# ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) № 03

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

адрес: Тульская обл., г. Тула, Советский район, проспект Ленина, д. 84, корп. 1

#### СОГЛАСОВАНО

Председатель Тульской региональной организации «Всероссийское общество инвалидов» (СРО ВОИ)

УТВЕРЖДАЮ Проректор по общим вопросам и цифровизации

и цифровизации ФГБОУ ВО «ТулГУ»

Новикова А.Ф \_\_\_\_\_\_ Григорьев В.И. \_\_\_\_\_\_ 2023 г. \_\_\_\_\_\_ 2023 г.

« СБ » СОСОТЕ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВОИ

# ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) № 03

#### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Нежилое здание (учебный корпус № 2).
- 1.2. Адрес объекта: Российская Федерация, Тульская область, 300012, г. Тула, проспект Ленина, д. 84, корп.1
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 4 этажа 9088.7 кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1951 г., последнего капитального ремонта 2016г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2023 г. капитального 2051 г.

#### Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование): <u>Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТУлГУ»</u>
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): Тульская обл., г. Тула, Советский р-н, просп. Ленина, д.84,корп.1.
- 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. 11**

#### 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): образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг: оказывать услуги по реализации образовательных программ по видам образования, по уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования.
- 2.3 Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте, с длительным пребыванием, дистанционно.
- 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

#### **УТВЕРЖЛАЮ**

Проректор по общим вопросам и цифровизации ФГБОУ ВО «ТулГУ»

		Григорьев В.И.
<b>‹</b> ‹	<b>&gt;&gt;</b>	2023 г.

# ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) № 03

#### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Нежилое здание (учебный корпус № 2).
- 1.2. Адрес объекта: Российская Федерация, Тульская область, 300012, г. Тула, проспект Ленина, д. 84, корп.1
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 4 этажа 9088.7 кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1951 г., последнего капитального ремонта 2016г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2023 г. капитального 2051 г.

#### Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование): <u>Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТУлГУ»</u>
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): Тульская обл., г. Тула, Советский р-н, просп. Ленина, д.84,корп.1.
- 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 (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): образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг: оказывать услуги по реализации образовательных программ по видам образования, по уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования.
- 2.3 Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте, с длительным пребыванием, дистанционно.
- 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 <u>— 500 человек.</u>
- 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 есть

#### 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 22 м.
- 3.2.2 время движения (пешком) 1 минута.
- 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: нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: есть

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

No		Вариант организации
$\Pi/\Pi$	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	A
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	A
6	с нарушениями умственного развития	A

<sup>\* -</sup> 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	ДП-И (К,О,Г,У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И(О,Г,У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О,Г,У)
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

<sup>\*\*</sup> 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

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

<sup>«</sup>А» - Доступность всех зон и помещений – универсальная,

<sup>«</sup>Б» - Доступны специально выделенные участки и помещения,

<sup>«</sup>ДУ»- Доступность условная: дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно,

<sup>«</sup>ВНД» - Не организована доступность

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ n \n	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт Письмо в МО
2	Вход (входы) в здание	Текущий 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

<sup>\*-</sup> указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; 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: ДП-В.

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДП-И

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 03/03 05 07.06.2023 г.

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 «15» октября 2022 г.,
- 2. Акта обследования объекта: № 03 от «12» октября 2022 г.
- 3. Решения Комиссии по обследованию и паспортизации ФГБОУ ВО «ТулГУ» от «13» октября 2022 г.

#### 4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

<b>№</b> п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*	
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт Письмо в МО	
2	Вход (входы) в здание	Текущий 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	

<sup>\*-</sup> 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: <u>ДП-</u>**В.**

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДП-И

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 «15» октября 2022 г.,
- 2. Акта обследования объекта: № 03 от «12» октября 2022 г.
- 3. Решения Комиссии по обследованию и паспортизации ФГБОУ ВО «ТулГУ» от «13» октября  $2022~\Gamma$ .

#### **УТВЕРЖЛАЮ**

Проректор по общим вопросам и цифровизации ФГБОУ ВО «ТулГУ»

	Григорьев В.И
<b>«</b>	 2023 г

## АНКЕТА

#### (информация об объекте социальной инфраструктуры) К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ № 03

«15» октября 2022 г.

#### 1. Общие сведения об объекте

- 11.1. Наименование (вид) объекта: Нежилое здание (учебный корпус № 2).
- 1.2. Адрес объекта: Российская Федерация, Тульская область, 300012, г. Тула, проспект Ленина, д. 84, корп.1
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание <u>4 этажа 9088.7 кв. м</u>
- 1.4. Год постройки здания 1951 г., последнего капитального ремонта 2016г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2023 г. капитального 2051 г.

#### Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование): <u>Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТУлГУ»</u>
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): Тульская обл., г. Тула, Советский р-н, просп. Ленина, д.84,корп.1.
- 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> 11

#### 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): образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг: оказывать услуги по реализации образовательных программ по видам образования, по уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования.
- 2.3 Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте, с длительным пребыванием, дистанционно.
- 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 для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

#### 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 есть

#### 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 22 м.
- 3.2.2 время движения (пешком) 1 минута.
- 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: нет

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 организаци	
$\Pi/\Pi$	(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	A
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	A
6	с нарушениями умственного развития	A

<sup>\* -</sup> указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

# **4. Управленческое решение** (предложения 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 МО
2	Вход (входы) в здание	Текущий 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 ремонт

<sup>\*-</sup> 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
<b>«</b>	»	2023 г

# АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ объекта социальной инфраструктуры К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ № 03

#### ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

«12» октября 2022 г.

Наименование территориального образования субъекта Российской Федерации

#### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Нежилое здание (учебный корпус № 2).
- 1.2. Адрес объекта: Российская Федерация, Тульская область, 300012, г. Тула, проспект Ленина, д. 84, корп.1
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 4 этажа 9088.7 кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1951 г., последнего капитального ремонта 2016г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2023 г. капитального 2051 г.

#### Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование): <u>Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТУлГУ»</u>
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): Тульская обл., г. Тула, Советский р-н, просп. Ленина, д.84, корп.1.
- 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 есть

- 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 22 м.
- 3.2.2 время движения (пешком) 1 минута.
- 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: нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: есть

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

No		Вариант организации
п/п	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	A
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	A
6	с нарушениями умственного развития	A

<sup>\* -</sup> указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

No	Основные структурно-	Состояние доступности, в том числе для основных		Приложение	
п/п	функциональные зоны	категорий инвалидов**	№ на плане	№ фото	
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-В		1	
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (К,О,Г,У)		1-7, 9	
3	Путь (пути) движения внутри здания	ДП-И(О,Г,У)		8,10-12,	
	(в т.ч. пути эвакуации)			14,17-29, 47	
4	Зона целевого назначения здания	ДЧ-И (О,Г,У)		15, 16,	
	(целевого посещения объекта)			30-66	
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О,Г,У)		67-70	
6	Система информации и связи (на всех	ДП-И (К,О,У)			
	зонах)				
7	Пути движения	ДП-В		71-74	
	к объекту (от остановки транспорта)				

<sup>\*\*</sup> 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

#### 3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: ДП-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 МО
2	Вход (входы) в здание	Текущий 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

<sup>«</sup>А» - Доступность всех зон и помещений – универсальная,

<sup>«</sup>Б» - Доступны специально выделенные участки и помещения,

<sup>«</sup>ДУ»- Доступность условная: дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно,

<sup>«</sup>ВНД» - Не организована доступность

	нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное
решение с ТСР; технические решения невозможны – орг	
4.2. Период проведения работ в рамках исполн	
4.3 Ожидаемый результат (по состоянию досту	упности) после выполнения работ по адаптации: <u>ДП-</u>
<u>B.</u>	
Оценка результата исполнения программы, пл	ана (по состоянию доступности) ДП-И
4.4. Для принятия решения требуется, не требу	уется (нужное подчеркнуть):
Согласование с общественными объединениям	ии инвалидов
Имеется заключение уполномоченной ор	оганизации о состоянии доступности объекта
(наименование документа и выдавшей его орга	анизации, дата), прилагается
	Карте доступности субъекта Российской Федерации.
zhit-vmeste.ru	
(наименование сайта, портала)	
	бые отметки
ПРИЛОЖЕНИЯ:	
Результаты обследования:	
1. Территории, прилегающей к объекту	на 2 л.
2. Входа (входов) в здание	на 3 л.
3. Путей движения в здании	на 6 л.
4. Зоны целевого назначения объекта	на 7 л.
5. Санитарно-гигиенических помещений	на 3 л.
6. Системы информации (и связи) на объекте	на 2 л.
Результаты фотофиксации на объекте	на 37 л.
Другое (в том числе дополнительная информа	ция о путях движения к объекту)
Руководитель рабочей группы: И.О. Главного	
(должность, Ф.	
Члены рабочей группы: Заместитель главного	
(должность, Ф	Р.И.О.) СБЯНОВ Ю.В.
пачальник ит О лук (должность, Ф	
	ва М.А.
(должность, Ф	
	цев Н.Н.
(должность, Ф.И	
Исполнитель: ООО «Доступный мир»	
(должность, Ф.И.О.)	(подпись)

Управленческое решение согласовано «22» октября 2022 г. (протокол № 03) комиссией по обследованию и паспортизации ФГБОУ ВО «ТулГУ»

(подпись)

Приложение №1 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 03 от «12» октября 2022 г.

# **I.** Результаты обследования:

# 1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

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

	Наименование Наличие элемента			мента	Выявленные нарузамечания		Работы по адапта	Работы по адаптации объектов	
<b>№</b> 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		-	-	-	-	ı	
1.3	Лестница (наружная)	нет	-	1					
1.4	Пандус (наружный)	нет		-	-	-	-	-	
1.5	Автостоянка и парковка	нет		1	Не оборудованы места для парковки автомобилей инвалидов	К,С,О,У,	Оборудовать парковочные места для инвалидов габаритным размером, 6,0*3,6 м. Нанести горизонтальный знак «инвалид» 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 МО	
	Общие требования к зоне				у и парковочные мест СТ Р 52290	та автотранс	порта инвалидов в	соответствие	

Наименование	Состояние	Прило	жение	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
Территории,	ДП-В		1	Текущий ремонт
прилегающей к зданию				Письмо в МО

<sup>\*</sup> 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 (К, О, С,  $\Gamma$ , У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

<sup>\*\*</sup>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 № 03 от «12» октября 2022 г.

## І. Результаты обследования:

# 2. Входа (входов) в здание со стороны ул. Смидович

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

	Наименование	Нали	ичие эле	емента	Выявленные наруг замечания		Работы по адаптации (	объектов
№ п/п	функционально - планировочног о элемента	есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значи мо для инвал ида (катего рия)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть		1,4	Отсутствует контрастное выделение краевых ступеней лестницы.	C, Ý	Выделить краевые ступени лестницы контрастными полосами шириной не менее 0,08м-0.1м. (п. 6.2.8 СП 59. 13330.2020).	Текущий ремонт
				5	Отсутствуют осязательные предупреждающ ие наклейки на поручнях.	С	Обозначить осязательными предупреждающими наклейками начало/окончание поручней.	Текущий ремонт
				1	Отсутствует тактильная направляющая «ВНИМАНИЕ!О ПАСНОСТЬ!»	C	Установить тактильно- контрастные наземные указатели размерами 0.5мх0.5мследует размещать на расстоянии 0,3 м до препятствия, доступного входа, начала опасного участка, перед внешней лестницей. (п. 5.1.10 СП 59. 13330.2020).	Текущий ремонт
				4	Отсутствуют поручни с одной стороны лестницы.	C, O, Γ,	Установить с двух сторон поручни на высоте 0,9 м, завершающие горизонтальные части поручня должны иметь травмобезопасное окончание. (СП 59.13330.2020 п.	Текущий ремонт

						5.1.13)	
2.2	Пандус (наружный)	нет	2,3	Установлен вертикальный подъемник		- / -	Не нуждаетс я
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	4				Не требуетс я
2.4	Дверь (входная)	есть	4	Отсутствуют знаки доступности для всех групп МГН.	K, O, C, Γ, y.	Установить знаки доступности входов на объект. (п.6.5.1. СП 59.13330.2020) ГОСТ 52131-2019	Текущий ремонт
			4	Отсутствует информационная вывеска с названием учреждения и режимом работы, дублированная шрифтом Брайля.	C.	Установить информационную тактильную вывеску с шрифтом Брайля названием учреждения и режимом работы, 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)	ремонт
			4	Двери не имеют контрастного отображения ручки по отношению к двери.	С	Обеспечить контрастное отображение дверных ручек цветом по отношению к цвету двери.	Текущий ремонт
			4	На стеклянных прозрачных полотнах дверей отсутствует контрастная маркировка.	С	Установить яркую, контрастную маркировку на прозрачном полотне двери на уровне 1,3-1,4 м. (п.6.1.6. СП 59.13330.2020)	Текущий ремонт
2.5	Тамбур	есть	7	Отсутствует контрастная маркировка дверной ручки по отношению к двери тамбура.	С	Обеспечить контрастную маркировку дверных ручек по отношению к двери.	Текущий ремонт
	Общие	Приве	9	Высота дверных порогов более 0,014 м	K, O, C	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

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	ДП-И (К,О,Г,У)		1-7, 9	Текущий ремонт

<sup>\*</sup> 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 (К,О,Г,У).

<sup>\*\*</sup>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 № 03 от «12» октября 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» (учебный корпус № 2)

_		1. 1 y J	a, np	OCIICK	т ленина, д. б	<u> </u>		
		Налич	ие эле	емента	Выявленные нар и замечан	. •	Работы по адаптации	объектов
<b>№</b> 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		8,10, 11	Установлены рамки металлоискате лей без возможности альтернативно го прохода.	К	Предусмотреть боковой или альтернативный проход для обеспечения доступа и эвакуации инвалидов на креслах-колясках и других категорий МГН. шириной не менее 1.2м. Установить знак запрещающий проход с кардиостимулятором. СП 59 13330 2020 п.6.1.9	Текущий ремонт
				10	Отсутствует тактильная мнемосхема с навигацией внутри объекта	C, y	тактильную мнемосхему с навигацией внутри объекта справа при 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) Рекомендуется дополнительно установить	ремонт

		1		1	Т			
							информационный	
							терминал с сенсорным	
							экраном, со	
							встроенной	
							индукционной	
							системой, со	
							специальным ПО для	
							инвалидов с	
							сенсорным	
							управлением, с	
							автоматическим	
							озвучиванием текста	
							голосом, с системой	
							вызова помощника.	
							Предусмотреть	
							наличие звукового	
							расписания уроков.	
							(Приказ Минобрнауки	
							PΦ № 465 ot 03.09.19)	
				17	В холлах не	К, О,	Обеспечить зону	Текущий
					оборудованы	С, Г, У	отдыха и ожидания	ремонт
					места отдыха и	, , , -	для инвалидов	_
					ожидания для		оборудованное	
					инвалидов.		информационным	
					11112411111,4921		знаком «Место для	
							инвалидов» и скамьей	
							с опорой для спины и	
							подлокотником. (п.	
							5.3 СП 59. 13330.2020).	
					Отсутствует		Предусмотреть для	Текущий
					место для		собаки-поводыря	ремонт
					собаки –		специальное место для	ремонт
					поводыря.		отдыха/ожидания,	
					поводырл.		минимальный размер	
							которого составляет	
							1,5 м2 с возможностью	
							фиксации собаки на	
							*	
							свободном поводке.	
							(п. 6.2.5 СП 59.	
							13330.2020; ФЗ 181 ст.	
				1.4		14.0.0	15 п.7)	TD "
				14,	Отсутствуют	К,О,С	Рекомендуется	Текущий
				17,	пристенные		предусмотреть	ремонт
				18	поручни в		пристенные поручни	
					коридорах на		на высоте 0.9м на	
					свободных		путях движения	
					участках стен		инвалидов по	
							коридорам, как	
							вспомогательное	
							оборудование для	
							передвижения	
							инвалидов с	
							нарушением опорно-	
							двигательного	
							аппарата и для	
							ориентации инвалидов	
							по зрению.	
3.2	Лестница (внутри	есть		12,1	Отсутствует	С	Выделить краевые	Текущий
	здания)	_		9,20,	контрастное		ступени лестницы	ремонт
	, i -)			21,2	выделение		контрастными полосами	
		l	l	,-				

		I	2.26	Tena any vy		1111191111017 vvo 2/2	
			3,26, 47	краевых		шириной не менее	
			4/	ступеней		0,08м. по всей ширине лестничного марша	
				верхнего и		(п. 6.2.8 СП 59.	
				нижнего		`	
				лестничных маршей		13330.2020)	
			20	Маршеи Ширина	O, C.	При ширине лестницы	Текущий
			20	лестницы более	0, 0.	11ри ширине лестницы 4м и более следует	ремонт
				4-х метров.		предусматривать	ремонт
				Отсутствуют		центральные	
				центральные		двусторонние поручни	
				двусторонние		с завершающей частью	
				поручни.		поручня, выступающей	
				13		за границы лестничного	
						марша на 0,3м.	
						(п.5.1.13 СП 59	
						13330.2020).	
			23,2	Отсутствуют	О	Рекомендуется	Текущий
			6,27	бортики на		оборудовать бортики	ремонт
				боковых краях		высотой не менее	
				ступеней, не		0,02м или применить	
				примыкающих		другие устройства на	
				к стенам		боковых краях	
						ступеней, не	
						примыкающих к	
						стенам, для	
						предотвращения	
						соскальзывания тростей.	
						(п.6.2.8 СП 59.	
						13330.2020)	
			12,1	Отсутствует	C, O	Обозначить	Текущий
			9,20,	обозначение	0,0	осязательными	ремонт
			21,2	начало/оконча		предупреждающими	Pomoni
			3,26	ние поручней		наклейками	
				и нумерация		начало/окончание	
				этажей.		поручней. Установить	
						тактильно-	
						информационные	
						таблички с	
						обозначением	
					~ -	нумерации этажа.	
			19,	Отсутствуют	C, O,	Установить с двух	Текущий
			23,2	поручни с двух	Г, У	сторон поручни на	ремонт
			6,47	сторон		высоте 0,9 м,	
				лестницы.		завершающие	
						горизонтальные части	
						поручня должны иметь травмобезопасное	
						окончание и выступать	
						за границы	
						лестничного марша на	
						0,3 м. (СП	
						59.13330.2020 п.	
						5.1.13)	
3.3	Пандус (внутри	нет					
	здания)						
3.4	Лифт	нет		Отсутствует	К, О	Установить	Капиталь
	пассажирский			доступ на		стационарное	ный
	(или подъемник)			второй и		подъемное	ремонт,

				последующие		оборудование,	индивиду
				этажи.		ступенькоход или лифт. (п.6.2.13 СП	альное решение
						59.13330.2020)	с ТСР
3.5	Дверь	есть	17,2	Отсутствуют	К, О,	Установить	Текущий
			2	информирующ	С, Г, У	информирующие	ремонт
				ие тактильные		тактильные таблички с	
				таблички с		шрифтом Брайля	
				названием и		наименование	
				номерами конечной цели		институтов, кафедр, факультета рядом с	
				движения		дверью со стороны	
				дынчин		дверной ручки на	
						высоте 1,4-1,6м,	
						выполненные	
						рельефно-точечным и	
						рельефно-графическим	
3.6	Пути эвакуации (в	есть	22,2	Отсутствуют	К, О,	способом. Предусмотреть	Текущий
3.0	т.ч. зоны	ССТБ	3, 26	указатели	С, Г, У	указатели направления	ремонт
	безопасности)		3,20	направления	0,1,5	движения на путях	Pemoni
	,			движения для		эвакуации,	
				инвалидов на		выполненные на	
				путях		светонакопительных	
				эвакуации,		информационных	
				выполненных на		табличках (планы эвакуации,	
				светонакопите		направление движения	
				льных		при эвакуации). К	
				информационн		доступному выходу	
				ых табличках		/входу.	
			23,2	Отсутствуют	К, О,	Установить	Текущий
			7	светозвуковые оповещатели	С, Г, У	светозвуковые оповещатели на	ремонт
				для		этажах и путях	
				управления		движения, а также в	
				эвакуацией		местах, где инвалид	
				людей при		может оказаться один	
				пожаре;		(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	
					<u> </u>	59.13330.2020 п. 6.5).	
				Отсутствуют	К, О,	Следует	Капиталь
				зоны	С, Г, У	предусматривать не	ный
				безопасности.		менее одной	ремонт
						пожаробезопасной зоны на этаж в	
						пределах помещений	
						одного пожарного	
						отсека для инвалидов,	
						которые не могут	

		26	На верхних и нижних	Κ, Ο, C, Γ, У	эвакуироваться самостоятельно (СП 59.13330.2020 п. 6.2.25) Установить на каждом марше эвакуационных	Текущий ремонт
			ступенях лестничного марша отсутствуют контрастные полосы.		лестниц фотолюминесцентные полосы, обозначающие крайние верхние и нижние ступени. (п.6.2.29 СП 59.13330.2020).	
		24,2	Высота порогов эвакуационны х дверей более 0,014м	К, О, С, У	Установить перекатные пандусы на ширину дверного проема в местах перепада высот (при капитальном ремонте высота порога дверного проема не должна превышать 0,014 м. (СП 59.13330.2020 п. 6.2.4)	ремонт
		25, 29	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 обе створки двери должны находится в открытом состоянии.	Текущий ремонт
			Для эвакуации инвалидов на креслах - колясках предусмотрено эвакуационное кресло - Самоспас	К	Для эвакуации инвалидов на креслах - колясках предусмотреть эвакуационное кресло, которое должно быть установлено на каждом этаже.	Текущий ремонт
Общие требования к зоне	Привести в со	ответ	ствии с СП 59.133	30.2020		

Наименование	Состояние	Прил	ожение	Рекомендации по адаптации (вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
структурно- функциональной зоны	доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото		
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ДП-И (О, Г, У)		8,10-12, 14,17-29, 47	Текущий ремонт, Капитальный ремонт, Индивидуальное решение с ТСР	

<sup>\*</sup> 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).

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Приложение №4 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 03 от «12» октября 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» (учебный корпус № 2)

			<i>J</i>		Регенти		<del>-</del>	
		Hai	пичие эле	емента	Выявленны нарушения		Работы по адаптациі	и объектов
		1100			замечания		1 000121 110 0,401110,411	
<b>№</b> п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Знач имо для инва лида (кате гория	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная	есть		15,30,	Отсутствуют	С, Г,	Установить	Текущий
	форма			34,37,	информирую	У	информационные	ремонт
	обслуживания			40,41,	щие		тактильные таблички	
				44,	тактильные		с шрифтом Брайля и	
				46,47,	таблички с		названием, рядом с	
				49,51,	названием		дверью со стороны	
				54, 57	помещений		дверной ручки на высоте 1,4-1,6м,	
							высоте 1,4-1,0м,	
							рельефно-точечным	
							и рельефно-	
							графическим	
							способом с	
							названием и	
							номерами конечной	
				15 21 25	111	TC	цели движения	T. V
				15,31,35	Ширина	К,	Предусмотреть	Текущий
				,38,42, 45,52,	дверных проемов	O,C	ширину дверных проемов не менее	ремонт
				55,	менее 0,9м.		0,9м в свету. (п. 6.1.5	
				55,			СП 59.13330.2020)	
							До ремонта обе	
							створки двери	
							должны находится в	
					_		открытом состоянии.	
				57	Отсутствует	С, У	Обеспечить	Текущий
				57	контрастная		контрастную	ремонт
					маркировка дверной		маркировку дверных	
					ручки по		ручек по отношению к двери.	
					отношению к		к двери.	
					двери			
				16,32,	При входе в	К, О,	Установить	Текущий

 	T		1		T	T
		39,53, 56,58	учебные аудитории высота порогов дверных проемов превышает 0,014м.	С, Г	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) (п. 6.2.4. СП 59 13330.2020).  Установить световой	ремонт
			световой оповещатель		оповещатель начало – окончание занятий. (п. 8.2.5 СП 59.13330.2020)	ремонт
		43,55,59	Учебные аудитории не оборудованы аудиовизуаль ной системой информации, специальным и техническими средствами обучения индивидуальн ого и коллективног о пользования.	С, Г	Рекомендуется оборудовать классы ауди-визуальной системой информации, специальными техническими средствами обучения индивидуального и коллективного пользования, а также индукционной петлей, системой усиления звука для слабослышащих детей (переносной индукционной петлей или беспроводная звукоусиливающая аппаратура коллективного пользования, работающая в FM режиме (радиокласс, FM-система) для инклюзивного образования), сенсорным оборудованием для занятий со слабовидящими детьми и т.п. (согласно Приказам Минобрнауки России от 17.10.13 №1155 и от 05.04.17 №1309) Рекомендуется использовать в учебном процессе видео аппаратуру, интерактивные	Текущий ремонт
					доски, проекторы, вычислительные	

	43,55,59	Не	К, О,	комплексы с электронными образовательными ресурсами, специальную мебель для инвалидов (столы и стулья для инвалидов с нарушением опорнодвигательного аппарата). Рекомендуется предусмотреть оборудование и программное обеспечение для дистанционного обучения для предметных кабинетов. Предусмотреть уровень освещенности не менее 100лк.	Текущий
	43,33,39	не оборудованы и не обозначены места для обучения инвалидов, отсутствуют разворотные площадки и место для проезда инвалидов на коляске.	κ, θ, C, Γ, y	Оборудовать первые столы в ряду у окна и в среднем ряду следует для учащихся с недостатками зрения и дефектами слуха, а для учащихся, передвигающихся в кресле-коляске, - выделить один-два первых стола в ряду у дверного проема. (п.8.2.2 СП 59.13330.2020) Оборудовать разворотные площадки, место для проезда инвалидов на коляске.	ремонт
	43,55,59	Учебные аудитории не оборудованы специальным и партами для инвалидов на креслах-колясках.	К	Установить специальные парты для инвалидов на креслах-колясках. Поверхность столов, используемых инвалидами на креслах-колясках, должна находиться на высоте не более 0,80-0,85 м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должна быть не менее 0,75 м, глубина	Текущий ремонт

	Лабораторные аудитории		50	Отсутствует оборудование в учебных	С, Г	- не менее 0,5 м. (п.8.2.2 СП 59.13330.2020) Рекомендуется оборудовать учебные классы	Текущий ремонт
				классах необходимое для инвалидов.	16.0	Индукционной петлей, видео увеличителем (лупа), интерактивной доской.	
	<i>Компьютерные</i> аудитории	есть	33,36	Компьютерные классы не оборудованы и не обозначены места для обучения инвалидов.	Κ, Ο, C, Γ, y	Рекомендуется оснастить компьютерные кабинеты (не менее 5% мест) специализированным оборудованием и программным обеспечением, в том числе, Интернет ресурсом, а также методической, справочной и информационной поддержкой, доступными для инвалидов (системы считывания экранной информации, программы распознавания речи, экранные увеличители, клавиатура, продублированная шрифтом Брайля и т.п.)	ремонт
4.2	Зальная форма обслуживания (Учебный цех)	есть	47	Отсутствуют информирую щие тактильные таблички с названием помещений, а также не обозначен вход в помещение	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	Текущий ремонт
			48	Не выделены элементы технических конструкций,	К, О,	Рекомендуется нанести контрастную или тактильную разметку выступающих	Текущий ремонт

					элементов	
		48	Отсутствуют зоны безопасности.	Κ, Ο, C, Γ, y	Обозначить зоны безопасности шириной не менее 1.2м рядом со станками	Текущий ремонт
Библиотека	есть	60	Отсутствует доступ в учебный цех, присутствуют преграды в виде ступеней Отсутствуют	К, О	Оборудовать доступ для инвалидов в кресло-коляске пандусом или сьездом шириной не менее 1.2м и углом наклона 1:12. Или предусмотреть подъемник стационарного типа, лифт, ступенькоход. Оборудовать лестничный марш поручнем с обеих сторон лестничного марша.	Капитальн ый ремонт
Биолиотека	есть	60	отсутствуют информирую щие тактильные таблички с названием помещений	V, 1, Y	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 и номерами конечной цели движения	ремонт
		60	Отсутствует контрастная маркировка дверной ручки по отношению к двери	С, У	Обеспечить контрастную маркировку дверных ручек по отношению к двери.	Текущий ремонт
		61	Ширина дверных проемов менее 0,9м в свету.	K, O,C	Предусмотреть ширину дверных проемов не менее 0,9м в свету. (п. 6.1.5 СП 59.13330.2020) До ремонта обе створки двери должны находится в открытом состоянии.	Текущий ремонт
		62	При входе высота порогов дверных проемов	К, О, С	Установить перекатные пандусы на ширину дверного проема в местах перепада высот (при	Текущий ремонт

			63	превышает 0,014м.  Отсутствует оборудование для слабовидящи х и слабослышащ их	С, Г	капитальном ремонте высота порога дверного проема не должна превышать 0,014 м одного элемента) (п. 6.2.4. СП 59 13330.2020). Оборудовать библиотеку индукционной петлей, видеоувеличителем (лупой).	Текущий ремонт
	Читальный зал.		64	Отсутствуют информирую щие тактильные таблички с названием помещений	C, Γ, y	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 и номерами конечной цели движения	Текущий ремонт
			64	Отсутствует контрастная маркировка дверной ручки по отношению к двери	С, У	Обеспечить контрастную маркировку дверных ручек по отношению к двери.	Текущий ремонт
			65	Читальные места не оборудованы с учетом доступа инвалидов, в т. ч. отдельно для инвалидов по зрению.	Κ, Ο, C, Γ, y	Рекомендуется в читальном зале выделить не менее 3% читальных мест. Размеры рабочего места инвалида (без учета поверхности стола) должны быть 1,5 х 0,9 м., для инвалидов по зрению должно иметь дополнительное освещение 1000лк. Установить индукционную петлю, видеоувеличитель. (СП 59.13330.2020 п. 8.6.10)	Текущий ремонт
4.3	Прилавочная форма обслуживания	есть	66	Высота зоны обслуживани я более 0,85м. Не удобно	К	Предусмотреть зону обслуживания не выше 0,80 - 0,85м. над уровнем пола и	Текущий ремонт

					для обслуживани я инвалида- колясочника.		шириной не менее 1.0м. (п.8.1.7 СП 59.13330.2020)	
4.4	Кабина индивидуальног о обслуживания	нет					,	
	Общие требования к зоне	Приве	сти в соо	тветствии	с СП 59.13330.20	)20		

	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)	ДЧ – И (О, Г, У)		15, 16, 30-66	Текущий ремонт Капитальный ремонт

<sup>\*</sup> указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (K,O,C,Г,У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (K,O,C,Г,У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

#### Комментарий к заключению:

<u>Рекомендуется выделить кабинеты на первом этаже для занятий с инвалидами использующих кресло коляску и инвалидов по зрению</u>

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Приложение №5 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 03 от «12» октября 2022 г.

# I Результаты обследования:

# 5. Санитарно-гигиенических помещений

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

		1. 1 y	J14, 1	просі	Видричина, д.		<u> </u>			
	Наименова ние	Наличие	элем	ента	Выявленные нару замечания	F	Работы по адаптации объ	ьектов		
<b>№</b> п/п	функциона льно- планирово чного элемента	есть/нет	№ на лане	№ фото	Содержание	Значим о для инвали да (катего рия)	Содержание	Виды работ		
5.1	Туалетная комната	есть		70	Отсутствуют доступные санитарно-гигиенические кабины для инвалидов и МГН в общих уборных.	К, О, С, Г,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)	Капит альны й ремон т		
				67	У дверей санитарно- бытовых помещений не установлены знаки доступности, специальные тактильные пиктограммы, мнемосхемы. Отсутствует контрастная маркировка дверной ручки по отношению к лвери	K, O, C, Γ, У.	Установить таблички с названием помещений на высоте 1,4-1,6м, выполненные рельефнографическим и рельефноточечным способом. (п.6.3.6. СП 59.13330.2020) Установить знаки доступности для инвалидов. Обеспечить контрастную маркировку дверных ручек по отношению к двери.	Теку щий ремон т.  Теку щий ремон т		
				70	двери Санитарно- гигиенические кабины не	К,О,С	Установить кнопку вызова персонала для оказания помощи	Текущи ремонт		

-								
					оборудованы		инвалидам. Кнопку	
					системой		вызова установить на	
					тревожной		контрастном фоне с	
					сигнализации		обозначением знаком	
					(кнопкой вызова		0.15*0.15м, на высоте	
					персонала).		0.9-1.3м.	
							СП.59.13330.2020	
							п.6.3.6)	
							ГОСТ 52131-2019	
			7	70	Отсутствуют,	К, О, С	Установить откидные и	Текущи
					откидные и		стационарны поручни,	ремонт
					стационарные		на высоте 0,85 (0.9м),	
					поручни, крючки		крючки для тростей на	
					для тростей.		высоте 1.1м (п.6.3.3. СП	
							59.13330.2020)	
			6	59	Отсутствует	К,С,Γ,	Установить поворотное	Текущи
					поворотное	О,У	зеркало на доступной	ремонт
					зеркало.		для инвалидов-	
							колясочников высоте от	
							уровня пола (от 0.85 до	
							1.1 м).	
			(	59	Отсутствуют	К,С,Γ,	В кабинах уборных	Текущи
					краны с	О,У	следует применять	ремонт
					рычажной		водопроводные краны с	
					рукояткой.		рычажной рукояткой и	
							термостатом, а при	
							возможности - с	
							автоматическими и	
							сенсорными кранами	
							бесконтактного типа.	
							Применение кранов с	
							раздельным	
							управлением горячей и	
							холодной водой не	
							допускается. (п. 6.3.9	
							СП 59.13330.2020)	
			T 6	68	Ширина	К,О,С, Γ,	Установить двери с	Капита.
					дверного проема		шириной рабочей	ный
					менее 0,9 м.		створки не менее 0,9 м в	ремонт
							свету. С возможностью	
							открывания с наружи	
							(п. 6.1.5 СП	
							59.13330.2020)	
5.2	Душевая/	нет						
	ванная							
	комната							
5.3	Бытовая	нет						
	комната							
	(гардеробн							
	ая)							
	Общие	Привести	в соот	ветс	ствие с СП 59.13330	.2020		
	требовани							
	я к зоне							

Наименование		Прил	тожение	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	
Санитарно- гигиенических помещений	ДЧ-И (О,Г,У)	-	67-70	Текущий ремонт Капитальный ремонт	

<sup>\*</sup> указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К,О,С, $\Gamma$ ,У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К,О,С, $\Gamma$ ,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)

<sup>\*\*</sup>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 № 03 от «12» октября 2022 г.

І. Результаты обследования:

## 6. Системы информации на объекте

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

		T _	Галичи Галичи		Выявленные нарушения		Работы по адаптации объектов	
		элемента и замечания			Раооты по адаптации объектов			
№ п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значи мо для инвал ида (катего рия)	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	C, Γ, y	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	Текущий 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	Κ, Ο, C, Γ, y	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)	Текущий ремонт

6.3	Тактильные средства	нет		-	передвигатьс я по объекту. Системы средств информации на объекте не предусматрива ют тактильную систему	C	Установить информирующие тактильные таблички с шрифтом Брайля и названием, располагаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на	Текущий ремонт
					полном объеме		высоте 1,4-1,6м, выполненные рельефно-точечным и рельефно-графическим способом с названием и номерами конечной цели движения. Оборудовать ТНУ на входной группе.	
	Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП 59.13330.2020						
L	треоования к зоне	l						

Наименование		Прил	ожение	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	

<sup>\*</sup> указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (K,O,C, $\Gamma$ ,V) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (K,O,C, $\Gamma$ ,V) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

#### Комментарий к заключению:

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

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

#### Фото 1



Фото 2



## Фото 3



Фото 4

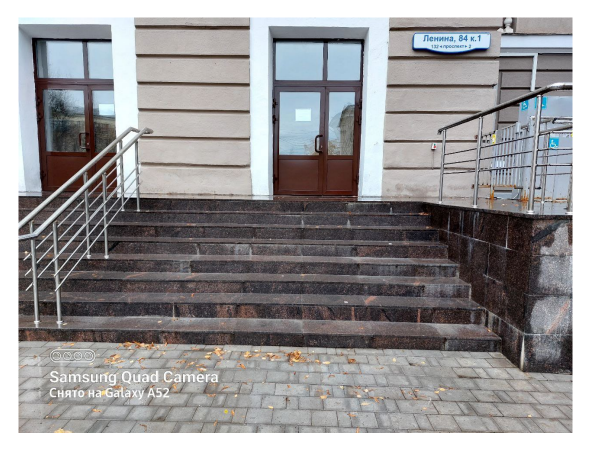


Фото 5

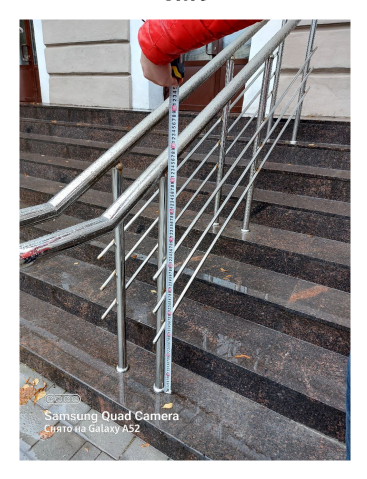


Фото 6





Фото 8



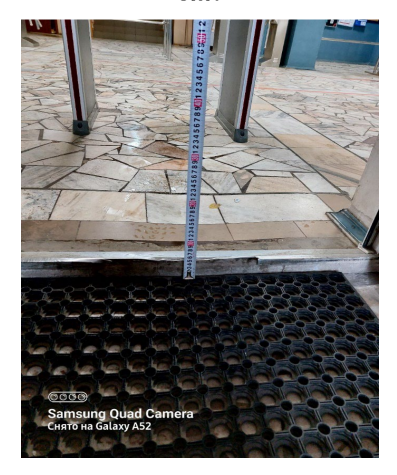


Фото 10





Фото 12

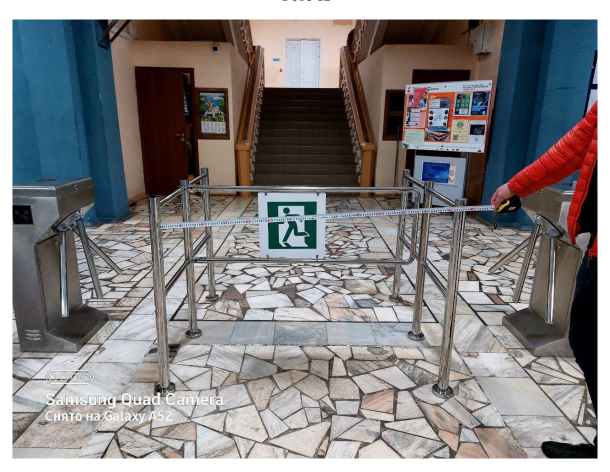




Фото 14

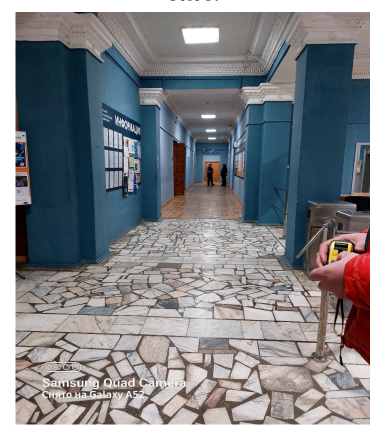


Фото 15

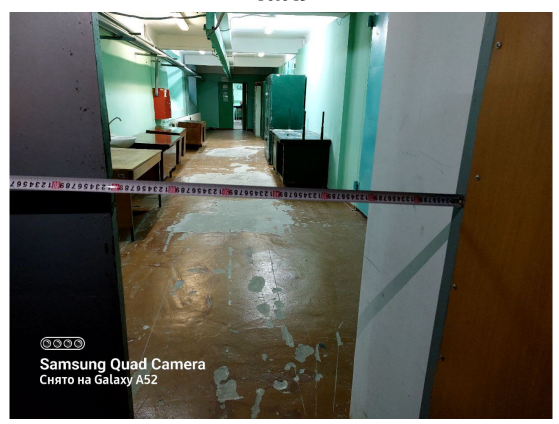


Фото 16

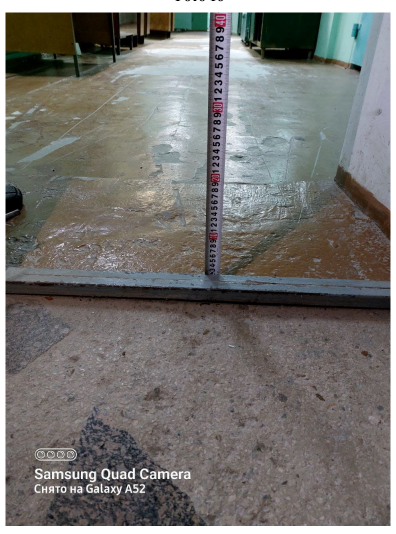


Фото 17

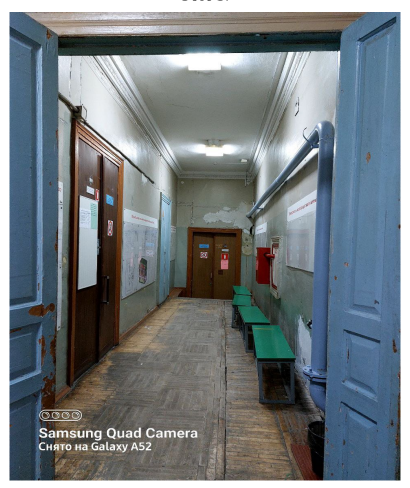


Фото 18

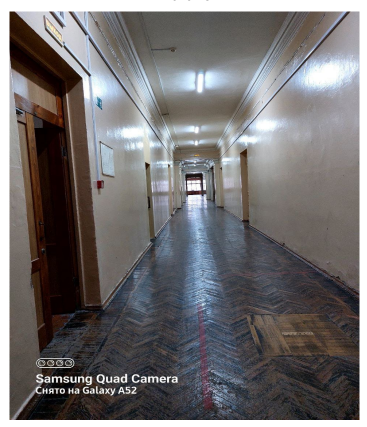


Фото 19

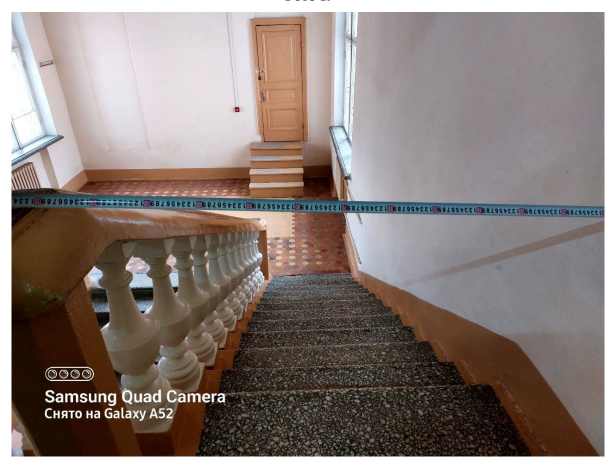


Фото 20

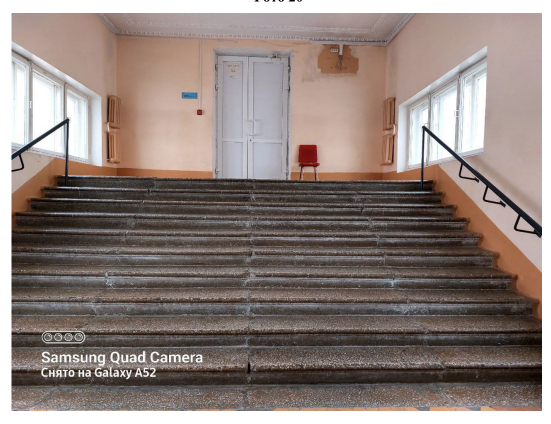


Фото 21

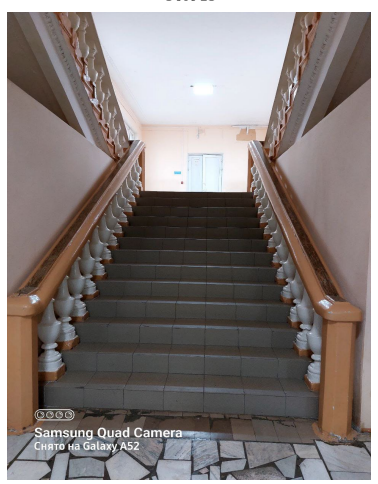


Фото 22



Фото 23

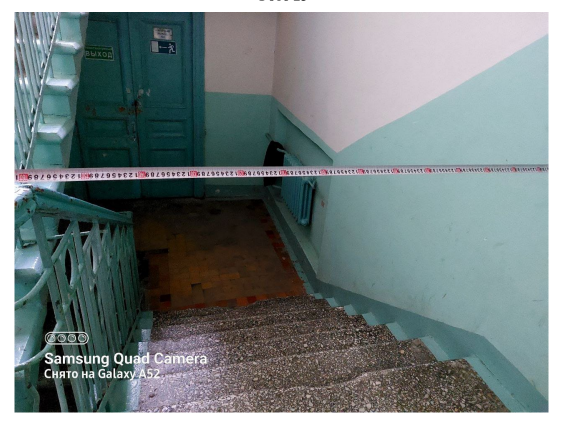


Фото 24

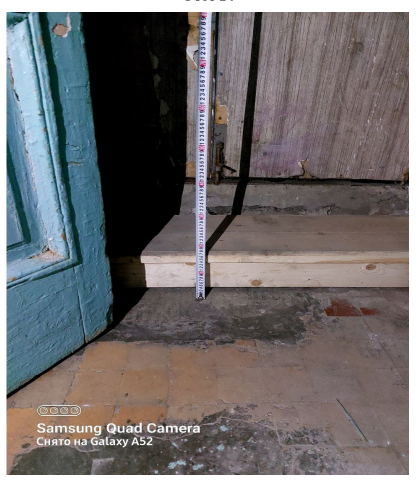


Фото 25



Фото 26



Фото 27



Фото 28



Фото 29









Фото 32



Фото 33



Фото 34



Фото 35

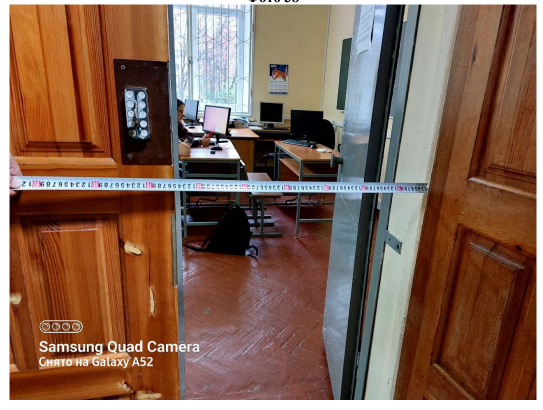


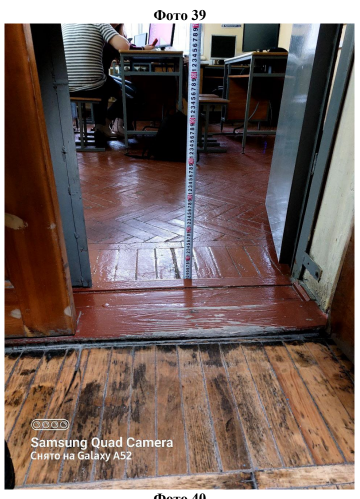
Фото 36



Фото 37















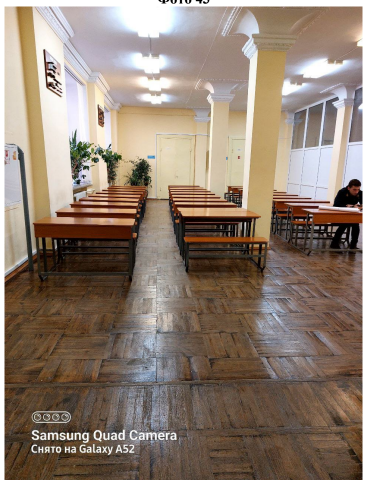


Фото 44



Фото 45



Фото 46







Фото 48



Фото 49



Фото 50

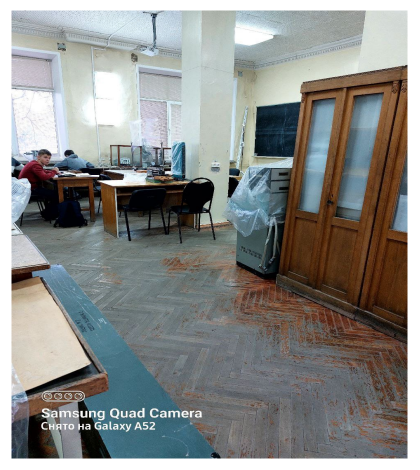


Фото 51



Фото 52







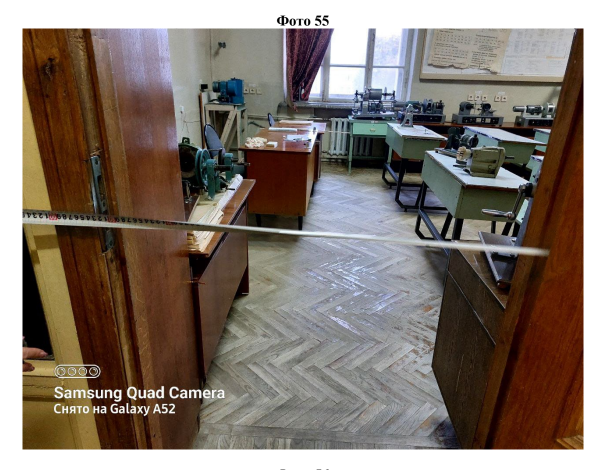


Фото 56

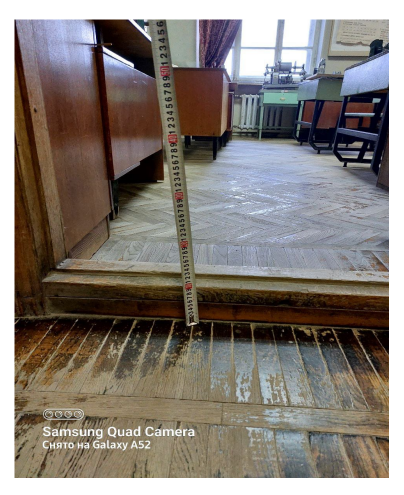


Фото 57



Фото 58

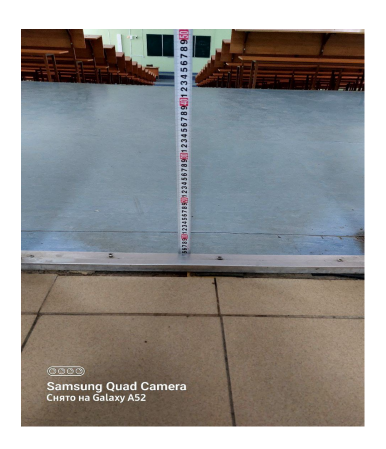


Фото 59

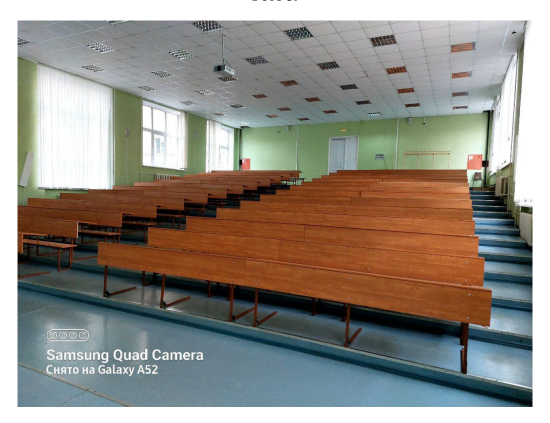


Фото 60











Фото 64

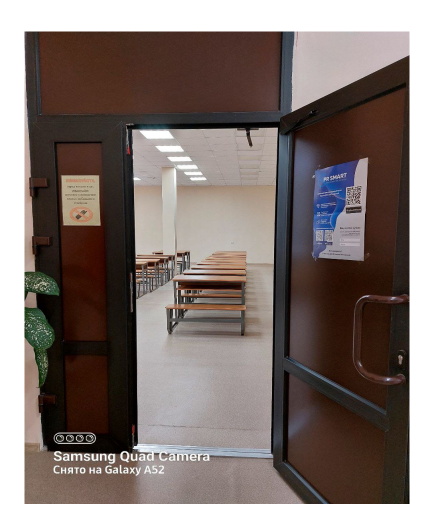




Фото 66



Фото 67



Фото 68

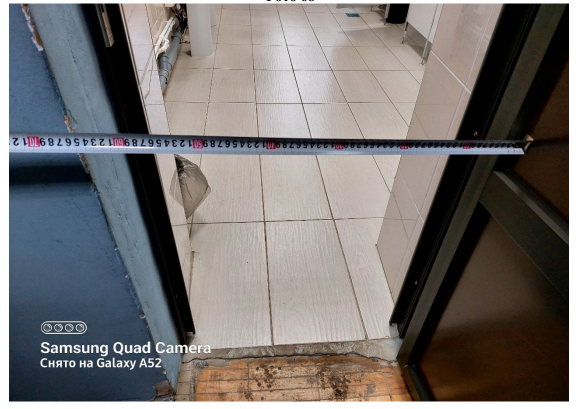




Фото 70



Фото 71



