ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) № 33

объект: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет», $\Phi \Gamma FOY BO «Тул \Gamma У» (Общежитие № 2)$

адрес: Тульская обл., г. Тула, Советский район, ул. Смидович д. 12

СОГЛАСОВАНО **УТВЕРЖДАЮ** Председатель Тульской Проректор по общим вопросам и цифровизации ФГБОУ ВО «ТулГУ»

региональной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ТРО ВОИ)

		_ Новикова А.Ф	Григорьев В.И
«	»	2023 г.	«»2023 i

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) № 33

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Жилое помещение Общежитие № 2
- 1.2. Адрес объекта: Российская Федерация, Тульская обл, г. Тула, Советский район, ул.

Смидович, д. 12

- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 5 этажей, 5394,5 кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1962г., последнего капитального ремонта 2020 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2023 г., капитального 2055 г.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование): Государственное образовательное учреждение высшего
- профессионального образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТУлГУ»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): Тульская обл., г. Тула, Советский район, ул. Смидович, д. 12
- 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): Министерство образования и науки Российской федерации
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 125993, г. Москва, ул. Тверская, д. <u>11</u>
 - 2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)
- 2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): жилой фонд
- 2.2 Виды оказываемых услуг: услуги по временному проживанию.
- 2.3 Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте, с длительным пребыванием.
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): взрослые трудоспособного возраста
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития: все категории инвалидов.
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность -500 человек.
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): нет

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Остановка: Автовокзал

Автобусы № 1,18,25,26,27а,28; Троллейбусы № 1,2; Трамвай № 14

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 250 м.
- 3.2.2 время движения (пешком) шесть минут.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет): да
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером;
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: есть

Их обустройство для инвалидов на коляске: есть

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

$N_{\underline{0}}$		Вариант организации
Π/Π	Категория инвалидов	доступности объекта
	(вид нарушения)	(формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	A
6	с нарушениями умственного развития	A

^{* -} указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе, для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-В
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, Г, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (О, Г, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, Г, У) ДП-И(О,Г,У,К)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О, Г, У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (К, О, У)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП – В

^{**} Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (K, O, C, Γ , V) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (K, O, C, Γ , V) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД — временно недоступно

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И (О, Г, У)

[«]А» - Доступность всех зон и помещений – универсальная,

[«]Б» - Доступны специально выделенные участки и помещения,

[«]ДУ»- Доступность условная: дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно,

[«]ВНД» - Не организована доступность

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ <u>№</u> п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт Письмо в Администрацию ТО
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт Индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Капитальный ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения Капитальны	
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный ремонт
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

4.2. Период проведения работ, в рамках исполнения плановых мероприятий

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: пп-в

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

ДЧ-В

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

Согласование с общественными объединениями инвалидов

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации.

zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

- 1. Анкеты (информации об объекте) от «19» ноября 2022 г.,
- 2. Акта обследования объекта: № 33 от «17» ноября 2022 г.
- 3. Решения Комиссии по обследованию и паспортизации $\Phi \Gamma EOY BO$ «Тул ΓY » от «18» ноября $2022~\Gamma$.

УТВЕРЖЛАЮ

Проректор по общим вопросам и цифровизации ФГБОУ ВО «ТулГУ»

	Григорьев В.И
<u> </u>	 2023 г

AHKETA (информация об объекте социальной инфраструктуры) К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ № 33

«19» ноября 2022 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Жилое помещение Общежитие № 2
- 1.2. Адрес объекта: Российская Федерация, Тульская обл, г. Тула, Советский район, ул. Смидович, д. 12
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 5 этажей, **5394,5** кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1962г., последнего капитального ремонта 2020 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2023 г., капитального 2055 г.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование): Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТУлГУ»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): Тульская обл., г. Тула, Советский район, ул. Смидович, д. 12
- 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): Министерство образования и науки

Российской федерации

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 125993, г. Москва, ул. Тверская, д. <u>11</u>

2. Характеристика деятельности организации на объекте

(по обслуживанию населения)

- 2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): жилой фонд
- 2.2 Виды оказываемых услуг: оказывать услуги по временному проживанию.
- 2.3 Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте, с длительным пребыванием.
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): взрослые трудоспособного возраста
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития: все категории инвалидов.

- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность –**500 человек.**
 - 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): нет

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Остановка: **Автовокзал**

Автобусы № 1,18,25,26,27а,28; Троллейбусы № 1,2; Трамвай № 14

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 250 м.
- 3.2.2 время движения (пешком) шесть минут.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет): да
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером;
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: есть

Их обустройство для инвалидов на коляске: есть

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

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

^{* -} указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

4. Управленческое решение (предложения по адаптации основных структурных элементов объекта)

ouberia)			
№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*	
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт Письмо в Администрацию ТО	
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт	
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт Индивидуальное решение с ТСР	
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Капитальный ремонт	
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт	
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт	
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт	
8	Все зоны и участки Капитальный		

^{*-} указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по общим вопросам и цифровизации ФГБОУ ВО «ТулГУ»

		Григорьев В.И
«	>>>	2023 г

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ объекта социальной инфраструктуры К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ № 33

ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

«17» ноября 2022 г.

Наименование территориального образования субъекта Российской Федерации

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Жилое помещение Общежитие № 2
- 1.2. Адрес объекта: Российская Федерация, Тульская обл, г. Тула, Советский район, ул.

Смидович, д. 12

- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 5 этажей, <u>5394,5</u> кв. м
- 1.4. Год постройки здания $\underline{1962 \Gamma}$, последнего капитального ремонта $\underline{2020 \Gamma}$.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2023 г., капитального 2055 г.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование): <u>Государственное образовательное учреждение высшего</u> профессионального образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО
- профессионального образования «Тульский государственный университет», ФТБОУ ВО «ТУлГУ»

 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): Тульская обл., г. Тула, Советский район,
- <u>ул. Смидович, д. 12</u> 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): Министерство образования и науки

Российской федерации

- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: <u>125993, г. Москва, ул. Тверская, д.</u> <u>11</u>
 - 2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация: Нет

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Остановка: Автовокзал

Автобусы № 1,18,25,26,27а,28; Троллейбусы № 1,2; Трамвай № 14

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет.

- 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 250 м.
- 3.2.2 время движения (пешком) шесть минут.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет): да
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером;

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть

Их обустройство для инвалидов на коляске: есть

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

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

^{* -} указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

				1
№ п/п	Основные структурно- функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Прило № на плане	ожение № фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-В		
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, Г, У)		1-2
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (О, Г, У)		3-12, 22
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, Г, У) ДП-И(О,Г,У,К)		13-17
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О, Г, У)		18-21, 23-28
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (К, О, У)		ı
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП – В		29-31
ale ale T T		II (II O O F II)		

^{**} Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (K, O, C, Γ , У) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (K, O, C, Γ , У) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И (О, Г, У)

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт Письмо в Администрацию ТО
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт Индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Капитальный ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт

6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт,

^{*-} указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

- 4.2. Период проведения работ: 2023-2027 г.г. в рамках исполнения плановых мероприятий
- 4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации:

ДП-В.

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

ДЧ-В

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

Согласование с общественными объединениями инвалидов

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации.

zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:	

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту	на 2 л.
2. Входа (входов) в здание	на 4 л.
3. Путей движения в здании	на 5 л.
4. Зоны целевого назначения объекта	на 6 л.
5. Санитарно-гигиенических помещений	на 4 л.
6. Системы информации (и связи) на объекте	на 2 л.
Результаты фотофиксации на объекте	на 8 л.

Результаты фотофиксации на объекте на 8	л.
Другое (в том числе дополнительная информация о путях движе	ния к объекту)
Руководитель рабочей группы: И.О. Главного инженера Пашини	пи Д В
(должность, Ф.И.О.)	(подпись)
Члены рабочей группы: Заместитель главного инженера Глазког	
(должность, Ф.И.О.)	(подпись)
Начальник ИТО Лукьянов Ю.В.	(подинев)
(должность, Ф.И.О.)	(подпись)
Инженер ОТН Зотова М.А.	()
(должность, Ф.И.О.)	(подпись)
Инженер ОТН Свищев Н.Н.	
(должность, Ф.И.О.)	(подпись)
Исполнитель: ООО «Доступный мир»	
(Должность, Ф.И.О.)	(Подпись)
Управленческое решение согласовано «20» ноября 2022 г. (прото обследованию и паспортизации ФГБОУ ВО «ТулГУ»	окол № 33) комиссией по
	(подпись)

Приложение №1 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 33 от «17» ноября 2022 г.

I. Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТулГУ» (Общежитие № 2)

	Наименование	Нали	чие элег	-	Выявленные нару замечания	шения и	Работы по адаптации объектов		
№ п/п	функционально - планировочног о элемента	есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категори я)	Содержание	Виды работ	
1.1	Вход (входы) на территорию	нет							
1.2	Путь (пути) движения на территории	нет							
1.3	Лестница (наружная)	нет							
1.4	Пандус (наружный)	нет		-	-	-	-		
1.5	Автостоянка и парковка	нет			Не оборудованы места для парковки автомобилей инвалидов	К, С, О, У, Г	Оборудовать парковочные места для инвалидов габаритным размером, 6,0*3,6 м. Нанести дорожную разметку размером 0,8м х 1,6м. Обозначить вертикальным дорожным знаком 6.4.17д «Парковка для инвалидов» на высоте 2.1-2.5до нижнего края знака. (согласно ГОСТ Р 52289 ГОСТ Р 52290).	Текущий ремонт Письмо в Администра цию ТО	
	Общие требования к зоне	Приве	сти в со	ответст	твие с ГОСТ Р 52289, Г	OCT P 5229	0		

Наименование структурно- функциональной зоны	Состояние	Прило	жение	Рекомендации по адаптации		
	доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ		
Территории, прилегающей к зданию	ДП - В			Текущий ремонт, Письмо в Администрацию ТО		

^{*} указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем;

Комментарий к заключению:

Состояние доступности объекта оценено как доступно полностью всем.

ДЧ-И (K, O, C, Γ , У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

^{**}указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Приложение №2 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 33 от «17» ноября 2022 г.

І. Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТулГУ» (Общежитие № 2)

	Наименовани	Налич	ие элем	ента	Выявленные нар замечани		Работы по адаптации объектов		
№ п/п	е функциональ но- планировочно го элемента	есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значим о для инвали да (категор ия)	Содержание	Виды работ	
2.1	Лестница (наружная)	есть		1	Отсутствуют поручни с двух сторон лестницы	Ο, C, Γ, y	Установить с двух сторон лестницы непрерывные по всей длине поручни, высота 0,9 м ГОСТ Р 51261. Перед нижним и верхним маршами внешних лестницы следует предусмотреть завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м. (п. 5.1.13	Текущи й ремонт	
				1	Отсутствует контрастное выделение краевых ступеней лестницы.	С, У	СП 59. 13330.2020). Выделить краевые ступени лестницы контрастными полосами шириной не менее 0,08м-0.1м. (п. 6.2.8 СП 59. 13330.2020).	Текущи й ремонт	
				1	Отсутствует тактильно- контрастная разметка перед лестницей	С	Установить тактильно-контрастные наземные указатели ГОСТ Р 52875. Размерами 0.5мх0.5м на расстоянии 0.3м от ступенни. Наземные указатели должны быть конусообразной формы с линейным	Текущи й ремонт	

расположением раниоложения расположения рафов. Устанавливаются на весо ширия на нижкей и верхией площавлях и. 5.1.10 1 Отсутствуют оскагательные предупреждаю шие навжейи на поручеки. В поручеки поручеки поручеки. Текуши распеченный поручеки. Текуши распеченный поручеки. Текуши распеченный поручеки поручеки. Текуши распеченный поручеки поручеки. В поручеки поручеки поручеки. В поручеки высотой 0,9 м с торгоговиза для маршем на высоте 0,8 м с торгоговиза для контрактивных маршей на 0,3 м (л, 1,13 СП 5) 1330,2020, Гост р 31261-2022, п. 5.3) 1 Отсутствует кнопка вызова перед деятичным маршем на высоте 0,8 м с м,9 м установить кнопку вызова переовала для контрактивной поручеки поменций инванидам. Кнопку вызова переовала для контрактивной фоле с обозначением знаком 0,15 о,15 м, па высоте 0,9-1,3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по холу двяжения на отдельно стоящей опоре. СП.5 9,1333 0,2020 п. 61-1,1 в. 1.7 гост 52 131-2019 2.2 Павлус (паружимій) нег 1 Отсутствуют доступ для инвалителя поручекими на отдельно стоящей опоре. СП.5 9,1333 0,2020 п. 61-1,1 в. 1.7 гост 52 131-2019 2.2 Павлус (паружимій) нег 1 Отсутствуют доступ для инвалителя поручекими на отдельно стоящей опоре. СП.5 9,13330,2020 п. 61-1,1 в. 1.7 гост 52 131-2019 2.2 Павлус (паружимій) нег 1 Отсутствуют доступ для побато вид состаны поручекими посостаны поручекими побато вид (паклошения потато побато вид (паклошения потато побато вид (пак		1					• подположения	
Потсутствуют остантельные предупедскаю пице наклейки поручень п							-	
вею ширину дестичного марша на нижней и верхней плопадках т. 5.1.10 с. СП 59.1333.0.2020 1 Отсутствуют осазательные предупреждаюющими на поручикх. 1 Отсутствует разделительный в поручень высогой ору м с горизонтальными выступлови за границы лестичных маршей по 0. 3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1333.0.2020; ГОСТ Р 5126.1-2022, п. 5.3) 1 Отсутствует кнопк вызова перед дестичным маршей па 0. 3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1333.0.2020; ГОСТ Р 5126.1-2022, п. 5.3) 1 Отсутствует кнопк вызова перед дестичным маршей па 0. 3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1333.0.2020; ГОСТ Р 5126.1-2022, п. 5.3) 1 Отсутствует кнопк вызова перед дестичным маршей па 0. 3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1333.0.2020; ГОСТ Р 5126.1-2022, п. 5.3) 2 Текуши дестичным маршей па 0. 3 м. (п. 5.1.14 клопада для оказания помощи нивальдам. Кнопку вызова переопала для оказания помощи нивальдам. Кнопку вызова третнючных помощи нивальдам. Кнопку вызова переопала для оказания помощи нивальдам. Кнопку вызова страва по холу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.1333.0.2020 п.6.1.1, п. 8.1. 7 ГОСТ 52131-2019 2.2 Памдуе нет 1 Отсутствуют к, О доступ для инвалидов на кресло-коняеке. Парамення на отдельно стоящей опоре. СП.59.1333.0.2020 п.6.1.1, п. 8.1. 7 ГОСТ 52131-2019 2.2 Памдуе нет 1 Отсутствуют для инвалидов на кресло-коняеке. Парамення на отдельно стоящей опоре. СП.59.1333.0.2020 п.6.1.1, п. 8.1. 7 ГОСТ 52131-2019 2.2 Памдуе нет 1 Отсутствуют для инвалидов на кресло-коняеке. Парамення на отдельно стоящей опоре. СП.59.1333.0.2020 п.6.1.1, п. 8.1. 7 ГОСТ 52131-2019 2.2 Памдуе нет 1 Отсутствуют для инвалидов на кресло-коняеке. Парамення на отдельно стоящей опоре. СП.59.1333.0.2020 п.6.1.1, п. 8.1. 7 ГОСТ 52131-2019 2.2 Памдуе нет 1 отсутствуют для инвалидов на кресло-коняеке. Парамення на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1, п. 8.1. 7 ГОСТ 52131-2019 2.3 Памдуе нет 1 отсутствуют для инвалидов на кресло-коняеке. Парамення на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1, п. 8.1. 7 ГОСТ 52131-2019 2.4 Памдуе на парамення на отдельно предуствующей для парамення								
Потсутствуют осклагальные предупреждаю пици нажлей и переждающим поручнем поручне								
1 Отсутствуют осязательные предупреждающим предупреждающим предупреждающим предупреждающим наклейками на поручиях. 1 Отсутствуют разделительный поручень пассотой 0,9 м с торизоптальными персипреждающими выступами за границы детичных маршей на 0,3 м. (п. 5.1.13 С.15 9, 13330,2020, гОСТ Р 53106.1-2022 д. 5.3)							~ -	
Посутствуют остательные предупеждаю пине наклейками на поручнек. Посутствуют остательные предупеждаю пине наклейки на поручнек. О. С.Г. разделительны й поручень высотой 0,9 м с торизопатальными выступами за границы лестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1330, 2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) Перед дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1330, 2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) Перед дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1330, 2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) Перед дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1330, 2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) Перед дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1330, 2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) Перед дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1330, 2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) Перед дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1330, 202; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) Перед дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1330, 202; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) Перед дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 1330, 202; ГОСТ 52131-2019) Перед дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Перед дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред с дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред с дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред с дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред с дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред с дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330, 2020), Пибо пред дестичных маршей ва 0,3 м. (п. 5.1.14 СП 59. 1330,								
1 Отсутствуют осязательные предупрежавов шие выжлейки на поручнях. 1 Отсутствуют разделительный предупреждающим выжлейкии на поручней. 2 Отсутствуют разделительный поручень высотой 0.9 м с горизонтальными выступами за границыя местничных маршей на 0.3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 13330.2020; ГОСТ Р 51261.2022, п. 5.1. ПС СП 59. 1330.2020; ГОСТ Р 51261.2022, п. 5.1. ПС СП 59. 1330.2020; ГОСТ Р 51261.2022, п. 5.1. ПС СП 59. 1330.2020; ГОСТ Р 51261.2022, п. 5.1. ПС СП 59. 1330.2020; ГОСТ Р 51261.2022, п. 5.1. ПС СП 59. 1330.2020; ГОСТ Р 51261.2022, п. 5.1. ПС СП 59. 1330.2020; ГОСТ Р 51261.2022, п. 5.1. ПС СП 59. 1330.2020; ГОСТ Р 51261.2022, п. 5.1. ПС СП 59. 1330.2020; ГОСТ Р 51261.2022, п. 5.1. ПС 50. 15м. па высоте 0.9-1.3 м. Рекомендуется магом 0.1550.15м. па высоте 0.9-1.3 м. Рекомендуется установить на сотражное стоящей опоре. СП.59. 1330.2020; п. 6.1. п. 8.1. ТС ГОСТ 52131.2019 2.2 Пандус (паруживай) 1 Отсутствуют доступ для на принями предусменным на сотражное стоящей опоре. СП.59. 1330.2020; п. 6.1. п. 8.1. ТС ГОСТ 52131.2019 2.2 Пандус (паруживай) 2.3 Пандус (паруживай) 3 Потсутствуют доступ для на кресло-коляске. ПОТ 52131.4 СП 59 1330.2020. Либо предусмотреть польемное устройство стащноварного типа любого вида пакобого вида пако								
1 Отсутствуют освятельные предупреждающим накалейсками накалейски на поручень на поруче								
осязательные предупреждаю пире наклейки на поручиях. 1 Отсутствует раделительный поручень насотой 0,9 м с горизонтальными выступами за границы лестничнах маршей на 0,3 м. (п. 5,1,13 СП 59 13330,2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) 1 Отсутствует кнопка вызова перед пестницей (п. 5,1,13 СП 59 13330,2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) 1 Отсутствует кнопка вызова перед пестницей (п. 5,1,13 СП 59 13330,2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) 1 Отсутствует кнопка вызова перед пестницей (п. 5,1,13 СП 59 13330,2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) 2 Отсутствует кнопка вызова перед пестницей (п. 5,1,13 СП 59 13330,2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) 2 Отсутствует кнопку вызова переонала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова переонала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова сутановить кнопку вызова сутановить кнопку вызова сутановить на контрастной опере. СП.59,13330,2020 п. 61,11,1,8,1,7 ГОСТ 52,131-2019 2 Отсутствуют доступ для нняящов на кресло-коляске. (п. 59,13330,2020) п. 61,11,1,8,1,7 ГОСТ 52,131-2019 2 Отсутствуют доступ для нняящов на кресло-коляске. (п. 59,13330,2020) п. 61,11,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1								
предупреждаю при наклейки па поручиях. 1 Отсутствует разделительны й поручень. 1 Отсутствует разделительны й поручень двухсторонний ремонт двухсторонний ремонт двухсторонний поручень поручень поручень поручень поручень поручень накотой 0,9 м с горизонтальными выступами за границы лестинчных маршей на 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 13330,2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) 1 Отсутствует кнопка вызова персонала для оказания помощи иналагидам. Кнопку вызова персонала для оказания помощи инпалидам. Кнопку вызова персонала для оказания помощи оказания помощи оказания помощи оказания помощи оказания помощи инпалидам сустановить кнопку вызова страва по холу длижения на отдельно стоящей опоре. СП.59. 1333.0.2020 п.6.1.1, д. 8.1.7 2.2 Пандуе нет 1 Отсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. 1 Отсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. 2.2 Пандуе нет 1 Отсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. Сп.1.59. 13330.2020 п.6.1.1, д. 8.1.7 гост 52131-2019 2.3 Пандуе нет потученной для образания помощи протучиями (п.5.1.1.4 СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или и				1	•	C		-
Пиме навлейки на поручней. Навлючение поручней. Навлючение поручней. Навлючение порученей. Навлючение поручение порученей. Навлючение поручение поруч								Й
Потсутствует разделительны й поручень Потсутствует разделительны й поручень Потсутствует разделительный поручень высотой 0,9 м с торизонтальными пыступами за границы лестничных маршей на 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 13330 2,002; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) Потсутствует кнопку вызова персонала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.0202 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019 Отсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. Потсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. Потсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. Пандуе с углом выклюна 1:20 длигиой 5 метра с двухуровневыми соосными поручиями (п.5.1.14, СП 59 13330.02020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или								ремонт
1 Отсутствует разделительный й поручень О, С, Г, У Установить двяделительный й поручень высотой 0, 9 м с горизонтальными выступами за траницы лестничных маршей на 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59 13330.2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5. 3) Текупци двядова переод перед лестницей Перед л					щие наклейки			
1					на поручнях.		начало/окончание	
разделительный й поручень							поручней.	
Випоручень Випоручень Випоручень Высотой 0,9 м с горизональными выступами за границы дестничных маршей на 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 13330,2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) Перед лестничным маршем на высоте 0.85м -0,9м установить кнопку вызова персонала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова персонала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова установить на контрастном фоне с обозначением знаком 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59, 13330.2020 п.6.1.1. в. 8.1.7 гост 52131-2019 Пандуе (наружный)				1	Отсутствует	Ο, C, Γ,	Установить	Текущи
Поручень высотой (9,9) м с горизонтальным выступами за границы лестничных маршей на 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 13330.2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) Текущи перед перед лестничный перед лестничей вызова переопала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова переопала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова переопала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова осраннем знаком 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова переопала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова осрава по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59. 13330.2020 г.П.5.1.т. 8.1.7 г.П. 1.1. 1.8.1.7 г.П. 1.1. 1.8.1.7 г.П. 1.1. 1.8.1.7 г.П. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1.					разделительны	У	двухсторонний	й
Поручень высотой (9,9) м с горизонтальным выступами за границы лестничных маршей на 0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59. 13330.2020; ГОСТ Р 51261-2022, п. 5.3) Текущи перед перед лестничный перед лестничей вызова переопала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова переопала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова переопала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова осраннем знаком 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова переопала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова осрава по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59. 13330.2020 г.П.5.1.т. 8.1.7 г.П. 1.1. 1.8.1.7 г.П. 1.1. 1.8.1.7 г.П. 1.1. 1.8.1.7 г.П. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1.					й поручень		разделительный	ремонт
1 Отсутствует кнопка вызова персонала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова справа по колу движения на высоте обозначением знаком 0.15*0.15м, на высоте (0.9-1.3м, на в							-	•
1							~ *	
Пандус (наружный) Пан							_	
1 Отсутствует кнопка вызова перед лестницей								
1								
1 Отсутствует кнопка вызова персонала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова персонала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова установить кнопку вызова установить на контрастном фоне с обозначением знаком 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на контрастном фоне с обозначением знаком 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019 2.2 Пандуе нет 1 Отсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. Як О Установить пандус с двухуровневыми соосными поручиями (п.5.1.14. СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационаритого типа дюбого вида (наклонное или								
1 Отсутствует кнопка вызова перед лестницей								
1							*	
Кнопка вызова перед дестницей Г, У маршем на высоте 0.85м - 0,9м установить кнопку вызова персонала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова установить на контрастном фоне с обозначением знаком 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.5.9.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019 СП.5.9.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019 СП.5.9.1330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019 СП.5.1.14. СП 59 п.3330.2020 п.6.1.14. СП 59 п.3330.2020 п.6.5.1.14. СП 59 г.3330.2020 п.6.5.1.4. СП 59 г.3330.2020 п.6.5				1	Отсутствует	КОС	,	Текуппи
Перед лестницей				1			_	-
дестницей установить кнопку вызова персонала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова установить на контрастном фоне с обозначением знаком 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019 2.2 Пандус (наружный) Нет 1 Отсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. К, О Установить пандус с углом наклона 1:20 длиной 5 метра с двухуровневыми соосными поручнями (п.5.1.14. СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или						1, 3		
вызова персонала для оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова установить на контрастном фоне с обозначением знаком 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019 2.2 Пандус нет 1 Отсутствуют К, О Установить пандус с углом наклона 1:20 длиной 5 метра с двухуровневыми соосными поручнями (п.5.1.14. СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или							*	ремонт
оказания помощи инвалидам. Кнопку вызова установить на контрастном фоне с обозначением знаком 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019 2.2 Пандус (наружный) Нет 1 Отсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. К, О установить пандус с углом наклона 1:20 длиной 5 метра с двухуровневыми соосными поручнями (п.5.1.14. СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или					лестницеи		-	
Визова установить на контрастном фоне с обозначением знаком 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019							_	
Вызова установить на контрастном фоне с обозначением знаком 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019 2.2 Пандус (наружный) нет 1 Отсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. К, О Установить пандус с длиной 5 метра с двухуровневыми соосными поручнями (п.5.1.14. СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или								
Вобота нет 1 Отсутствуют дия инвалидов на кресло-коляске. 1 Отсутствуют дия инвалидов на кресло-коляске. 1 Отсутствуют для инвалидов на кресло-коляске. 2 Отсутствуют для инвалидов на кресло-коляске. 2 Отсутствуют для инвалидов на кресло-коляске. 3 Отсутствуют для инвалидов на кресло-коляске. 4 Отсутствуют для инвалидов на кресло-коляске. 5 Отсутствуют для инвалидов на кресло-коляске на кресло-коляске на кресло-коляске на кресло-коляске на кресло-коляске н							*	
обозначением знаком 0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019 2.2 Пандус (наружный) 1 Отсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. К, О установить пандус с углом наклона 1:20 длиной 5 метра с двухуровневыми соосными поручнями (п.5.1.14. СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или								
0.15*0.15м, на высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019								
Высоте 0.9-1.3м. Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019 2.2 Пандус (наружный) 1 Отсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. К, О Установить пандус с углом наклона 1:20 длиной 5 метра с двухуровневыми соосными поручнями (п.5.1.14. СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или								
Рекомендуется установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019							,	
установить кнопку вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019								
Вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре. СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019							Рекомендуется	
СП.59.13330.2020 П.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019							установить кнопку	
2.2 Пандус (наружный) 1 Отсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. 1 Отсутствуют для инвалидов на кресло-коляске. 1 О							вызова справа по	
2.2 Пандус (наружный) 1 Отсутствуют доступ для инвалидов на кресло-коляске. 5 (двухуровневыми соосными поручнями (п.5.1.14. СП 59 13330.2020).							ходу движения на	
СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019							отдельно стоящей	
СП.59.13330.2020 п.6.1.1,п.8.1.7 ГОСТ 52131-2019							опоре.	
СОСТ 52131-2019 СОСТ 5213								
СОСТ 52131-2019 СОСТ 5213							п.6.1.1,п.8.1.7	
Стемпроводуми (паружный) Стемпроводуми (пар							7	
(наружный) доступ для инвалидов на кресло-коляске. двухуровневыми соосными поручнями (п.5.1.14. СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или	2.2	Пандус	нет	1	Отсутствуют	К, О		Капитал
инвалидов на кресло-коляске. двухуровневыми соосными поручнями (п.5.1.14. СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или			•			, -		
кресло-коляске. двухуровневыми соосными поручнями (п.5.1.14. СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или		(T))						
соосными поручнями (п.5.1.14. СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или							^	r-moni
(п.5.1.14. СП 59 13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или					RPOONO-ROMACKO.			
13330.2020). Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или								
Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или							`	
подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или							,	
устройство стационарного типа любого вида (наклонное или								
стационарного типа любого вида (наклонное или								
любого вида (наклонное или								
(наклонное или								
вертикальное							`	
							вертикальное	

2.3	Входная площадка (перед	есть				подъемное устройство) До капитального ремонта рекомендуется предусмотреть инвентарный пандус для оказании помощи инвалидам шириной не менее 0.8м и длиной не менее 2.м	Не требует ся
2.4	дверью) Дверь (входная)	есть	1	Отсутствуют информирующ ие тактильные таблички с названием учреждения и доступности для МГН	K, O, C, Γ, Y	Установить информирующую тактильную табличку с шрифтом Брайля обозначающую наименование учреждения, а также тактильные пиктограммы обозначающие доступность для МГН. Таблички установить рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте 1,4-1,6м, выполненные рельефно-точечным и рельефно-графическим способом (п.6.5.9. СП 59.13330.2020)	Текущи й ремонт
			1	Двери не имеют контрастного отображения ручки по отношению к двери	С	Обеспечить контрастное отображение дверных ручек цветом по отношению к цвету двери	Текущи й ремонт
			2	Ширина дверных проемов менее 0,9м	K, O, C	Предусмотреть ширину дверных проемов не менее 0,9м в свету. (п. 6.1.5 СП 59.13330.2020) До ремонта, двери, имеющие две створки должны находиться в открытом состоянии при оказании помощи инвалидам.	Текущи й ремонт
2.5	Тамбур	есть	2	Двери не имеют контрастного отображения	С	Обеспечить контрастное отображение дверных ручек	Текущи й ремонт

_			_	T			
				ручки по		цветом по	
				отношению к		отношению к цвету	
				двери		двери	
			2	На двери	С, Г, У	Установить дверную	Текущий
				установлена		ручку, которая имеет	ремонт
				шарообразная		форму, позволяющую	_
				дверная ручка		инвалиду управлять	
						ею одной рукой и не	
						требующую слишком	
						больших усилий	
						нажимного или «С»	
						«П» образного вида	
						(п.6.4.3 СП	
						59.13330.2020)	
				Ширина	К, О, С	Предусмотреть	Капита
				дверных		ширину дверных	льный
				проемов менее		проемов не менее	ремонт
				0,9м		0,9м в свету. (п. 6.1.5	
						СП 59.13330.2020)	
						Допустимая ширина	
						до капитального	
						ремонта 0.8м	
	Общие	Привести в соот	гветствие (с СП 59.13330.202	0		
	требования к						
	зоне						

	Состояние	Приложе	ение	Рекомендации по адаптации (вид	
Наименование структурнофункциональной зоны	доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Входа (входов) в здание	ДЧ-И (О, Г, У)		1-2	Текущий ремонт Капитальный ремонт	

^{*} 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 - недоступно

Комментарий к заключению:

Состояние доступности объекта оценено как доступно частично избирательно (О, Г, У).

^{**}указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Приложение №3 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 33 от «17» ноября 2022 г.

І. Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч., пути эвакуации)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТулГУ» (Общежитие № 2)

					Смидович, д. Выявленн			
		Налич	ние эл	емента	нарушения и за		Работы по адаптации	объектов
№ п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значи мо для инвали да (катего рия)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть		3, 4, 5	В холлах не оборудованы места отдыха и ожидания для инвалидов	K, O, C, Γ, У	Обеспечить зону отдыха и ожидания для инвалидов оборудованную информационным знаком «Место для инвалидов», скамьей с опорой для спины и подлокотником (п. 5.3 СП 59. 13330.2020)	Текущий ремонт
				4, 5	Отсутствуют поручни на путях движения	C, O	Установить поручни с обеих сторон коридора в качестве средства поддержания равновесия и указания направления для людей с нарушением опорно-двигательного аппарата, ослабленных физически, слабовидящих или слепых пользователей, на высоте 0,9 м, ГОСТ Р 51261-2022.	Текущий ремонт
				22	Вдоль коридора присутствуют выступающие элементы Отсутствует	С, У	Рекомендуется установить колесо отбойник на высоте 0,05м под выступающим элементом.	Текущий ремонт Текущий
					тактильная мнемосхема с навигацией внутри		тактильную мнемосхему с навигацией внутри объекта справа при	ремонт

		'					
				объекта		входе на объект на	
						высоте 1,2-1,6м м от	
						уровня пола, и на	
						расстоянии 2-4м. от	
						дверного проема.	
						Установка	
						мнемосхемы не	
						должна мешать	
						основному потоку	
						посетителей.	
						(п.3.27СП	
						59.13330.2020)	
3.2	Лестница (внутри	есть	3, 6, 7	Отсутствует	C	Выделить краевые	Текущий
	здания)			контрастное		ступени лестницы	ремонт
				выделение		контрастными полосами	
				краевых		шириной не менее	
				ступеней		0,08м. по всей ширине	
				лестничных		лестничного марша	
				маршей		(п. 6.2.8 СП 59.	
						13330.2020)	
			6, 7	Отсутствуют	О	Рекомендуется	Текущий
			,	бортики на		оборудовать бортики	ремонт
				боковых		высотой не менее	1
				краях		0,02м или применить	
				ступеней, не		другие устройства на	
				примыкающи		боковых краях	
				х к стенам		ступеней, не	
				A R CICHUM		примыкающих к	
						стенам, для	
						предотвращения	
						• •	
						соскальзывания	
						тростей	
						(п.6.2.8 СП 59.	
			2.7		0.0	13330.2020)	Tr. V
			3, 7	Отсутствуют	O, C,	Установить с двух	Текущий
				поручни с	Г, У	сторон лестницы	ремонт
				двух сторон		непрерывные по всей	
				лестницы с		длине поручни, высота	
				травмобезопас		0,9 м ГОСТ Р 51261.	
				ными		Перед нижним и	
				окончаниями		верхним маршами	
						внешних лестницы	
						следует предусмотреть	
						завершающие части	
						поручней, которые	
						должны быть	
						горизонтальными и	
						выступать за границы	
						лестничных маршей на	
						0,3 м. (п. 5.1.13 СП 59.	
						13330.2020).	
3.3	Пандус (внутри здания)	нет					
3.4	Лифт	нет		Отсутствует	К, O	Установить	Капиталь
	пассажирский			доступ на	*	стационарное	ный
	(или подъемник)			первый,		подъемное	ремонт,
				второй и		оборудование,	индивиду
				последующие		ступенькоход или	альное
				этажи, а		лифт (п.6.2.13 СП	решение
				также в		59.13330.2020)	c TCP
		<u> </u>		Tarone B		57.15550.2020)	J 1 C1

				цокольный			
				этаж			
3.5	Дверь	есть	8	Высота дверных порогов более 0,014 м	К, О, С	Установить перекатные пандусы на ширину дверного проема в местах перепада высот (при капитальном ремонте высота порога дверного проема не должна превышать 0,014 м одного элемента) (СП 59.13330.2020 п. 6.2.4)	Текущий ремонт
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	4	Частично отсутствуют указатели направления для инвалидов на путях эвакуации, выполненных на светонакопит ельных информацион ных табличках	K, O, C, Γ, У	Предусмотреть указатели направления движения на путях эвакуации, выполненные на светонакопительных информационных табличках (планы эвакуации, направление движения при эвакуации). К доступному выходу /входу	Текущий ремонт
				Отсутствуют светозвуковы е оповещатели для управления эвакуацией людей при пожаре	K, O, C, Γ, У	Установить светозвуковые оповещатели на этажах и путях движения, а также в местах, где инвалид может оказаться один (универсальный санузел, лифт), а также в лифтовых холлах и в противопожарных зонах установить оборудование с системой двухсторонней связи. Обозначить общего сбора для МГН знаком Е 21 «Пункт (место) сбора» (СП 59.13330.2020 п. 6.5)	Текущий ремонт
				Отсутствуют зоны безопасности	Κ, Ο, C, Γ, У	Следует предусматривать не менее одной пожаробезопасной зоны на этаж в пределах помещений одного пожарного отсека для инвалидов, которые не могут эвакуироваться самостоятельно (СП	Капиталь ный ремонт

	1	1			50 12220 2020 -	
					59.13330.2020 п. 6.2.25)	
		3, 6, 7, 9	На верхних и нижних ступенях лестничного марша отсутствуют контрастные полосы.	K, O, C, Γ, У	Установить на каждом марше эвакуационных лестниц фотолюминесцентные полосы, обозначающие крайние верхние и нижние ступени (п.6.2.29 СП 59.13330.2020)	Текущий ремонт
		10	Двери не имеют контрастного отображения ручки по отношению к двери	С	Обеспечить контрастное отображение дверных ручек цветом по отношению к цвету двери	Текущий ремонт
		11	Высота дверного порога более 0,014 м	К, О, С	Установить перекатной пандус на ширину дверного проема в местах перепада высот (при капитальном ремонте высота порога дверного проема не должна превышать 0,014 м одного элемента) (СП 59.13330.2020 п. 6.2.4)	Текущий ремонт
		12	При выходе присутствует лестница	К	Установить пандус с уклоном 1:20 с двух уровневыми соосными поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м, завершающие горизонтальные части поручней должны иметь травмобезопасные окончание и выступать за границы лестничного марша на 0,3 м. (СП 59.13330.2020 п.п.5.1.13, 5.1.14, 5.1.16) Либо предусмотреть подъемное устройство стационарного типа любого вида (наклонное или вертикальное подъемное устройство)	ный ремонт
			Отсутствуют на этажах эвакуационны е кресло - Самоспас	К	подъемное устроиство) Для эвакуации инвалидов на креслах - колясках предусмотреть эвакуационное кресло,	Текущий ремонт

						которое должно быть установлено на каждом этаже	
Общие	Приве	сти в о	соответс	гвии с СП 59.133	30.2020		
требования к зоне							

Наименование	Состояние	Прил	ожение	Рекомендации по адаптации	
структурно- функциональной зоны	доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Пути (путей) движения	ДЧ-И (О,Г,У)		3 - 12, 22	Капитальный ремонт	
внутри здания (в т.ч.			ĺ	Текущий ремонт	
путей эвакуации)				Индивидуальное решение с	
				TCP	

^{*} 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 - недоступно

Комментарий к заключению:

Предусмотреть оказание помощи всем категориям инвалидов

категории инвалидов); ДУ - доступно частично всем, д г п (к, о, о, г, г) доступно насти на попратовне (дами категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно **указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Приложение №4(II) к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 33 от «17» ноября 2022 г.

І. Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТулГУ» (Общежитие № 2)

	Наименование	Налич		емента	Выявленные на замечан	рушения и	Работы по адаптации	и объектов
№ п/п	функционально-планировочного элемента	есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория	Содержание	Виды работ
4.1	Жилые помещения	есть		13	Не выделены жилые комнаты для инвалидов	K, O, C, Γ, Y	В общежитии следует обеспечить жилые комнаты (не менее 5 % от всех комнат), доступные для людей группы мобильности М4, и комнаты, доступные для людей групп мобильности М2, М3; их расчетное число принимают по таблице Б.1 приложения Б СП 59.13330.2020, но не менее одной жилой комнаты для инвалида на креслеколяске. Планировочные решения жилых комнат общежитий для инвалидов на креслах-колясках должны предусматривать свободные пространства диаметром не менее 1,2 м перед входной дверью, перед входом в санузел, непосредственно в санузле, около кровати, перед шкафами и окнами (п. 7.1.1 СП 59.13330.2020)	Капитальн ый ремонт, индивидуа льное решение с TCP

Г			1		T	
		14	Ширина	К, О, С	Установить двери с	Капитальн
			дверных		шириной рабочей	ый ремонт
			проемов менее		створки не менее 0,9	
			0,9 м		м в свету. Если	
					дверные проемы	
					находятся в несущих	
					конструкциях,	
					допускается	
					уменьшить ширину	
					дверного проема в	
					свету до 0,8 м	
					(п. 6.1.5 СП	
					59.13330.2020)	
		13	Жилые		Не менее одного	Текущий
			комнаты не		номера (жилой	ремонт
			предусмотрены		комнаты)	
			для инвалидов		предусмотреть для	
					инвалида на кресле-	
					коляске.	
					Рекомендуется	
					оборудовать одну	
					универсальную	
					доступную комнату	
					для инвалидов	
					размерами не менее	
					14-16 кв.м.	
		13	Не	К,О	Разместить рядом со	Текущий
			оборудованы	,	спальным местом для	ремонт
			доступные		инвалида опоры для	_
			спальные места		само поднимания, в	
					том числе линейные	
					или угловые	
					поручни.	
Общие	Привести в о	соответ	ствии с СП 59.1333	30.2020, ГО		l
требования к	1			- , -	-	
зоне						
 l .	1					

	C		Приложение	Рекомендации по	
Наименование структурнофункциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на пла не	№ фото	адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, Г, У)		13 - 14	Текущий ремонт, Капитальный ремонт, Индивидуальное решение с ТСР	

^{*} 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 - недоступно

Приложение № 4 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 33 от «17» ноября 2022 г.

І. Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТулГУ» (Общежитие № 2)

_	T	1	1. 1 93	ia, ysi. C	мидович, д. 12			
	Наименование	Нал	пичие эле	мента	Выявленные на замечан		Работы по адаптации	объектов
№ п/п	функционально- планировочного элемента	есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть		26	Контрастно не выделены ручки управления бытовыми приборами	С,У	Контрастно выделить ручки бытовых приборов и оборудования (микроволновая печь, холодильник, ручки выдвижных и навесных ящиков) цветом контрастным по отношению к приборам.	Текущи й ремонт
				26	Отсутствует опорный поручень для раковины	K, O, C	Установить для раковины поручень для опоры инвалидов при пользовании умывальниками п. 5.5.14 ГОСТ Р 51261-2022	Текущи й ремонт
4.2	Зальная форма обслуживания (комната для активного отдыха)			15	Отсутствуют информирую щие тактильные таблички с названием помещений	K, O, C, Γ, Y	Установить информирующие тактильные таблички, которые располагаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте 1,4-1,6м, таблички должны быть выполненны рельефно-точечным и рельефно-графическим способом с шрифтом Брайля	Текущи й ремонт
				16	Ширина дверных	K, O, C	Предусмотреть ширину дверных	Текущи й

			проемов		проемов не менее	ремонт
			менее 0,9м		0,9м в свету. (п.	pemoni
			,		6.1.5 СП	
					59.13330.2020) До	
					ремонта, двери,	
					имеющие две	
					створки должны	
					находиться в	
					открытом состоянии	
		17	Отсутствует	К, О	В качестве	Текущи
		17	специальное	K, O	напольного	й
			напольное		покрытия в залах	ремонт
			покрытие.		для спортивных игр	1
			•		инвалидов на	
					креслах-колясках	
					следует	
					использовать	
					спортивный паркет	
					ИЛИ	
					амортизирующие синтетические	
					материалы. (п.	
					8.5.16. СП 59	
					13330.2020).	
		16,17	Не	С,О,У	Вокруг снарядов	Текущи
			оборудованы		(тренажеров) и	й
			зоны		оборудования	ремонт
			безопасности для занятий		необходимо	
			для занятий инвалидов.		предусматривать зоны безопасности	
			инвалидов.		шириной не менее	
					1,2м.	
					Выделить зоны	
					безопасности	
					рекомендуется	
					тактильными	
					полосами либо	
					контрастно	
					окрашенной поверхностью	
					(полосами шириной	
					0.05-0.1м).	
					Контрастно	
					выделить	
					выступающие	
					рабочие элементы	
					тренажеров	
					относительно окружающей среды	
					(ручки, педали,	
					полотна беговых	
	 				дорожек)	
		 17	Расстояние	К,О,С,У	Предусмотреть	Текущи
			между		расстановку	й
			тренажерами		тренажеров с	ремонт
			0,8м		учетом	
					разворотных	
					площадок для инвалидов,	
1]			ппвалидов,	

				ı	ı		1
						перемещающихся	
						на креслах-	
						колясках	
						диаметром 1,4м2	
			16,17	Отсутствуют	K.C	Рекомендуется	Текущи
				зоны		оградить либо	й
				безопасности		контрастно	ремонт
				вокруг		выделить полосой	
				теннисных		шириной 0,3м	
				столов		площадку для	
						теннисного стола	
						размерами 4,0*9,0м	
						Предусмотреть	
						площадь зоны	
						безопасности не	
						менее 22,7м2	
Общие	Приве	сти в соо	гветствии	с СП 59.13330.20	20, ГОСТ Р	51261-2022	
требования к							
зоне							

	Состояние		Приложение	Рекомендации по	
Наименование структурно- функциональной зоны	доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на пла не	№ фото	адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (К,О, Г, У)		13 - 17	Текущий ремонт,	

^{*} 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 - недоступно

Комментарий к заключению:

Состояние доступности объекта оценено как доступно полностью избирательно (О, Г, У).

^{**}указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Приложение №5 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 33 от «17» ноября 2022 г.

I Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТулГУ» (Общежитие № 2)

Наименова	**			г. тула, ул. Смидович, д. 12									
ние	Наличие	элем	ента	Выявленные нару замечания		Работы по адаптации	объектов						
функциона льно- планирово чного элемента	есть/нет	№ на лане	№ фото	Содержание	Значим о для инвали да (катего рия)	Содержание	Виды работ						
Туалетная комната	есть		18	Отсутствуют доступные санитарно-гигиенические кабины для инвалидов и МГН в общих уборных.	K, O, C, Γ, У	Оборудовать доступные санитарно-гигиенические кабины в общих уборных по гендерному типу, размером не менее 1,65х2,2м, с разворотной площадкой и местом хранения коляски (доля доступных для инвалидов кабин должна составлять 5%, но не менее одной кабины) (п.6.3.3. СП 59.13330.2020)	Капиталь ный ремонт						
			18	Санитарногигиенические кабины не оборудованы системой тревожной сигнализации (кнопкой вызова персонала). Отсутствуют, откидные и стационарные поручни, крючки	K, O, C	откидные и стационарны	Текущий ремонт Текущий ремонт						
	функциона льно- планирово чного элемента Туалетная	функциона льно- планирово чного элемента Туалетная функциона 14 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18	функциона льно- планирово чного элемента Туалетная есть	функциона льно-планирово чного элемента Туалетная комната Туалетная комната 18	функциона льно- планирово чного элемента Туалетная комната есть 18	функциона льно- планирово чного элемента Туалетная комната Туалетна	функциона льно- планирово чного элемента Туалетная комната Туалетная компакть компуруванной продуванной продуванной площам обазания помощи инвалидам кнопку вызова персонала для оказания помощи инвалидам кнопку вызова персонала для оказа						

			19	Отсутствует поворотное зеркало.	К, С, Г, О,У	унитаза установить травмобезопасные крючки для тростей, костылей и других принадлежностей на высоте 1,1 м (п. 6.3.3. СП 59.13330.2020) Установить поворотное зеркало на доступной для инвалидов-колясочников высоте от уровня пола (от 0,85 до 1,1 м)	Текущий ремонт
			19	Отсутствует опорный поручень для раковины	К, О, С	Установить для раковины поручень для опоры инвалидов при пользовании умывальниками п. 5.5.14 ГОСТ Р 51261-2022	Текущий ремонт
			20	Ширина дверного проема менее 0,9 м.	K, O, C, Γ, Υ	Установить двери с шириной рабочей створки не менее 0,9 м в свету. Если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается ширина дверного проема в свету до 0,8 м (п. 6.1.5 СП 59.13330.2020)	Капиталь ный ремонт
5.2	Душевая/ ванная комната	есть	21, 223	Отсутствуют информирующи е тактильные таблички с названием помещений и часами работы	С, Г	Установить информационные тактильные таблички с шрифтом Брайля и названием, рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте 1,4-1,6м, выполненные рельефно-точечным и рельефно-графическим способом с названием помещений и часами работы	Текущий ремонт
			21, 23	Двери не имеют контрастного отображения ручки по отношению к двери.	С	Обеспечить контрастное отображение дверных ручек цветом по отношению к цвету двери	Текущий ремонт
			25	Отсутствует закрытые душевые кабины	К, О, С	Для инвалидов с нарушением опорнодвигательного	Капиталь ный ремонт

		25	Душевые не оборудованы системой тревожной сигнализации (кнопкой вызова персонала).	Κ, Ο, C, Γ,Υ	аппарата и нарушением зрения следует предусматривать закрытые душевые кабины с нескользким полом и поддоном без порога с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной. Доступная душевая кабина для МГН должна быть оборудована переносным или закрепленным на стене складным сиденьем, расположенным на высоте не более 0,48 м от уровня поддона, ручным душем, настенными поручнями. Глубина и длина сиденья должны быть не менее 0,5 м (СП 59.13330.2020 п.п.6.3.5) Доступные и универсальные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи. Тип системы,	Текущий ремонт
			сигнализации (кнопкой вызова		системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей	
		24	Ширина дверного проема менее 0,9 м.	K, O, C, Γ, У	Установить двери с шириной рабочей створки не менее 0,9 м в свету. Если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается уменьшить ширину дверного проема в свету до 0,8 м (п. 6.1.5 СП	Капиталь ный ремонт

					1	50 12220 2020)			
5.2	TC		26		T(O O	59.13330.2020)	T ~		
5.3	Кухни		26	Отсутствует	К, О, С	Установить для	Текущий		
				опорный		раковины поручень	ремонт		
				поручень для		для опоры инвалидов			
				раковины		при пользовании			
						умывальниками			
						п. 5.5.14 ГОСТ Р			
						51261-2022			
			27	Ширина	К, О, С,	Установить двери с	Капиталь		
				дверного проема	Г, У	шириной рабочей	ный		
				менее 0,9 м.		створки не менее 0,9	ремонт		
						м в свету. Если			
						дверные проемы			
						находятся в несущих			
						конструкциях,			
						допускается			
						уменьшить ширину			
						дверного проема в			
						свету до 0,8 м			
						(п. 6.1.5 СП			
						59.13330.2020)			
			28	Высота дверного	К, О, С	Установить	Текущий		
				порога более		перекатной пандус на	ремонт		
				0,014 м		ширину дверного			
						проема в местах			
						перепада высот (при			
						капитальном ремонте			
						высота порога			
						дверного проема не			
						должна превышать			
						0,014 м одного			
						элемента) (СП			
						59.13330.2020 п.			
						6.2.4)			
	Общие								
	требовани								
	я к зоне								
		L							

Наименование		Прил	тожение	Рекомендации по	
гаименование структурно- функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Санитарно- гигиенических помещений	ДЧ-И (О,Г,У)		18 – 21, 23- 28	Текущий ремонт, Капитальный ремонт	

^{*} указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (K,O,C, Γ ,У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (K,O,C, Γ ,У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

Комментарий к заключению:

Состояние доступности объекта оценено как доступно частично избирательно (О,Г,У)

^{**}указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Приложение №6 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 33 от «17» ноября 2022 г.

I. Результаты обследования:6. Системы информации на объекте

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТулГУ» (Общежитие № 2)

	Наличие Выявленные нарушения и Вебети на очентричие объекти на очентричие оче								
			темент		замечани		Работы по адаптации объектов		
№ п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значим о для инвали да (категор ия)	Содержание	Виды работ	
6.1	Визуальные средства	нет		-	Система средств информации и сигнализации об опасности на объекте не предусматрива ют в комплексе визуальную информацию с указанием направления движения к местам эвакуации	С, Г, У	Предусмотреть оборудование помещения визуальными средствами информации с указанием направления эвакуационных путей движения Визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения	Текущи й ремонт	
6.2	Акустические средства	нет		-	Отсутствует комплексная система акустической информации, которая позволяет инвалиду определять место своего положения в помещении, ориентироват ься в здании и свободно передвигаться я по объекту.	K, O, C, Γ, У	Установить технические средства информации и сигнализации, размещаемые в помещениях, предназначенных для пребывания МГН различных групп мобильности, и на путях их движения, должны обеспечивать визуальную, звуковую и тактильную информацию. (п.6.5.2. СП 59.13330.2020)	Текущи й ремонт	
6.3	Тактильные средства	нет		-	Системы	С	Установить информирующие	Текущи й	

				средств информации на объекте не предусматрива ют тактильную систему информации в полном объеме		тактильные таблички с шрифтом Брайля и названием, располагаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте 1,4-1,6м, выполненные рельефно-точечным и рельефно-графическим способом с названием и номерами конечной	ремонт	
						и номерами конечнои цели движения.		
	Общие	Сформировать комплексную систему, которая позволяет инвалиду						
	требования к зоне	определять место своегоположения в помещении и свободно передвигаться						
1		в здании. Привести в соответствие с СП 59.13330.2020						

Наименование		Прил	южение	Рекомендации по
структурно- функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	адаптации (вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Системы информации на объекте	ДП-И (К, О, У)		-	Текущий ремонт

^{*} 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 - недоступно **указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение

Комментарий к заключению:

Состояние доступности объекта оценено как доступно полностью избирательно: (К, О, У).

с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Фото 1 Фото 2





Фото 3 Фото 4





Фото 5



Фото 6



Фото 7



Фото 8



Фото 9 Фото 10





Фото 11



Фото 12 Фото 13





Фото 14 Фото 15



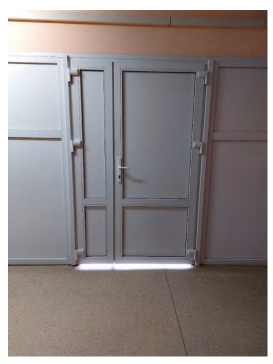


Фото 16 Фото 17





Фото 18 Фото 19





Фото 20 Фото 21





Фото 22 Фото 23





Фото 24 Фото 25





Фото 26 Фото 27

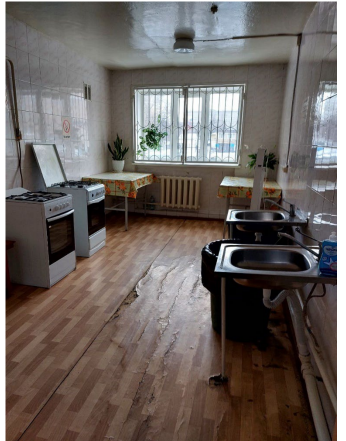




Фото 28 Фото 29





Фото 30 Фото 31

