

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Болдырев Антон Сергеевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 08.04.2024 09:22:59  
Уникальный программный ключ:  
9c542731014dd7196f5752b7fa57c524495323a0



УТВЕРЖДАЮ  
И.о. директора

Т.А. Бедная

1 20 19 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ**  
**объекта социальной инфраструктуры**  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ**  
№ 64.5-01

**1. Общие сведения об объекте**

1.1 Наименование (вид) объекта Политехнический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный технический университет» в г. Таганроге Ростовской области (Политехнический институт (филиал) ДГТУ в г. Таганроге)

1.2. Адрес объекта 347904, Ростовская область г. Таганрог, ул. Петровская, дом № 109а

1.3. Сведения о размещении объекта

- отдельно стоящее здание 4 этажей, 5 986,9 кв. м

- часть здания - этажей (или на - этаже), - кв. м

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 6874 кв. м

1.4. Год постройки здания 1954, последнего капитального ремонта

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего* 2019-2022, *капитального* -

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Политехнический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный технический университет» в г. Таганроге Ростовской области (Политехнический институт (филиал) ДГТУ в г. Таганроге)

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 340000, Ростовская область, г. Ростов-на-дону, пл. Гагарина, 1

## 2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация: образовательная

### 3. Состояние доступности объекта

#### 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Городские маршрутные автобусы и маршрутные такси № 31, 34, 35, 56, 73, 74, 30 до остановки «Политехнический институт», трамваи 1/3, 3, 2, 4, 5, 8 до остановки «площадь Восстания», далее – до адреса объекта,

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 от остановки «Политехнический институт» 100 м, от остановки «Площадь Восстания» 500 м

3.2.2. время движения (пешком) от остановки «Политехнический институт» 1 мин, от остановки «Площадь Восстания» 5 мин.

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет),

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет

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

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (описать )

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет ( )

#### 3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1	Все категории инвалидов и МГН	Б
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	Б
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Б

4	с нарушениями зрения	Б
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	Б

\* Указывается один из вариантов: “А”, “Б”, “ДУ”, “ВНД”.

### 3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

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

\*\* 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: доступно частично всем

#### 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
2	Вход (входы) в здание	текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	индивидуальное решение с ТСР (закупка подъемного механизма для инвалидов колясок)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	проведение работ по оснащению (совершенствованию)
5	Санитарно-гигиенические помещения	текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается
8	Все зоны и участки	текущий 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 2019-2030 гг.

в рамках исполнения Плана мероприятий по обеспечению доступности здания Политехнического института (филиала) ДГТУ в г. Таганроге

*(указывается наименование документа: программы, плана)*

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: увеличение количества доступных для инвалидов объектов инфраструктуры и обеспечение на необходимом уровне качества предоставляемых образовательных услуг.

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) \_\_\_\_\_

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

4.4.1. согласование на Комиссии \_\_\_\_\_

*(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)*

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое – указать) \_\_\_\_\_

- 4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;  
 4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);  
 4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов  
 4.4.6. другое \_\_\_\_\_

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

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации

(*наименование сайта, портала*)

## 5. Особые отметки

### ПРИЛОЖЕНИЯ:

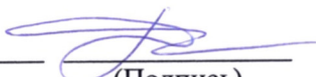
Результаты обследования:

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

Результаты фотофиксации на объекте на 30 л.

Председатель  
комиссии

начальник ХО Гелисханов С. А.  
(Должность, Ф.И.О.)

  
(Подпись)

Члены комиссии

секретарь комиссии, специалист по  
ОТ Толмачева В. Г.  
(Должность, Ф.И.О.)

  
(Подпись)

декан факультета ВО, Капц И. В.  
(Должность, Ф.И.О.)

  
(Подпись)

заведующий УМО Воловская Т. В.  
(Должность, Ф.И.О.)

  
(Подпись)

начальник ОИТ Исаевский Р. А.  
(Должность, Ф.И.О.)

  
(Подпись)

директор АНО по предоставлению  
социально-культурных услуг «Луч  
Надежды» Бартенева С. Э.  
(Должность, Ф.И.О.)

  
(Подпись)  


### I. Результаты обследования:

#### 1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

Четырехэтажное здание Политехнического института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный технический университет»  
в г. Таганроге Ростовской области, 347904, Ростовская область г. Таганрог,  
ул. Петровская, дом № 109а

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	есть		1,2	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть		3,4	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
1.3	Лестница (наружная)	есть		5	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
1.4	Пандус (наружный)	есть		6	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
1.5	Автостоянка и парковка	есть		7	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется

### II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию	ДП-В			Не нуждается

Комментарий к заключению: Территория, прилегающая к зданию соответствует требованиям универсального дизайна. Мер по адаптации объекта для МНГ не требуется.

## I. Результаты обследования:

### 2. Входа (входов) в здание

Четырехэтажное здание Политехнического института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный технический университет» в г. Таганроге Ростовской области, 347904, Ростовская область г. Таганрог, ул. Петровская, дом № 109а  
Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть		5	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
2.2	Пандус (наружный)	есть		6	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть		8	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
2.4	Дверь (входная)	есть		9	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
2.5	Тамбур	есть		10	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Входа (входов) в здание	ДП-В			Не нуждается

Комментарий к заключению: Вход (входы) в здание соответствует требованиям универсального дизайна. Мер по адаптации объекта для МНГ не требуется.

### I. Результаты обследования:

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

Четырехэтажное здание Политехнического института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный технический университет» в г. Таганроге Ростовской области, 347904, Ростовская область г. Таганрог, ул. Петровская, дом № 109а

Наименование объекта, адрес								
№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания)	есть		11	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
3.2	Лестница (внутри здания)	есть		12	Не оборудована подъемным механизмом для инвалидов колясок	К, О	Оборудование лестницы	Закупка подъемного механизма для инвалидных колясок
3.3	Пандус (внутри здания)	есть		13	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет			-	-	-	-
3.5	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть		14 - 16	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется

### II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-В			Закупка подъемного механизма для инвалидных колясок

Комментарий к заключению: Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) соответствуют требованиям универсального дизайна. Необходима закупка подъемного механизма для инвалидных колясок в сроки предусмотренные планом мероприятий.

### I. Результаты обследования:

#### 4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

##### Вариант I – зона обслуживания инвалидов

Четырехэтажное здание Политехнического института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Донской государственный технический университет»

в г. Таганроге Ростовской области, 347904, Ростовская область г. Таганрог,

ул. Петровская, дом № 109а

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть		17	Требуется дополнительное оснащение	К, О, С, Г, У	Оснащение аудиотри	Закупка необходимого оборудования
4.2	Зальная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет	-	-	-	-	-	-
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-

### II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения здания	ДЧ-В			Требуется дополнительное оснащение

Комментарий к заключению: Зоны целевого назначения здания соответствуют требованиям универсального дизайна. Мер по адаптации объекта для МНГ не требуется.

## I. Результаты обследования:

### 5. Санитарно-гигиенических помещений

Четырехэтажное здание Политехнического института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный технический университет» в г. Таганроге Ростовской области, 347904, Ростовская область г. Таганрог, ул. Петровская, дом № 109а

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть		18	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
5.2	Душевая/ванная комната	нет	-	-	-	-	-	-
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	нет	-	-	-	-	-	-

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-В			Не нуждается

Комментарий к заключению: Санитарно-гигиенические помещения соответствуют требованиям универсального дизайна. Мер по адаптации объекта для МНГ не требуется.

## I. Результаты обследования: 6. Системы информации на объекте

Четырехэтажное здание Политехнического института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный технический университет» в г. Таганроге Ростовской области, 347904, Ростовская область г. Таганрог, ул. Петровская, дом № 109а

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть		19	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
6.2	Акустические средства	есть		20	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется
6.3	Тактильные средства	есть		21 - 22	Замечаний и нарушений не выявлено	-	нет	Не требуется

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ДЧ-В			Не нуждается

Комментарий к заключению: Системы информации на объекте соответствуют требованиям универсального дизайна. Мер по адаптации объекта для МНГ не требуется.