доступности для инвалидов с	

						нарушением зрения	
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 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. Кабины в санитарно-бытовых помещениях должны иметь размеры в плане в соответствии с таблицей 6.1. В кабине сбоку от унитаза следует предусматривать пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Предусмотреть установку стационарных и откидных опорных поручней, а также переносных или закрепленных на стене складных сидений по 6.3.5.					Обеспечение доступности 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	Расширить дверные проемы в кабинах, п.6.2.4 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
6.1.5	Контрастно выделить дверные проемы и дверные ручки, п. 6.4.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов с	

						нарушением зрения	
6.1.6	Заменить дверные ручки на ручки, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение С- и П-образных ручек, п. 6.4.1 СП 59.13330.2020					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушениями ОДА	
6.1.7	Оборудовать с/у кнопкой вызова для оказания экстренной помощи (п. 6.3.6 СП 59.13330.2020) и табличкой по ГОСТ Р 52131 для опознавания его инвалидами с нарушением функции зрения.					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
7.	Раздевалочные при спортивных залах и бассейнах для инвалидов (при наличии).						
7.1	Необходимо обеспечить ширину проема рабочих створок в свету не менее 0,9 м					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
7.2.	Применить решение с контрастным выделением дверных проемов и дверных ручек					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушением зрения	
7.3	После адаптации раздевалки установить знак доступности для МГН					Обеспечение доступности для всех категорий инвалидов	
7.4	Заменить дверные ручки на ручки, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение С- и П-образных ручек					Обеспечение доступности для инвалидов с нарушениями ОДА	
7.5	Предусмотреть скамью длиной не менее 0,8 м,					Обеспечение доступности	

	шириной не менее 0,7 м и высотой от пола 0,5 м к индивидуальному шкафу для инвалидов. Вокруг скамьи должно быть обеспечено свободное пространство для подъезда кресла-коляски. При невозможности устройства островной скамьи следует предусматривать вдоль одной из стен установку скамьи размерами не менее 0,6х0,8 м.					для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	
7.6	Предусмотреть места для хранения кресел-колясок					Обеспечение доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках	

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