

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Щербакова Елена Сергеевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.02.2021 13:21:47

Уникальный программный ключ:

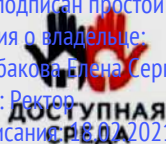
28049405e27773754b421c0f7cbfa26b49543c95674999bee5f5fb252f9418c4

Доступная среда

Обследование ♦ Проектирование ♦ Монтаж

Тел: (499)394-37-76 г. Москва; (812)982-16-13 г. Санкт-Петербург; (800)500-67-03 Россия.

E-mail: info@dsprus.ru; dsprus.ru.



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ №3.

**Частное образовательное учреждение высшего образо-
вания Тульский институт управления и бизнеса имени
Никиты Демидовича Демидова**

300028, г. Тула, ул. Болдина, д. 98 б.

г. Тула 2020г.

Содержание:

№	Наименование	Стр.
1	Условные обозначения.	3
2	Паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры (ОСИ): ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова.	4
3.	Акт обследования объекта социальной инфраструктуры	11
4.	Анкета обследования доступности для инвалидов общественного здания. Основные сведения по объекту (учреждению).	13
5.	Акт мероприятий по обеспечению доступа инвалидов и других маломобильных групп населения к месту предоставления услуги до проведения реконструкции или капитального ремонта.	27
6	Акт минимального плана мероприятий по обеспечению доступа инвалидов и других маломобильных групп населения к месту предоставления услуги до проведения реконструкции или капитального ремонта.	31
7.	Заклочение.	33
8.	Акт согласованных с общественным объединением инвалидов мер для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуги.	41

Исполнитель работ: ООО «ДС» ИНН 7813608292; ОГРН 1187847065636.

Ответственный: Дионис Илиади № уд. 7827 00038675 от 21.04.2016 г., тел: +7 (921) 922-60-49.

Условные обозначения.

- «ТСР» - техническое средство реабилитации;
- «МГН» – маломобильные группы населения;
- «К» - инвалиды на кресло колясках;
- «С» - слепые и слабовидящие;
- «О» - люди с нарушением опорно-двигательного аппарата;
- «Г» - глухие и слабослышащие;
- «У» - умственно отсталые.
- «ДП» - доступен полностью;
- «ДЧ» - доступен частично;
- «ДУ» - доступен условно;
- «ВНД» - временно не доступен;
- «А» - полная адаптация здания;
- «Б» - частичная адаптация здания/ зон (определенных самостоятельно, собственником помещения).

СОСТАВИЛ
Технический эксперт № ул. 7827 00038675
Д. Илиади
« 21 » 2020г.

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова
Е. С. Щербакова
« 21 » 2020г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ №3.
Частное образовательное учреждение высшего образования Тульский институт управления
и бизнеса имени Никиты Демидовича Демидова (ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова).**

I. Краткая характеристика объекта и предоставляемых на нем услуг.

Полное наименование организации: Частное образовательное учреждение высшего образования Тульский институт управления и бизнеса имени Никиты Демидовича Демидова
Адрес объекта, на котором предоставляется (ются) услуга (услуги): 300028, г. Тула, ул. Болдина, д. 98 б.
Наименование предоставляемой (мых) услуги (услуг): Образование высшее. Код ОКВЭД 85.22.

Сведения об объекте:

- Отдельно стоящее здание 4 этажа, 918,5 кв.м.
- Наличие прилегающего земельного участка (да, нет).
- Год постройки здания – 2004 г. Год последнего капитального ремонта – не производился.
- Участие в исполнении ИПРА инвалида, ребёнка-инвалида (да, нет).

Сведения об организации, расположенной на объекте:

Название организации, которая предоставляет услугу населению (полное наименование - согласно Уставу, сокращённое наименование): Частное образовательное учреждение высшего образования Тульский институт управления и бизнеса имени Никиты Демидовича Демидова (ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова).
Адрес места нахождения организации: 300028, г. Тула, ул. Болдина, д. 98 б.
Юридический адрес организации: 300028, г. Тула, ул. Болдина, д. 98 б.
Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность, безвозмездное пользование).Форма собственности (государственная, муниципальная, частная).Административно-территориальная подведомственность: - муниципальная.
Наименование и адрес вышестоящей организации: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, 125993, г. Москва, ул. Тверская, д. 11, ГСП-3

Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

- До остановки общественного транспорта «Центр Метрологии», автобусами: №11; №12; №38 и троллейбусами: №4; №5; №12. Далее 500 м., пешком до объекта ЧОУ ВО ТИУБ ИМ. Н. Д. ДЕМИДОВА;

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: отсутствует.
Расстояние до объекта от остановки транспорта: 500 м. – автобусная остановка «Центр Метрологии».
Время движения (пешком): (5 - 15 минут).
Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет).

Перекрестки:
- нерегулируемые - есть.

- регулируемые - есть.

- со звуковой сигнализацией, таймером - нет.

Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная: нет.

Перепады высоты на пути: есть, нет.

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет.

Состояние доступности основных структурно-функциональных зон:

№	Основные структурно-функциональные зоны	Адаптировано/ Не адаптировано	Состояние доступности в том числе для основных категорий инвалидов
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Не адаптировано.	ДЧ – И (К, О, Г, У) ДУ (С) Прилегающая территория не является собственностью обследуемого объекта. Рекомендовано направить письмо в местные органы самоуправления с просьбой приведения пешеходных путей в соответствии с требованиями доступности. Требуется предусмотреть занижение бордюрного камня, с предусмотрением безопасного съезда для МГН на кресла-колясках.
2	Вход (входы) в здание	Адаптировано.	ДЧ – И (К, О, Г, У) ДУ (С). Доступ в здание организован с 0-й отметки. Крыльцо обустроенное инвентарным пандусом. Рекомендовано установить тактильно информационные таблички, дублируемые шрифтом Брайля. Дополнительно установить табличку с кнопкой вызова помощи, дублируемую номером телефона ответственного сотрудника за сопровождение.
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т. ч. пути эвакуации)	Адаптировано.	ДЧ – И (К, О, С, Г, У) Доступ для основных групп МГН организован на первом этаже существующего здания.
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Адаптировано.	ДЧ – И (К, О, С, Г, У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	Частично адаптировано.	ДЧ – И (К, О, С, Г, У) Существующих установ-

			ленных приспособлений не достаточно для обеспечения минимальных необходимых условий.
6	Система информации и связи (на всех зонах)	Частично адаптировано.	ДП – В (К, О, У) ДУ (С, Г)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не адаптировано.	ДЧ – И (К, О, Г, У) ДУ (С)

***Указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно; ВНД – временно недоступно.**

Режим работы объекта:

№	День недели	Часы работы
1	понедельник	09:00 – 17:00
2	вторник	09:00 – 17:00
3	среда	09:00 – 17:00
4	четверг	09:00 – 17:00
5	пятница	09:00 – 17:00
6	суббота	09:00 – 16:00
7	воскресенье	Выходной

II. Оценка соответствия уровня доступности для инвалидов объекта и имеющихся недостатков в обеспечении условий его доступности для инвалидов

№	Основные показатели доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения объекта	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
1	С момента ввода объекта в эксплуатацию	Нет
2	Проведение комплексной реконструкции или капитального ремонта	Нет
3	Формат предоставления услуги	На объекте
4	Количество паспортизированных зданий	1
5	Доля работников органа или организации, предоставляющей услуги, прошедших инструктирование или обучение для работы с инвалидами по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг, от общего количества работников, предоставляющих услуги населению (общая численность/ процент от общей численности работников, непосредственно осуществляющих оказание услуг гражданам)	25 %
6	Доля работников организации, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание помощи инвалидам при предоставлении им услуг, от об-	25 %

	щего количества организации, предоставляющих данные населению (общая численность/процент от общей численности работников, непосредственно осуществляющих оказание услуг гражданам)	
7	Иные (указать)	Нет

№	Основные показатели доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения объекта	с	
		Наличие	Примечание
1	Обеспечение условий индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного их передвижения по объекту, в том числе на которых имеются:		
1.1	Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	Да	Предусмотрены
1.2	Сменные кресла-коляски	Нет	Предусмотреть приобретение при необходимости
1.3	Адаптированные лифты	Нет	Отсутствует
1.4	Поручни	Нет	Отсутствует необходимость
1.5	Пандусы	Нет	Отсутствует необходимость
1.6	Подъёмные платформы (аппарели)	Нет	Отсутствует необходимость
1.7	Раздвижные двери	Нет	Отсутствуют
1.8	Доступные входные группы	Да	Частично соответствуют
1.9	Доступные санитарно-гигиенические помещения	Да	Частично соответствуют
1.10	Достаточная ширина дверных проёмов в стенах, лестничных маршей, площадок	Да	Частично соответствует
1.11	Информационные табло (в том числе, интерактивные)	Да	Предусмотрено
1.12	Надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства функций зрения, слуха и передвижения	Да	Частично соответствует
1.13	Дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, зрительной информации - звуковой информацией, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации – знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Да	Предусмотрено
1.14	Дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией	Да	Предусмотрено

III. Оценка соответствия уровня доступности для инвалидов предоставляемых услуг и имеющих недостатков в обеспечении условий их доступности для инвалидов.

№	Основные показатели доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения объекта	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения	
		Проведено	Предусмотрено
1	Проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	Проведено	Предусмотрено
2	Наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья помощи при предоставлении им услуг.	Есть	Не требуется
3	Предоставление услуги с использованием русского жестового языка, обеспечение допуска сурдопереводчика и тифлосурдопереводчика.	Нет	Предусмотреть при необходимости или обращении МГН категории «С» и «Г».
4	Обеспечение сопровождения инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения, и оказание им помощи.	Да	Предусмотрено
5	Иные (указать)	Нет	Не требуется

IV. Управленческие решения по срокам и объемам работ, необходимых для приведения объекта и порядка предоставления на нём услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации

№	Предлагаемые управленческие решения по объемам работ, необходимым для приведения объекта и предоставляемых на нём услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения	Период проведения работ
1	Приобретение и установка: - Установить табличку с номером телефона для вызова специалиста. Размер 150x300 мм. Высоту установки принять 1,0 м. - Установить тактильно информационную вывеску, дублированную шрифтом Брайля. Размер таблички применить 300x400 мм. Высоту установки выполнить согласно п. 5.5.4 (6.5.9). СП 59.13330.2012 (2016). - Установить тактильно-информационную мнемосхему. Размер мнемосхемы применить 600x400 мм. Высоту установки выполнить согласно п. 7.1.8 (8.1.6). СП 59.13330.2012 (2016).	2020 – 2025 г.
2	Приобрести и установить информационные тактильные таблички на дверях кабинета.	2020 – 2025 г.

3	Приобрести индукционную петлю, для людей с нарушением слуха. П. 6.5.2 – 5.5.4 (6.5.9). СП59.13330.2012 (2016).	2020 – 2025 г.
4	Приобрести переносной пандус, для преодоления порогов.	2020 – 2025 г.

Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ:



Доступность частично-избирательно для всех категорий инвалидов и других маломобильных групп населения, кроме людей с полной потерей зрения.

Для принятия решения требуется, **не требуется** – согласование.

Информация размещена (обновлена) и Карте доступности дата, наименование сайта, портала: нет.

Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И (К; О; Г; У); ДУ (С).

***Указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно; ВНД – временно недоступно.**

№	Члены комиссии по проведению обследования и паспортизации объекта и предоставляемых на нём услуг (ФИО)	Подпись
1	Представитель ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова	
2	Руководитель ООО «ДС» Илиади Д	
3	Инженер ПТО ООО «ДС» Анисимова Е. В	

СОСТАВИЛ
Технический эксперт № уд. 7827 00038675

«И» 2020г
Д. Илиади



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова

«И» 2020г
Е. С. Щербакова



АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ ОСИ к паспорту доступности объекта социальной инфраструктуры

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование объекта: Частное образовательное учреждение высшего образования Тульский институт управления и бизнеса имени Никиты Демидовича Демидова (ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова).
- 1.2. Адрес объекта: 300028, г. Тула, ул. Болдина, д. 98 б.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
-отдельно стоящее здание 4, 918,5 кв.м.
-наличие прилегающего земельного участка (да, нет).
- 1.4. Наименование организации (полное юридическое наименование – согласно учредительным документам,) Частное образовательное учреждение высшего образования Тульский институт управления и бизнеса имени Никиты Демидовича Демидова. ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова.
- 1.5. Адрес объекта: 300028, г. Тула, ул. Болдина, д. 98 б.
- 1.6. Юридический адрес организации: 300028, г. Тула, ул. Болдина, д. 98 б.
- 1.7. Основания для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность, безвозмездное пользование).
- 1.8. Форма собственности (государственная, муниципальная, частная).
- 1.9. Территориальная принадлежность: - муниципальная.
- 1.10. Наименование вышестоящей организации: (указывается организационно-правовая форма и название вышестоящей организации): Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.
- 1.11. Адрес вышестоящей организации: 125993, г. Москва, ул. Тверская, д. 11, ГСП-3.
- 1.12. Телефон, факс, E-mail вышестоящей организации: +7 (495) 547-13-16 info@minobrnauki.gov.ru.

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

- 2.1. Вид деятельности: Образование высшее. Код ОКВЭД 85.22. (по ОКВЭД).
- 2.2. Виды оказываемых услуг: Образование профессиональное дополнительное.
- 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в том числе проживанием, на дому, дистанционно): на объекте.
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые, дети): Взрослые трудоспособного возраста.
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушением зрения, инвалиды с нарушением слуха, инвалиды с нарушением умственного развития) – Доступен частично избирательно (К, О, Г, У); Доступен условно (С).
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность: Проходимость до 150 – 200 человек.
- 2.7. Участие в ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет).

3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
3.1.1. Расстояние от объекта до остановки общественного транспорта/станции метро – 500 м.;

3.1.2. Перекрестки: наличие (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, отсутствие).

3.1.3. Информация на пути следования к объекту: наличие (акустическая, тактильная, визуальная, отсутствие) - отсутствует.

3.1.4. Перепады высот на пути: (есть, нет).

3.1.5. Обустройство перепадов высот для инвалидов на креслах-колясках (да, нет).

3.2. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

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

<*> Указывается один из вариантов: "А", "Б", "ДУ", "ВНД".

- А – Предусмотрен организованный доступ всех общедоступных зон и участков здания;
- Б – Предусмотрен и организован доступ в определенные зоны и участки здания;
- ДУ – Доступен условно (организовано дополнительное сопровождение);
- ВНД – Временно не доступен

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ
доступности для инвалидов общественного здания
Основные сведения по объекту (учреждению)

Наименование объекта	Частное образовательное учреждение высшего образования Тульский институт управления и бизнеса имени Никиты Демидовича Демидова (ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова).
Фактический адрес	300028, г. Тула, ул. Болдина, д. 98 б
Телефон/ E-mail	+7 (4872) 56-32-39, inupb_1@mail.ru
Ведомственная принадлежность	-
Вид деятельности	Образование высшее
Форма собственности объекта	Частная
Объем предоставляемых услуг	Проходимость до 150 – 200 человек
Количество и назначение входов	Количество основных входных групп 1.
Год постройки	2004
Год последней реконструкции	Не проводился

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки общественного транспорта, м	500 м.	Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	– До остановки общественного транспорта «Центр Метрологии», автобусами: №11; №12; №38 и троллейбусами: №4; №5; №12. Далее 500 м., пешком до объекта ЧОУ ВО ТИУБ ИМ. Н. Д. ДЕМИДОВА.
Наземные переходы на пути следования к объекту от остановки			есть
Наземные тактильные указатели перед переходами	нет	Регулируемые переходы	да
Наземные тактильные указатели препятствиями	нет	Регулируемы переходы со звуковой сигнализацией	да
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	-	Нерегулируемые переходы	-
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели) Перепады высоты на пути движения	-	Внеуличные переходы с пандусом	-
		Внеуличные переходы с подъемником	-
Лестницы на пути движения	-	Съезды на проезжую часть с уклоном до 10%	-
Поручни на имеющихся лестницах	-	Съезды с уклоном более 10% (не-	-

		нормативный)	
Пандусы на пути движения с уклоном менее 8% (нормативные)	нет	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 1,5 см	да
Пандусы на пути движения с уклоном более 8% (ненормативные)	-	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 4 см	-
Поручни на имеющихся пандусах	-		-

Наименование элементов объекта	Фактическая величина, наличие	Рекомендации по адаптации	Примечание	Условия при полной доступности	Условия при частичной доступности	Категории инвалидов
1	2	3	4	5	6	7

1. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА (при наличии)

Вход на территорию (при наличии ограждения)

- ширина прохода, калитки	-	-	Отсутствует необходимость	0,9 м и более	Не менее 0,8 м, допустим проход через ворота для автотранспорта	К, О
-*информация об объекте	нет	-	Отсутствует необходимость	Имеется	-	К, О, С, Г

Автостоянка посетителей (при наличии)

*Расстояние до входа в здание	Менее 50 м.	Прилегающая территория не является собственностью учреждения.	есть	50 м и менее	Не более 250 м	К, О
Количество машино-мест для инвалидов	2	Прилегающая территория не является собственностью учреждения.	есть	5% и более	Допустимо отсутствие	К, О
Габариты машино-места для инвалидов (ширина)	3.6	Прилегающая территория не является собственностью учреждения.	есть	3,6м и более	Стандартное (2,5 х5,0 м) или отсутствует	К
Габариты ма-	6.0	Прилегающая	есть	6,0 м		К

шино-места для инвалидов (глубина)		территория не является собственностью учреждения.		и более		
Путь к входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
- ширина тротуара (пути движения)	2,0	-	Соответствует	1,5 м и более, допустимы сужения до 0,9 м	Не менее 1,2м, допустимы сужения до 0,9 м	К
-*указатели направления движения	нет	-	Отсутствует	Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
*ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	нет	-	Отсутствует	Имеется	Допустимо отсутствие	С
- *места отдыха	нет	Прилегающая территория не является собственностью учреждения.	Отсутствует	Имеются		К, О
Открытая лестница (лестница на рельефе территории):						
- высота подъема справочно						
- *поручни высота Не требуются при высоте входной площадки не более 0,45 м	-	-	Соответствует требованиям.		Допустимо отсутствие на высоту подъема лестницы не более 0,65 м	О, С
- тактильная полоса перед маршем (вверху и внизу)	-	-	Отсутствует	За 0,6 м до препятствия	Допустимо отсутствие, несоответствие	С
-контрастная маркировка ступеней (крайних ступеней или края всех ступеней марша)	-	-	Отсутствует	Есть на всю ширину проступи или шириной не менее 6 см по краю проступи	Отсутствие, несоответствие	С
Пандус на рельефе						
- высота подъема одного марша (наибольшая высота подъема	-	-	-	0,8 м и менее	не учитывается	К

одного из маршей)						
- уклон Формула расчета уклона пандуса в % = $(H : L) \times 100\%$.	-	-	-	8 % и менее, для подъема до 0,2 м – до 10%	Не более 16,5 %, на высоту до 0,45 м не более 20%	К
Поручни с двух сторон требуются при подъеме более 0,15 м	-	-	-	Наличие	Отсутствие, несоответствие	
- на высоте (нижний поручень)	-	-	-	0,7 – 0,9 м		К
-*на высоте (верхний поручень)	-	-	-	0,8 – 1,0 м		О

2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуг)

Крыльцо или входная площадка

Высота площадки Справочно	Для определения необходимости лестницы и пандуса, ограждения, поручней на лестнице и пандусе. - При высоте площадки более 0,45 м должно быть ограждение площадки, поручни на лестнице и пандусе. - При высоте площадки менее 0,45 м ограждение площадки и поручни на лестнице могут отсутствовать. - Лестница отсутствует, ограждение площадки и поручни на пандусе не требуются.					
Габариты площадки (ширина) с пандусом	-	-	Соответствует	1,5 м и более, при автоматических дверях не менее 1,2 м	Не менее 1,2м, при автоматических дверях не менее 1,1 м	К
Габариты площадки (глубина) с пандусом	-	-	Соответствует	1,8 м и более, не менее 1,2 м при автоматических дверях	1,5 м и более, не менее 1,2 м при автоматических дверях	К
Габариты площадки (ширина) без пандуса	Более 1.5 м	-	-	Не менее 1,5 м	Не менее ширины входной двери	О, С
Габариты площадки (глубина) без пандуса	Более 1.5 м	-	-	Не менее 1,5 м, при автоматиче-	Не учитывается	О, С

				ских дверях не менее 1,2 м		
*Поручни (ограждение высотой не менее 0,8 м, допустимы другие виды ограждения, не требуется при трехсторонних лестницах)	-	-	-	Есть при высоте более 0,45 м,	Допустимо отсутствие	К, О, С
*Навес	да	-	да	Наличие		К, О
*Информация об объекте (сфера оказываемых услуг, часы работы, знак доступности объекта для инвалидов)	нет	Установить табличку с номером телефона для вызова специалиста. Размер 150x300 мм. Высоту установки принять 1,0 м. Установить тактильно информационную вывеску, дублированную шрифтом Брайля. Размер таблички применить 300x400 мм. Высоту установки выполнить согласно п. 5.5.4 (6.5.9). СП 59.13330.2012 (2016).	Отсутствует	Наличие		Г
Лестница наружная		Лестница не требуется				
Тактильная полоса перед маршем вверху и внизу За 0,6 м до марша	-	-	-	Имеется	Допустимо отсутствие, несоответствие	С
Маркировка ступеней	-	-	-	Имеется на проступи крайних ступеней, или на всех ступенях	Допустимо отсутствие, несоответствие	С

Поручни с двух сторон	-	-	-	Как минимум, с одной стороны, допустимо отсутствие при высоте крыльца менее 0,45 м	Допустимо отсутствие при высоте крыльца не более 0,65м или при входном пандусе с уклоном не более 16,5%	О, С
- на высоте	-	-	-	0,8-1,1 м	Допустимо несоответствие	О, С
- * завершения поручней за пределами марша	-	-	-	Наличие	Допустимо отсутствие	О, С
- *нетравмирующие окончания	-	-	-	Наличие		О, С
Пандус наружный	Выполнен виде временного приспособления (инвентарный)					
Уклон пандуса в % = (H : L) x 100%	8%	-	-	8 % и менее	Не более 16,5% (9°)	К
Ширина марша (в чистоте, между поручнями)	1,0	-	-	0,9 м и более	Не менее 0,85 м	К
Высота подъема одного марша (максимальная)	0,1	-	-	0,8 м и менее	Не ограничена	К
Разворотные площадки: (указываются габариты наименьше)	-	-	-			
при въезде на пандус, длина	-	-	-	1,2 м и более	не менее 1,0 м	К
при въезде на пандус, ширина	-	-	-	1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
промежуточная прямая, длина	-	-	-	1,2 м и более	Допустимо отсутствие	К
промежуточная прямая, ширина	-	-	-	0,9 м и более	Допустимо отсутствие	К
промежуточная с поворотом направления движения, длина	-	-	-	1,2 м и более	Не менее 1,0 м (допустима не горизонтальная)	К

промежуточная с поворотом направления движения, ширина	-	-	-	1,2м и более	При повороте на 90° не менее 1,0 м	К
Поручни с двух сторон:	†	-	-	наличие	Отсутствие, несоответствие	К
на высоте (нижний поручень)	-	-	-	0,7-0,9 м		
*на высоте (верхний поручень)	-	-	-	0,8-1,0 м		
*горизонтальные завершения поручней	-	-	-	Имеются	Допустимо отсутствие	К
*нетравмирующие окончания	-	-	-	Имеются		К, О
*Нескользящее покрытие (при намокании)	-	-	-	Наличие		К
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса на входе, если вход не с уровня земли)	-	-	-	Наличие при необходимости	Мобильный подъемник при необходимости	К
*Звуковой маяк у входа	нет	-	Отсутствует	Имеется	Допустимо отсутствие	С
Тамбур	да	Тамбур предусмотрен	-			
Глубина	Более 1,5	-	-	1,5 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 1,5 м	Менее 1,5 м	К
Ширина	Более 2,0	-	-	2,0 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 2,0 м	Менее 2,0 м	К
Двери распаш-	да	соответствует				

ные, справочное						
Двери автоматические, справочное	-	-	-			
- ширина дверного проема в свету	0,85/1,6	соответствует	Соответствует	0,85 м и более	Не менее 0,8 м	К, О
- высота порога наружного, внутреннего	0,025	-	Соответствует	0,025 м и менее	более 0,025 м	К
Лестница на уровень 2-го этажа						
Маркировка ступеней	нет	-	-	Имеется на проступи	Отсутствие, несоответствие	С
Поручни с двух сторон:	да	-	-	Имеются как минимум с одной стороны	Допустимо отсутствие	О, С
- на высоте	0,92	-	-	0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
-* горизонтальные завершения поручня	нет	-	-	Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
*нетравмирующие окончания	нет	-	-	Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
Пандус внутренний к лестнице на уровень 2-го этажа						
Ширина марша	-	-	-	0,9 м и более	Не менее 0,85м	К
Уклон	-	-	-	8% и менее	Не более 20%	К
Разворотные площадки внизу, вверх (длина)	-	-	-	1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
Разворотные площадки внизу, вверх (ширина)	-	-	-	1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
Поручни с двух сторон:						
- на высоте (нижний поручень)	-	-	-	0,7 – 0,75 м	Допустимо отсутствие,	К

чень)					несоответствие	
- *на высоте (верхний поручень)	-	-	-	0,8 – 1,0 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	К, О
- *горизонтальные завершения поручней	-	-	-	Имеется	Допустимо отсутствие	К
Пандус переносной	-	Не требуется	-	-	Наличие	К
Подъемник для инвалидов (лифт)						
- стационарный	нет	-	-	наличие	-	К
- мобильный	-	-	-	-	наличие	К
Коридоры/холлы						
Ширина полосы движения (с учетом мебели и оборудования)	Более 1,2 м.	-	соответствуют	1,2 м и более, допустимы сужения до 0,9 м на длину не более 1,0 м	Не менее 0,9м, допустимы сужения до 0,8 м	К
Разворотные площадки, глубина	Более 1,2 м.	-	соответствуют	1,2 м и более	Менее 1,2м	К
Разворотные площадки, ширина	Более 1,2 м.	-	соответствуют	1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
*Указатели направления движения, входа, выхода	нет	Отсутствуют	Не соответствие	Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	нет	Отсутствуют	Не соответствие	Имеются		К, Г
Речевые информаторы и маяки	нет	Отсутствуют	Не соответствие	Имеются		С
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	нет	Отсутствуют	Не соответствие	Имеются		Г
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	нет	Отсутствуют	-	Имеются		Г
*Тактильная мнемосхема	нет	- Установить тактильно-	Не соответствие	Имеются		С

		информационную мнемосхему. Размер мнемосхемы применить 600x400 мм. Высоту установки выполнить согласно п. 7.1.8 (8.1.6) СП 59.13330.2012 (2016).				
*Место отдыха и ожидания:						
- места для сидения на каждом этаже	нет	-	соответствует	Имеются	Допустимо отсутствие	О
- зона для коляски на каждом этаже	нет	-	соответствует	Имеются	Допустимо отсутствие	О
*Навесное оборудование, выступ в зону движения	нет	Отсутствует необходимость	соответствует	Необходимо отсутствие	Допустимо наличие	С
Лестница, перепады высот на этаже (в коридорах)						
Контрастная маркировка ступеней	-	-	-	Есть на проступи	Отсутствует или не соответствует	С
Поручни с двух сторон на лестнице	-	-	-	Есть как минимум с одной стороны	Отсутствуют, Не соответствие. Допустимо отсутствие для лестниц не более 5 ступеней	О
*горизонтальные завершения поручней	-	-	-	имеются	отсутствуют	О
Пандус внутренний на этаже						
Ширина марша	-	-	-	0,9 м и более	Не менее 0,85 м	К
Уклон пандуса в % = (H : L) x 100%	-	-	-	8 % и менее	Не более 16,5 %	К
Разворотные площадки внизу, вверху (длина)	-	-	-	1,2 м и более	Не менее 1,0 м	К
Разворотные площадки внизу, вверху (ширина)	-	-	-	1,2 м и более	Не менее 1,0 м	К

Поручни с двух сторон:						
- на высоте (нижний поручень)	-	-	-	0,7 – 0,9 м	Отсутствие или несоответствие	К
- *на высоте (верхний поручень)	-	-	-	0,85 – 1,0 м		О
Лестница меж-этажная (в зону оказания услуги)						
Маркировка ступеней	-	-	-	Есть на проступи	Отсутствие или несоответствие	С
Поручни с двух сторон: - на высоте 0,8 – 0,1 м	-	-	-	Как минимум с одной стороны	Отсутствие на части маршей, несоответствие	О, С О, С
*горизонтальные завершения	-	-	-	Имеется	Допустимо отсутствие	О, С
*нетравмирующие окончания	-	-	-	Имеется	Допустимо отсутствие	О, С
- *указатели номера этажа на поручне тактильные	-	-	-	Имеется	Допустимо отсутствие	С
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)						
Доля мест для колясочников от общего числа мест	-	-	-	2% и более	Не менее одного места	К
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске		-	-	1,2 м и более	Не менее 0,9 м	К
Доля мест для лиц с нарушением слуха		-	-	2 % и более	Не учитывается	Г
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	Нет	-	-	Не требуется	Имеется	К
Санузел для посетителей						
Санузел для инвалидов в составе санузла для посетителей	Да		-	Имеется	-	
*Знак доступности помещения	Да		-	Имеется	Допустимо отсутствие	К
Тактильная маркировка	Да		-	Имеется		С

Ширина дверного проема	0,8	-	-	0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О
Раковина:						
- зона у раковины (глубина)	1,2	-	-	1,2 м и более	Не менее 0,8 м × 1,2 м (допустимо расположение кресла-коляски боком к раковине)	К
- зона у раковины (ширина)	0,8	-	-	0,8 м и более		К
- *высота раковины	0,9	-	-	0,8 – 0,9 м	не более 0,9 м	К
- *опорный поручень	Да	-	-	Наличие	Допустимо отсутствие	О
Кабины для инвалидов:						
- количество кабин	1		-	справочно		
- *знак доступности кабины	Да	-	-	Имеется	Отсутствует	К
- ширина дверного проема	0,8	-	-	0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О
Габариты санузла/кабины (длина)	1,8	-	-	1,8 и более	1,6 м	К
Габариты санузла/кабины (ширина)	1,7	-	-	1,65 м и более	1,5 м	К
Опорные поручни	Да	-	-	Имеется	Стационарный у стены	К, О
в т. ч. откидные со стороны пересадки из кресла-коляски на унитаз	Нет	-	-	Имеются	Допустимо отсутствие поручня со стороны пересадки	К
- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина)	0,8	-	-	0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
- *крючки для костылей	Нет	-	-	Наличие	Допустимо отсутствие	О

ВЫВОДЫ К АНКЕТЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

В результате обследования установлено:

- На прилегающей территории к объекту – прилегающая территория условно удовлетворяет требованиям доступности, обследуемая территория не является собственностью учреждения.
- На общедоступных входных группах – предусмотрена доступность для МГН категории «К»; «О»; «Г». Дополнительно доступ для МГН категории «С» организован с помощью сопровождения со-

трудниками учреждения. Самостоятельный доступ для людей с полной потерей зрения отсутствует.

- Путь следования внутри объекта – предусмотрена доступность для МГН категории «К»; «О»; «Г». Дополнительно доступ для МГН категории «С» организован с помощью сопровождения сотрудниками учреждения. Самостоятельный доступ для людей с полной потерей зрения организован частично. Доступ для МГН категории «К» предусмотрен на первом этаже здания.
- Санитарно-гигиеническое помещение (туалет) – Для обеспечения самостоятельного посещения туалета МГН категорий «К» и «С», дополнительно требуется установить: 1. Тактильно информационную мнемосхему; 2. Второй опорный поручень у унитаза; 3. Установить крючок для костылей; 4. Установить кнопку вызова помощи.

Ответственный за проведение обследования объекта:

Тех. эксперт № уд. 7827 00038675 Илиади Д.Д



20.02.2020г.

100
100
100
100

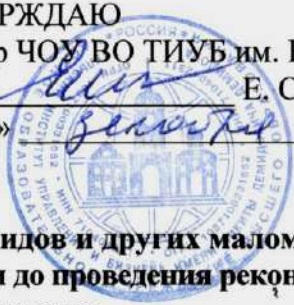
100
100



СОСТАВИЛ
 Технический эксперт № уд. 7827 00038675
 Д. Илиади
 « 11 » 2020г



УТВЕРЖДАЮ
 Ректор ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова
 Е. С. Щербакова
 « 11 » 2020г



Акт мероприятий по обеспечению доступа инвалидов и других маломобильных групп населения к месту предоставления услуги до проведения реконструкции или капитального ремонта.

На объекте социальной инфраструктуры: Частное образовательное учреждение высшего образования Тульский институт управления и бизнеса имени Никиты Демидовича Демидова (ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова) ОГРН 1037100331652, Расположенном по адресу: 300028, г. Тула, ул. Болдина, д. 98 б.

В связи с необходимостью обеспечения доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения в ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова, расположенного по адресу: 300028, г. Тула, ул. Болдина, д. 98 б (указывается адрес фактического расположения ОСИ, в котором оказываются услуги населению) и учитывая, что до проведения реконструкции или капитального ремонта помещений, в которых расположен ОСИ, и в соответствии со статьей 15 Федерального закона № 181-ФЗ от 24.11. 1995 “О социальной защите инвалидов в Российской Федерации”, согласовываются следующие меры по обеспечению доступности места предоставления услуги для инвалидов и других маломобильных групп:

№	Наименование мероприятий по зонам	Назначение мероприятий по категориям инвалидов (наличие мероприятия для определенной категории или несколькими категориям инвалидов обозначается символом +)	Сроки выполнения мероприятий	Основание для выполнения мероприятия (пункт СНиП, СП, ГОСТ)
1.	Зона: территория, прилегающая к зданию (участок) ОСИ, не принадлежащая собственнику учреждения			
1.1	Зона: подходы к ОСИ- пути пешеходного движения от остановки пассажирского транспорта до входного узла доступного для инвалидов и других маломобильных групп населения не принадлежащая собственнику учреждения.			
1.1.1	Прилегающая территория, не являющаяся собственностью обследуемого объекта, условно удовлетворяет требованиям доступности.	+ + + + +	Направить письмо в местные органы самоуправления с просьбой приведения пешеходных путей в соответствии с	СП59.13330.2012 (2016)

							требованиями доступности	
2	Зона: территория, прилегающая к зданию (участок) ОСИ, не принадлежащая учреждению							
2.1	Прилегающая территория не является собственностью обследуемого объекта. Рекомендовано направить письмо в местные органы самоуправления с просьбой приведения пешеходных путей в соответствии с требованиями доступности.	+	+	+	+	+	Направить письмо в местные органы самоуправления с просьбой приведения пешеходных путей в соответствии с требованиями доступности	СП59.13330.2012 (2016)
3	Зона: входной узел							
3.1	Предусмотрена доступность для МГН категории «К»; «О»; «Г». Доступ для "С" организован с помощью сопровождения сотрудниками учреждения. Самостоятельный доступ для людей с полной потерей зрения отсутствует. Дополнительно рекомендовано: - Установить табличку с номером телефона для вызова специалиста. Размер 150x300 мм. Высоту установки принять 1,0 м. - Установить тактильно информационную вывеску, дублированную шрифтом Брайля. Размер таблички применить 300x400 мм. Высоту установки выполнить согласно п. 5.5.4 (6.5.9). СП 59.13330.2012 (2016).	+	+	+	+	+	2020–2025 г.	СП59.13330.2012 (2016)
4	Зона: пути движения внутри здания, в т.ч эвакуационные выходы							
4.1	Обустройство тактильных указателей на всем пути следования, внутри здания. Согласно постановлению Правительства РФ № 1521 от 26.12.2014 – Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и	+	+	+	+	+	Предусмотрено	СП59.13330.2012 (2016)

	сооружений". Обустройство тактильных элементов на пути следования носят рекомендательный характер и являются не обязательными к исполнению.							
5	Зона: целевого назначения							
5.1	Предусмотрена доступность для МГН категории «К»; «О»; «Г». Доступ для "С" организован с помощью сопровождения сотрудниками учреждения. Самостоятельный доступ для людей с полной потерей зрения отсутствует. Предусмотреть создание приказа на ответственных лиц за сопровождение.	+	+	+	+	+	При необходимости предусмотреть сопровождение сотрудниками учреждения.	-
6	Санитарно-гигиенические помещения							
6.1	Для обеспечения самостоятельного посещения туалета МГН категории «К» и «С», дополнительно требуется установить: - Тактильно информационную мнемосхему; - Второй опорный поручень у унитаза; - Установить крючок для костылей; 4. Установить кнопку вызова помощи.	+	+	+	+	+	2020–2025 г.	СП59.13330.2012 (2016)
7	Информационное обеспечение на ОСИ							
7.1	Дополнительно рекомендовано: - Установить табличку с номером телефона для вызова специалиста. Размер 150x300 мм. Высоту установки принять 1,0 м. - Установить тактильно информационную вывеску, дублированную шрифтом Брайля. Размер таблички применить 300x400 мм. Высоту установки выполнить согласно п. 5.5.4 (6.5.9). СП 59.13330.2012 (2016). - Установить тактильно-информационную мнемосхему. Размер мнемосхемы применить 600x400 мм. Высоту установки выполнить согласно п. 7.1.8 (8.1.6). СП 59.13330.2012 (2016).	+	+	+	+	+	2020–2025 г.	СП59.13330.2012 (2016) ГОСТ Р 51671-2000, ГОСТ 51264-99, ГОСТ 52131-2003
7.2	Монтаж средств информации в комплексном виде: визуальная, звуковая, тактильная с указанием направления движения в т.ч при эвакуации.	+	+	+	+	+	2020–2025 г.	СП59.13330.2012 (2016) ГОСТ Р 51671-2000, ГОСТ 51264-99, ГОСТ 52131

8	Все зоны и участки							
8.1	Руководству учреждения рекомендовано организовать сопровождение МГН на все время сопровождения людей с ограниченными возможностями.	+	+	+	+	+	-	-

Примечание: В названии таблицы применены следующие символы, обозначающие категории инвалидов: к –инвалиды, передвигающиеся на кресле-коляске; о –инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата; с- инвалиды, с нарушением зрения; г- инвалиды с нарушением слуха; у- инвалиды с нарушением интеллекта.

* «МГН» – маломобильные группы населения; «К» - инвалиды на кресло колясках; «С» - слепые и слабовидящие; «О» - люди с нарушением опорно-двигательного аппарата; «Г» - глухие и слабослышащие; «У» - умственно отсталые.

СОСТАВИЛ

Технический эксперт № уд. 7827 00038675

Д. Илиади

« 21 » 2020г

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова

Е. С. Щербакова

« 21 » 2020г

Акт минимального плана мероприятий по обеспечению доступа инвалидов и других маломобильных групп населения к месту предоставления услуги до проведения реконструкции или капитального ремонта.

№ п/п	Зона (место) проведения мероприятий	Наименование мероприятий по обеспечению доступности	Планируемый объем финансирования (руб.)	Ориентировочный срок выполнения мероприятий
1.	Входная группа (главный вход)	Установить информационную тактильную вывеску 300x400 мм, с наименованием учреждения, графиком работы и адресом, дублированную шрифтом Брайля.	9000 – 12000	2020 - 2023г.
2.		Установить тактильные пиктограммы 200x200 мм. – указывающие степень доступности и направления открывания дверей.	2000 - 7500	2020 - 2023г.
3.		Установить тактильную мнемосхему с планом перемещения по этажу	34 000	2020 - 2023г.



Заключение

(Данное заключение является приложением к основной анкете)

Согласно ст.19 Конституции Российской Федерации, государство гарантирует равенство прав и свобод граждан РФ независимо от принадлежности к общественным объединениям, а также других обязательств.

В силу части 1 п.1 ст.15 Федерального закона от 24.11.1995 №181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» организации независимо от организационных-правовых форм обеспечивают инвалидам (включая инвалидов, использующих кресло-коляски и собак-проводников) условия для беспрепятственного доступа к объектам социальной инфраструктуры (жилым, общественным и производственным зданиям, строениям и сооружениям, включая те, в которых расположены физкультурно-спортивные организации, организации культуры и другие организации), к местам отдыха и к предоставляемым в них услугам.

В соответствии с ст. 4,6,46 Гражданского кодекса РФ, ст. 36, 46 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании нормы СНИП, СП являются обязательными к применению».

Согласно п.7 ст.30 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» проектные решения зданий и сооружений в целях обеспечения доступности зданий и сооружений для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения должны обеспечивать:

- Досягаемости ими мест посещения и беспрепятственность перемещения внутри зданий и сооружений;
- Безопасность путей движения (в том числе эвакуационных), а также мест проживания, мест обслуживания и мест приложения труда указанных групп населения.

В процессе обследования было установлено, что на объекте реализованы в необходимом и достаточном объеме мероприятий для условий беспрепятственного движения МГН по следующим местам:

- Пути пешеходного движения от ближайших остановок общественного транспорта к зданию – (условная доступность). Прилегающая территория не является собственностью обследуемого объекта. Рекомендовано направить письмо в местные органы самоуправления с просьбой приведения пешеходных путей в соответствии с требованиями доступности. Требуется предусмотреть занижение бордюрного камня, с пред усмотрением безопасного съезда для МГН на кресла-колясках;
- Главный входной узел – предусмотрена доступность для МГН категории «К»; «О»; «Г». Дополнительно доступ организован с помощью сопровождения сотрудниками учреждения. Самостоятельный доступ для людей с полной потерей зрения отсутствует;
- Пути движения внутри здания – доступ для всех групп МГН организован на первом этаже обследуемого здания;
- Санузлы – Для обеспечения самостоятельного посещения туалета МГН категории «К» и «С», дополнительно рекомендовано установить адаптивное оборудование;
- Зоны специального назначения – предусмотрена доступность для МГН категории «К»; «О»; «Г». Дополнительно рекомендовано организовать доступ с помощью сопровождения сотрудниками учреждения.
- Эвакуационные выходы – (доступность полная или частичная для МГН категории «О»; «Г»; «У», временно не доступно для МГН категории «С» и «К»);

Обследуемый объект удовлетворяет требованиям безбарьерности, предусмотрена (доступность частичная для МГН категории «К»; «О»; «Г»; «У», доступен с ограничениями для «С»).

Технический Эксперт категорий «К», «О», «С», «Г», «У»
ООО «ДС»



Илиади
Д.Д Илиади

* «ТСР» - техническое средство реабилитации; «МГН» – маломобильные группы населения; «К» - инвалиды на кресло колясках; «С» - слепые и слабовидящие; «О» - люди с нарушением опорно-двигательного аппарата; «Г» - глухие и слабослышащие; «У» - умственно отсталые.

Акт согласованных с общественным объединением инвалидов мер для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуги.

Название организации, которая предоставляет услугу населению, (полное наименование в соответствии с учредительными документами, сокращенное наименование):

Частное образовательное учреждение высшего образования Тульский институт управления и бизнеса имени Никиты Демидовича Демидова (ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова).

I. Краткая характеристика объекта социальной инфраструктуры (далее – Объект)

Адрес объекта, на котором предоставляется(-ются) услуга (услуги) и составляется данный акт): 300028, г. Тула, ул. Болдина, д. 98 б.

Сведения об Объекте:

Отдельно стоящее здание: да.

Объект культурного наследия: нет.

Форма собственности (государственная, муниципальная, частная).

Основание для пользования Объектом (оперативное управление, аренда, собственность, безвозмездное пользование).

Административно-территориальная подведомственность – муниципальная.

Наименование и адрес вышестоящей организации: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, 125993, г. Москва, ул. Тверская, д. 11, ГСП-3

II. Краткая характеристика действующего порядка предоставления на объекте услуг населению

Сфера деятельности (указывается одна из приоритетных сфер*): Образование высшее. Код ОКВЭД 85.22.

Плановая мощность (посещаемость, количество обслуживаемых граждан в день, вместимость, пропускная способность): Проходимость до 150 – 200 человек.

Форма способа оказания услуг (на Объекте по месту предоставления услуги, на дому, дистанционно): По месту предоставления услуги на объекте, дистанционно с помощью сети интернет.

Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): Взрослые трудоспособного возраста.

Категории инвалидов, для которых согласовываются меры для обеспечения доступа на Объект (К – инвалиды, передвигающиеся на кресло-колясках, О – инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды с нарушениями зрения, Г – инвалиды с нарушениями слуха, У – инвалиды с нарушением интеллекта): для МГН категории «К»; «С»; «О»; «Г»; «У».
Мы, нижеподписавшиеся, Ректор ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова Е. С. Щербакова, с одной стороны, и

_____, составили настоящий акт о нижеследующем:
Согласно статье 15 Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 181-ФЗ) в случае, если объект социальной инфраструктуры невозможно полностью приспособить с учетом потребностей инвалидов, собственник этого объекта до его реконструкции или капитального ремонта должен принимать меры для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуги, согласованные с одним из общественных объединений инвалидов.

III. Оценка соответствия уровня доступности для инвалидов Объекта по данному адресу для согласования мер по обеспечению доступа инвалидов к месту предоставления услуги

Указывается наличие или отсутствие (на момент осмотра) нижеуказанных показателей и категория инвалидов, для которой данный показатель имеет значение:

- «да, соответствуют для К, О, С, Г, У»;
- «да, не соответствие для К, О, С, Г, У»;
- «нет».

1. Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов: «Да» удовлетворяют требованиям доступности.
2. Пандус стационарный наружный** : «Отсутствует необходимость».
3. Пандус стационарный внутренний** : «Отсутствует необходимость».
4. Пандус инвентарный***, роллопандус: «Да» удовлетворяет требованиям доступности.
5. Наружная лестница входной зоны: «Отсутствует необходимость».
6. Внутренняя лестница входной зоны: «Отсутствует необходимость».
7. Поручни наружные входной зоны: «Отсутствует необходимость».
8. Поручни внутренние входной зоны: «Отсутствует необходимость».
9. Дверные проемы входной зоны**** : «Да, частично соответствуют».
10. Подъемные платформы наружные: «Отсутствует необходимость».
11. Подъемные платформы внутренние: «Отсутствует необходимость».
12. Кнопка вызова персонала на входной зоне (установлена на высоте от 0,75-1,2 м): «Нет».
13. Лифт пассажирский: «Нет».
14. Лифт грузовой: «Отсутствует необходимость».
15. Мобильные лестничные подъемники. «Нет».
16. Санитарно-гигиенические помещения: «Да, частично соответствует».
17. Наличие носителей информации о путях движения на объекте для всех категорий инвалидов К,О,С,Г,У : «Нет».
- 17.1. Тактильная предупреждающая и направляющая разметка на путях движения инвалидов с нарушениями зрения: «Да» удовлетворяют требованиям доступности. Согласно постановлению Правительства РФ № 1521 от 26.12.2014 – Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений". Обустройство тактильных элементов на пути следования носят рекомендательный характер и являются не обязательными к исполнению.
- 17.2. Дублирование необходимой для инвалидов с нарушениями зрения информации в виде:
 - звуковой информации: «Нет» П. 6.5.2 – 5.5.4 (6.5.9). СП 59.13330.2012 (2016).
 - надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля: «Нет».

IV. Согласование мер по обеспечению доступности места предоставления услуги для инвалидов и других маломобильных групп

В связи с необходимостью обеспечения доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения в ЧОУ ВО ТИУБ им. Н. Д. Демидова, расположенного по адресу: 300028, г. Тула, ул. Болдина, д. 98 б и учитывая, что до проведения реконструкции или капитального ремонта помещений, в которых расположен Объект, являющийся в настоящее время недоступным / частично (условно) доступным (нужное подчеркнуть) для инвалидов и других маломобильных групп населения, в соответствии со статьей 15 Федерального закона № 181-ФЗ согласовываются меры, обеспечивающие условия предоставления услуги для инвалидов и других маломобильных групп:

№ п/п	Категории инвалидов, для которых разработаны мероприятия О, К, С, Г, У	Наименование мероприятия до проведения реконструкции или капитального ремонта	№ приказа / распоряжения, дата
1	2	3	4
Основные меры			
1	Зона: территория, прилегающая к объекту, принадлежащая организации, расположенной на Объекте (пути движения по территории)		
	О, К, С, Г, У	Удовлетворяет требованиям доступности. При необходимости предусмотрено индивидуальное решение с ТСП или сопровождение.	№ _____ От «__» _____ 20__ г.
2	Зона: входной узел (наружные лестницы, пандусы, входные площадки, подъемные платформы, входные тамбуры, входные двери, вестибюли)		
	О, К, С, Г, У	Удовлетворяет требованиям доступности. При необходимости предусмотрено индивидуальное решение с ТСП или обеспечить предоставление необходимых услуг по месту жительства инвалида или в дистанционном режиме. Установить информационную вывеску, дублируемую шрифтом Брайля. Предусмотреть контрастную маркировку краевых частей крыльца	№ _____ От «__» _____ 20__ г.
3	Зона: пути перемещения внутри здания (коридоры, переходы в другое здание, дверные и открытые проемы, внутренние лестницы, внутренние пандусы, подъемные платформы, лифты, пути эвакуации)		
	О, К, С, Г, У	При необходимости предусмотрено индивидуальное решение с ТСП или сопровождение.	№ _____ От «__» _____ 20__ г.
4	Зона: места обслуживания инвалидов		
	О, К, С, Г, У	При необходимости предусмотрено индивидуальное решение с ТСП или сопровождение.	№ _____ От «__» _____ 20__ г.
5	Зона: санитарно-гигиенические помещения (туалетные и душевые кабины)		
	О, К, С, Г, У	Требуется установка дополнительного оборудования.	№ _____ От «__» _____ 20__ г.

6	Информационное обеспечение на Объекте		
	О, К, С, Г, У	Частично соответствует требованиям доступности. При необходимости предусмотрено индивидуальное решение с ТСР или сопровождение. Рекомендовано предусмотреть установку тактильной мнемосхемы. Тактильные элементы на полу, предусмотреть при капитальном ремонте или реконструкции здания.	№ _____ От «__» _____ 20__ г.
Дополнительные меры (при наличии)			
7	Зона: пути движения к объекту		
	О, К, С, Г, У	Прилегающая территория не является собственностью обследуемого объекта.	-
8	Зона: места парковки для автомобилей инвалидов		
	О, К, С, Г, У	Прилегающая территория не является собственностью обследуемого объек-	-

Ректор ЧОУ ВО ТИУБ ИМ. Н. Д. ДЕМИДОВА
300013, г. Тула, ул. Болдина, д. 98, б.


М.П. / Е. С. Щербакова /



Генеральный директор
Федерального государственного
учреждения «Всероссийский
центр физической культуры и спорта


М.П. *А. А. А...*

