

**Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация  
«Дальневосточный центр непрерывного образования»**

# **ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**

**объекта социальной инфраструктуры**

**Академический колледж**

**(ул. Гоголя, 39а)**

**г. Владивосток**



УТВЕРЖДАЮ

Директор Автономной некоммерческой профессиональной образовательной организации «Дальневосточный центр непрерывного образования»

С. В. Ширшикова

« 02 » 02 20 19 г.

## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ \_\_\_\_\_

### 1. Общие сведения об объекте:

1.1. Наименование (вид) объекта: **нежилые помещения в здании Лит.А, учебный корпус - «Академический колледж».**

1.2. Адрес объекта: **690990, г. Владивосток, ул. Гоголя, 39а;**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание \_\_\_\_\_ этажей, \_\_\_\_\_ кв.м

- часть здания : **6, 7 этажи** (или на \_\_\_\_\_ этаже), **1300,9 кв.м;**

- наличие прилегающего земельного участка; **нет**

1.4. Год постройки здания **1998**, последнего капитального ремонта 2017 г.;

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: **текущего 2019г., капитального 2019-2020г.г.**

сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) - **Автономное некоммерческое профессиональная образовательная организация «Дальневосточный центр непрерывного образования» структурное подразделение «Академический колледж» (АНПО «ДВЦНО») структурное подразделение «АК»).**

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) **690014, г. Владивосток, ул. Гоголя, 41**, тел. 240-41-91.

1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) - **собственность**.

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) – **негосударственная (частная)**.

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)- **муниципальное**.

1.11. Вышестоящая организация (наименование) – **Управление Министерства юстиции РФ по Приморскому краю**.

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты - **690001, г. Владивосток, ул. Пушкинская, 93, тел. 260-55-41**

## **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: - **Реализация основного общего, среднего общего, дополнительного образования детей**.

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием на дому, дистанционно) – **на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием на дому, дистанционно**.

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) – **дети (5-11классы)**.

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития - **нет**.

2.6 Плановая мощность: посещаемость (**250** человек в день), вместимость **350**, пропускная способность **350** человек в день. Число инвалидов и других маломобильных групп населения, обслуживаемых в день – **нет**.

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)

**Городской пассажирский транспорт (автобус) №№1, 77, 16ц, 85, 85ц, 15, 29 (остановка «Студенческая»). От остановки до Академического колледжа 50 м.;**

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 - **50 м**;

3.2.2 время движения (пешком)-**5-10** мин;

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) – **да**;

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером - **нерегулируемый**;

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет – **нет**;

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет – **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	
	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	А
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

\* - 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 – И (Г, О, К, У) ДУ (С)
2	Вход (входы) в здание	ДП – И (Г, О, К, У) ДУ (С)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП – И (Г) ДУ (С, К, О, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП – И (Г, О) ДУ (К, С, У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП- И (Г,О) ДУ (К,С,У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП – И (Г,О,К,У) ДУ (С)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП – И (Г, О, К, У) ДУ (С)

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

3.5. **ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ** о состоянии доступности ОСИ: объект «Академический колледж» по форме обслуживания полностью доступен (А – доступность всех зон и помещений) для инвалидов категории Г, а для остальных категорий (К,О,С,У) доступен условно (ДУ);

- по состоянию доступности основных структурно-функциональных зон объект полностью доступен инвалидам категории Г (инвалиды с нарушением слуха), так как им доступны все структурно-функциональные зоны, а для других категорий инвалидов (К,У,С,О) не все зоны объекта доступны.

#### 4. Управленческое решение

##### 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)	Текущий ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	индивидуальное решение с ТСР
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждается

\*- 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 - 2022

в рамках исполнения Плана капитального ремонта

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации объект будет полностью доступен избирательно для инвалидов с нарушением слуха, с нарушением зрения с сопровождающим, а также для инвалидов категории У и О – ДП – И (О,У,Г,С). Для инвалидов передвигающихся на креслах колясках – доступно условно – ДУ(К).

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть): Согласование с АНПОО «ДВЦНО» и общественными организациями инвалидов

4.4.1. согласование на Комиссии не требуется

(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) не требуется

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации; - не требуется

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта); - **требуется**

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов **требуется**

4.4.6. другое \_\_\_\_\_

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

4.7. Информация может быть размещена (обновлена на Карте доступности субъекта Российской Федерации **college.vvs.ru (сайт Академического колледжа)**)

(наименование сайта, портала)

### **5. Особые отметки**

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.,

2. Акта обследования объекта: № акта \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

3. Решения Комиссии \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.



УТВЕРЖДАЮ  
Директор АНПОО «ДВЦНО»  
С. В. Ширшикова  
« 02 » 2019 г.

**АНКЕТА**  
**(информация об объекте социальной инфраструктуры)**  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ**  
№ \_\_\_\_\_

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: **нежилые помещения в здании Лит.А, учебный корпус - «Академический колледж».**
- 1.2. Адрес объекта г.Владивосток, ул. Гоголя, 39а, тел. 240-41-91
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание \_\_\_\_\_ этажей, \_\_\_\_\_ кв.м.  
- часть здания на :**6, 7 этажи (или на этаже), 1300,9 кв.м**
- 1.4. Год постройки здания 1998, последнего капитального ремонта 2017г. кровля
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: **текущего 2019г., капитального 2019-2020г.г.**
- сведения об организации, расположенной на объекте**
- 1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): **Автономное некоммерческое профессиональная образовательная организация «Дальневосточный центр непрерывного образования» структурное подразделение «Академический колледж» (АНПОО «ДВЦНО» структурное подразделение «АК»).**
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): **690014, г. Владивосток, ул. Гоголя, 41**
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) – **собственность.**
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) – **негосударственная (частная).**
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.11. Вышестоящая организация – **Управление Министерства юстиции РФ по Приморскому краю.**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты - **690001, г. Владивосток, ул. Пушкинская, 93, тел. 260-55-41**

## 2. Характеристика деятельности организации на объекте

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 - **Реализация основного общего, среднего общего, дополнительного образования детей.**

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) – **на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием на дому, дистанционно.**

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории – **дети (5-11классы).**

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития - **Нет**

2.6 Плановая мощность: посещаемость (**250 человек в день**), вместимость **350 человек в день**. Число инвалидов и других маломобильных групп населения, обслуживаемых в день – **нет.**

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, **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)

Путь следования к объекту пассажирским транспортом **Городской пассажирский транспорт (автобус) №№1, 77, 16ц, 85, 85ц, 15, 29 (остановка «Студенческая»;**

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- **50 м;**

3.2.2. время движения (пешком)- **5-10 мин;**

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

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

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

3.2.6. Перепады высоты на пути: **нет;**

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет - **нет**

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

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	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	А
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

#### 4. Управленческое решение (предложения 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)	Текущий ремонт
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	индивидуальное решение с ТСП
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано Матросов Вячеслав Александрович, специалист по безопасности АНПОО «ДВЦНО», тел: 89147322766

(подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)

УТВЕРЖДАЮ

Директор Автономной некоммерческой профессиональной образовательной организации «Дальневосточный центр непрерывного образования»



С. В. Ширшикова

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ  
объекта социальной инфраструктуры  
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ  
№ \_\_\_\_\_**

г. Владивосток

«\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: **нежилые помещения в здании Лит.А, учебный корпус - «Академический колледж».**
- 1.2. Адрес объекта г.Владивосток, ул. Гоголя, 39а, тел. 240-41-91
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание \_\_\_\_\_ этажей, \_\_\_\_\_ кв.м.
  - часть здания **6, 7 этажи** (или на \_\_\_\_\_ этаже) **1300,9 кв.м**
  - наличие прилегающего земельного участка (да, нет) **нет** кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1998, последнего капитального ремонта 2017г. кровля
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: **текущего 2019г., капитального 2019-2020г.г.**
- 1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): **Автономное некоммерческое профессиональная образовательная организация «Дальневосточный центр непрерывного образования» структурное подразделение «Академический колледж» (АНПО «ДВЦНО») структурное подразделение «АК».**
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): **690014, г. Владивосток, ул. Гоголя, 41**

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

Дополнительная информация:

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 - **Реализация основного общего, среднего общего, дополнительного образования детей.**

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) – **на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием на дому, дистанционно.**

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории– **дети (5-11 классы).**

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития- **Нет**

2.6 Плановая мощность: посещаемость **250** человек в день, вместимость **350** человек в день. Число инвалидов и других маломобильных групп населения, обслуживаемых в день – нет.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, **нет**)

**3. Состояние доступности объекта**

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Путь следования к объекту пассажирским транспортом **Городской пассажирский транспорт (автобус) №№1, 77, 16ц, 85, 85ц, 15, 29 (остановка «Студенческая»;**

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- **50 м;**

3.2.2 время движения (пешком)- **5-10 мин;**

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) - **да;**

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

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет - **нет**

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет - **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	
	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	А
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

#### 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 – И (Г, К, О, У) ДУ (С)		1-6
2	Вход (входы) в здание	ДП – И (Г, О, К, У) ДУ (С)		3-4, 7-10
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП – И (Г) ДУ (С, К, О, У)		11-21
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	ДП – И (Г, О) ДУ (К, С, У)		22-25
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП – И (Г, О) ДУ (К, С, У)		26-29, 29а,б,в,г
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ДП – И (Г, О, К, У) ДУ (С)		30-36
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП – (Г, О, К, У) ДУ (С)		3-6, 37-39

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

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: объект «Академический колледж» по форме обслуживания полностью доступен (А – доступность всех зон и помещений) для инвалидов категории Г, а для остальных категорий (К,О,С,У) доступен условно (ДУ);

- по состоянию доступности основных структурно-функциональных зон объект полностью доступен инвалидам категории Г (инвалиды с нарушением слуха), так как им доступны все структурно-функциональные зоны, а для других категорий инвалидов (К,У,С,О) не все зоны объекта доступны.

#### 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)	Текущий ремонт
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	индивидуальное решение с ТСР
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	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 - 2022

в рамках исполнения Плана капитального ремонта

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации объект будет полностью доступен избирательно для инвалидов с нарушением слуха, с нарушением зрения с сопровождающим, а также для инвалидов категории У и О – ДП – И (О,У,Г,С). Для инвалидов передвигающихся на креслах колясках – доступно условно – ДУ(К).

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть): Согласование с АНПОО «ДВЦНО» и общественными организациями инвалидов

4.4.1. согласие на Комиссии не требуется

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

4.4.2. согласие работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое – указать) не требуется

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации; - не требуется

4.4.4. согласие с вышестоящей организацией (собственником объекта); - требуется

4.4.5. согласие с общественными организациями инвалидов требуется

4.4.6. другое \_\_\_\_\_

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

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

(наименование сайта, портала)

## 5. Особые отметки

### ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту	на 5 л.
2. Входа (входов) в здание	на 5 л.
3. Путей движения в здании	на 7 л.
4. Зоны целевого назначения объекта	на 6 л.
5. Санитарно-гигиенических помещений	на 4 л.
6. Система информации (и связи) на объекте	на 5 л.
7. Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	на 5л

Результаты фотофиксации на объекте на 13 л.

Поэтажные планы, паспорт БТИ на 4 л.

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

Руководитель рабочей группы

Руководитель службы контроля и безопасности  
АНПОО «ДВЦНО»



Т. Ю. Плетнева

Члены рабочей группы:

Старший инспектор отдела АТУ Ленинского  
и Первомайского районов г. Владивостока  
Департамента труда и социального развития  
Приморского края

В.А. Григорьева

Специалист по безопасности СКБ  
АНПОО «ДВЦНО»

В. А. Матросов

В том числе:  
представители общественных  
организаций инвалидов



*1 в. Бабаева / през. общ. орг. инв. Лед. края*

Представители организации,  
расположенной на объекте:

Директор Академического колледжа

Л. А. Смагина

Заместитель директора  
Академического колледжа по АХЧ

Г. И. Омельницкая

Управленческое решение согласовано « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
(Протокол № \_\_\_\_\_ )  
Комиссией (название) \_\_\_\_\_

I. Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

Академический колледж (Гоголя, 39а)

Наименование объекта, адрес

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	Есть		1	Соответствует требованиям	Г, К, О, У, С	Соответствует требованиям	Текущий ремонт
1.2	Путь (пути) движения на территории	Есть		2	Отсутствуют указатели информационной поддержки инвалидов	Г, К, О, У, С	Установить указатели информационной поддержки инвалидов	Текущий ремонт
1.3	Лестница (наружная)	Есть		3	Не выделены контрастно нижняя и верхняя ступени	Г, О, У, С	Выделить контрастно нижнюю и верхнюю ступени	Текущий ремонт
1.4	Пандус (наружный)	Есть		4, 5	Соответствует требованиям	К	Соответствует требованиям	Текущий ремонт
1.5	Автостоянка и парковка	Есть		6	Соответствует требованиям	Г, К, О, У, С	Соответствует требованиям	Текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне				Беспрепятственное и удобное передвижение к зданию. Оборудование доступными элементами информации об объекте. Отсутствие насыпных и крупно структурных материалов. Бортовой камень на пересечении			

				<p>тротуаров с проезжей частью не более 0,04м. ступеньки одинаковой формы, ширина не менее 0,4м, высота -0,12 м, поручни с двух сторон, высота 0,9 м. зона для парковки автомобиля: ширина не менее 3,5 м, обозначение знаками (международными) вблизи входа в здание, не более 50 метров от здания. Количество мест не менее 10%</p> <p>Наличие хотя бы одного входа (въезда) на территорию объекта (на прилегающую к зданию территорию), приспособленного для всех категорий граждан (инвалидов и других МГН);</p> <p>Наличие путей движения для МГН (транспортных и пешеходных; с возможностью их совмещения. Следует делать ограничительную разметку пешеходных путей на проезжей части, которые обеспечат безопасное движение людей и автомобильного транспорта)</p> <p>. Территория, прилегающая к зданию</p> <p>Беспрепятственное, безопасное и удобное передвижение МГН по участку к доступному входу в здание;</p> <p>Информационная поддержка на всех путях движения, доступных для МГН на всё время (в течение суток);</p> <p>Наличие выделенных и маркированных мест (хотя бы одного) для транспорта инвалидов;</p> <p>Наличие мест отдыха не менее чем через 100 -150 м места отдыха, доступные для МГН, оборудованные навесами, скамьями, телефонами-автоматами, указателями, светильниками, сигнализацией и т.п.</p>
--	--	--	--	---

## 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	
Территории, прилегающей к зданию (участка)	ДП - И (Г, О, К, У) ДУ (С)		1-6	Текущий ремонт (ТР)

<\*> 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 с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** территория объекта доступна полностью избирательно для следующих категорий инвалидов – ДП – И (Г.К.О.У). для инвалидов с нарушением зрения – доступно условно ДУ (С).

**Необходимые мероприятия:** разместить доступную для инвалидов информацию на объекте; уложить тактильную плитку; выделить контрастно верхнюю и нижнюю ступени лестницы.



Фото 1 Вход на территорию



фото 2. Путь движения на территории



Фото 3. Лестница (наружная)



фото 4. Пандус



Фото 5. пандус



фото 6. Автостоянка и парковка

I. Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание

Академический колледж (Гоголя, 39а)  
Наименование объекта, адрес

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть		3	Не выделены контрастно нижняя и верхняя ступени	Г, О, У, С	выделить контрастно нижнюю и верхнюю ступени	Текущий ремонт
2.2	Пандус (наружный)	есть		4	Соответствует требованиям	К	Не требуется	Текущий ремонт
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть		7	Соответствует требованиям	Г, О, У, С, К	Не требуется	Текущий ремонт
2.4	Дверь (входная)	есть		8	Не выделены контрастной маркировкой входные двери	Г, О, У, С, К	Выделить контрастной маркировкой входные двери	Текущий ремонт
2.5	Тамбур	есть		9, 10	Соответствует требованиям	Г, О, У, С, К	Не требуется	Текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне				Наличие в здании как минимум одного входа, доступного для всех категорий инвалидов и других МГН. При наличии нескольких входов в здание, как правило, выбирается вход, максимально приближенный к уровню земли и более других отвечающий требованиям доступности основных параметров по			

				<p>входной зоне. ширина марша – не менее 1,35 м; - при ширине марша 4 м и более – дополнительные разделительные поручни; - с 2х сторон; на высоте 0,9 м (допустимо от 0,85 до 0,92 м); завершающие части длиннее на 30 см (допустимо от 27 – 33 см); - ступени лестниц - ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью. Ребро ступени - закругление радиусом не более 5 см. Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам - бортики высотой не менее 2 см или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги; должны быть с подступёнком - длина марша не должна превышать 9 м, а уклон не круче 5%. Пандус с расчетной длиной 36 м и более или высотой более 3 м следует заменять подъёмными устройствами; - расстояние между поручнями – 0,9 – 1 м; - бортики – высота не менее 5 см; - поручни – с 2х сторон; на высоте 0,7 и 0,9 м (допустимо от 0,85 до 0,92 м); завершающие части длиннее на 30 см (допустимо от 27 – 33 см</p> <p>Входная площадка - размеры – не менее 1,4 x 2,0 м или 1,5 x 1,85 м (при открывании «на себя»), с пандусом - не менее 2,2 x 2,2 м; - поверхность – твердая; поперечный уклон 1-2%; - навес, водоотвод, подогрев (в зависимости от местных климатических условий)</p> <p>Дверь (входная) - контрольные устройства должны быть приспособлены для пропуска тех категорий инвалидов, для которых доступен объект; - порог – отсутствует или не более 1,4 см; - прозрачные двери и ограждения – из ударопрочного материала, с яркой контрастной маркировкой на уровне от 1,2 м до 1,5 м от поверхности пешеходного пути (высотой не менее 10 см и шириной не менее 20 см), дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета. - входные двери, доступные для входа инвалидов, следует проектировать автоматическими, ручными или механическими. Они должны быть хорошо опознаваемы и иметь символ, указывающий на их доступность.</p> <p>Целесообразно применение автоматических распашных или раздвижных дверей (если они не стоят на путях эвакуации); - дверной проём – ширина не менее 1,2 м</p> <p>Тамбур-дренажные и водосборные решетки: - устанавливаются в уровне с поверхностью покрытия пола; - ширина проветров их ячеек не более 1,3 см, длина – 1,5 см, диаметр круглых ячеек – не более 1,8 см); - предпочтительно ромбовидные или квадратные ячейки покрытие пола – твердое; поперечный уклон 1-2%; - глубина при прямом движении и одностороннем открывании дверей - не менее 2,3 при ширине не менее 1,5 м; - свободное пространство у двери со стороны защёлки должно быть: при открывании "от себя" не менее 30 см, а при открывании "к себе" - не менее 0,6 м; - при глубине тамбура менее 1,8 м до 1,5 м (при реконструкции) его ширина должна быть не менее 2 м</p>
--	--	--	--	---

					Дверной проем не менее 0.9м – ширина порога, перепад высот отсутствует или не более 0.025м, нижняя часть двери до высоты 0.3м от уровня пола защищена ударной полосой. Тамбур не менее 1.8 м, глубина, ширина – не менее 2.2м
--	--	--	--	--	---

## 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 – И (Г, О, К, У) ДУ (С)		3, 4, 7 -10	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 с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** структурно – функциональная зона (Входа (входов) в здание) доступна полностью избирательно для инвалидов с нарушением слуха, с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушением умственного развития, инвалиды передвигающиеся на колясках - ДП – И (Г, О, К, У), а для инвалидов с нарушением зрения – доступно условно ДУ(С)с сопровождающим.

**Необходимые мероприятия:** выделить контрастно нижнюю и верхнюю ступени; выделить контрастной маркировкой входные двери



фото 3 Лестница (наружная)



фото 4. Пандус



фото 7. входная площадка (перед дверью)



фото 8. дверь (входная)

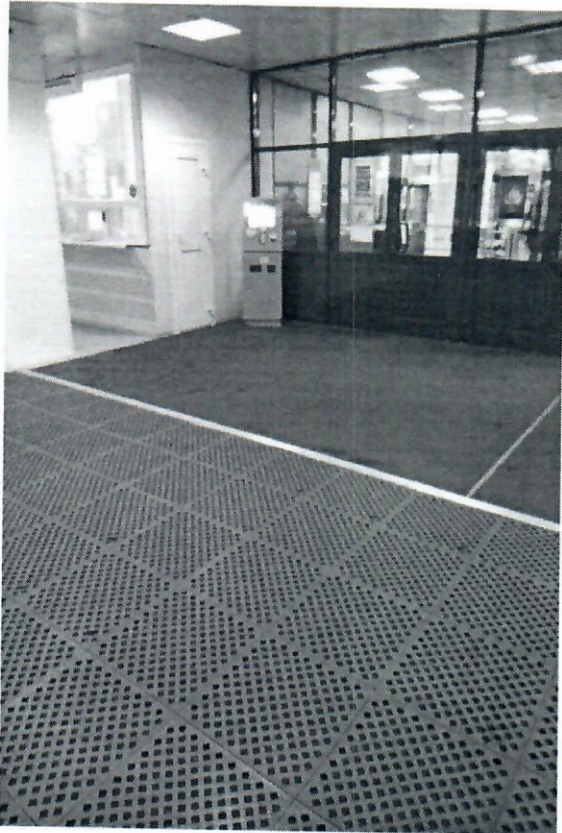


фото 9. тамбур



фото 10. тамбур

I. Результаты обследования:

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

Академический колледж (Гоголя, 39а)

Наименование объекта, адрес

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	Есть		11, 12, 12А, 13, 14	Отсутствуют указатели информационной поддержки инвалидов	К, О, У, Г, С	Установить указатели информационной поддержки инвалидов	Текущий ремонт
3.2	Лестница (внутри здания)	Есть		15, 16	Не выделены контрастно нижняя и верхняя ступени	С, К, О, У	Выделить контрастно верхнюю и нижнюю ступени лестницы	Текущий ремонт
3.3	Пандус (внутри здания)	Нет		нет	Нет	нет	нет	Нет
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	Есть		17	Соответствует требованиям	С, К, О, У, Г	Соответствует требованиям	Текущий ремонт
3.5	Дверь	Есть		18	Не выделены контрастной маркировкой входные двери	С, К, О, У, Г	Выделить контрастной маркировкой входные двери	Текущий ремонт
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	Есть		19-21	Отсутствуют указатели	С, К, О, У, Г	Установить указатели	Текущий ремонт

				ли информа ционной поддерж ки инвалид ов	ли информа ционной поддерж ки инвалид ов	
	ОБЩИЕ требования к зоне			<p>Определяется наиболее рациональный (короткий и удобный) путь к зоне целевого назначения; Наличие зоны отдыха на каждом доступном МГН этаже на 2-3 места (при большой длине этажа зону отдыха следует предусматривать через 25 -30 м). На путях движения МГН в здании следует предусматривать смежные с ними места отдыха и ожидания. В местах отдыха или ожидания следует предусматривать не менее одного места для инвалида на кресле-коляске или пользующегося костылями (тростью), а также его сопровождающего</p> <p>Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон) - ширина пути движения в чистоте –не менее 1,5 м (при встречном движении –не менее 1,8 м). При реконструкции зданий допускается уменьшать ширину коридоров при условии создания разъездов (карманов) для кресел-колясок размером 2 м (длина) и 1,8 м (ширина) в пределах прямой видимости следующего кармана;- зона для самостоятельного разворота инвалида на кресле-коляске –не менее 1,4 м в диаметре;-в помещениях, доступных инвалидам, не разрешается применять ворсовые ковры с высотой ворса более 1,3 см, ковровые покрытия на путях движения должны быть плотно закреплены, особенно на стыках полотен и по границе разнородных покрытий.</p> <p>Коридор-визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания, быть увязана с художественным решением интерьера и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола.- предупредительная информация о препятствии (перед дверными проёмами и входами на лестницы и пандусы, перед поворотом коммуникационных путей):-на расстоянии 0,6 м до объекта информации;- визуальная (в виде контрастно окрашенной поверхности либо световых маячков) или - тактильная (рифлёная поверхность);</p> <p>-визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания, быть увязана с художественным решением интерьера и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола.</p> <p>Лестница (внутри здания)-ширина марша –не менее 1,35 м (при отсутствии лифтов);-при ширине марша 4 м и более –дополнительные разделительные поручни;-уклоны лестницы – не более 1:2;-поручни: с 2х сторон; на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м); завершающие части длиннее на 30 см</p>		

				<p>(допускается от 27 до 33 см); рельефное обозначение этажей.</p> <p>Пандус (внутри здания)- высота одного подъема: до 0,8 м (при уклоне 5%), до 0,2 м (при уклоне до 10%); на временных сооружениях или объектах временной инфраструктуры допускается максимальный уклон пандуса 1:12 (8%) при условии, что подъем по вертикали между площадками не превышает 0,5 м, а длина пандуса между площадками -не более 6 м;-ширина: не менее 1 м (1,5 м) (при двустороннем движении –не менее 1,8 м);-бортики :высота не менее 5 см;-поручни: с 2х сторон; на высоте 0,7 и 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м); завершающие части длиннее на 30 см (допускается от 27 до 33 см);-поверхность марша пандуса должна визуальнo контрастировать с горизонтальной поверхностью в начале и конце пандуса</p> <p>Лифт пассажирский (или подъемник)- внутренние размеры (ширина x глубина)–1,7 x 1,5 м (на объектах физкультурного, спортивного и физкультурно-досугового назначения -не менее 2,1 x 1,5 м);-информирующая сигнализация (световая и звуковая) у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов - тактильные указатели уровня этажа. Напротив выхода из таких лифтов на высоте 1,5 м должно быть цифровое обозначение этажа размером не менее 10 см, контрастное по отношению к фону стены;- двусторонняя связь из кабины лифта с диспетчером или дежурным и аварийное освещение</p> <p>Дверь-ширина дверного проёма – не менее 0,9 м (при глубине откоса в стене открытого проема более 1,0 м -ширина проёма не менее 1,2 м);-порог и перепад высот –отсутствует или не более 1,4 см;-информирующие обозначения помещений: рядом с дверью, со стороны дверной ручки, на высоте от 1,3 до 1,4 м, дублирование рельефными знаками;-двери на путях эвакуации должны иметь окраску, контрастную со стеной.</p>
--	--	--	--	---

## 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 (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ДП - И (Г) ✓ ДУ (С, К, О, У)		11-21	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 с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** инвалидам с нарушением слуха (категория Г) Академический колледж доступен полностью избирательно. Обслуживание других категорий инвалидов (инвалиды с нарушением зрения с сопровождающим) осуществляется сотрудниками Академического колледжа на первом этаже (Зимний сад) здания с последующим целевым посещением объекта.

**Необходимо выполнить ряд мероприятий** для улучшения качества обслуживания инвалидов всех категорий: включить акустическую информацию в помещениях; выделить дверные проемы яркой маркировкой; обозначить указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающей поверхности пола.



фото 11. коридор



фото 12. вестибюль

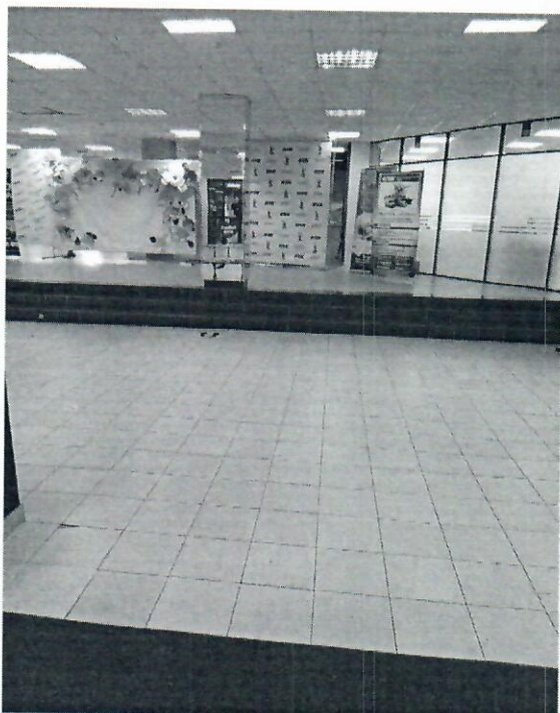


фото 12А. вестибюль

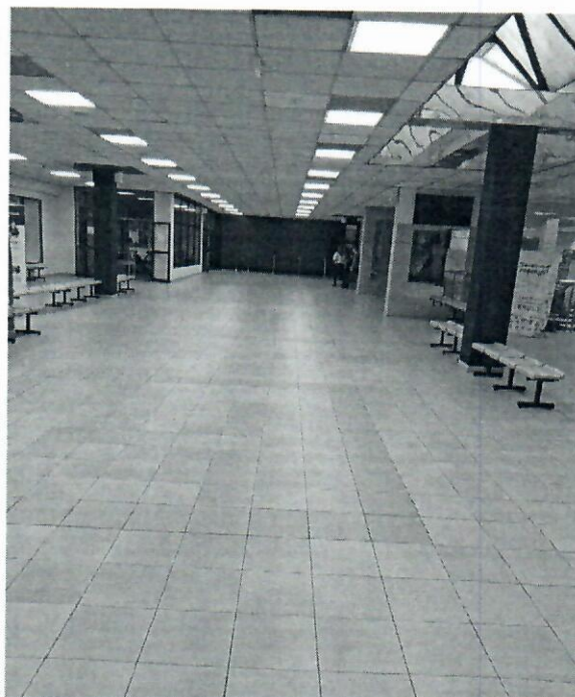


фото 13 Коридор

*Купе  
вагона*



фото 14. Зона ожидания



фото 15 Лестница (внутри здания)

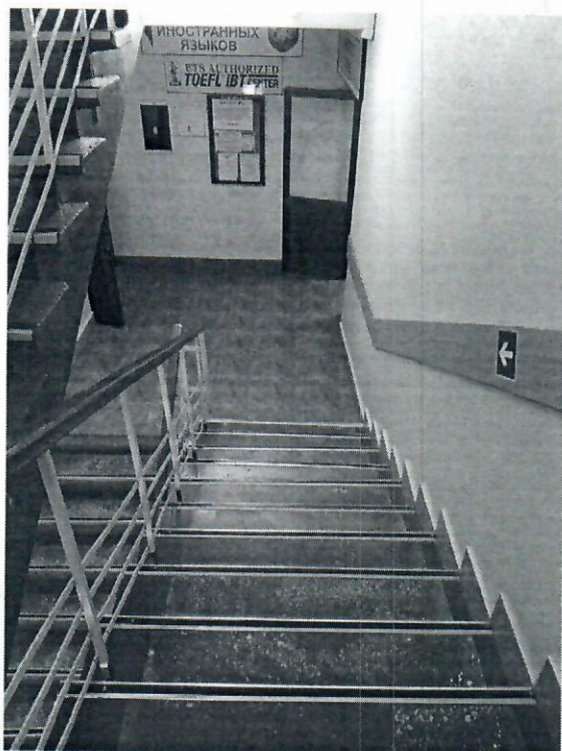


фото 16. лестница (внутри здания)



Фото 17. Лифт



Фото 18. в Дверь. ход в Академический колледж

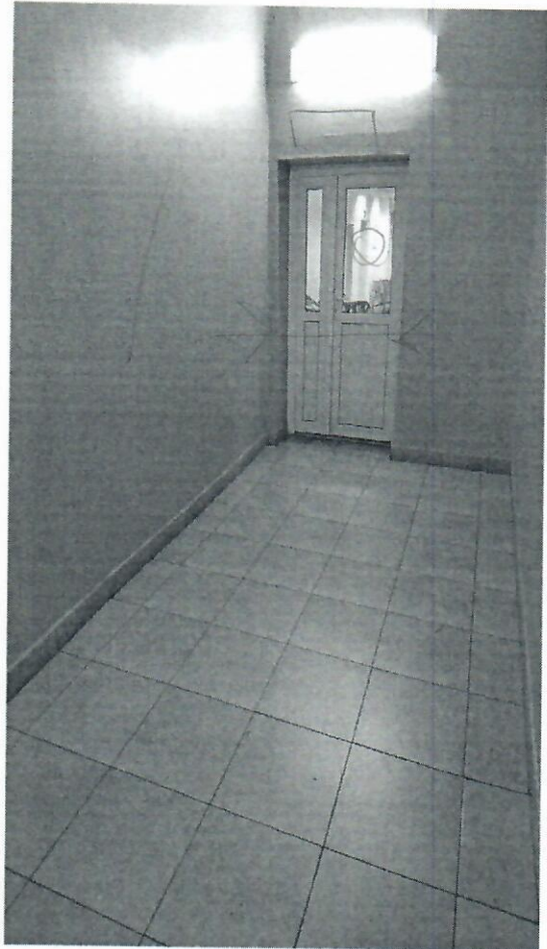


фото 19. пути эвакуации



фото 20 пути эвакуации



фото 21 пути эвакуации

I. Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания  
(целевого посещения объекта)

Вариант I - зона обслуживания инвалидов

Академический колледж (Гоголя, 39а)  
Наименование объекта, адрес

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть		22, 23	Отсутствуют места для инвалидов категории К	К, О, С, У	подготовить места для инвалидов категории К	Текущий ремонт
4.2	Зальная форма обслуживания	есть		24, 25	Отсутствуют места для инвалидов категории К	К, О, С, У	подготовить места для инвалидов категории К	Текущий ремонт
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	Нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	ОБЩИЕ требования к зоне				} Места целевого назначения могут быть универсальными для обслуживания всех категорий посетителей, либо выделенными специальными для инвалидов и других МГН, в том числе вблизи входов; } Наличие информирующих обозначений помещений (в т.ч. дублирование рельефными знаками). Специальные требования: } помещения для инвалидов на креслах-колясках размещают на уровне входа, ближайшего к поверхности			

				<p>земли; } при ином размещении помещений – кроме лестниц предусматривают пандусы, подъемные платформы, лифты или другие приспособления для перемещения.</p> <p>} Следует предусматривать не менее 5% мест для инвалидов и других МГН от общей вместимости. } При наличии нескольких идентичных мест обслуживания 5% их общего числа должны быть запроектированы так, чтобы инвалид мог ими воспользоваться. } Места обслуживания располагать на минимальных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений.</p> <p>Кабинетная форма обслуживания-ширина дверных проёмов – не менее 0,9 м;-зона для самостоятельного разворота инвалида на кресле-коляске –не менее 1,4 м в диаметре;- подходы к оборудованию и мебели –не менее 0,9 м</p> <p>Прилавочная форма обслуживания-высота зоны досягаемости – от 0,3 до 1,4 м (при расположении сбоку), от 0,4 до 1,2 м (при фронтальном подходе);-высота прилавков – не более 0,85 м; -ширина и высота проёма для ног-не менее 0,75 м, глубина -не менее 0,49 м</p> <p>Форма обслуживания с перемещением по маршруту Размеры свободного пространства –не менее 0,9x1,5 м; При ширине прохода не более 1,8 м рекомендуется предусматривать через каждые 10 -15 м длины коридора, но не менее одного на коридор, уширение глубиной 1,8 м, длиной -3 м.</p> <p>Кабина индивидуального обслуживания- Планировка кабины для переодевания, примерочной и т.п. должны иметь свободное пространство размером не менее 1,5 x 1,5 м;- зона для самостоятельного разворота инвалида –не менее 1,4 м в диаметре;-высота столов индивидуального пользования –не более 0,85 м.</p> <p>Участки пола на путях движения на расстоянии 0.6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и (или) контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026. Рекомендуется предусматривать световые маячки. «Зоны возможной опасности» с учетом проекции движения дверного полотна должны быть обозначены контрастной цветом окружающего пространства краской для разметки. Все проходы обеспечивают возможность разворота на 180 градусов с диаметром не менее 1.4 м или на 360 гр. С диаметром не менее 1.5 м, а также фронтального (вдоль прохода) обслуживания инвалидов на кресле – коляске вместе с сопровождающим</p>
--	--	--	--	--

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 (целевого посещения объекта) Вариант I - зона обслуживания инвалидов	ДП - И(Г,О) ДУ (К,С,У)		22-25	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 с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** зоны целевого назначения здания доступны для посещения полностью избирательно для инвалидов категорий Г, О (с нарушением слуха и опорно – двигательного аппарата). А для категорий К,С,У – доступно условно (ДУ).

**Необходимые мероприятия:** Следует предусматривать не менее 5% мест для инвалидов и других МГН от общей вместимости; установить информирующие обозначения помещений (в т.ч. дублирование рельефными знаками); участки пола на путях движения на расстоянии 0.6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и (или) контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026; установить световые маячки. «Зоны возможной опасности» с учетом проекции движения дверного полотна.



Фото 22. Кабинетная форма обслуживания

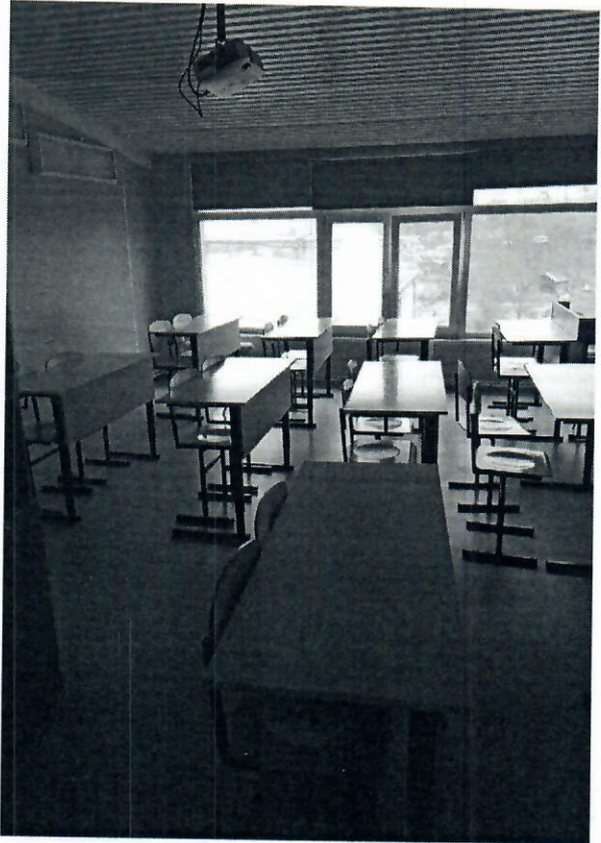


Фото 23. кабинетная форма обслужи-



Фото 24. зальная форма обслуживания

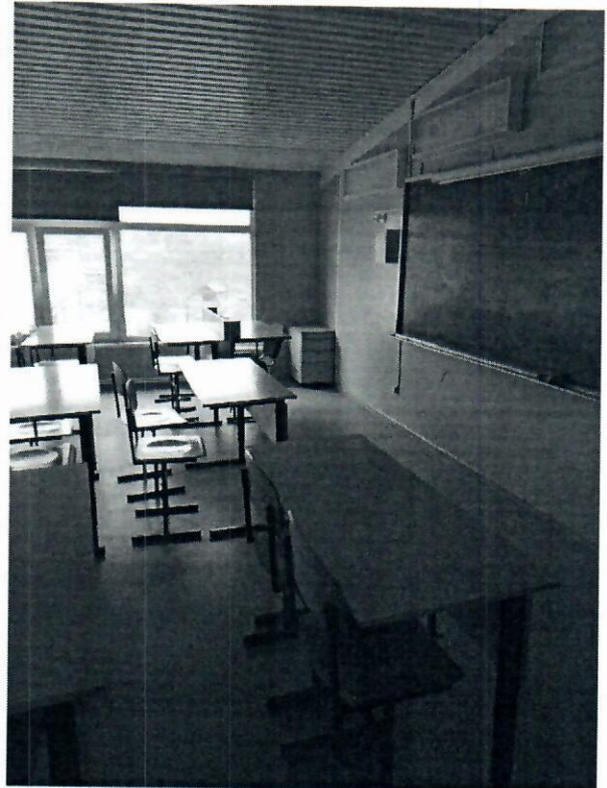


Фото 25. зальная форма обслуживания

I. Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания  
(целевого посещения объекта)

Вариант II - места приложения труда

Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
	есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
Место приложения труда	нет		нет	нет	нет	нет	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
		N на плане	N фото	
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) Вариант II - места приложения труда	нет	нет	нет	нет

-----  
<\*> 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 с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** не требуется

I. Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания  
(целевого посещения объекта)

Вариант III - жилые помещения

Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
	есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
Жилые помещения	нет		нет	нет	нет	нет	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
		N на плане	N фото	
	нет		нет	нет

-----  
<\*> 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 с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: не требуется

I. Результаты обследования:  
5. Санитарно-гигиенических помещений

Академический колледж (Гоголя, 39а)  
Наименование объекта, адрес

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть		26-29	туалетная комната не оборудована, согласно общим требованиям к зоне.	С, О, У, Г	Оборудовать туалетную комнату, согласно общим требованиям к зоне.	Текущий ремонт
5.2	Душевая/ванная комната	нет						-
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	есть			Бытовая комната (гардероб) не оборудован в соответствии с требованиями	С, О, У, Г	Оборудовать бытовую комнату, согласно общим требованиям к зоне.	Текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне				Туалетная комната-у дверей санитарно-бытовых помещений или доступных кабин - специальные знаки (в том числе рельефные)на высоте 1,35 м;-оборудование замкнутых пространств –двусторонняя связь с диспетчером или кнопка звонка, аварийное освещение;-универсальная кабина: ширина – 2,2 м, глубина –2,25 м; рядом с унитазом – пространство для размещения кресла-коляски 75 см; крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. Душевая/ванная комната-не менее 1 душевой кабины, оборудованной для инвалида на кресле-коляске, с пространством для подъезда кресла-коляски перед ней;- доступная душевая кабина для МГН должна быть оборудована переносным или закреплённым на стене складным сиденьем, расположенным на высоте не более 48 см от			

				<p>уровня поддона; ручным душем; настенными поручнями. Глубина сиденья должна быть не менее 48 см, длина -85 см;-параметры душевых –1,8х1,8 м (закрытие); 1,2х0,9 м (открытые и со сквозным проходом, полу души)</p> <p>Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН места в раздевальных комнатах, универсальные кабины в туалетах. Туалетная кабина должна иметь размеры в плане не менее: 1.65 – ширина; 1.8м – глубина, ширина дверей 0.9м, крючки для одежды, костылей и др, откидные опорные поручни, штанги</p>
--	--	--	--	--

## 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-гигиенических помещений	ДП – И(Г,О) ДУ (К, С, У)		26- 29, 29 а, б, в , г	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 с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** санитарно-гигиенические помещения Академического колледжа доступны полностью избирательно для инвалидов с нарушением слуха (Г) и опорно – двигательного аппарата (О), для всех других категорий доступность условная ДУ(К, , С, У).

Для более полного приспособления доступа инвалидов в структурно-функциональные зоны в санитарно-гигиенических помещениях рекомендуется выполнить следующие мероприятия:

1. В туалетных комнатах:

один из туалетов оборудовать унитазом согласно СП 35 – 01-2001 доступным для инвалидов перемещающихся на креслах-колясках, инвалидов с заболеваниями ОДА; расширить дверной проем; установить поручни; установить крючки для костылей, одежды.

2. В гардеробных комнатах: установить поручни; установить крючки для костылей, одежды; установить полки для сумок, одежды; оборудовать места для сидения и переодевания (скамьи шириной не менее 0.4м); пороги рекомендуется обустроить мини – пандусами, согласно СП 59.13330.2012.



фото 26. Туалетная комната



фото 27. туалетная комната.



фото 28 Туалетная комната



фото 29. Туалетная комната



Фото 29а Гардероб



Фото 29 б. Гардероб



фото 29а. Гардероб

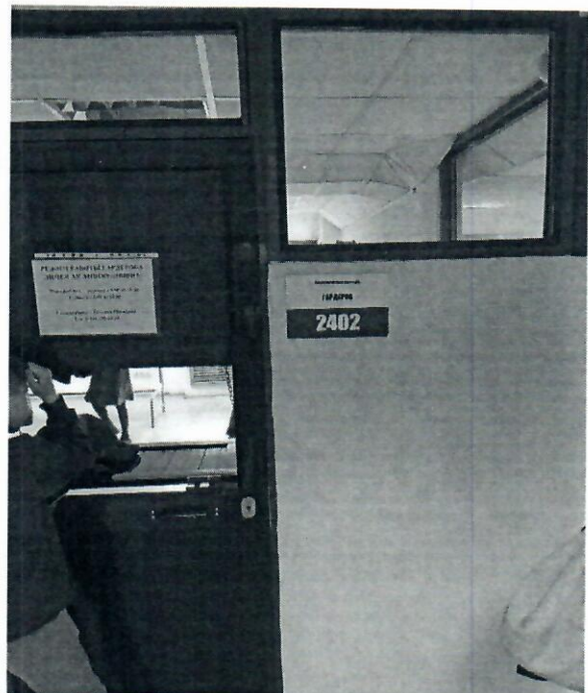


Фото. 29г. гардероб

I. Результаты обследования:

6. Системы информации на объекте

Академический колледж (Гоголя, 39а)

Наименование объекта, адрес

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть		30-32	Отсутствие контрастно окрашенных поверхностей, отсутствуют символы доступности в местах доступным для инвалидов	Г, О, К, У	Установить визуальную информацию в виде контрастно окрашенных поверхностей, символов доступности в местах доступным для инвалидов	
6.2	Акустические средства	есть		33-36	АСУ пожарной безопасности соответствует требованиям пожарной безопасности	Г, О, К, У, С	Проведение плановых осмотров	
6.3	Тактильные средства	нет			Отсутствуют тактильные средства	Г, О, К, У, С	Установить тактильные средства	

					информации
	ОБЩИЕ требования к зоне				Система информации на объекте. Система информации должна :—обеспечивать непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения.—предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасности в экстремальных ситуациях и т.п. устройства, средства информации, связи и их системы. Системы средств информации должны быть комплексными – для всех категорий инвалидов (визуальными, звуковыми, тактильными). Знаки и символы должны быть идентичными в пределах здания, комплекса сооружений, района расположения объектов; они должны соответствовать нормативным документам по стандартизации(соответствовать требованиям ГОСТ Р 512564, а также учитывать требования СП 1.13130)

## 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
		N на плане	N фото	
Системы информации на объекте	ДП – И(Г, О, К, У) ДУ (С)		30-36	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 с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** Для полного приспособления доступа инвалидов структурно-функциональной зоны «Системы информации на объекте» рекомендуется

выполнить следующие мероприятия: установить визуальную информацию в виде контрастно - окрашенной поверхности; проведение плановых осмотров АСУ ПБ; установить тактильную поверхность при входе в здание; установить символы доступности в местах доступных для инвалидов; на входе в здание и внутри здания в период его посещения инвалидами организуется помощь сотрудниками учреждения.

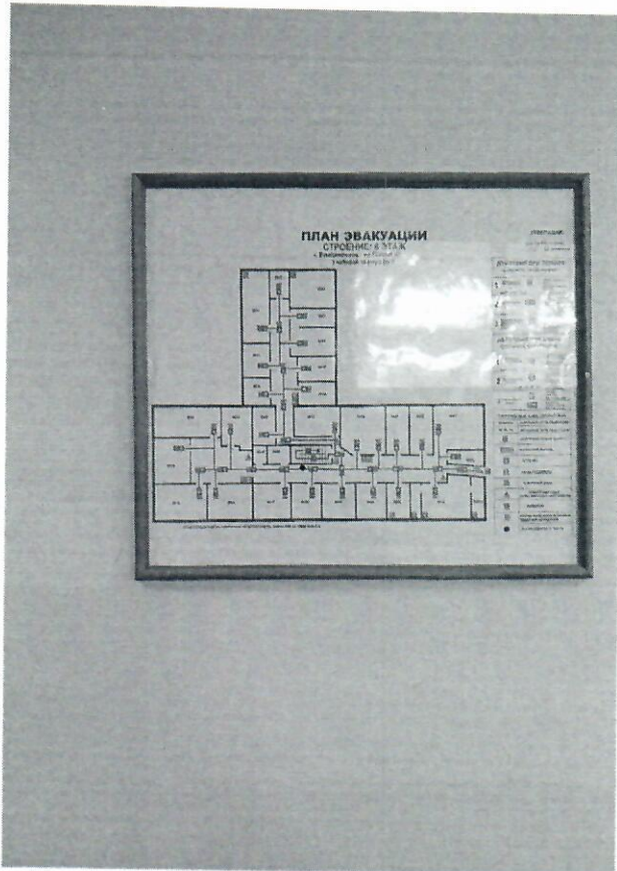


фото 30. Визуальные средства



Фото 31 Визуальные средства



фото 32. визуальные средства

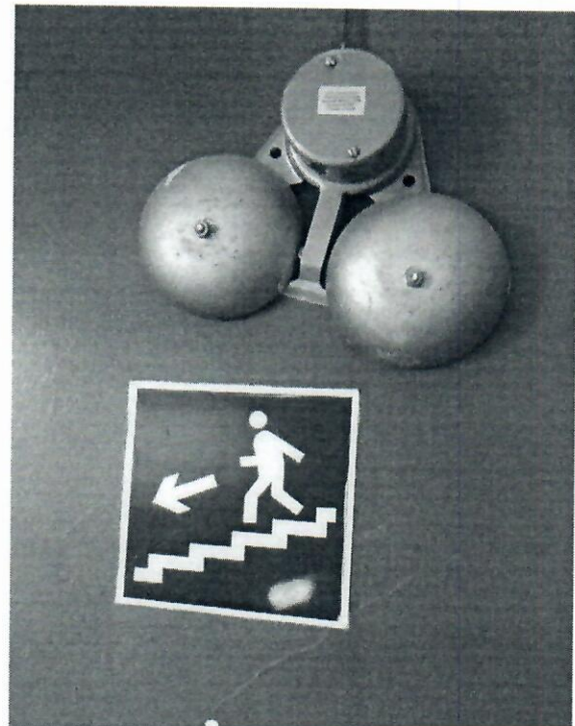


Фото 33. Акустические средства

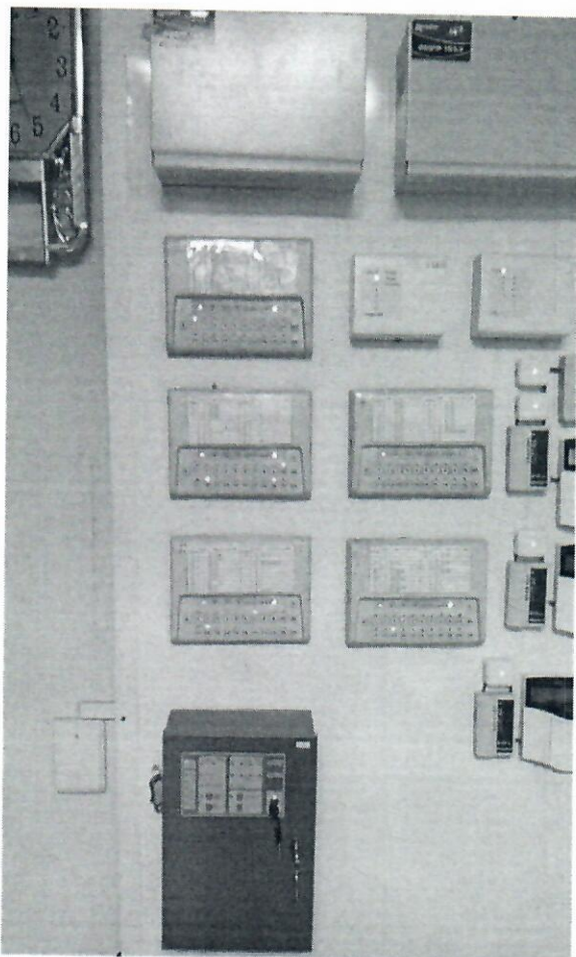


Фото 34. Акустические средства



Фото 35 Акустические средства

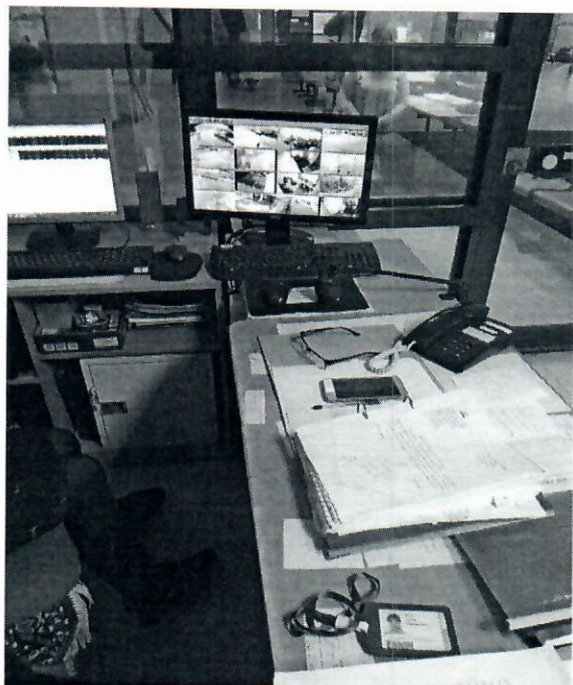


Фото 36. Акустические средства

47

I. Результаты обследования:

7. Пути движения к объекту (от остановки транспорта)

Академический колледж (Гоголя, 39а)

Наименование объекта, адрес

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на план е	N фото	Содер- жание	Значимо для инва- лида (ка- тегория )	Содер- жание	Виды работ
7.1	Остановка транспорта	есть		37	остановочные пункты внешнего транспорта должны быть оборудованы приспособлениями для входа инвалидов в транспортные средства и для получения необходимой информации;	К, О, С, У	остановочные пункты внешнего транспорта должны быть оборудованы приспособлениями для входа инвалидов в транспортные средства и для получения необходимой информации;	Текущий ремонт
7.2	Путь (пути) движения к объекту	есть		38, 39	Не установлены визуальные указатели	К, О, У, С	Установить визуальные	Текущий ремонт

					направления движения		указатели направления движения	
7.3	Лестница (наружная)	нет		3	Не выделены контрастно нижняя и верхняя ступени	К, О, У, С	выделить контрастно нижняя и верхняя ступени	Текущий ремонт
7.4	Пандус наружный	нет		4, 5	Не требуется	К	Проводить текущий осмотр	Текущий ремонт
7.5	Светофор	нет		нет	Нет	нет	нет	нет
7.6	Автостоянка и парковка	есть		6		К, О, У, Г, С	Не требуется	Текущий ремонт
7.7	Информативность (визуальные указатели направления движения и ориентирования, знаки предупреждающие о движении инвалидов)	нет		-		К, О, Г, У, С	Установить визуальные указатели направления движения и ориентирования, знаки предупреждения о движении инвалидов	Текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Для обеспечения возможности использования транспорта людьми с нарушениями опорно-двигательного аппарата, дефектами зрения и слуха все остановочные пункты внешнего транспорта должны быть оборудованы приспособлениями для входа инвалидов в транспортные средства и для получения необходимой информации;</p> <p><input type="checkbox"/> Остановки всех видов городского общественного транспорта, стоянки такси должны обеспечивать возможность посадки и высадки пассажиров, пользующихся креслами-колясками. Остановки должны быть оборудованы хорошо читаемой информацией о</p>						

	<p>транспортных маршрутах, возможных препятствиях, в том числе информацией для слепых на шрифте Брайля. На путях движения МГН не допускается применять не прозрачные калитки на навесных петлях двухстороннего действия, калитки с вращающимися полотнами, турникеты и другие устройства, преграду для МГН. Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения инвалидов на креслах-колясках должна быть не менее 2м. в условиях сложившейся застройки допускается в пределах прямой видимости снижать ширину пути движения до 1.2м. при этом следует устраивать не более чем через 25 метров горизонтальные площадки (карманы) размером не менее 1.8-2м для обеспечения возможности разезда инвалидов на креслах - колясках. Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытие пешеходных путей на участке, следует размещать не менее чем за 0.8 м до объекта информации или начала опасного участка, изменения направления движения, входа и т.п.</p>
--	---

## 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 к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (Г, О, У, К) ДУ (С)		3-6, 37-39	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 с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: для полного приспособления доступа инвалидов структурно - функциональной зоны «Пути движения к объекту (от остановки транспорта)» рекомендуется выполнить следующие мероприятия:

- установить наземный тактильный указатель «место посадки инвалидов в транспортное средство»;

- установить визуальные указатели направления движения и ориентирования, знаки, предупреждающие о движении инвалидов;

- рекомендовать при наличии технической возможности оборудовать пешеходный тротуар по обе стороны проезжей части дороги;

- оборудовать регулируемый пешеходный переход.



фото 37. Автобусная остановка



фото 38 путь движения к АК



фото 3 Лестница (наружная)



фото 5. Пандус



фото 4. Пандус



Фото 39. переход



фото 6. Автостоянка и парковка

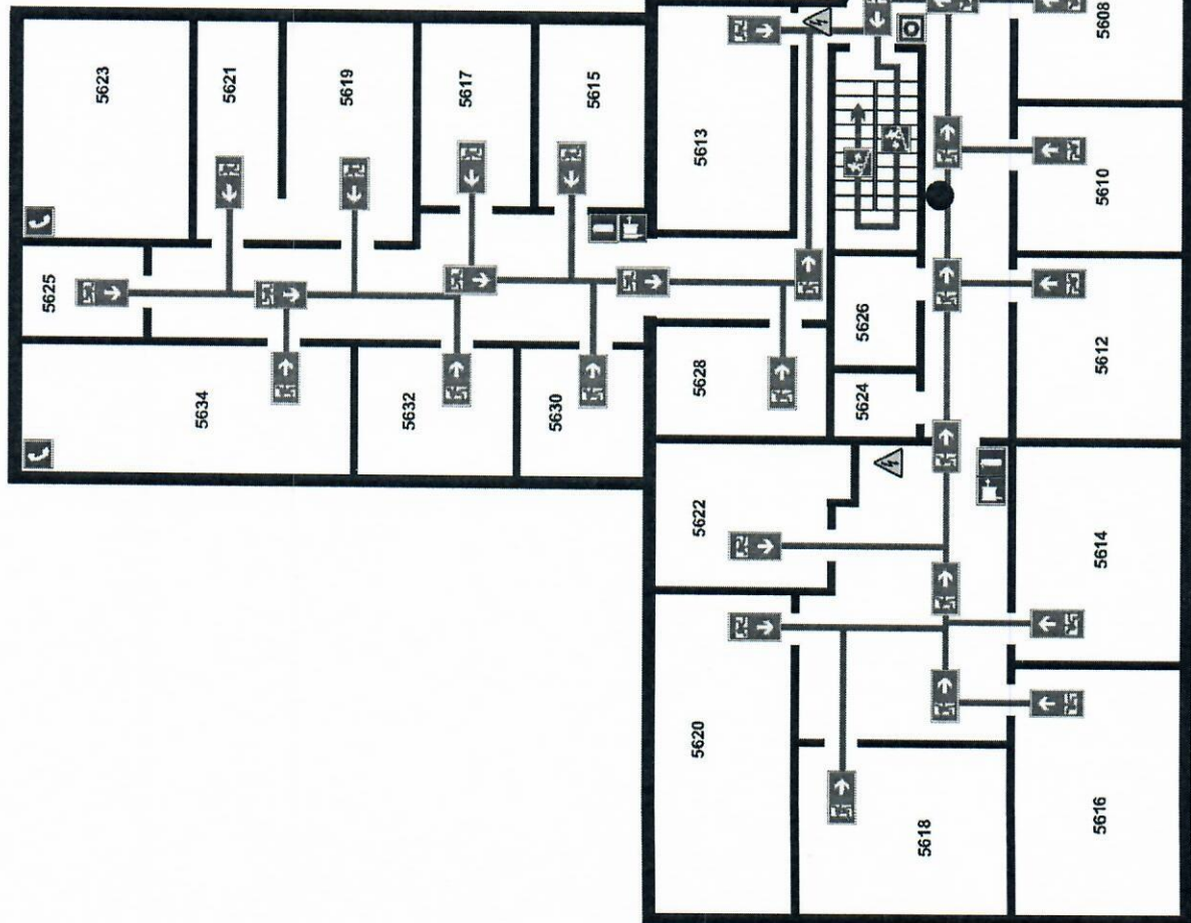
# ПЛАН ЭВАКУАЦИИ

г. Владивосток, ул. Гоголя 41  
Учебный корпус № 5  
6 ЭТАЖ

УТВЕРЖДАЮ :

Директор АНПОО ДВЦНО  
С.В. Шишкина

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	ОСНОВНОЙ ПУТЬ ЭВАКУАЦИИ
	ЗАПАСНЫЙ ПУТЬ ЭВАКУАЦИИ
	ЭВАКУАЦИОННЫЙ ВЫХОД
	ЗАПАСНЫЙ ВЫХОД
	АПТЕЧКА
	ОГНЕГУШИТЕЛЬ
	ПОЖАРНЫЙ КРАН
	ЭЛЕКТРОИШТОВАЯ ПУЛЬТ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ
	ТЕЛЕФОН
	КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ УСТАНОВОК ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ
	ВЫ НАХОДИТЕСЬ ЗДЕСЬ



### ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ !

- 1** СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ 01  
МОБ. 101; 112
  - АДРЕС ОБЪЕКТА
  - МЕСТО ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА
  - БАШЛА ФАМИЛИЯ
- 2** ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ
  - СМЕРТЕЛЬНОСТЬ ПО ШАМАНСКИМ НАТРАВЛЕНИЯМ ДВИЖЕНИЯ
  - ВЗЯТЬ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ
  - ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ПРОТИВ-ОПАСНОСТИ ЗАЩИТЫ
  - НЕОБХОДИМОСТИ ПОМЕЩЕНИЕ
- 3** ПО ВОЗМОЖНОСТИ ПРИНЯТЬ МЕРЫ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА
  - ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ПРОТИВ-ОПАСНОСТИ ЗАЩИТЫ
  - НЕОБХОДИМОСТИ ПОМЕЩЕНИЕ

### ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ !

- 1** СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ 01  
МОБ. 101; 112
  - АДРЕС ОБЪЕКТА
  - ЧТО СЛУЧИЛОСЬ
  - ИМЕЮТСЯ ЛИ ПОСТРАДАВШИЕ
  - СВОЮ ФАМИЛИЮ
- 2** ЛОКАЛИЗОВАТЬ АВАРИЮ
  - ПРЕДОТВРАТИТЬ РАЗВИТИЕ АВАРИИ
  - ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ
  - ОБЪЕДИНИТЬ МЕСТО АВАРИИ
- 3** ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ
  - ОКАЗАТЬ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ
  - НЕ ПЫТАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ ВЗЯТЬ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ ДИРЕКТОР АК СМАГИНА Л.А.

53

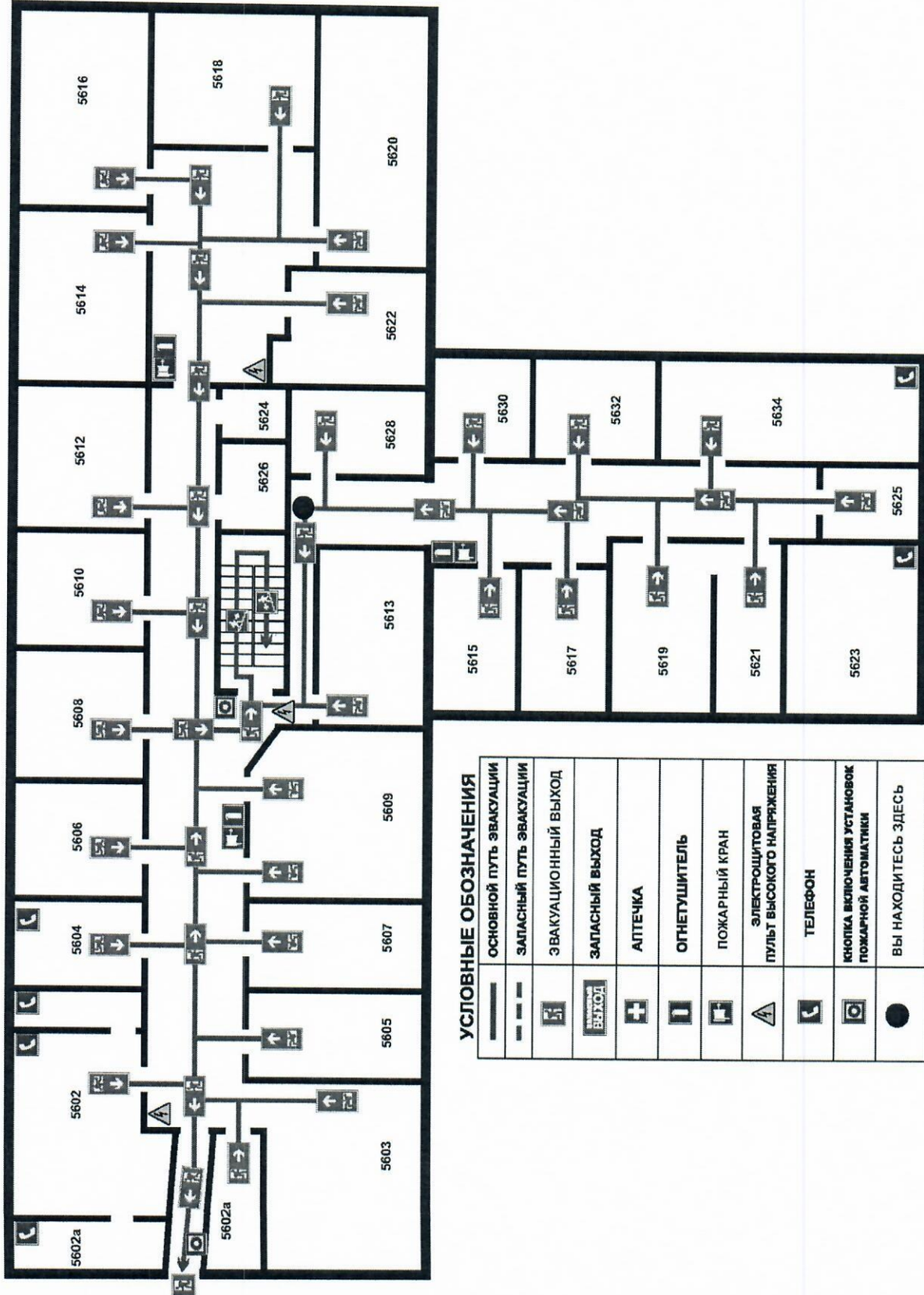
# ПЛАН ЭВАКУАЦИИ

г. Владивосток, ул. Гоголя 41  
Учебный корпус № 5

6 ЭТАЖ

УТВЕРЖДАЮ :

Директор АНПОО ДВЦНО  
С.В. Ширшикова



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	ОСНОВНОЙ ПУТЬ ЭВАКУАЦИИ
	ЗАПАСНЫЙ ПУТЬ ЭВАКУАЦИИ
	ЭВАКУАЦИОННЫЙ ВЫХОД
	ЗАПАСНЫЙ ВЫХОД
	АПТЕЧКА
	ОГНЕТУШИТЕЛЬ
	ПОЖАРНЫЙ КРАН
	ЭЛЕКТРОЩИТОВАЯ ПУЛЬТ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ
	ТЕЛЕФОН
	КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ УСТАНОВОК ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ
	ВЫ НАХОДИТЕСЬ ЗДЕСЬ

### ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ !

- 1** СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ 01  
МОБ. 101; 112
  - АДРЕС ОБЪЕКТА
  - МЕСТО ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА
  - ВАША ФАМИЛИЯ
- 2** ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ
  - ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ПОЗНАВАТЕЛЬНЫМИ НАПРАВЛЕНИЯМИ ДВИЖЕНИЯ
  - ВЗЯТЬ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ
  - ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ПРОТИВ-ПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ПРИ НЕВОЗМОЖНОСТИ ПОЛУЧИТЬ ПОМОЩЕНИЕ
- 3** ПО ВОЗМОЖНОСТИ ПРИНЯТЬ МЕРЫ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА
  - ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ПРОТИВ-ПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ПРИ НЕВОЗМОЖНОСТИ ПОЛУЧИТЬ ПОМОЩЕНИЕ

### ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ !

- 1** СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ 01  
МОБ. 101; 112
  - АДРЕС ОБЪЕКТА
  - ЧТО СЛУЧИЛОСЬ
  - ИМЕЮТСЯ ЛИ ПОСТРАДАВШИЕ
  - СВОЮ ФАМИЛИЮ
- 2** ЛОКАЛИЗОВАТЬ АВАРИЮ
  - ПРЕДОТВРАТИТЬ РАЗВИТИЕ АВАРИИ
  - ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ
  - НЕ ПОДПУСКАТЬ К МЕСТУ АВАРИИ
- 3** ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ
  - ОКАЗАТЬ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ
  - ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ
  - ПОСТРАДАВШИХ

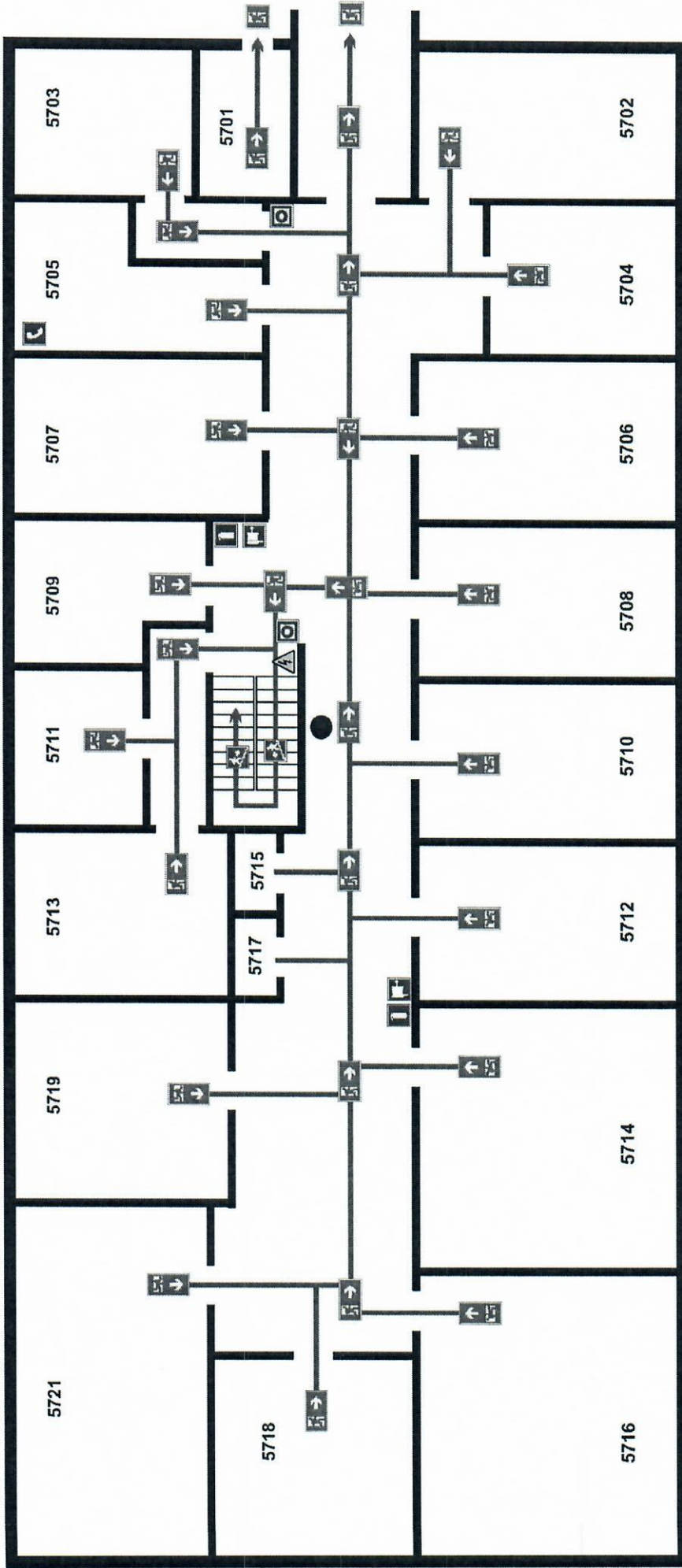
# ПЛАН ЭВАКУАЦИИ

г. Владивосток, ул. Гоголя 41  
Учебный корпус № 5

## 7 ЭТАЖ

УТВЕРЖДАЮ :

Директор АНПОО ДВЦНО  
С.В. Шишкина



**ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ**  
СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ !

- 1 СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ 01  
МОБ. 101; 112
- 2 ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ
- 3 ПО ВОЗМОЖНОСТИ ПРИНЯТЬ МЕРЫ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА

- АДРЕС ОБЪЕКТА
- МЕСТО ПОЖАРА
- ВАША ФАМИЛИЯ
- ОРЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЭВАКУАЦИОННЫМ ДВИЖЕНИЯМ
- ВОЗЬМИТЕ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ
- НЕ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЛИФТАМИ
- НЕ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЭЛЕКТРОСРЕДСТВАМИ ПРОТИВ ПОЖАРА
- ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ОБЕСПЕЧИТЬ ПОДДЕРЖКУ

**ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ**  
СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ !

- 1 СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ 01  
МОБ. 101; 112
- 2 ЛОКАЛИЗОВАТЬ АВАРИЮ
- 3 ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ

- АДРЕС ОБЪЕКТА
- ЧТО СЛУЧИЛОСЬ
- ИМЕЮТСЯ ЛИ ПОСТРАДАВШИЕ
- СВОЮ ФАМИЛИЮ
- ПРЕДОТВРАТИТЬ РАЗВИТИЕ АВАРИИ
- ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ
- ОБОЗНАЧИТЬ МЕСТО АВАРИИ
- ПОМОЩЬ
- ПОСТРАДАВШИМ
- ОРЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ
- ВОЗЬМИТЕ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОСНОВНОЙ ПУТЬ ЭВАКУАЦИИ	АПТЕЧКА	ТЕЛЕФОН
— — — — —	+	☎
— — — — —	⊥	📺
🚪	🔥	●
🚪	⚡	
🚪		

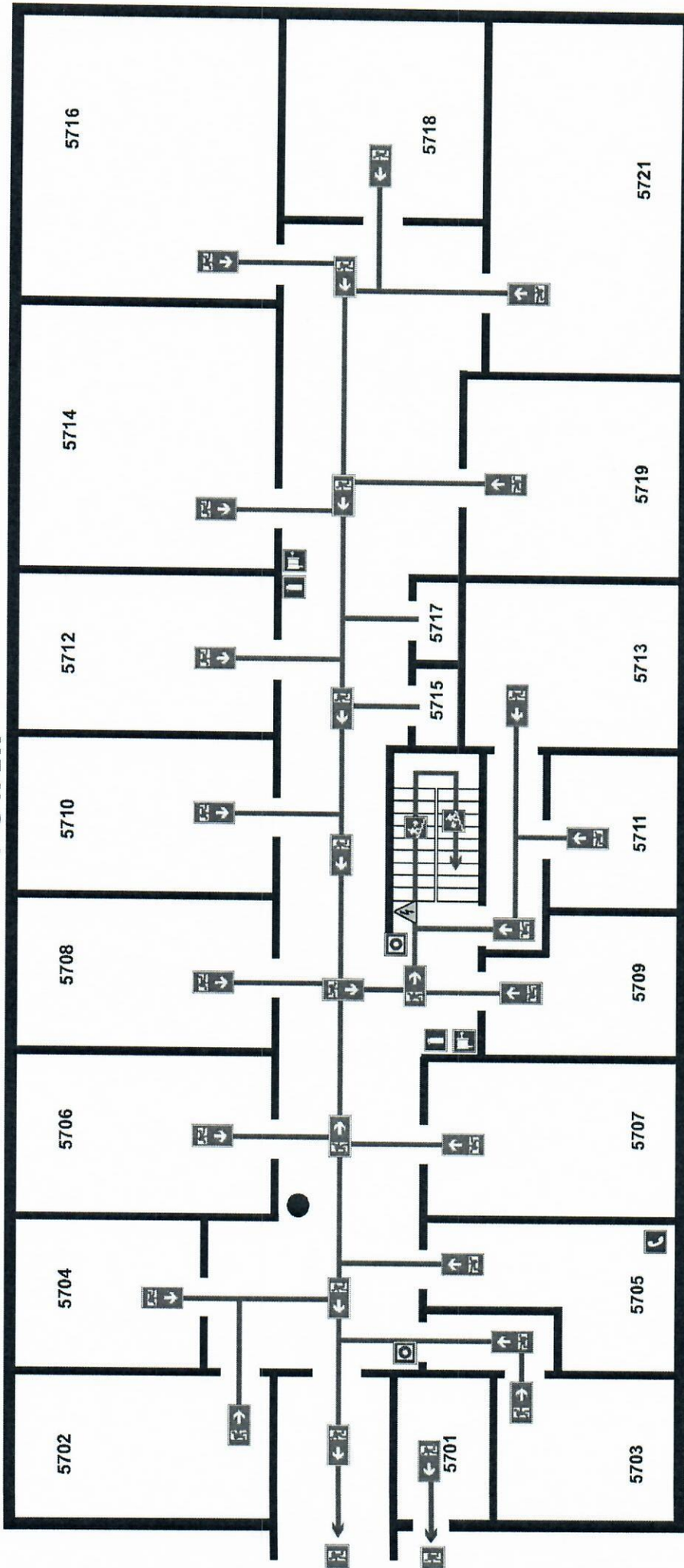
ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ: ДИРЕКТОР АК СМАГИНА Л.А.

# ПЛАН ЭВАКУАЦИИ

г. Владивосток, ул. Гоголя 41  
Учебный корпус № 5  
7 ЭТАЖ

УТВЕРЖДАЮ :

Директор АНПОО ДВЦНО  
С.В. Ширшикова



### ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ !

- 1 СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ 01  
МОБ. 101, 112
- 2 ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ
- 3 ПО ВОЗМОЖНОСТИ ПРИНЯТЬ МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- АДРЕС ОБЪЕКТА
- МЕСТО ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА
- ВАША ФАМИЛИЯ
- ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ ПОСТРАДАВШИХ
- ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ
- ПО ВОЗМОЖНОСТИ ВОСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ЗАЩИТА ПОСТРАДАВШИХ

### ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ !

- 1 СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ 01  
МОБ. 101, 112
- 2 ЛОКАЛИЗОВАТЬ АВАРИЮ
- 3 ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ

- АДРЕС ОБЪЕКТА
- ЧТО СЛУЧИЛОСЬ
- ИМЯ ПОСТРАДАВШИХ
- СВОЮ ФАМИЛИЮ
- ПРЕДОТВРАТИТЬ РАЗВИТИЕ АВАРИИ
- ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ
- ОБОЗНАЧИТЬ МЕСТО АВАРИИ
- ОКАЗАТЬ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ
- ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ
- ПО ЗНАКАМ ВОЗМОЖНОСТИ ВОСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ЗАЩИТА ПОСТРАДАВШИХ

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Символ	Описание	Аптечка	Телефон
—	Основной путь эвакуации	+	☎
- - -	Запасный путь эвакуации	☒	☑
☒	Эвакуационный выход	☒	●
☒	Запасный выход	⚠	

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ: ДИРЕКТОР АК СМАГИНА Л.А.