



СИСТЕМА
СЕРТИФИКАЦИИ
ИНВА СЕРТИФИКА



Мир без границ

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
№ 009-2018**

«Казанский» филиал
ФГУП «Московское ПрОП»
Минтруда России

Республика Татарстан
г. Казань
ул. Академика Кирпичникова, д.22

г. Казань
2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. управляющего филиалом
«Казанский» филиал
ФГУП «Московское ПрОП»
Минтруда России
А.С. Ивченко
"20" июня 2018 г.



**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 009-2018**

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: **«Казанский» филиал ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России**

1.2. Адрес объекта: **420029, РТ, г. Казань, ул.Академика Кирпичникова, д.22**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание **2 этажа, 2244,9 кв. м.**
- наличие прилегающего земельного участка: **да; 6639 кв. м.**

1.4. Год постройки здания **1964**, последнего капитального ремонта - **2009г.**

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

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование): **Федеральное государственное унитарное предприятие «Московское протезно-ортопедическое предприятие» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации**

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): **125412, г.Москва, Коровинское шоссе, д.17А**

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): **ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России**

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: **125412, г. Москва, Коровинское шоссе, д.17А**

**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): **протезно-ортопедическая помощь населению**

2.2. Виды оказываемых услуг: **производство, изготовление и реализация**

протезно-ортопедических изделий; ремонт и техническое обслуживание протезно-ортопедических изделий; обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации.

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

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

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: **инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата**

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность – **50 человек.**

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

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта):

Остановка общественного транспорта – ул. Попова

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: **400 м.**

3.2.2. время движения (пешком) **3 мин.**

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

3.2.4. Перекрестки: **регулируемые.**

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: **нет.**

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

Их обустройство для инвалидов на коляске: **нет.**

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания <*>

N 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	А
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	А
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

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

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных
-------	---	---

		категорий инвалидов <*>
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (Г, О, У) ДУ (К, С,)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (Г, О, У) ДУ (К, С,)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ (К, Г,) ВНД (С, О, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (У, О) ВНД (Г, С, К)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (Г, К, О, С, У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (Г, К, О, С, У)

<*> 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: ДУ – К, У; ВНД –С, О, Г.

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
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	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 _____
в рамках исполнения _____

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДП/ДЧ-В

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации дата _____
(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

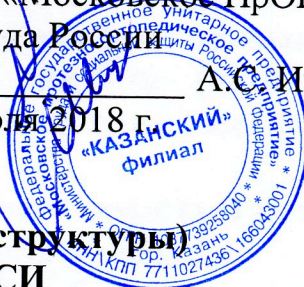
Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от "20" июля 2018 г.
2. Акта обследования объекта: № 009-2018 акта от "20" июля 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. управляющего филиалом
«Казанский» филиал
ФГУП «Московское ПрОП»
Минтруда России

_____ А.С. Ивченко
"20" июля 2018 г.



АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 009-2018

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: **«Казанский» филиал ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России**
- 1.2. Адрес объекта: **420029, РТ, г. Казань, ул.Академика Кирпичникова, д.22**
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание **2 этажа, 2244,9 кв. м.**
 - наличие прилегающего земельного участка: **да; 6639 кв. м.**
- 1.4. Год постройки здания **1964**, последнего капитального ремонта - **2009г.**
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - , капитального - .
- 1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование): **Федеральное государственное унитарное предприятие «Московское протезно-ортопедическое предприятие» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации**
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): **125412, г.Москва, Коровинское шоссе, д.17А**
- 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): **ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: **125412, г. Москва, Коровинское шоссе, д.17А**

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): **протезно-ортопедическая**

помощь населению

2.2. Виды оказываемых услуг: **производство, изготовление и реализация протезно-ортопедических изделий; ремонт и техническое обслуживание протезно-ортопедических изделий; обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации.**

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

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

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: **инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата**

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность – **50 человек.**

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

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта):

Остановка общественного транспорта – ул. Попова

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: **400 м.**

3.2.2. время движения (пешком) **3 мин.**

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

3.2.4. Перекрестки: **регулируемые.**

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: **нет.**

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

Их обустройство для инвалидов на коляске: **нет.**

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

N 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	А
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	А
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ДУ
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)	ДЧ-И (Г, О, У) ДУ (К, С,)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (Г, О, У) ДУ (К, С,)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ (К, Г,) ВНД (С, О, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (У, О) ВНД (Г, С, К)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (Г, К, О, С, У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (Г, К, О, С, У)

<*> 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:

ДУ – К, У; ВНД –С, О, Г.

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано

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

УТВЕРЖДАЮ

И.о. управляющего филиалом
«Казанский» филиал
ФГУП «Московское ПрОП»
Минтруда России
_____ А.С. Ивченко
"20" июля 2018 г.



**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 009-2018**

_____ " __ " _____ 20 __ г.
Наименование территориального
образования субъекта
Российской Федерации

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: **«Казанский» филиал ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России**
- 1.2. Адрес объекта: **420029, РТ, г. Казань, ул.Академика Кирпичникова, д.22**
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание **2 этажа, 2244,9 кв. м.**
 - наличие прилегающего земельного участка: **да; 6639 кв. м.**
- 1.4. Год постройки здания **1964**, последнего капитального ремонта - **2009г.**
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - , капитального - .
- 1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование): **Федеральное государственное унитарное предприятие «Московское протезно-ортопедическое предприятие» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации**
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): **125412, г.Москва, Коровинское шоссе, д.17А**
- 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): **ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: **125412, г. Москва, Коровинское шоссе, д.17А**

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): **протезно-ортопедическая помощь населению**

2.2. Виды оказываемых услуг: **производство, изготовление и реализация протезно-ортопедических изделий; ремонт и техническое обслуживание протезно-ортопедических изделий; обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации.**

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

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

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: **инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата**

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность – **50 человек.**

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

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта):

Остановка общественного транспорта – ул. Попова

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: **400 м.**

3.2.2. время движения (пешком) **3** мин.

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

3.2.4. Перекрестки: **регулируемые.**

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: **нет.**

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

Их обустройство для инвалидов на коляске: **нет.**

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания <*>

N 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	А
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	А
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

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

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <*>	Приложение	
			N на плане	N фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (Г, О, У) ДУ (К, С,)		1-5
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (Г, О, У) ДУ (К, С,)		6-10
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ (К, Г,) ВНД (С, О, У)		11-37
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (У, О) ВНД (Г, С, К)		38-44
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (Г, К, О, С, У)		45-54
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (Г, К, О, С, У)		55

<*> 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: ДУ – К, У; ВНД –С, О, Г.

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

N 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
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	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 _____
в рамках исполнения _____
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации **ДП/ДЧ-В**

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: согласованно;

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

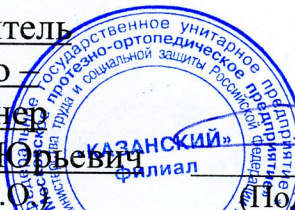
ПРИЛОЖЕНИЯ:

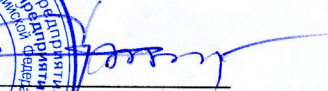
Результаты обследования:

- | | |
|--|------------------|
| 1. Территории, прилегающей к объекту | на ___ 6 ___ л. |
| 2. Входа (входов) в здание | на ___ 5 ___ л. |
| 3. Путей движения в здании | на ___ 19 ___ л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта | на ___ 6 ___ л. |
| 5. Санитарно-гигиенических помещений | на ___ 9 ___ л. |
| 6. Системы информации (и связи) на объекте | на ___ 5 ___ л. |

Руководитель
рабочей группы


Первый заместитель
управляющего
главный инженер
Федорович Михаил Юрьевич
(Должность, Ф.И.О.)




(Подпись)

Члены рабочей группы:

Эксперт по оценке качества
доступности учреждений
общественной инфраструктуры
для людей с инвалидностью и
МГН
Соловьев Дмитрий
Григорьевич
(Должность, Ф.И.О.)


(Подпись)

Начальник организационно-
кадровой работы
Кузнецова Елена
Владимировна
(Должность, Ф.И.О.)


(Подпись)

Помощник управляющего
филиалом по развитию
предприятия и реабилитации
инвалидов
Аскарлов Азат Абрекович
(Должность, Ф.И.О.)


(Подпись)

В том числе:

представители общественных
организаций инвалидов

Губернатор Сергей Ю. Сергеев
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)



(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

представители организации,
расположенной на объекте

(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

Система добровольной сертификации соответствия
объектов общественной инфраструктуры потребностям
их доступности для людей с инвалидностью
«ИНВА-СЕРТИФИКА»



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
ИНВА СЕРТИФИКА

Регистрационный номер РОСС RU.31356.04ИАСО

Сертификат эксперта №93

Срок действия с 14.02.2018 до 14.02.2019

Настоящий сертификат удостоверяет, что

Соловьев Дмитрий Григорьевич

прошел обучение и аттестован в качестве эксперта в области доступной среды для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения в соответствии с требованиями РОСС RU.31356.04ИАСО и уполномочен в рамках требований и полномочий системы на проведение работ по оценке качества доступности учреждений общественной инфраструктуры для инвалидов (в том числе работ по паспортизации приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности на предмет доступности для маломобильных групп населения), а также на проведение обзорных проверок в рамках требований системы добровольной сертификации «Инва-Сертифика».

Руководитель органа по сертификации



Карлушкин А.С.



Национальный благотворительный
Фонд поддержки работ по адаптации
городской среды для маломобильных
групп населения

«Город без барьеров»

СВИДЕТЕЛЬСТВО ЭКСПЕРТА № 74

Выдано 23 июня 2016 года действительно до 23 июня 2019 года

Соловьев Дмитрий Григорьевич

является экспертом в области универсального дизайна
безбарьерной городской среды, объектов социальной
инфраструктуры для инвалидов и маломобильных
групп населения

Директор



Е.В. Алена



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ОЛИМПИСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

Настоящим удостоверяется, что

Соловьев Дмитрий Григорьевич

прошел(а) с 28 марта 2016 года по 31 марта 2016 года
в Автономной некоммерческой организации дополнительного
профессионального образования «Российский Международный
Олимпийский Университет» курс повышения квалификации по
программе дополнительного профессионального образования

«Доступная среда»

в объеме 34 часа.



31 марта 2016 г.
г. Москва

Л.С. Белусов

Регистрационный номер 001346



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
РУССКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ ОЛИМПИСКАЯ УНИВЕРСИТЕТ



CERTIFICATE OF PROFESSIONAL TRAINING

This is to certify that

Dmitriy Soloviov

has completed from March 28, 2016 to March 31, 2016
in the Autonomous Noncommercial Organization "Russian
International Olympic University" a training course on the extended
educational training program

Accessibility

with the total workload of 34 hours.

Rector

/L. Belousov

March 31, 2016
Moscow

Регистрационный номер 001346

Приложение №1
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
от "20" Июля 2018 г. № 009-2018

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

I Результаты обследования:

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значим о для инвали да (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	Да		1	СП 59.1333 0.2016 п. 5.1.1	С,К,Г, О,У	Необходимо оборудовать вход на территорию информацией об объекте	Текущий
					СП 59.1333 0.2016 п. 5.1.10	С,К,Г, О,У	Необходимо обозначить входы и выходы доступные для МГН знаком доступности	Капитальный
1.2	Путь (пути) движения на территории	Да						
				2	СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.1	С,К,Г, О,У	Требуется установить указатели направления пути к доступному входу в здание	Капитальный

1.3	Лестница (наружная)	Нет						
1.4	Пандус (наружный)	Да						
1.5	Автостоянка и парковка	Да		3	СП 59.1333 0.2016 п. 5.2.1	С,К,Г, О,У	Необходимо оборудовать парковочное место для инвалида (не менее 10% мест)	Текущий
					СП 59.1333 0.2016 п. 5.2.1	С,К,Г, О,У	Необходимо обозначить парковочное место разметкой	Текущий
				4	СП 59.1333 0.2016 п. 5.2.4	К	Необходимо разметить парковочное место 6.0 на 3.6 метра	Текущий
				5	СП 59.1333 0.2016 п. 5.2.1	С,К,Г, О,У	Необходимо обозначить парковку знаком доступности	Текущий
	Общие требования к зоне	<p>5.1.1 Вход на земельный участок проектируемого или приспособляемого объекта следует оборудовать доступными для МГН элементами информации об объекте.</p> <p>5.1.10 Вокруг отдельно стоящих опор, стоек или стволов деревьев, расположенных на путях следования вместо типовых предупреждающих указателей, допускается применять сплошное круговое предупредительное мощение, укладку плоских приствольных решеток с расстоянием между внешним и внутренним диаметрами не менее 0,5 м или обустройство круговых тактильно-контрастных указателей глубиной 0,5 - 0,6 м.</p> <p>6.5.1 В местах, в которых находятся недоступные для инвалидов элементы здания (входы/выходы, лестницы, лифты и т.п.), устанавливаются указатели направления, указывающие путь к ближайшему доступному элементу.</p> <p>5.2.1 На стоянке (парковке) транспортных средств личного пользования, расположенной на участке около здания организации сферы услуг или внутри этого здания, следует выделять 10% машино-мест (но не менее одного места) для людей с инвалидностью</p> <p>5.2.1 Каждое выделяемое машино-место должно обозначаться дорожной разметкой.</p>						

5.2.4 Разметку места для стоянки (парковки) транспортных средств инвалида на кресле-коляске следует предусматривать размерами 6,0 x 3,6 м, что дает возможность создать безопасную зону сбоку и сзади машины.

Если на стоянке предусматривается место для регулярной парковки автомобилей инвалидов на креслах-колясках, ширина боковых подходов к этим автомобилям должна быть не менее 2,5 м.

5.2.1 Каждое выделяемое машино-место должно обозначаться дорожной разметкой и, кроме того, на участке около здания - дорожными знаками, внутри зданий - знаком доступности, выполняемым на вертикальной поверхности (стене, стойке и т.п.) на высоте от 1,5 до 2,0 м.



Рис. 1



Рис. 2



Рис. 3



Рис. 4



Рис. 5

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)	ДЧ-И (Г, О, У) ДУ (К, С,)		1,2,3,4,5	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

Приложение №2
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
от "20" Июля 2018 г. № 009-2018

2. Входа (входов) в здание

I Результаты обследования:

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значим о для инвали да (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	Нет						
2.2	Пандус (наружный)	Да		6	СП 59.1333 0.2016 п. 5.1.15	К	Необходимо установить двухстороннее ограждение пандуса с поручнями на высоте 0.9 и 0.7 метра	Капитальный
				7	СП 59.1333 0.2016 п. 5.1.15	К	Необходимо изменить расстояние между поручнями на 0.9-1.0 метра	Капитальный
				8	СП 59.1333 0.2016 п. 5.1.15	К	Необходимо по продольным краям марша пандуса установить бортики высотой не менее 0.05 метра	Капитальный
				9	СП 59.1333	К	Необходимо использовать искусственное освещение	Текущий

					0.2016 п. 5.1.16		не менее 100 лк на уровне пешеходного пути	
2.3	Входная площадка (перед дверью)	Нет						
2.4	Дверь (входная)	Да	10	СП 59.1333 0.2016 п. 6.1.8	С	Необходимо разместить тактильную плитку за 0.9 метра от навесной двери или 0.3 метра перед раздвижной	Текущий	
2.5	Тамбур	Нет						
	Общие требования к зоне	<p>5.1.15 Пандусы должны иметь двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам. Размеры длины и высоты поручней всех лестниц и пандусов допускается изменять по месту в пределах +/- 0,03 м.</p> <p>5.1.15 Расстояние между поручнями пандуса одностороннего движения должно быть в пределах 0,9 - 1,0 м.</p> <p>5.1.15 По продольным краям марша пандуса следует устанавливать бортики высотой не менее 0,05 м.</p> <p>5.1.16 В местах изменения уклонов необходимо устанавливать искусственное освещение не менее 100 лк на уровне поверхности пешеходного пути.</p> <p>6.1.8 При установке таких решеток непосредственно перед входом в здание они должны заканчиваться перед предупреждающим тактильно-контрастным указателем, который обустраивается на расстоянии 0,9 м от навесной двери и 0,3 м перед раздвижной дверью.</p> <p>В тамбурах при установке дренажных и водосборных решеток предупреждающие тактильно-контрастные указатели не обустраиваются. В этом случае дренажные и водосборные решетки должны отстоять от входной двери, открывающейся наружу, на расстоянии 0,3 м.</p>						



Рис. 6

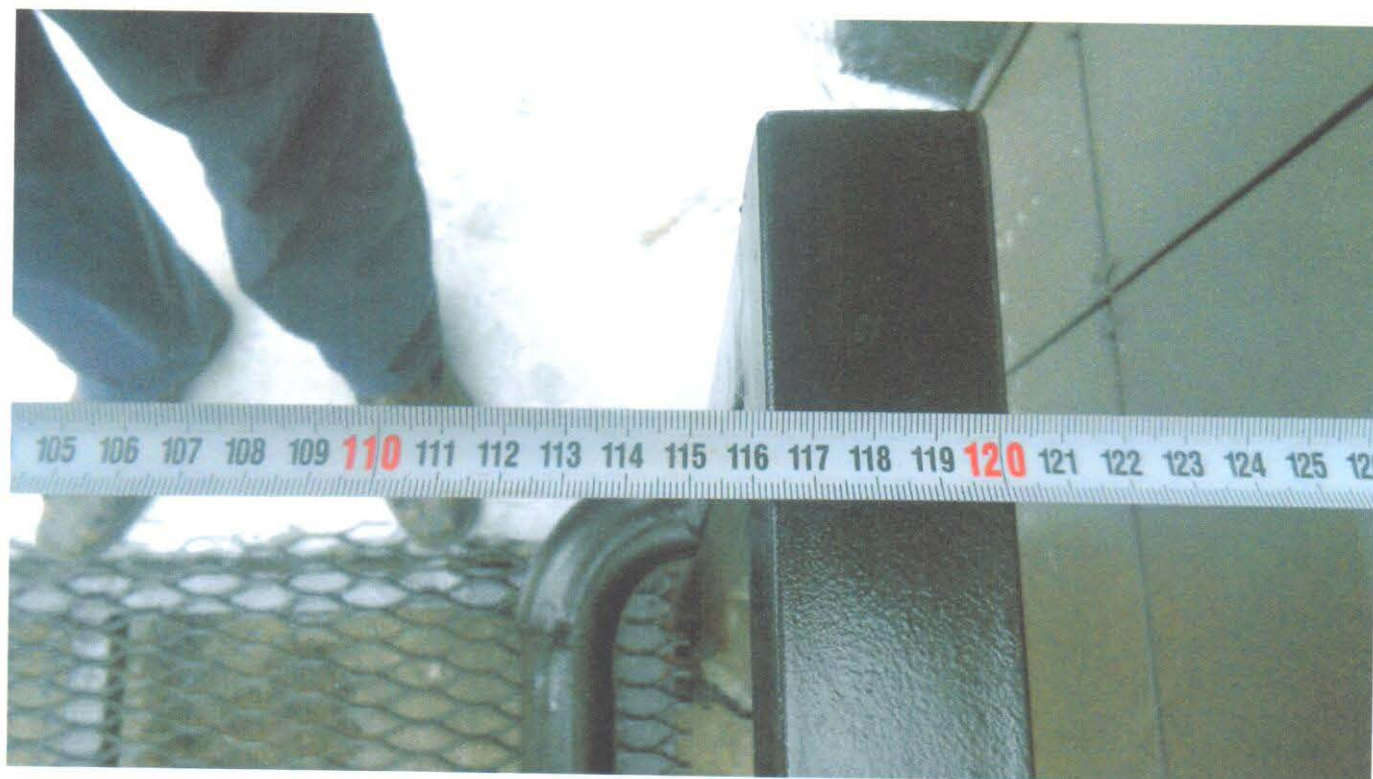


Рис. 7



Рис. 8



Рис. 9



Рис. 10

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	ДЧ-И (Г, О, У) ДУ (К, С,)		6,7,8,9,10	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 ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Приложение №3
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
от "20" Июля 2018 г. № 009-2018

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

I Результаты обследования:

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значим о для инвали да (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	Да		11	СП 59.1333 0.2016 п. 6.2.3	С	Необходимо расположить тактильно контрастные указатели на расстоянии 0,3 м от препятствия или дверного проема, если дверь открывается по ходу движения	Текущий
				12	СП 59.1333 0.2016 п. 6.2.3	С	Необходимо расположить тактильно контрастные указатели на расстоянии ширины полотна от плоскости дверного полотна, если дверь открывается наружу	Текущий
3.2	Лестница (внутри здания)	Да		13, 14	СП 59.1333 0.2016 п. 6.2.3	С	Необходимо расположить тактильно контрастные указатели на расстоянии 0.3 метра от внешнего края проступи верхней и нижней ступени, непосредственно перед	Текущий

							выходом на лестничную площадку через открытый проем без двери	
			15, 16	СП 59.1333 0.2016 п. 6.2.8	С		Необходимо нанести одну или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, желтого цвета шириной 0.08-0.1м	Текущий
				СП 59.1333 0.2016 п. 6.2.8	С		Необходимо установить контрастную полосу, расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени от 0.03 до 0.04м	Текущий
			17	СП 59.1333 0.2016 п. 6.2.12	С		Необходимо предусмотреть рельефные обозначения этажей, а так же предупредительные полосы об окончании перил, на боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней	Текущий
3.3	Пандус (внутри здания)	Нет						
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	Нет						
3.5	Дверь	Да	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26	СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.9	С		Необходимо установить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте 1.2-1.6м	Текущий
			27, 28, 29,	СП 59.1333	С,К,Г, О,У		Необходимо использовать дверные ручки нажимного действия	Текущий

				30, 31, 32, 33, 34, 35	0.2016 п. 6.1.5			
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. Зоны безопасности)	Да		36	СП 59.1333 0.2016 п. 6.2.21	К	Необходимо расширить двери на пути эвакуации до 1.2 метра	Капитальный
				37	СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.1	С,К,Г, О,У	Необходимо обозначить знаками доступности пути эвакуации инвалидов	Капитальный
					СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.1	С,К,Г, О,У	Необходимо обозначить знаками доступности безопасные зоны	Капитальный
	Общие требования к зоне	<p>6.2.3 Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на расстоянии 0,3 м от препятствия или плоскости дверного полотна, если дверь открывается по ходу движения; <p>6.2.3 Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна, если дверь открывается навстречу движению; <p>6.2.3 Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на расстоянии 0,3 от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней открытых лестничных маршей (если проступь ступени на верхней площадке выделена конструктивно, предупреждающий указатель должен непосредственно примыкать к проступи, независимо от ее ширины). <p>6.2.8 На проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м.</p>						

Допускается применение контрастных противоскользящих полос с фотолюминисцентным покрытием, если это предусмотрено заданием на проектирование.

6.2.8 Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени - от 0,03 до 0,04 м.

6.2.12 На боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней общественных зданий (за исключением стационаров) должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил.

Лифты, подъемные платформы и эскалаторы

6.5.9 Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м:

- перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов);
- перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.

Нумерация шкафов раздевальных должна быть выполнена рельефным шрифтом и на контрастном фоне.

6.1.5 В качестве дверных запоров на путях эвакуации следует предусматривать ручки нажимного действия.

6.2.21 Ширина (в свету) участков эвакуационных путей, используемых МГН, должна быть, м, не менее:

- проемов и дверей в остальных случаях; проходов внутри помещений. 1,2;

6.5.1 Следующие элементы здания, доступные для МГН, должны идентифицироваться с помощью технических средств информирования, ориентирования и сигнализации и, если это предусмотрено заданием на проектирование, обозначаться знаками доступности:

- пути эвакуации инвалидов

6.5.1 Следующие элементы здания, доступные для МГН, должны идентифицироваться с помощью технических средств информирования, ориентирования и сигнализации и, если это предусмотрено заданием на проектирование, обозначаться знаками доступности:

- безопасные зоны



Рис. 11



Рис. 12



Рис. 13



Рис. 14



Рис. 15

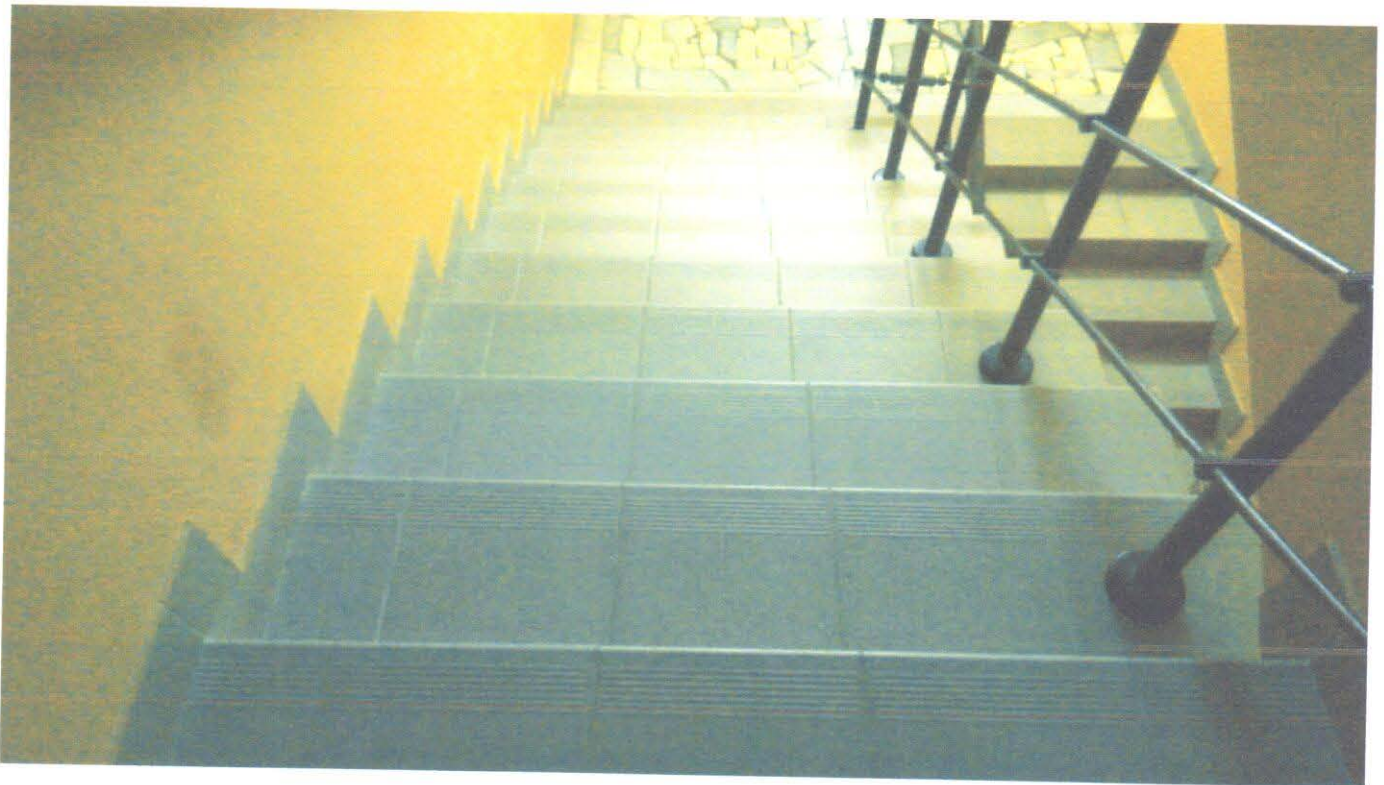


Рис. 16



Рис. 17

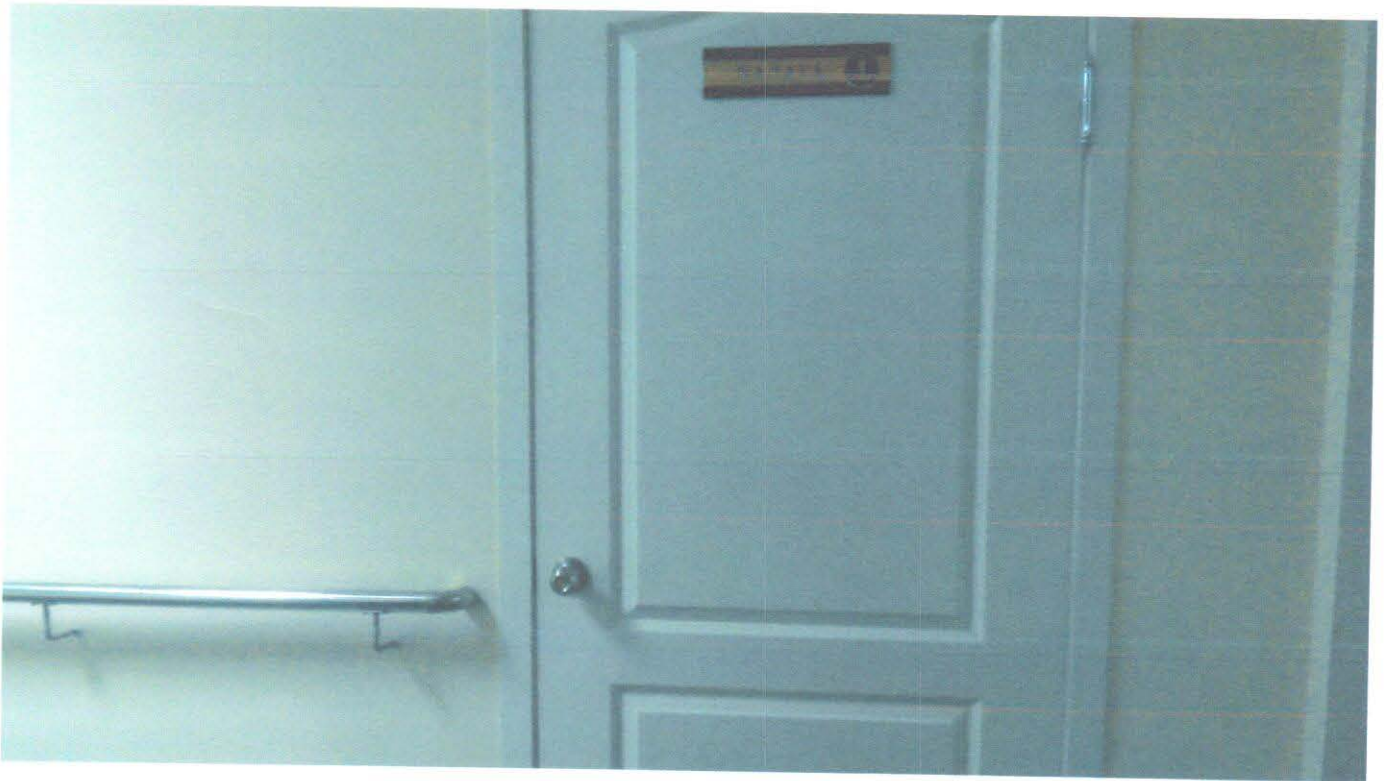


Рис. 18



Рис. 19



Рис. 20



Рис. 21



Рис. 22



Рис. 23



Рис. 24

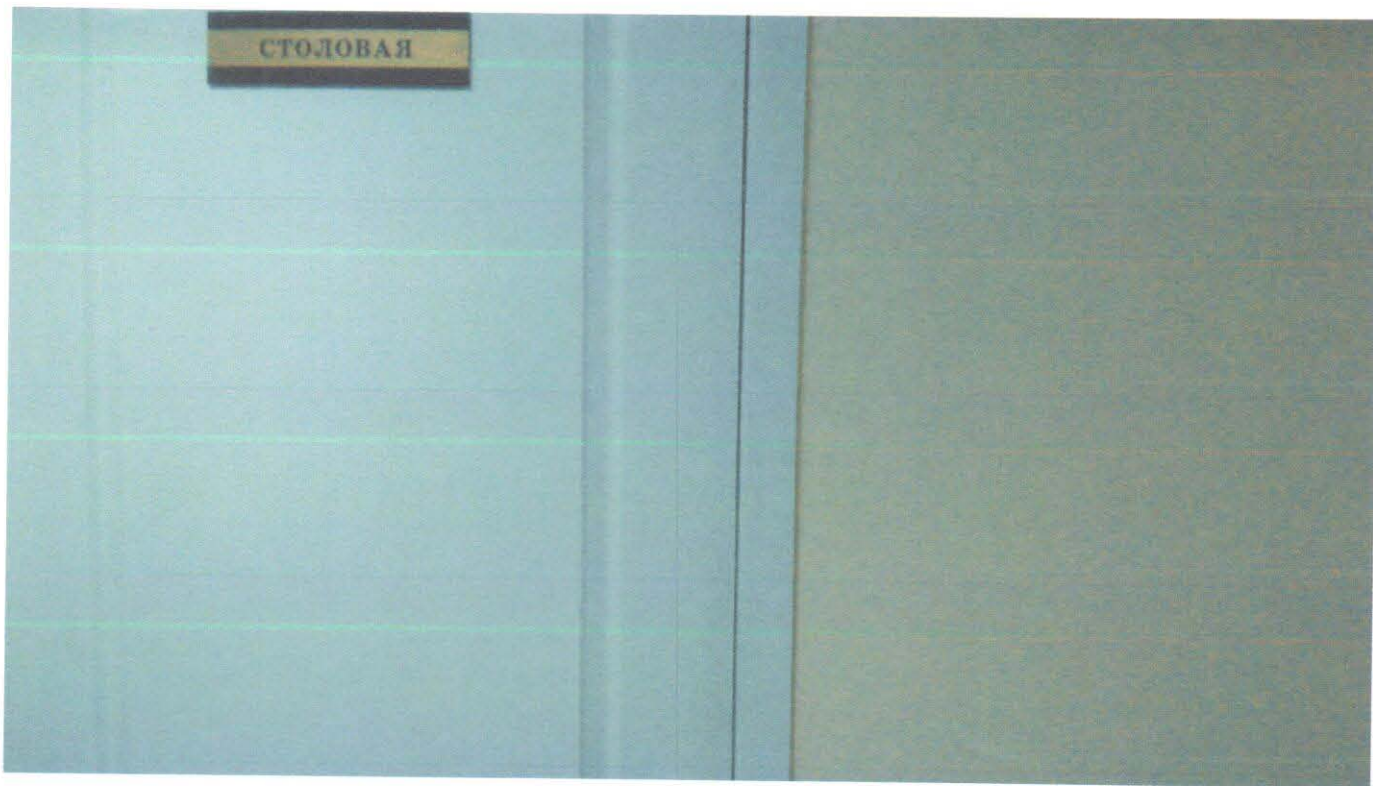


Рис. 25



Рис. 26



Рис. 27



Рис. 28



Рис. 29



Рис. 30



Рис. 31



Рис. 32



Рис. 33



Рис. 34



Рис. 35



Рис. 36



Рис. 37

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)	ДУ (К, Г,) ВНД (С, О, У)		11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37	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 ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Приложение №4
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
от "20" Июля 2018 г. № 009-2018

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

I Результаты обследования:

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значим о для инвали да (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	Да		38, 39, 40, 41	СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.9	С,К,Г, О,У	Необходимо обозначить знаками доступности зоны предоставления услуг для инвалидов	Текущий
				42, 43, 44	СП 59.1333 0.2016 п. 9.7	К	Необходимо использовать столы адаптированные для людей на кресла-колясках	Текущий
						С,Г	Необходимо предусмотреть использование в кабинете индукционных контуров и электронных луп	Текущий
4.2	Зальная форма обслуживания	Нет						

4.3	Прилавочная форма обслуживания	Да				Г	Необходимо установить систему усиления слышимости на стойке обслуживания	Капитальный
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	Нет						
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	Нет						
	Общие требования к зоне	<p>6.5.9 Информирование тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов); - перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения. <p>Нумерация шкафов раздевальных должна быть выполнена рельефным шрифтом и на контрастном фоне.</p> <p>9.7 Рекомендуется предусматривать в местах обслуживания лиц на креслах-колясках использование приставных (откидных, выдвижных) рабочих поверхностей к столу персонала с высотой рабочей поверхности от пола не менее 0,6 м (без использования пространства под поверхностью) и не более 0,9 м, шириной не менее 0,8 м и глубиной не менее 0,5 м, с возможностью въехать под поверхность частью кресла-коляски.</p>						



Рис. 38



Рис. 39



Рис. 40

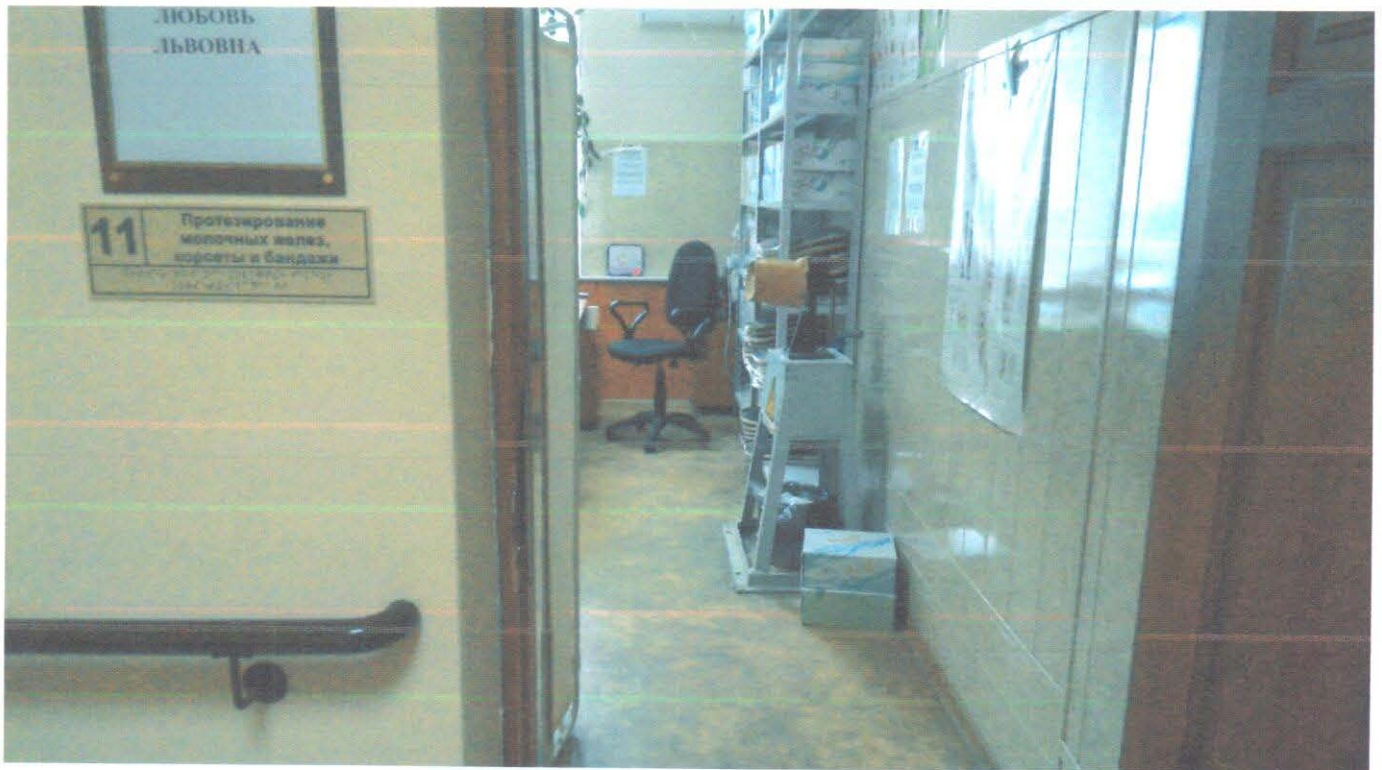


Рис. 41

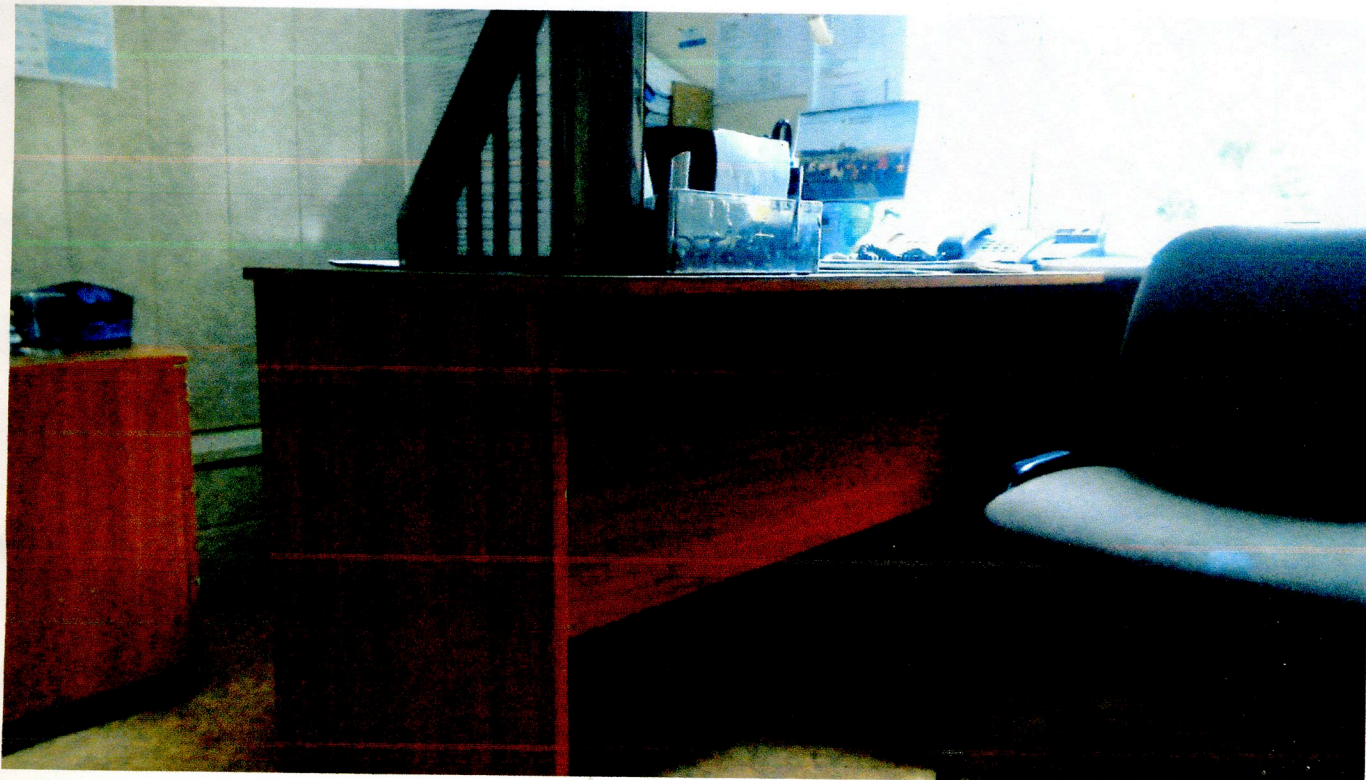


Рис. 42



Рис. 43



Рис. 44

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)	ДУ (У, О) ВНД (Г, С, К)		38,39,40,41,42,43,44	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

5. Санитарно-гигиенических помещений

I Результаты обследования:

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значим о для инвали да (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	Да		46, 47	СП 59.1333 0.2016 п. 6.3.3	С,К,Г, О,У	Необходимо сбоку от унитаза предусмотреть пространство для размещения крючка для одежды	Текущий
					СП 59.1333 0.2016 п. 6.3.3	С,К,Г, О,У	Необходимо сбоку от унитаза предусмотреть пространство для размещения крючка для костылей	Текущий
				48	СП 59.1333 0.2016 п. 6.3.6	С,К	Необходимо доступные кабины оборудовать системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи.	Текущий
				49	СП 59.1333	С,К,Г, О,У	Необходимо применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и	Текущий

					0.2016 п. 6.4.3		закрывания дверей, которые должны иметь форму позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой.	
					СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.8	С,К,Г, О,У	Необходимо установить систему двусторонней связи с дежурным.	Текущий
				50	СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.8	С,К,Г, О,У	Необходимо снаружи закрытого помещения над дверью предусмотреть комбинированное устройство звуковой и визуальной аварийной сигнализации, аварийное освещение.	Текущий
5.1	Туалетная комната (2 этаж)	Да		51, 52	СП 59.1333 0.2016 п. 6.3.3	С,К,Г, О,У	Необходимо сбоку от унитаза предусмотреть пространство для размещения крючка для одежды	Текущий
				53	СП 59.1333 0.2016 п. 6.3.3	С,К,Г, О,У	Необходимо сбоку от унитаза предусмотреть пространство для размещения крючка для костылей	Текущий
					СП 59.1333 0.2016 п. 6.3.6	С,К	Необходимо доступные кабины оборудовать системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи.	Текущий
				54	СП 59.1333 0.2016 п. 6.4.3	С,К,Г, О,У	Необходимо применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой.	Текущий

					СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.8	С,К,Г, О,У	Необходимо установить систему двусторонней связи с дежурным.	Текущий
			55		СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.8	С,К,Г, О,У	Необходимо снаружи закрытого помещения над дверью предусмотреть комбинированное устройство звуковой и визуальной аварийной сигнализации, аварийное освещение.	Текущий
5.2	Душевая / ванная комната	Нет						
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	Нет						
	Общие требования к зоне	<p>6.3.3 В кабине сбоку от унитаза следует предусматривать пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды.</p> <p>6.3.3 В кабине сбоку от унитаза следует предусматривать пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей.</p> <p>6.3.6 Доступные и универсальные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи. Тип системы, которая должна быть применена, определяется в задании на проектирование.</p> <p>6.4.3 Следует применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых приборов и механизмов, а также С- и П-образных ручек.</p> <p>Ручки на полотнах раздвижных дверей следует устанавливать таким образом, чтобы при полностью открытых дверях эти ручки были легкодоступными с обеих сторон двери.</p> <p>Ручки дверей, расположенных в углу коридора или помещения, должны размещаться на расстоянии от боковой стены не менее 0,6 м.</p> <p>6.5.8 Замкнутые пространства зданий (доступные помещения различного функционального назначения: кабины уборной, лифт, кабина примерочной и т.п.), где инвалид может оказаться один, а также лифтовые холлы,</p>						

приспособленные для безопасных зон, и безопасные зоны должны быть оборудованы системой двусторонней связи с диспетчером или дежурным.

6.5.8 Система двусторонней связи должна быть снабжена звуковыми и визуальными аварийными сигнальными устройствами. Снаружи такого помещения над дверью следует предусмотреть комбинированное устройство звуковой и визуальной (прерывистой световой) аварийной сигнализации. В таких помещениях (кабинах) должно предусматриваться аварийное освещение.

В общественной уборной тревожный сигнал или извещатель должен выводиться в дежурную комнату.



Рис. 45



Рис. 46



Рис. 47



Рис. 48



Рис. 49



Рис. 50



Рис. 51



Рис. 52



Рис. 53

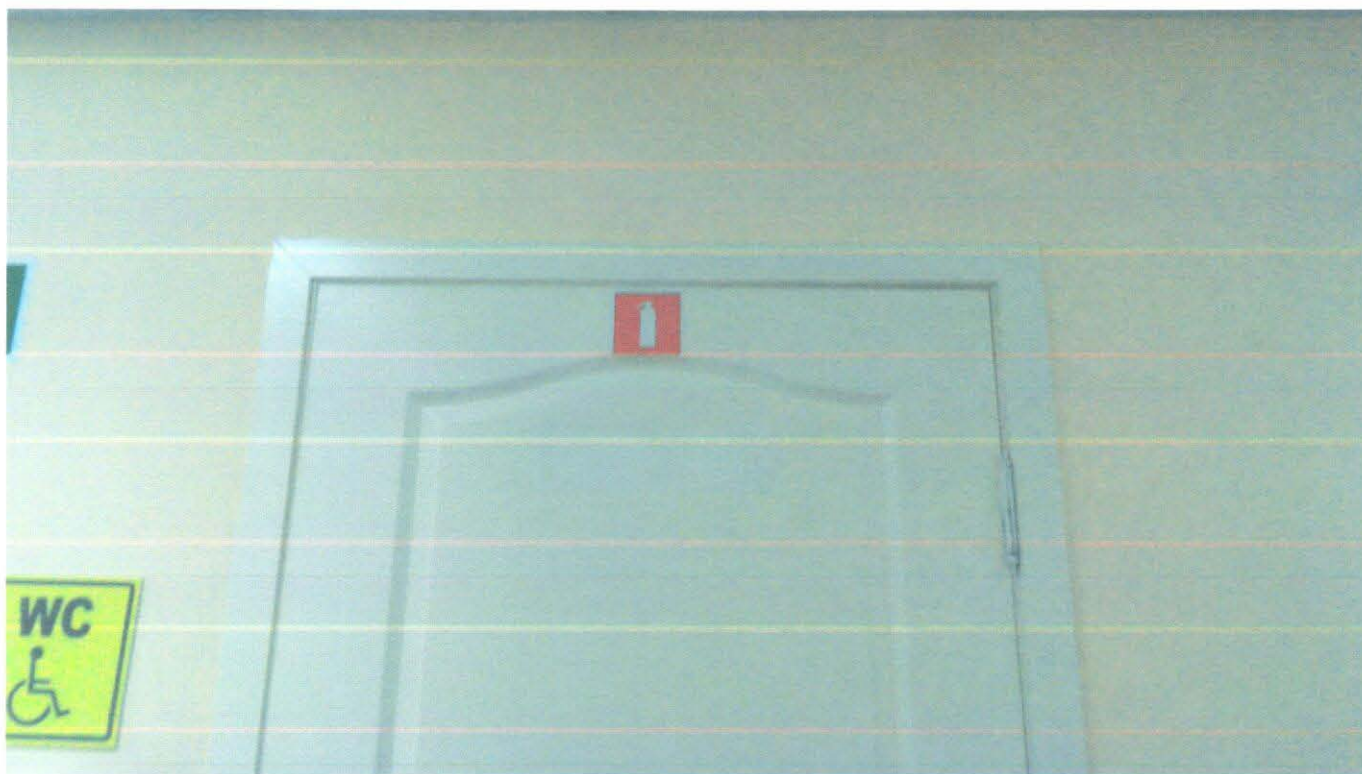


Рис. 54

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	ВНД (Г, К, О, С, У)		45,46,47,48,49,50,51,52,53,54	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 ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

6. Системы информации на объекте

I Результаты обследования:

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значим о для инвали да (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	Да			СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.3	С,К,Г, О,У	Необходима установка технических средств информирования, ориентации и сигнализации размещаемые в помещениях, они должны быть унифицированы и обеспечивать визуальную, звуковую, радио и тактильную информацию, обеспечивающие указание направления движения, идентификацию мест и возможность получения услуги.	Текущий
					СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.7	С,К,Г, О,У	Необходима установка информационных терминалов или киосков, информационных табло типа бегущая строка, телефонных устройств с текстовым выходом, звуковых информаторов, радио информаторов или	Текущий

						тактильных, с речевым дублированием информации мнемосхем для посетителей с нарушением зрения.		
6.2	Акустические средства	Да			СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.7	С	Необходимо оборудовать здание радио информаторами для посетителей с нарушением зрения	Текущий
				55	СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.7	С,К,Г, О,У	Необходима установка информационных терминалов или киосков, информационных табло типа бегущая строка, телефонных устройств с текстовым выходом, звуковых информаторов, радио информаторов или тактильных, с речевым дублированием информации мнемосхем для посетителей с нарушением зрения.	Текущий
6.3	Тактильные средства	Да			СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.2	С,К,Г, О,У	Необходима установка технические средства информирования, ориентации и сигнализации размещаемые в помещениях, они быть унифицированы и обеспечивать визуальную, звуковую, радио и тактильную информацию, обеспечивающие указание направления движения, идентификацию мест и возможность получения услуги.	Текущий
						С,К,Г, О,У	Необходима установка информационных терминалов или киосков, информационных табло	Текущий

							типа бегущая строка, телефонных устройств с текстовым выходом, звуковых информаторов, радио информаторов или тактильных, с речевым дублированием информации мнемосхем для посетителей с нарушением зрения.	
					СП 59.1333 0.2016 п. 6.5.9	С,К,Г, О,У	Необходимо установить информирующие тактильные таблички для людей с нарушение зрения рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте 1.2-1.6м	Текущий
	Общие требования к зоне	<p>6.5.3 Технические средства информирования, ориентирования и сигнализации в местах массового посещения должны обеспечивать посетителям объекта возможности однозначной идентификации объектов и мест посещения, получения информации о размещении и назначении функциональных элементов, об ассортименте и характере предоставляемых услуг, надежной ориентации в пространстве, своевременного предупреждения об опасности в экстремальных ситуациях, расположении путей эвакуации и т.п.</p> <p>6.5.7 В вестибюлях общественных зданий, с учетом их функционального назначения, следует предусматривать установку информационных терминалов/киосков, информационных табло типа "бегущая строка", телефонных устройств с текстовым выходом для посетителей с нарушением слуха, звуковых и радиоинформаторов и/или тактильных и с речевым дублированием информации мнемосхем для посетителей с нарушением зрения. Перечень устанавливается в задании на проектирование.</p> <p>6.5.7 В вестибюлях общественных зданий, с учетом их функционального назначения, следует предусматривать установку информационных терминалов/киосков, информационных табло типа "бегущая строка", телефонных устройств с текстовым выходом для посетителей с нарушением слуха, звуковых и радиоинформаторов и/или тактильных и с речевым дублированием информации мнемосхем для посетителей с нарушением зрения. Перечень устанавливается в задании на проектирование.</p> <p>6.5.7 В вестибюлях общественных зданий, с учетом их функционального назначения, следует предусматривать установку информационных терминалов/киосков, информационных табло типа "бегущая строка", телефонных устройств с текстовым выходом для посетителей с нарушением слуха, звуковых и радиоинформаторов и/или тактильных и с речевым</p>						

дублированием информации мнемосхем для посетителей с нарушением зрения. Перечень устанавливается в задании на проектирование.

6.5.2 Технические средства информирования, ориентирования и сигнализации, размещаемые в помещениях, предназначенных для пребывания различных категорий инвалидов и МГН, и на путях их движения, должны быть унифицированы и обеспечивать визуальную, звуковую, радио- и тактильную информацию, и сигнализацию, обеспечивающие указание направления движения, идентификацию мест и возможность получения услуги.

6.5.9 Информирование тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м:

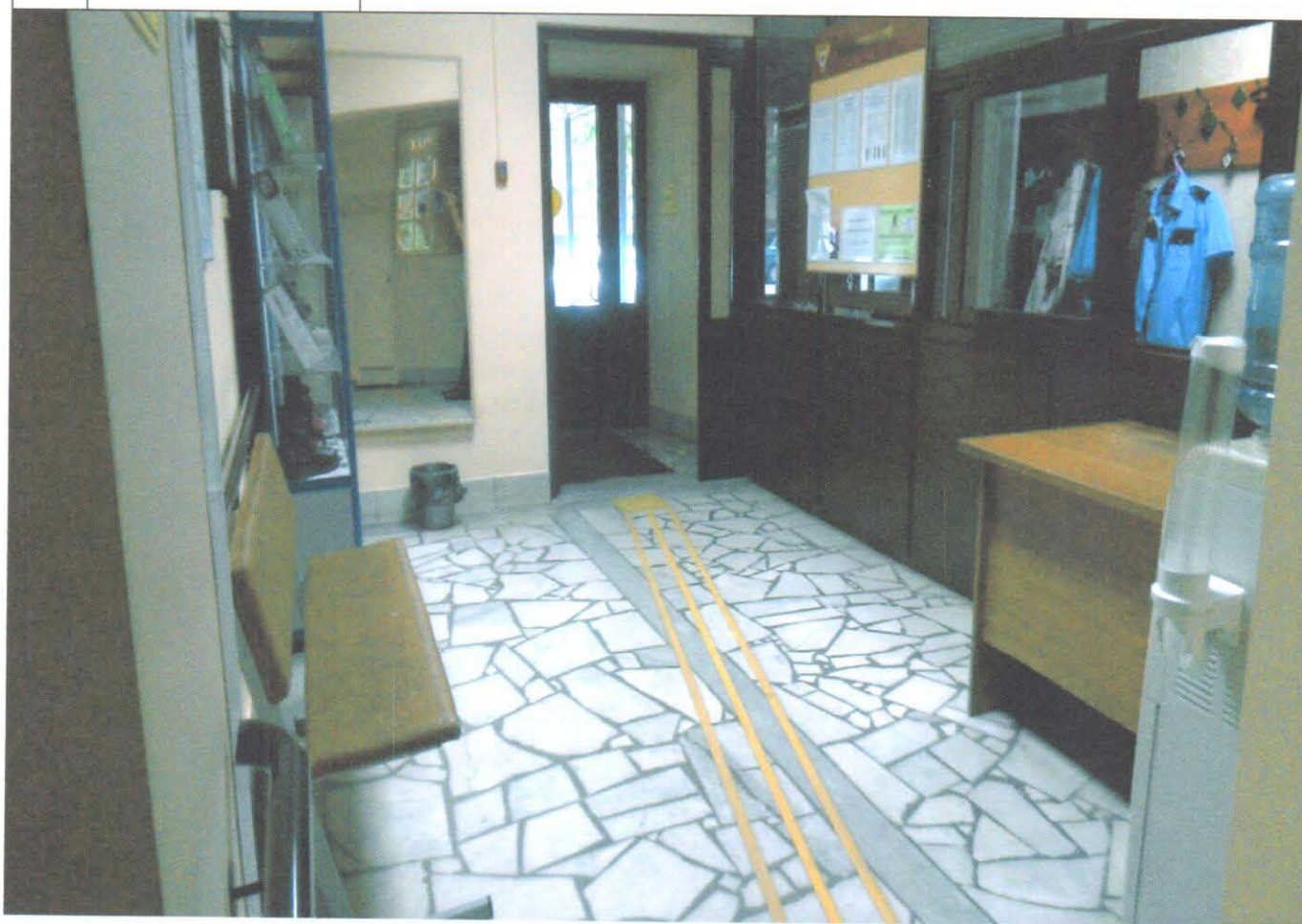


Рис. 55

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	ВНД (Г, К, О, С, У)		55	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