

Тюменская областная региональная организация
Общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов»

ПАСПОРТ
ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА
СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
НА ДОСТУПНОСТЬ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ
И МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
(Заключение по обследованию объекта социальной инфраструктуры)

Центр компетенции по стандартам WorldSkills-Russia
ФГБОУ «Тюменский индустриальный университет»
г. Тюмень, ул. Осипенко, д. 51

Председатель ТООО ВОИ



Кравченко Е. К.

Главный инженер ТООО ВОИ

Кривошеина С. В.

Тюмень

2020 год

В данном заключении представлена информация о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры, оформленная в «Паспорте доступности объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)», для инвалидов и других маломобильных групп населения с целью принятия управленческих решений обеспечивающих их доступность, согласно методическому пособию «Методика паспортизации и классификации объектов и услуг с целью их объективной оценки для разработки мер, обеспечивающих их доступность» по Приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2012 г. №627. Заключение на обследование разработано по результатам экспертной оценки уровня доступности объекта и соблюдения нормативно-правовых документов в архитектурной, строительной и градостроительной отрасли, а также социальной политике.

Состояние объекта оценено как временно недоступно (ВНД).

Рекомендуем следующие мероприятия по обустройству и адаптации объекта: - проведение ремонтных работ в соответствии с установленной нормативной и технической документацией: СП 59.13330.2016 - утвержден приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 14 ноября 2016 г. № 798/пр. и введен в действие с 15 мая 2017г. - организация ситуации помощи инвалиду (другому маломобильному человеку) со стороны сотрудников учреждения для получения услуги на объекте, в том числе при использовании дополнительных технических средств.

Обозначения и сокращения, используемые в заключении (Паспорте ОСИ):

Г	Инвалиды с нарушением слуха
К	Инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках
О	Инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата
(ОДА)	
С	Инвалиды с нарушением зрения
У	Инвалиды с нарушением умственного развития

Состояние доступности объекта (зоны)

П	Полностью
П-В	Полностью всем
П-И	Полностью избирательно
Пч	Полностью частично
Пч-В	Полностью частично всем
Пч-И	Полностью частично избирательно
Пч	Полностью условно
«ВНД»	Временно недоступно
«Х»	Не предназначена для посещения инвалидами

Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)

«А»	Доступность всех зон и помещений - универсальная
«Б»	Доступны специально выделенные участки и помещения
«ДУ»	Доступность условная: дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно
«ВНД»	Не организована доступность
«ТСР»	Технические средства реабилитации
«МГН»	Маломобильные группы населения (инвалиды всех категорий)

Обследование объекта и обработке данных провели:

Главный инженер ТООО ВОИ
Кривошеина С.В.

Инженер ТООО ВОИ
Бодриченко О.Н.

(инвариант в группе, с нарушением опорно-двигательного аппарата)

Прилагаемые документы:

Фотографии – 74 шт.

Копии документов (Позажаные планы, сертификаты) – 6 л.

УТВЕРЖДАЮ
И.С. Ишочкина по доу
И.В. Соколов
« 11 » 02 2019г.



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 87 - 00

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Центр компетенции по стандартам WorldSkills-Russia многопрофильного колледжа ТГУ
- 1.2. Адрес объекта: г. Тюмень ул. Осипенко 51
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 5 этажей, в том числе подземный: 1, 5.197,4 кв.м.
- часть здания 5 этажей (или на этаже), 2.150,4 кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1978г., последнего капитального ремонта 2019г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего, капитального 2020г.-2025г.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Тюменский индустриальный университет»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 625000 г. Тюмень ул. Володарского 38
- 1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление
- 1.9. Форма собственности: государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность: федеральная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): Министерство науки и высшего образования
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: Россия, 125993 г. Москва ул. Тверская, 11

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности: образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг: обучение
- 2.3 Форма оказания услуг: на объекте
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: все возрастные категории от 15 лет до 70 лет
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития); все категории
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: посещаемость -120 чел. в день, вместимость – 120 рабочих мест, пропускная способность: 300 чел./день
- 2.7 Участие в исполнении ИПР 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 «Дом печати» - автобусы № 13, 120, 147, маршрутное такси № 43, 62
 наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (да, нет): да
 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта: 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта – 398 м
 3.2.2 время движения (пешком) – 5 минут
 3.2.3 наличие выделенной части пешеходного пути (есть, нет): есть
 3.2.4 перекрестки: (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером): регулируемый
 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: (акустическая, тактильная, визуальная): тактильная, визуальная
 3.2.6 Перепады высоты на пути: (есть, нет): есть
 Их устройство для инвалидов на коляске: (требуется не требуется): требуется

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	ВНД
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДВ
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ДВ
6	с нарушениями умственного развития	ДВ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «В», «ДВ», «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, У), ДЧ-И (О, К, С)
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (Г, У), ДЧ-И (О, С), ВНД (К)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г, У, О), ВНД (С, К)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (О, У), ДВ (Г, С, К)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г, У), ДЧ-И (С, О), ВНД (К)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Путь движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (Г, У), ДЧ-И (О, С, К)

** 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 категорию инвалидов); ДВ - доступно условно, ВНД - временно недоступно

3.5. Итоговое заключение о состоянии и степени доступности ОСИ:

Состояние доступности объекта оценено как временно недоступно (ВНД).

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха

рекомендуется разместить визуальную информацию (в том числе электронное

информационное табло «Бегущая строка»).

Для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата необходимо

внутренние лестницы оборудовать опорами поручнями и соответстви с

требованиями ГОСТ Р 51261-2017.

Для инвалидов с нарушениями зрения необходимо выделить контрастным

цветом красные ступени лестниц (каждого маршрута лестницы). Предусмотреть на

объекте предупредительные и информационные тактильные указатели,

информационную вывеску с дублированием основной информации рельефо-

точечным тифлом Брайл. Предусмотреть использование контрастного

сочетания цветов в применении оборудования (дверь – стена, ручка, санитарный

прибор – пол, стена, стена – выключатель, средства визуальной информации).

Для инвалидов на колясках необходимо пандус привести в

соответствие с требованиями СП 59.13330.2016. Предусмотреть доступ на

верхние этажи с помощью ступенькохода (лестничного мобильного подъемника),

обеспечить связь с административной на каждом этаже рядом с выходом на

лестницу. На эвакуационных выходах предусмотреть тактильные

(инвентарные) пандусы. Предусмотреть преодоление пандусов высотой в виде

порогов с помощью приставных мини-пандусов.

Обеспечить пути эвакуации элементами доступности для всех категорий

инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016г.

Организация ситуационной помощи заключается в подготовке персонала по

работе с инвалидами и маломобильными группами населения (Федеральный закон

№ 419-ФЗ от 01.12.2014г) и включении их в должностные инструкции вышестоящие

мероприятий по оказанию ситуационной помощи.

Обустроить санитарно-гигиенические помещения в соответствии с

требованиями СП 59.13330.2016.

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, организационные мероприятия
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР, организационные мероприятия
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт, организационные мероприятия, технические средства

реабилитации		
Текущий ремонт, индвиздательное решение с ТСР	Система информации на объекте (на всех зонах)	6
Текущий ремонт	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	7

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

4.2. Период проведения работ до - 2.

(указывается наименование документа: программа, план)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДП-И (О, Г, У, С), ДУ (К).

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

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

Согласование _____ - _____

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации дата _____ 2020 года.

Портал Тюменской области - <http://gis72to.ru/>;

Карта доступной среды (объекты социальной инфраструктуры):

http://gis72to.ru/orbismap/public_map/geoportal72/osi;

- Консоль (внесение паспортов объектов) – <http://gis.72to.ru/orbismap/#index/osi> (наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «31» января 2020 г.

2. Акта обследования объекта: № 412 от «31» января 2020 г.

2.1 Сфера деятельности: образование
 2.2 Виды оказываемых услуг: обучение
 2.3 Форма оказания услуг: на объекте
 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: все возрастные категории от 15 лет до 70 лет
 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения; нарушениями слуха, нарушениями умственного развития): все категории

2. Характеристика деятельности организации на объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: Центр компетенции по стандартам WorldSkills-Russia многопрофильного колледжа ТГУ
 1.2. Адрес объекта: г. Тюмень ул. Осипенко 51
 1.3. Сведения о размещении объекта: отдельно стоящее здание 5 этаж, в том числе подземный: 1, 5.197,4 кв.м. - часть здания 5 этаж (или на этаже), 2.150,4 кв.м.
 1.4. Год постройки здания 1978г., последнего капитального ремонта 2019г.
 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего
 1.6. Капитального 2020г.-2025г.
 Сведения об организации, расположенной на объекте
 1.8. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование): Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Тюменский индустриальный университет»
 1.9. Юридический адрес организации (учреждения): 625000 г. Тюмень ул. Володарского 38
 1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление
 1.9. Форма собственности: государственная
 1.10. Территориальная принадлежность: федеральная
 1.11. Вышестоящая организация (наименование): Министерство науки и высшего образования
 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: Россия, 125993 г. Москва ул. Тверская, 11

1. Общие сведения об объекте

АНКЕТА
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
№ 87-00

Руководитель организации
И.В. Сомков
 «11» 02 2020 г.



№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	-
2	Вход (входы) в здание	-
3	Путь (пути) движения здания (в т.ч. пути эвакуации)	-
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	-
5	Санитарно-гигиенические помещения	-
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	-
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	-

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

4. Управленческое решение

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «В», «Д», «ВНД».

№	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	-
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
4	с нарушениями зрения	-
5	с нарушениями слуха	-
6	с нарушениями умственного развития	-

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: посещаемость - 120 чел. в день, вместимость - 120 рабочих мест, пропускная способность: 300 чел./день

2.8 Участие в исполнении ИПР 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 «Дом печати» - автобусы № 13, 120, 147, маршрутное такси № 43, 62

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (да, нет): да

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта: 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта - 398 м

3.2.2 время движения (пешком) - 5 минут

3.2.3 наличие выделенной части пешеходного пути (есть, нет): есть

3.2.4 перекрестки: (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером): регулируемый

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: (акустическая, тактильная, визуальная): тактильная, визуальная

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

Их оборудование для инвалидов на коляске: (требуется не требуется): требуется

* - 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

Геоportal Тюменской области - <http://gis72to.ru/>;

Карта доступной среды (объекты социальной инфраструктуры):

http://gis72to.ru/orbismap/public_map/geoportat72/osi;

- Консоль (внесение паспортов объектов) – <http://gis.72to.ru/orbismap/#index/osi>

(наименование сайта, норма)

Согласовано

AS Basmalov

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

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: все возрастные категории
от 15 лет до 70 лет

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения; нарушениями слуха, нарушениями умственного развития): все категории

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: посещаемость - 120 чел. в день, вместимость - 120 рабочих мест, пропускная способность: 300 чел./день

2.9 Часть в исполнении ИПР 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 «Дом печати» - автобусы № 13, 120, 147, маршрутное такси № 43, 62

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (да, нет): да

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта: 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта - 398 м

3.2.2 время движения (пешком) - 5 минут

3.2.3 наличие выделенной части пешеходного пути (есть, нет): есть

3.2.4 перекрестки: (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером): регулируемый

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: (акустическая, тактильная, визуальная): тактильная, визуальная

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

Их устройство для инвалидов на коляске: (требуется не требуется): требуется

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	ВНД
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ВНД
6	с нарушениями умственного развития	ВНД

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «В», «Д», «ВНД»

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	№ на плане	Приложение
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	М-И (Г, У)	-	1-4
2	Вход (входы) в здание	М-И (Г, У) ЛЧ-И (О, С) ВНД (К)	63	5-10
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ЛЧ-И (Г, У, О) ВНД (С, К)	1 эт. 26, 23, 22, 27	11-40

** Указывается: ДП-В - полностью доступно всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно, ВД - недоступно

2 эт. 26, 23, 27 3 эт. 19, 18, 20 4 эт. 14, 13, 15				
Кабинеты, комнаты, аудитории	ДП (Г, С, К)	ДП-И (О, У)	ДП-И (Г, У)	41-67
Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г, У) ДЧ-И (С, О) ВД (К)	ВД	ДП-И (Г, У)	68-74
Система информации и связи (на всех зонах)	ВД			-
Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (Г, У) ДЧ-И (О, С, К)			-

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Состояние доступности объекта оценено как временно недоступно (ВД).

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха рекомендуется размещать визуальную информацию (в том числе электронное информационное табло «Бегающая строка»).
Для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата необходимо внутренне лестницы оборудовать поручнями в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51261-2017.

Для инвалидов с нарушениями зрения необходимо выделить контрастными цветом края ступени лестниц (каждого маршрута лестницы). Предусмотреть на объекте предупредительные и информационные тактильные указатели, информационную вывеску с дублированием основной информации рельефо-точечным трифтом Брайля. Предусмотреть использование контрастного сочетания цветов в применении оборудования (дверь – стена, ручка, сантехнический прибор – пол, стена, стена – выключатель, средства визуальной информации).

Для инвалидов на креслах-колясках необходимо пандус привести в соответствие с требованиями СП 59.13330.2016. Предусмотреть доступ на верхние этажи с помощью ступенькохода (лестничного мобильного подъемника), обеспечить связь с административной на каждом этаже рядом с выходом на лестницу. На эвакуационных выходах предусмотреть телескопические (инвентарные) пандусы. Предусмотреть преодоление переподов высотой в виде порогов с помощью приставных мини-пандусов.

Обеспечить пути эвакуации элементами доступности для всех категорий инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016.
 Организация эвакуации помощи заключается в подготовке спецалгоритмов по работе с инвалидами и маломобильными группами населения (Федеральный закон № 419-ФЗ от 01.12.2014г) и включении им в должностные инструкции вышестоящих руководителей по оказанию помощи по оказанию ситуационной помощи.

Обустроить санитарно-гигиенические помещения в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016.

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№	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, организационные мероприятия
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт, организационные мероприятия, индивидуальное решение с ТСП
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт, организационные мероприятия, технические средства реабилитации
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП
7	Пути движения к объекту (от останков 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

4.2. Период проведения работ до - 2.

в рамках исполнения

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДП-И (О, Г, У, С), ДУ (К).
 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 доступности для инвалидов и других МЛН)
 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;
 4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);
 4.4.5. согласование с ответственными организациями инвалидов: Тюменская областная региональная организация Общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов»
 4.4.6. другое

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается
 4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на карте доступности субъекта Российской Федерации
 Геопортал Тюменской области - <http://gis72to.ru/>;
 Карта доступной среды (объекты социальной инфраструктуры):
http://gis72to.ru/orbismap/public_map/geoportat72/osi;
 - Консоль (внесение паспортов объектов) – <http://gis.72to.ru/orbismap/#index/osi>

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту 4 шт.
2. Входа (входов) в здание 6 шт.
3. Путей движения в здании 30 шт.
4. Зоны целевого назначения объекта 27 шт.
5. Санитарно-гигиенических помещений 7 шт.
6. Системы информации (и связи) на объекте 0 шт.

Результаты фотофиксации на объекте 74 шт.

Позажные планы, паспорт БТИ

на 4 л.

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

Руководитель
рабочей группы:

Главный инженер ТООО ВОИ
Кривошеина С.В.
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)



Члены рабочей
группы:

Инженер ТООО ВОИ
Бодриченко О.Н.
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)



Представитель
организации
расположенной
на объекте:

Заместитель начальника центра
компетентии по стандартам
WorldSkills-Russia,
Владимиров С.Б.
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)



Приложение 1
к Акту обследования ОСИ № 412
паспорта доступности ОСИ 87-00
от «31» января 2020 г.

1. Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

Центр компетенции по стандартам WorldSkills-Russia
ФГБОУ «Тюменский индустриальный университет»

г. Тюмень, ул. Осипенко, д. 51

наименование объекта, адрес

№ п/п	№ функционально-планировочного элемента	Наименование элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	
1.1	Вход (входы) на территорию	нет	-	-	-	-	-
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть	-	1-4	- не обустроен выход с парковки на пешеходный путь.	К, О, С, Г, У	- обустроить выход с парковки пандусом. Текущий ремонт
1.3	Лестница (наружная)	нет	-	-	-	-	-
1.4	Пандус (наружный)	нет	-	-	-	-	-
1.5	Автостоянка и парковка	есть	-	3	- не оборудовано парковочное машино-место для стоянки автотранспорта инвалида. - не оборудовано парковочное машино-место для стоянки автотранспорта инвалида на территории парковки.	К, О, С	- оборудовать парковочное место: установить дорожные знаки (6.4, 8.17; 8.3.1); - выполнить разметку в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016; - необходимо обеспечить информацию перед пешеходом о расположении парковочного места для стоянки автотранспорта инвалида на территории парковки. Текущий ремонт

II Заключение по зоне:

Рекомендации по адаптации (вид работы)** (к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ)	Приложение	№ на плане	№ фото	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	ДП-И (Г, У) ДП-И (О, К, С)	-	1-4	Текущий ремонт

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДП-В - доступно всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно избирательно (указать категорию инвалидов); ДП - доступно условно, ВНД - недоступно

Комментарий к заключению: Состояние доступности объекта оценено как доступно полностью избирательно (Г, У). Доступно частично избирательно (О, К, С).

Приложение 2
к Акту обследования ОСИ № 412
паспорта доступности ОСИ 87-00
от «31» января 2020 г.

1. Результаты обследования: 2. Входа (входов) в здание

Центр компетенции по стандартам WorldSkills-Russia
ФГБОУ «Тюменский индустриальный университет»
г. Тюмень, ул. Осипенко, д. 51

наименование объекта, адрес

№ п/п	№ функционально-планировочного элемента	Наименование			Наличие		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ		
2.1	Лестница (наружная)	есть	-	5	С, О, Г, У	- обустроить лестничные ступени противоскользящим покрытием; - выделить проступь краевых ступеней контрастным цветом; - греззащитную решетку установить в уровень с поверхностью земли или убрать ее и обустроить предупредительную тактильно-контрастную полосу глубиной 0,5 м на расстоянии 0,3 м от препятствия.	Текущий ремонт	- обеспечить связь с административной в нижней части пандуса; - обустроить пандус противоскользящим покрытием; - обустроить пандус поручнями в соответствии с ГОСТ Р 51261.	Текущий ремонт, организационные мероприятия, индивидуальные решения с ТСП
2.2	Пандус	есть	-	6	К, О, С, Г, У	- уклон пандуса превышает требуемую норму 5%; - отсутствуют средства связи с администратором; - покрытие пандуса выполнено из скользких материалов; - конструкция поручней пандуса не соответствует требуемым нормам.	Текущий ремонт, организационные мероприятия, индивидуальные решения с ТСП	- установить пиктограмму; - установить электронное информационное табло (бегущая строка); - обустроить входную площадку противоскользящим покрытием;	Текущий ремонт, индивидуальные решения с ТСП
2.3	Входная площадка	есть	-	7	К, О, С, Г, У	- покрытие ступеней лестницы выполнено из скользких материалов (противоскользящее покрытие обеспечено не на всей поверхности входной площадки) - отсутствие пиктограммы «доступность для инвалидов»; - отсутствие электронное информационное табло (бегущая строка); - покрытие входной площадки выполнено из скользких материалов (противоскользящее покрытие обеспечено не на всей поверхности входной площадки)	Текущий ремонт, индивидуальные решения с ТСП	- установить пиктограмму; - установить электронное информационное табло (бегущая строка); - обустроить входную площадку противоскользящим покрытием;	Текущий ремонт, индивидуальные решения с ТСП

избирательно (Г, У, О). Временно недоступно (С, К).

Комментарий к заключению: Состояние объекта оценено как доступно частично

* указывается: ПП-В - доступно полностью всем; ПП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ПЧ-В - доступно частично всем; ПЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ПУ - доступно условно, ВНД - недоступно

Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	№ фото	№ на плане	Состояние (к пункту 3.4 Акта доступности ОСИ)	Наименование структурно-функциональной зоны	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)
				Приложение	
Текущий ремонт, организационные мероприятия, индивидуальное решение с ТСП	11-40	1 эт. 26, 23, 22, 27 2 эт. 26, 23, 27 3 эт. 19, 18, 20 4 эт. 14, 13, 15	ДЧ-И (Г, У, О) ВНД (С, К)		

Заключение по зоне:

Помощи.									
3.3	Ландуэ (внутри здания)	нет	-	-	-	-	-	-	-
3.4	Лифт пассажирский	нет	-	-	-	-	-	-	-
3.5	Дверь	есть	1 эт. 26, 27 2 эт. 23, 27 3 эт. 18, 20 4 эт. 13, 15	34-40	- высота порогов более 0,014 м; - уровень входной площадки ниже уровня поверхности земли; - дверные ручки не выделены цветом.	К, С, О	- установить поручни; - установить поручни на перепеле высот; краске-коляске на пандусе телекопический для ремонт, организационные мероприятия, индивидуальное решение с ТСП	Текущий ремонт	
3.6	Путь эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	1 эт. 26, 27 2 эт. 23, 27 3 эт. 18, 20 4 эт. 13, 15	34-40	- высота порогов более 0,014 м; - уровень входной площадки ниже уровня поверхности земли; - дверные ручки не выделены цветом.	К, С, О	- установить поручни; - установить поручни на перепеле высот; краске-коляске на пандусе телекопический для ремонт, организационные мероприятия, индивидуальное решение с ТСП	Текущий ремонт, организационные мероприятия, индивидуальное решение с ТСП	

Приложение 4
к Акту обследования ОСИ № 412
паспорта доступности ОСИ 87-00
от «31» января 2020 г.

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Центр компетенции по стандартам WorldSkills-Russia
ФГБОУ «Тюменский индустриальный университет»

г. Тюмень, ул. Осипенко, д. 51

наименование объекта, адрес

№ п/п	№ функционально-планировочного элемента	Наименование		есть/нет	№ на плане	№ фото	Выявленные нарушения и замечания	Работы по адаптации объектов	
		элемент	элемент						
4.1	Кабинетная форма обслуживания	Кабинеты, комнаты	есть	41-48	Кабинеты, комнаты	41-48	<p>- ширина рабочей створки двери менее 0,9 м; - высота порогов превышает 0,014 м; - отсутствуют информационные таблички с наименованием и номерами кабинетов</p> <p>- отсутствуют дублированные шрифтом Брайля; - отсутствует информационная выделен проема в стене не - контур открытого система; - контур открытого проема в стене не выделен контрастным цветом.</p>	<p>- предусмотреть оказание ситуационной помощи; - предусмотреть приставные минипандусы; - установить информационные таблички с шрифтом Брайля на высоте 1,2-1,6 м. от уровня пола, на стене со стороны дверной ручки; - предусмотреть информационную индукционную систему (портативную); - выделить контур открытого проема в стене контрастным цветом.</p>	<p>Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП, организация мероприятий</p>
4.2	Залыная форма обслуживания	Аудитор ии	есть	49-67	Аудитор ии	49-67	<p>- ширина рабочей створки двери менее 0,9 м; - высота порогов превышает 0,014 м; - отсутствуют информационные таблички с наименованием и номерами кабинетов</p> <p>- отсутствуют дублированные шрифтом Брайля; - отсутствует информационная система.</p>	<p>- предусмотреть оказание ситуационной помощи; - предусмотреть приставные минипандусы; - установить информационные таблички с шрифтом Брайля на высоте 1,2-1,6 м. от уровня пола, на стене со стороны дверной ручки; - предусмотреть информационную индукционную систему (портативную).</p>	<p>Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП, организация мероприятий</p>

4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет	-	-	-	-	-	-
4.5	Кабина индивидуального обслуживания (приморочная)	нет	-	-	-	-	-	-

Заключение по зоне:

Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	№ фото	№ на плане	Состояние доступности (к пункту 4 Акта обследования ОСИ)	Зоны целевого назначения		ДП-И (О, У) ДУ (Г, С, К)	Кабинеты, комнаты, аудитории	41-67	Текущий ремонт, индивидуальный решение с ТСР, организационные мероприятия
				Наименование структурно-функциональной зоны	Зоны целевого назначения (объекта)				

* указывается: ДП-В - полностью полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - полностью полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДП-В - полностью полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - полностью частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - полностью условно, ВНД - недоступно

Комментарий к заключению: Состояние объекта оценено как **ДОСТУПНО** полностью избирательно (О, У). Доступно условно (Г, С, К).

Приложение 5
к Акту обследования ОСИ № 412
паспорта доступности ОСИ 87-00
от «31» января 2020 г.

1. Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений

Центр компетенции по стандартам WorldSkills-Russia
ФГБОУ «Тюменский индустриальный университет»

г. Тюмень, ул. Осипенко, д. 51

наименование объекта, адрес

№ п/п	№ функционально-планового элемента	Наименование элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания	Работы по адаптации объектов	Виды работ
			№ на плане	№ фото			
5.1	Туалетная комната	есть	68-74	1эт. 7,9	<p>- не предусмотрены специально оборудованные, доступные кабины с учетом всех требований норм СП 59.13330.2016;</p> <p>- выполнить расширение дверного проема;</p> <p>- предусмотреть приставные минипанорамы к порогам;</p> <p>- установить пиктограммы;</p> <p>- установить поручни около унитаза и раковины в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51261-2017;</p> <p>- установить держатели для трости и костылей;</p> <p>- обеспечить свободное пространство для разворота коляски;</p> <p>- установить кран с рычажным управлением подачи воды;</p> <p>- установить поворотное зеркало.</p>	Капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСР, организационные мероприятия	
5.2	Душевая комната	нет	-	-	<p>- не предусмотрены специально оборудованные, доступные кабины для маломобильных групп населения;</p> <p>- не достаточно места для маневрирования;</p> <p>- отсутствует пиктограмма;</p> <p>- ширина дверного проема в свету менее 0,9 м;</p> <p>- высота порога более 0,014 м;</p> <p>- отсутствуют поручни около унитаза и раковины;</p> <p>- отсутствует связь с администратором;</p> <p>- отсутствуют для крючки;</p> <p>раковины и возле костылей и возле унитаза;</p> <p>- установлен кран с раздельной регулировкой подачи воды;</p> <p>- зеркало не приспособлено для маломобильных групп населения.</p>	-	

II Заключение по зоне:

Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	№ на плане	№ на фото	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Наименование структурно- функциональной зоны	Санитарно- гигиенические помещения	Капитальный ремонт, организационные мероприятия, технические средства реабилитации
						1 эт. 7, 9

* указывается: ДП-В - полностью полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - полностью полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - полностью полностью всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - полностью полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - полностью условно, ВНД - недоступно

Комментарий к заключению: Состояние объекта оценено как доступно полностью избирательно (Г, У). Доступно частично избирательно (С, О). Временно недоступно (К).

Приложение 6
к Акту обследования ОСИ № 412
паспорта доступности ОСИ 87-00
от «31» января 2020 г.

1. Результаты обследования: 6. Системы информации на объекте

Центр компетенции по стандартам WorldSkills-Russia
ФГБОУ «Тюменский индустриальный университет»

г. Тюмень, ул. Осипенко, д. 51

наименование объекта, адрес

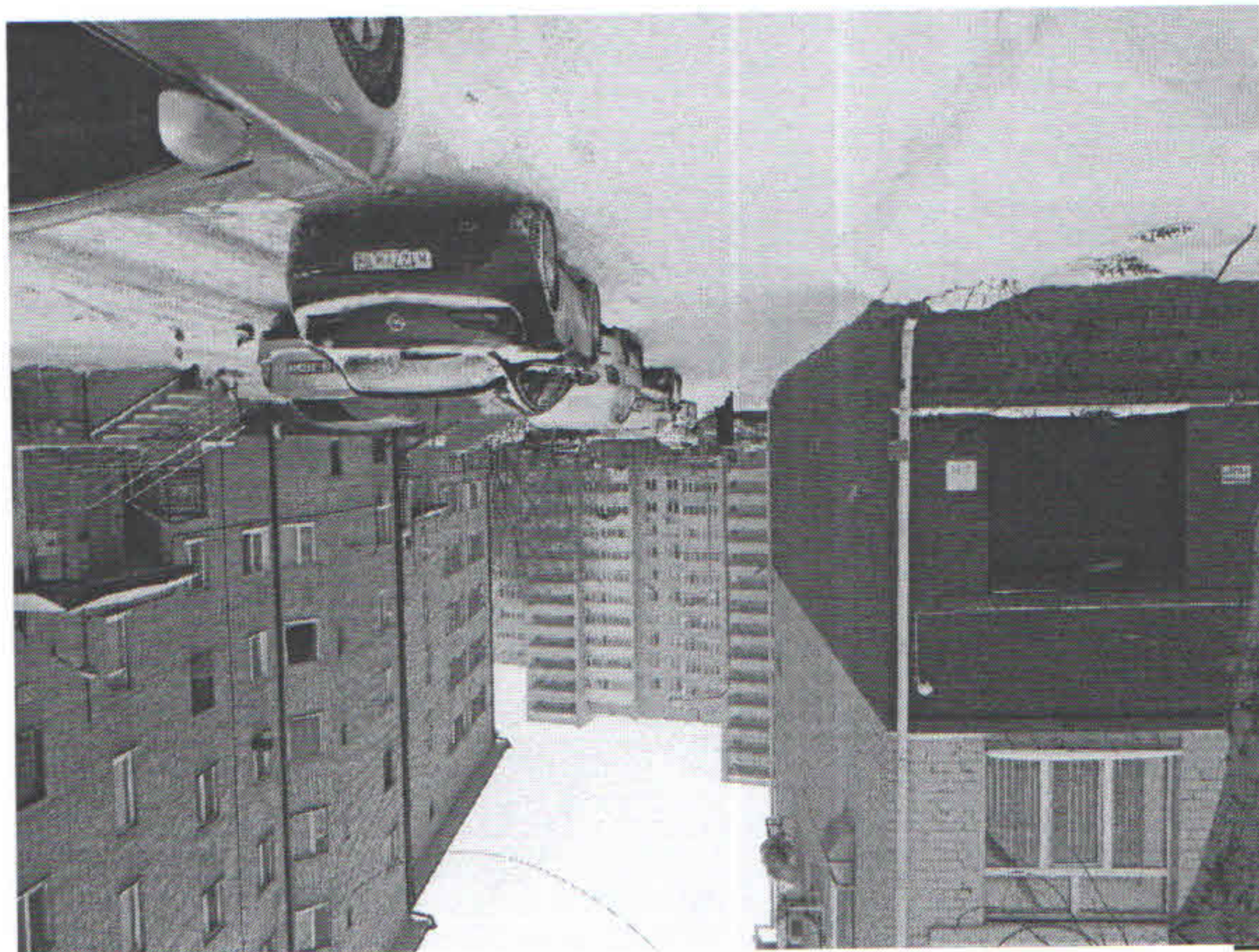
Работы по адаптации объектов	Выявленные нарушения и замечания		Наличие элемента			Наименование функционального элемента
	Значимо для инвализда (категория)	Содержание	№ фото	№ на плане	есть/нет	
Работы по адаптации объектов	Работы по адаптации объектов	Содержание	№ фото	№ на плане	есть/нет	Наименование функционального элемента
Текущий ремонт, индивидуальное решение с TCP	Текущий ремонт, индивидуальное решение с TCP	К, О, Г, У	-	-	нет	6.1 Визуальные средства
Текущий ремонт, индивидуальное решение с TCP	Индивидуальное решение с TCP	Г	-	-	нет	6.2 Акустические средства
Текущий ремонт, индивидуальное решение с TCP	Индивидуальное решение с TCP	С	-	-	нет	6.3 Тактильные средства



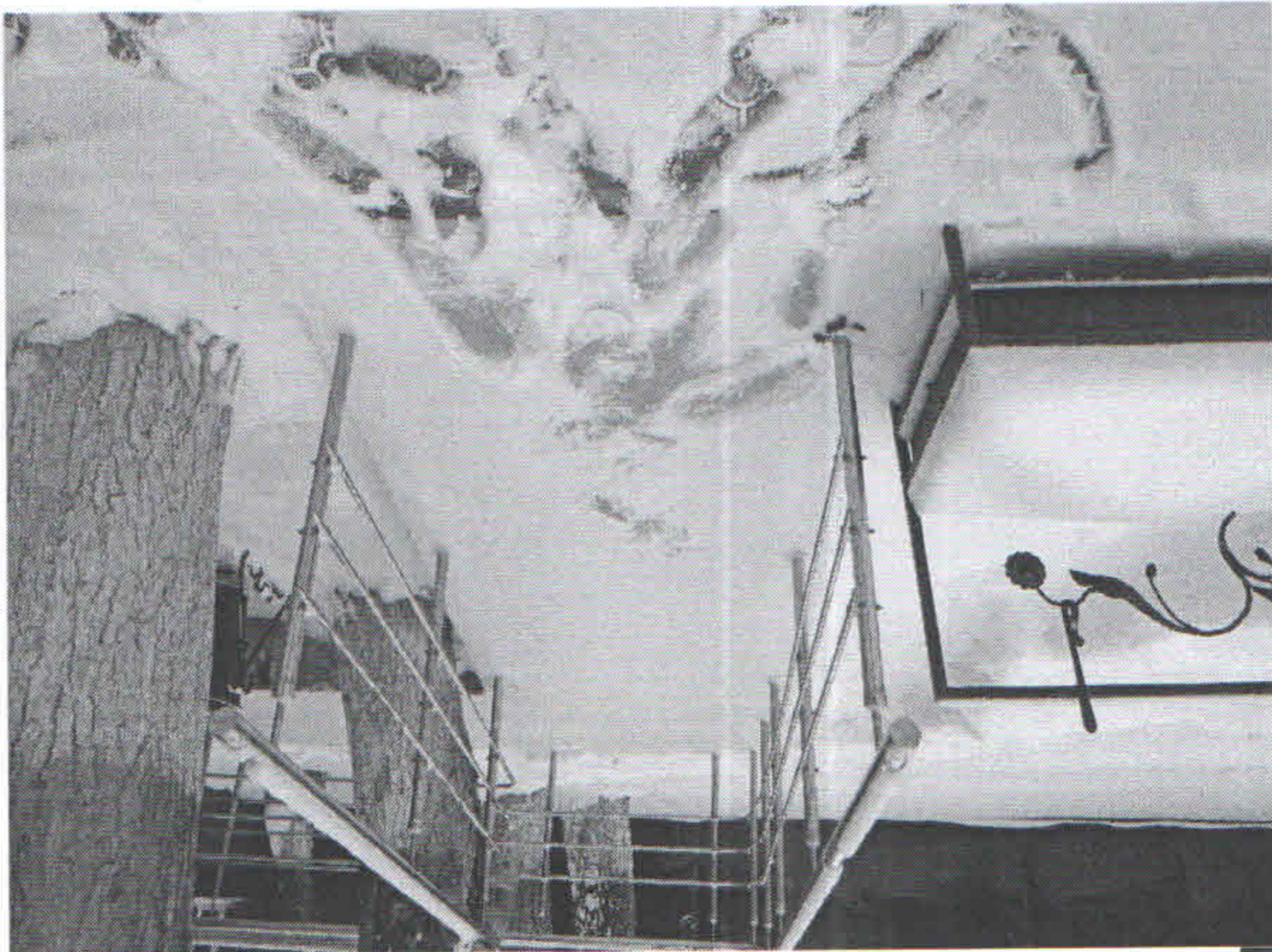
Фотография №3



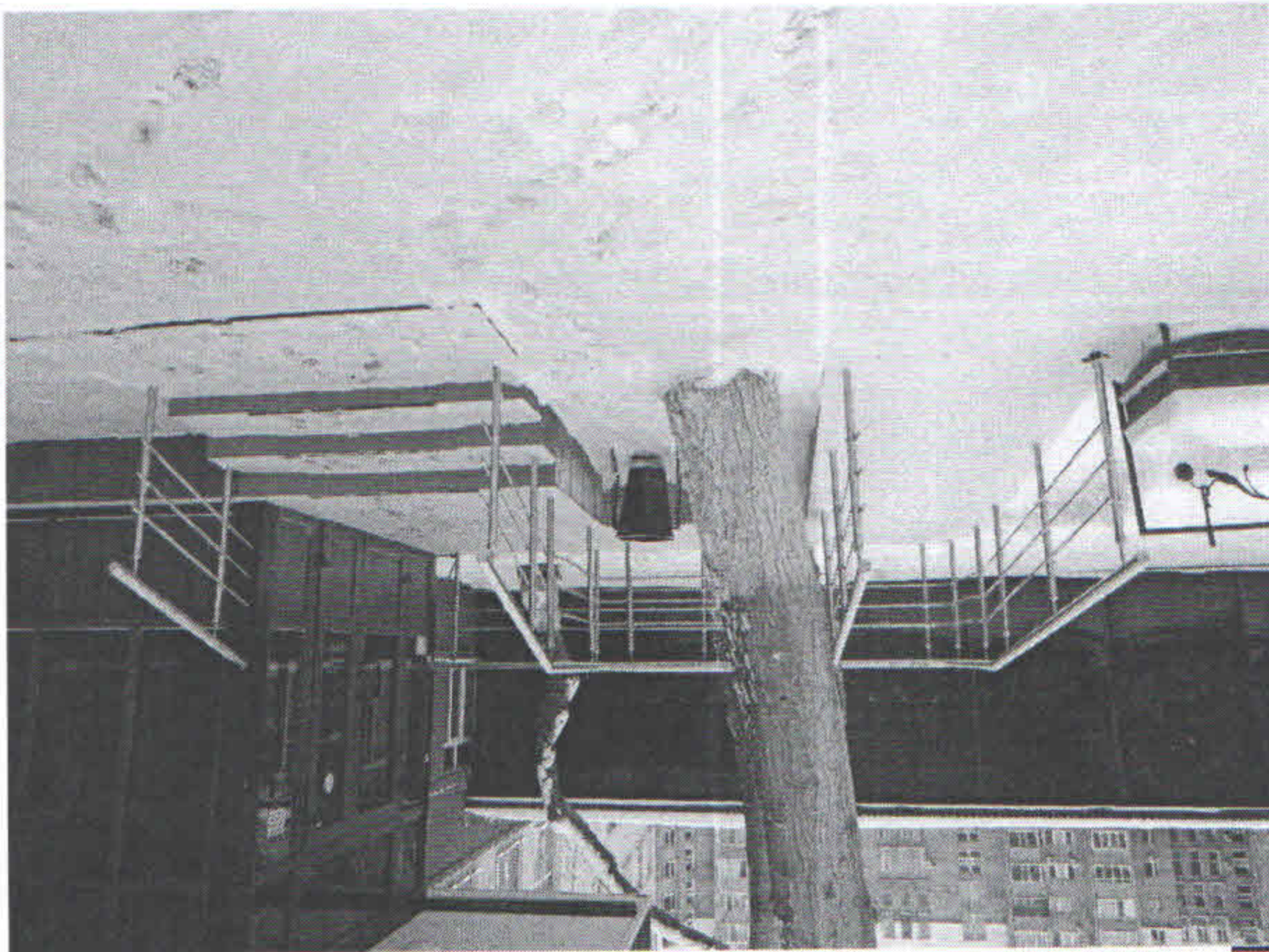
Фотография №2



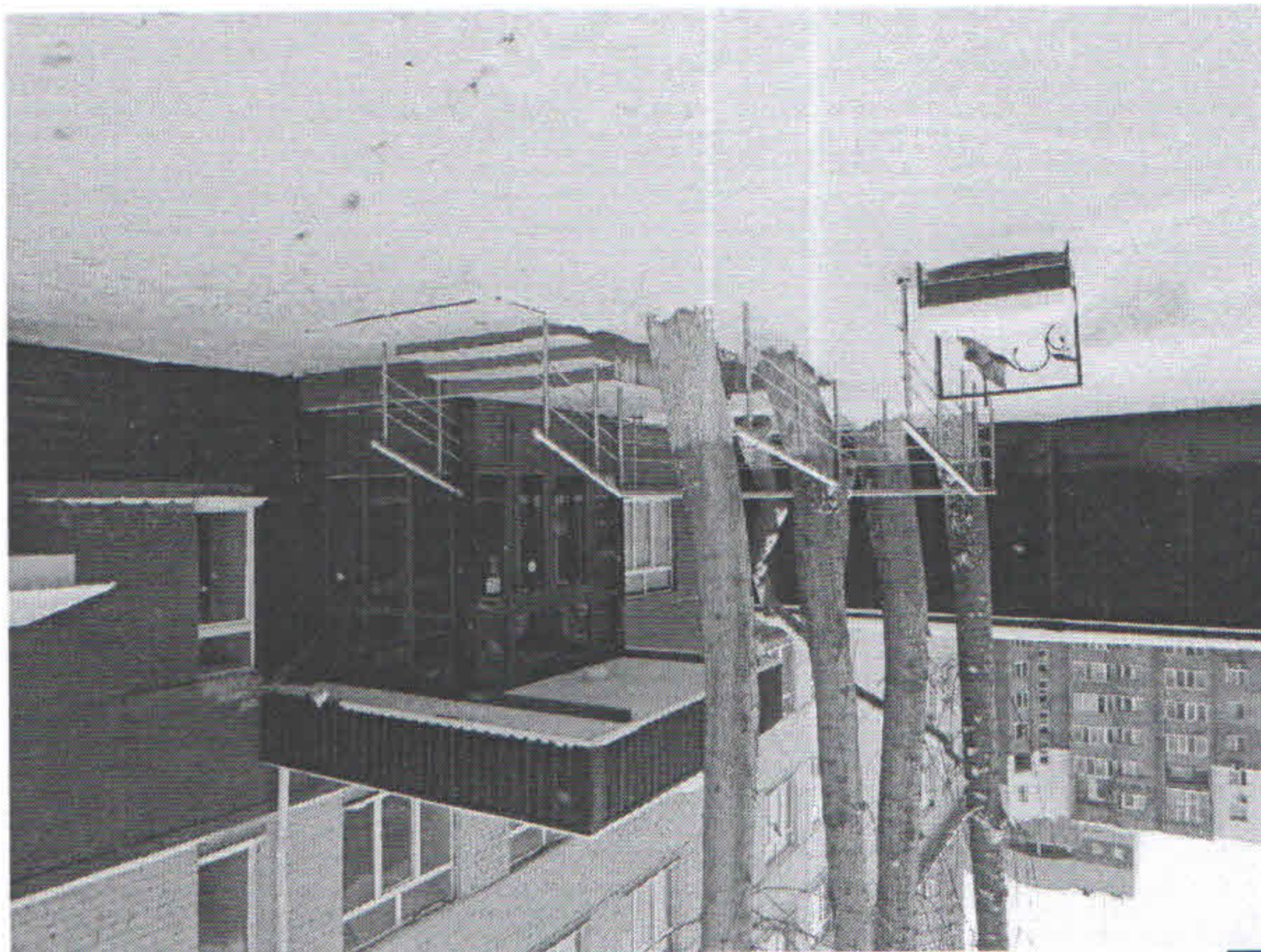
Фотография №1



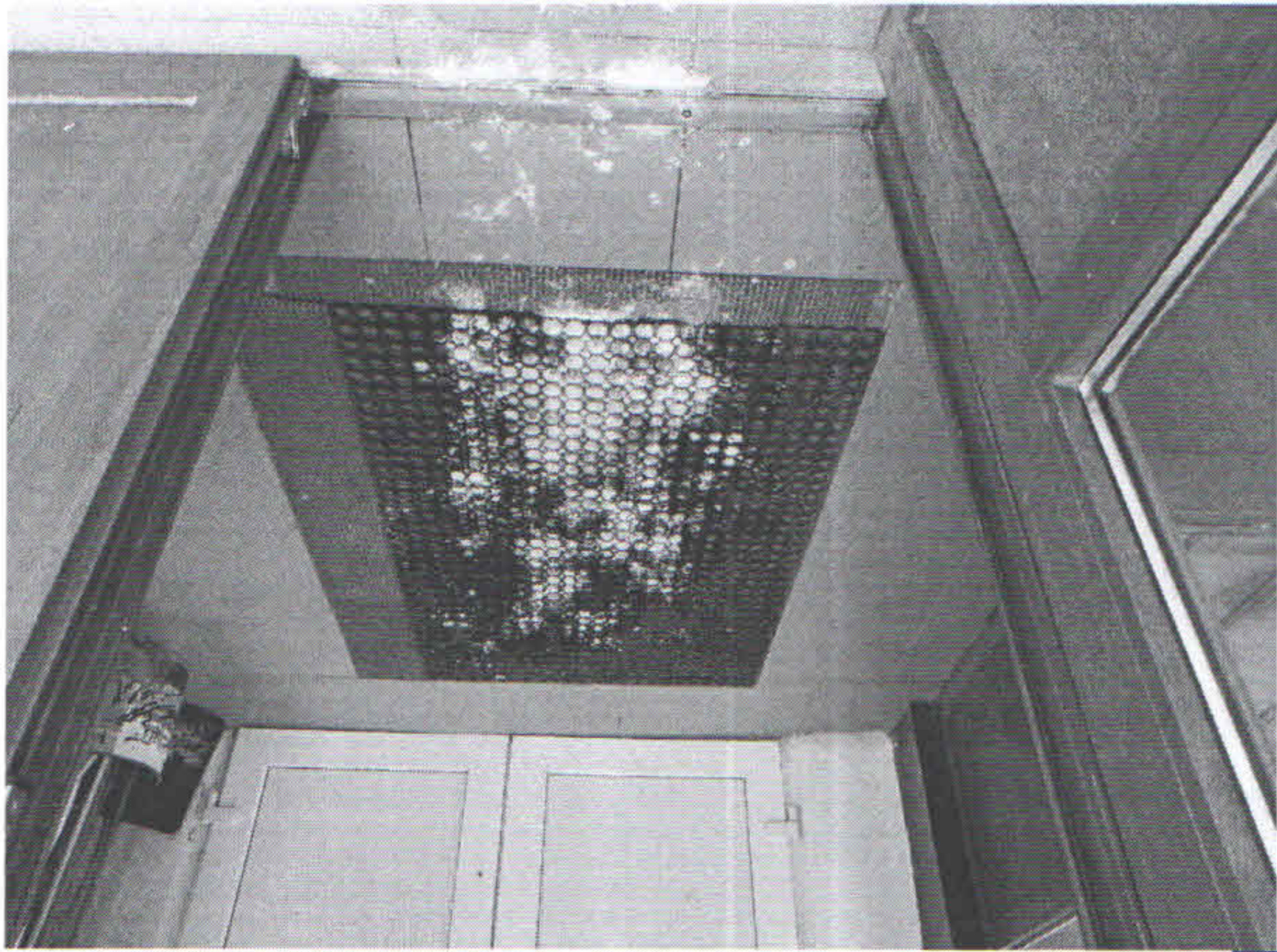
Фотография №6



Фотография №5



Фотография №4



Фотография №9



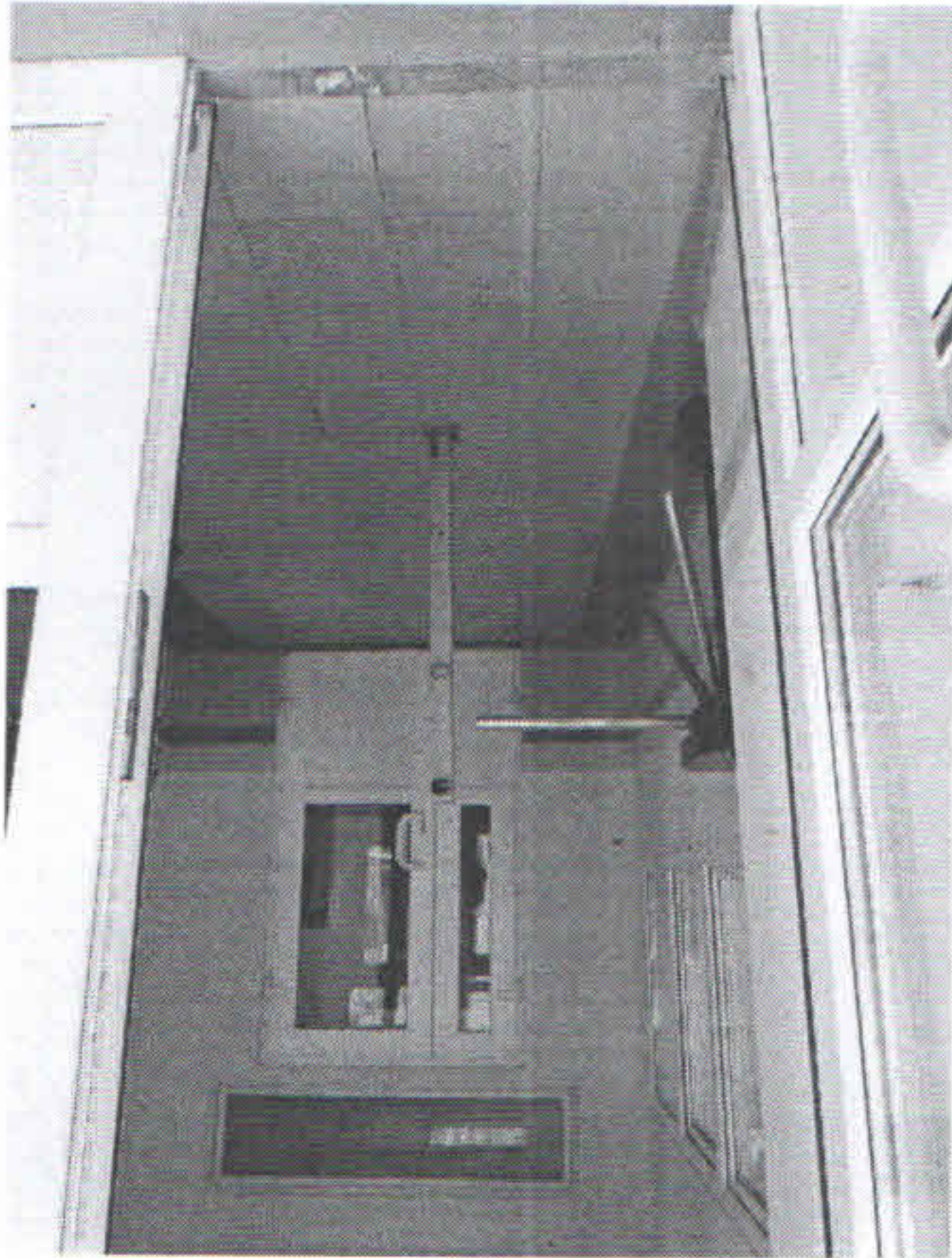
Фотография №8



Фотография №7



Фотография №12



Фотография №11



Фотография №10



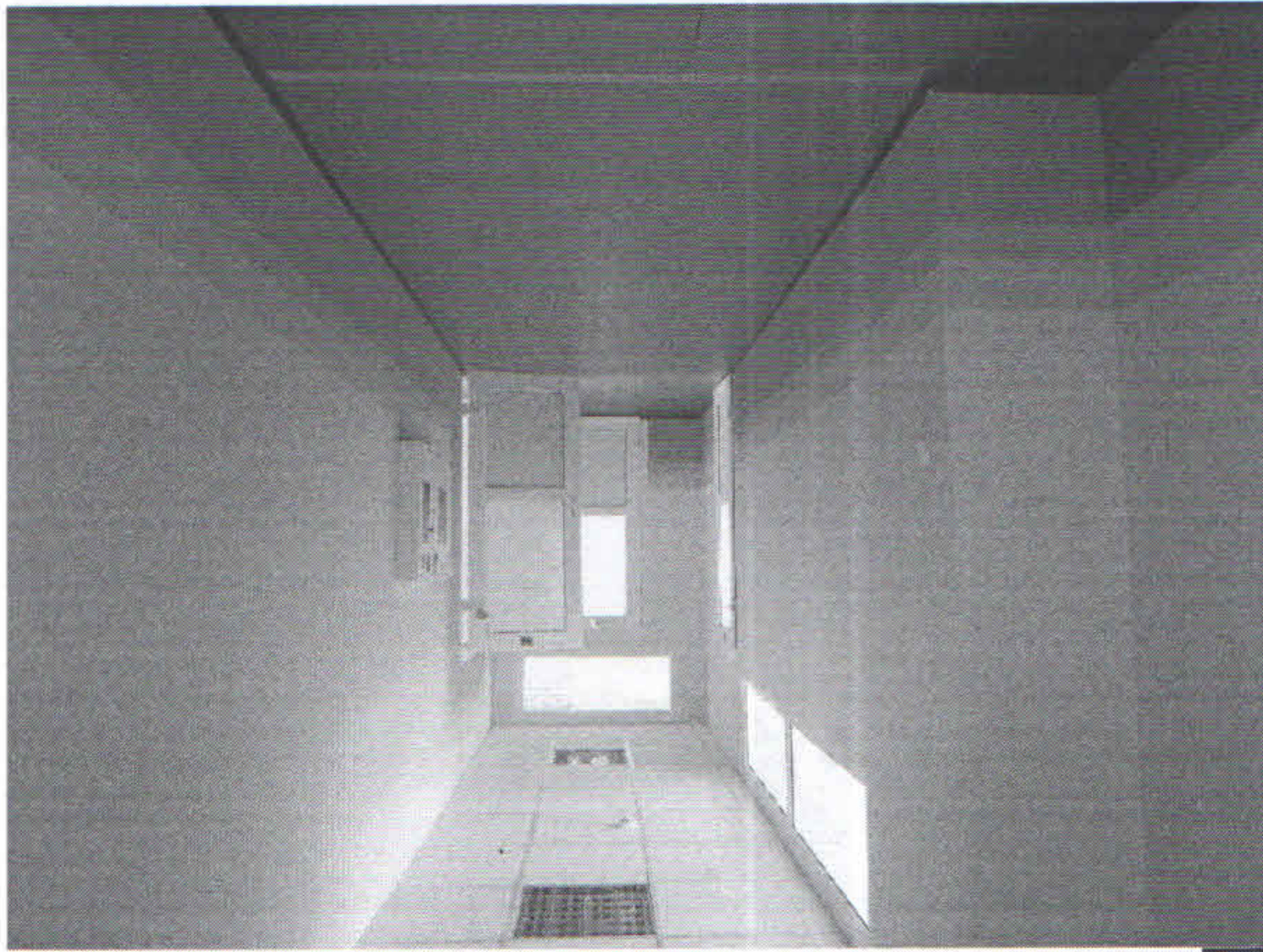
Фотография №15



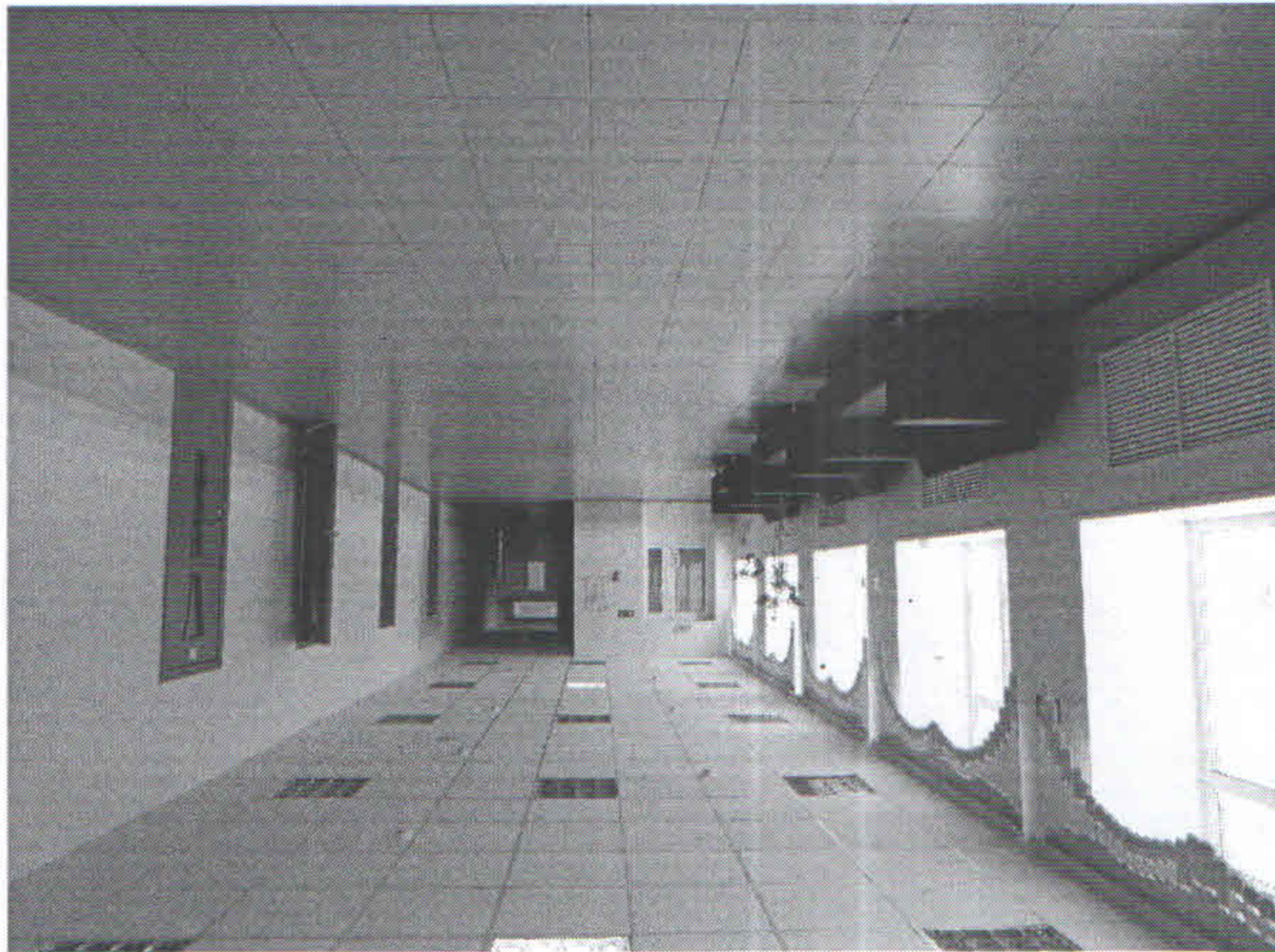
Фотография №14



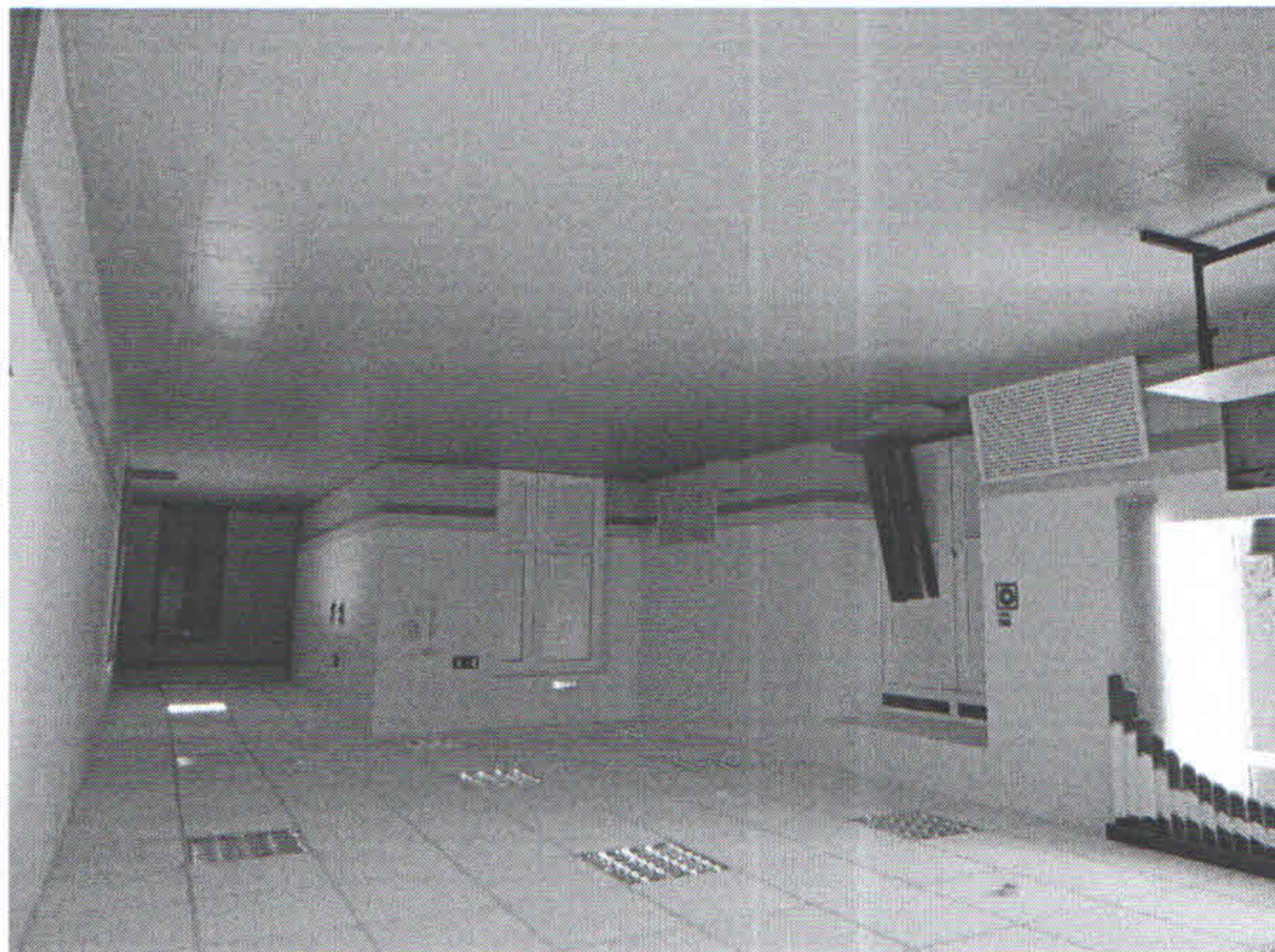
Фотография №13



Фотография №18



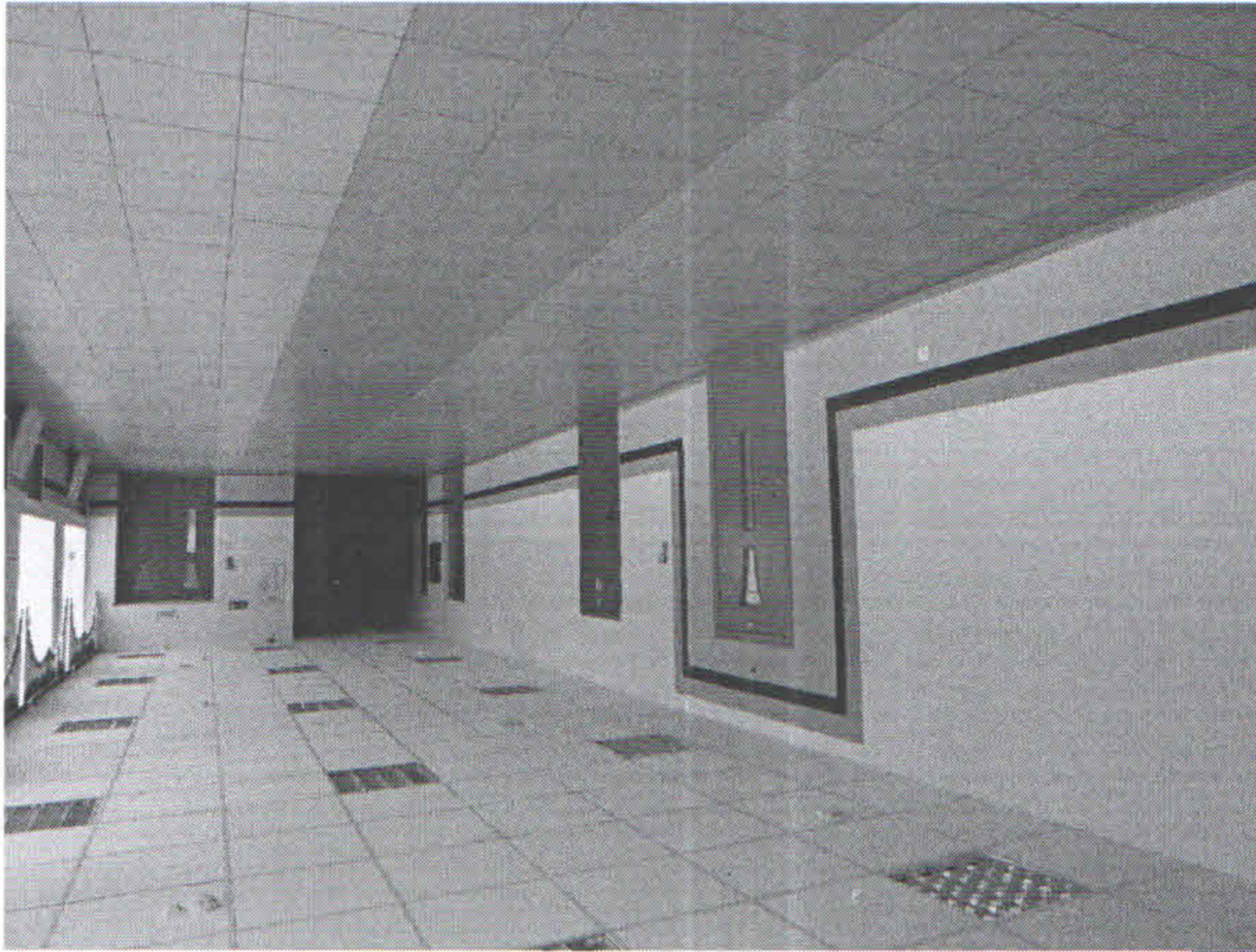
Фотография №17



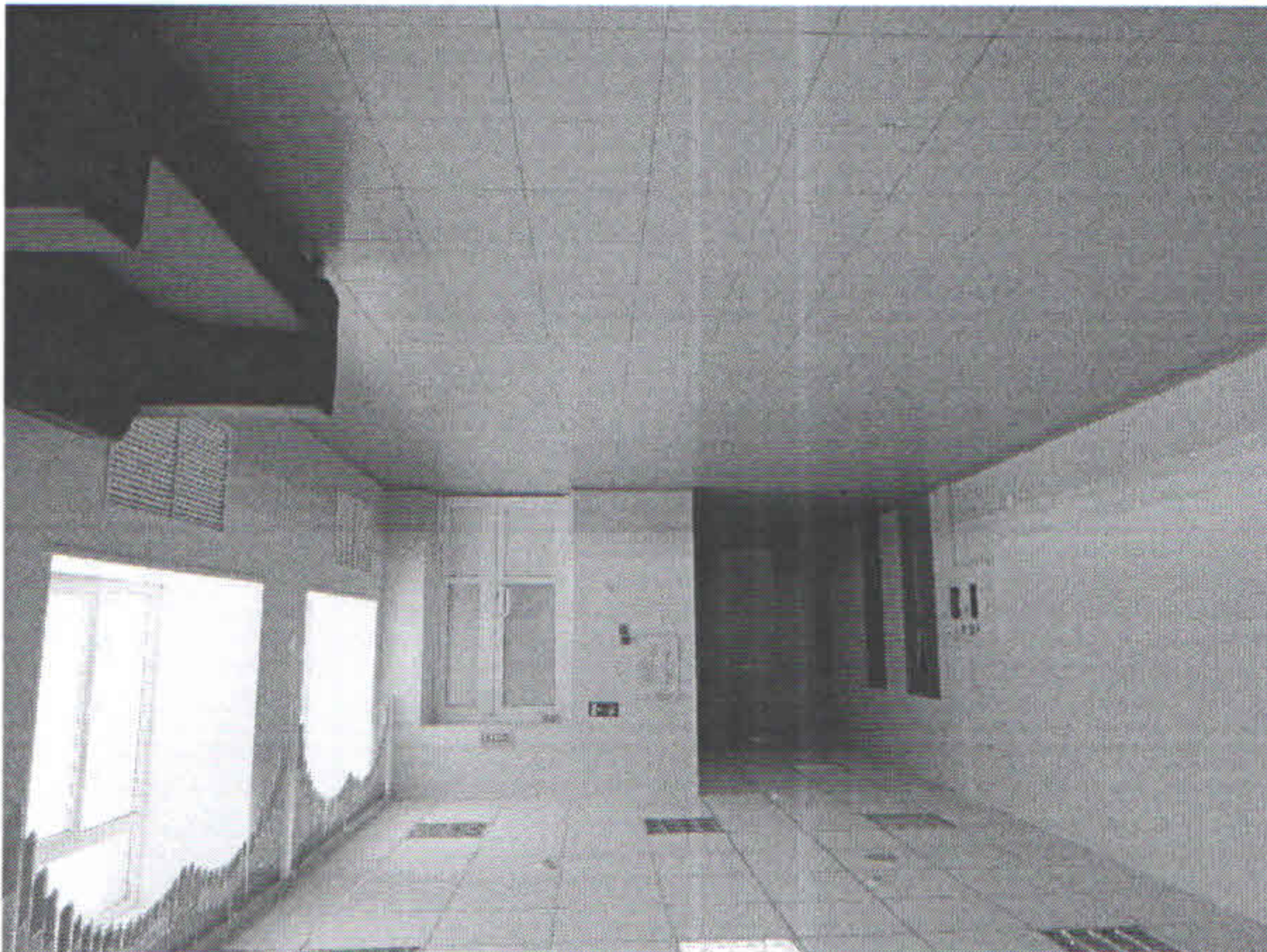
Фотография №16



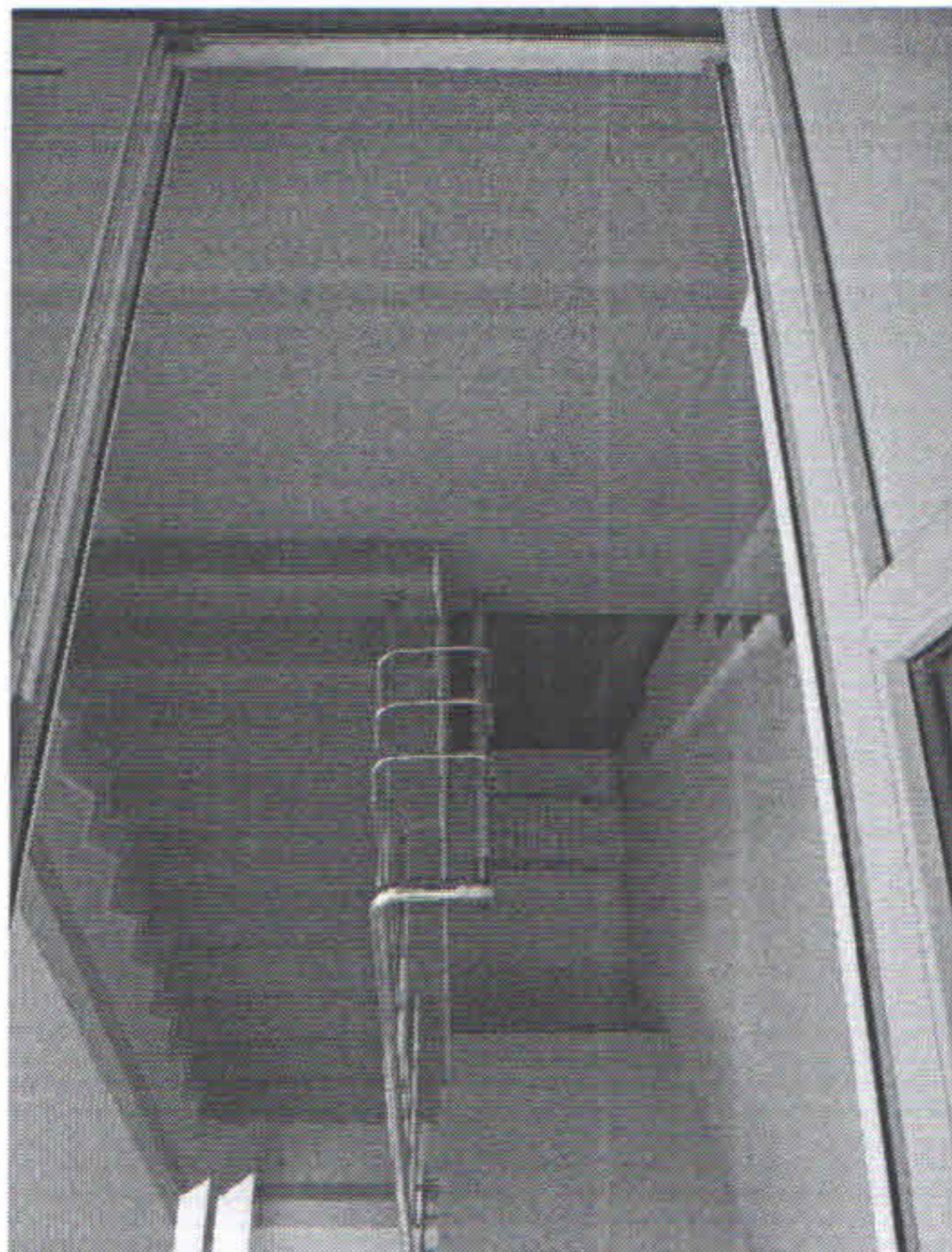
Фотография №21



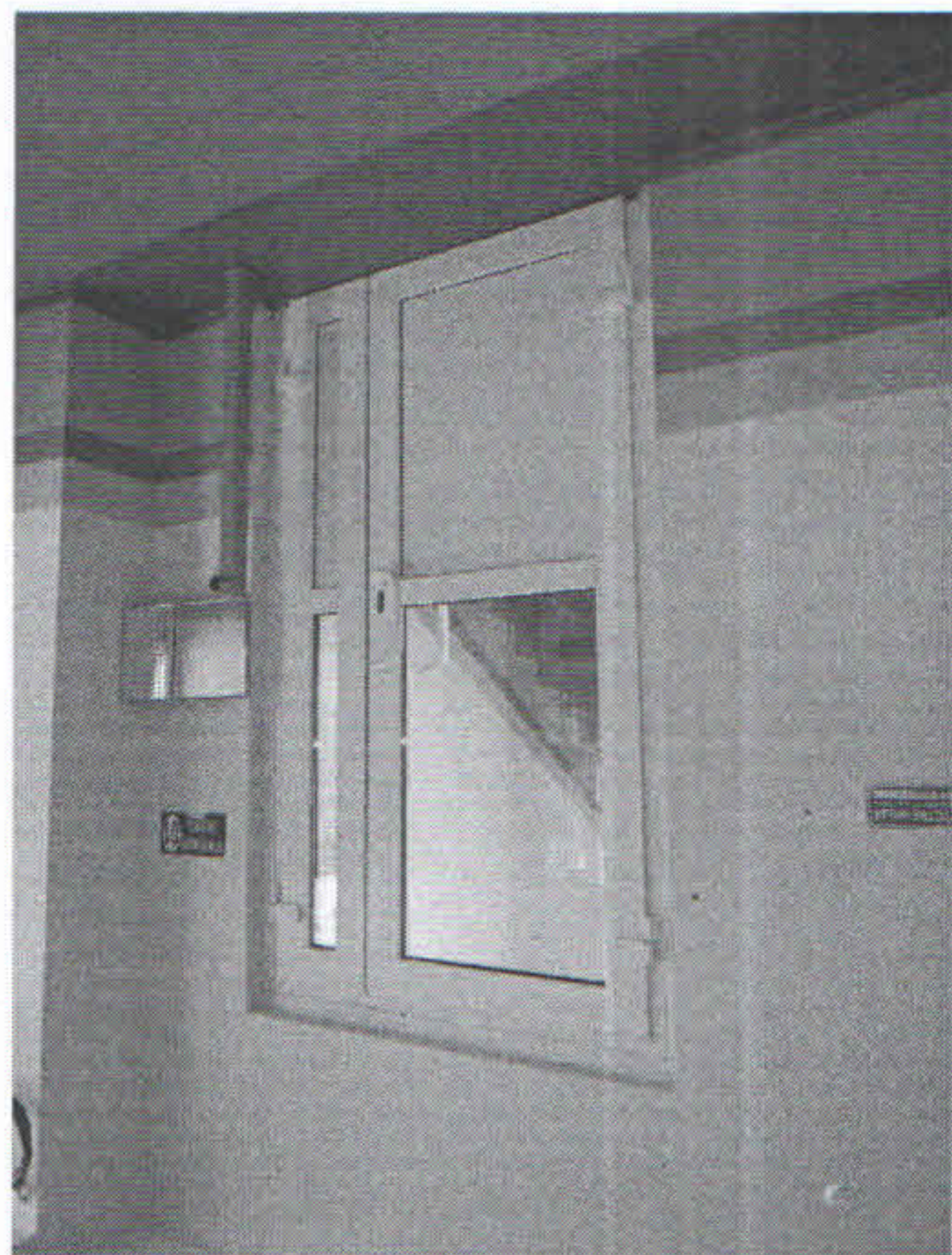
Фотография №20



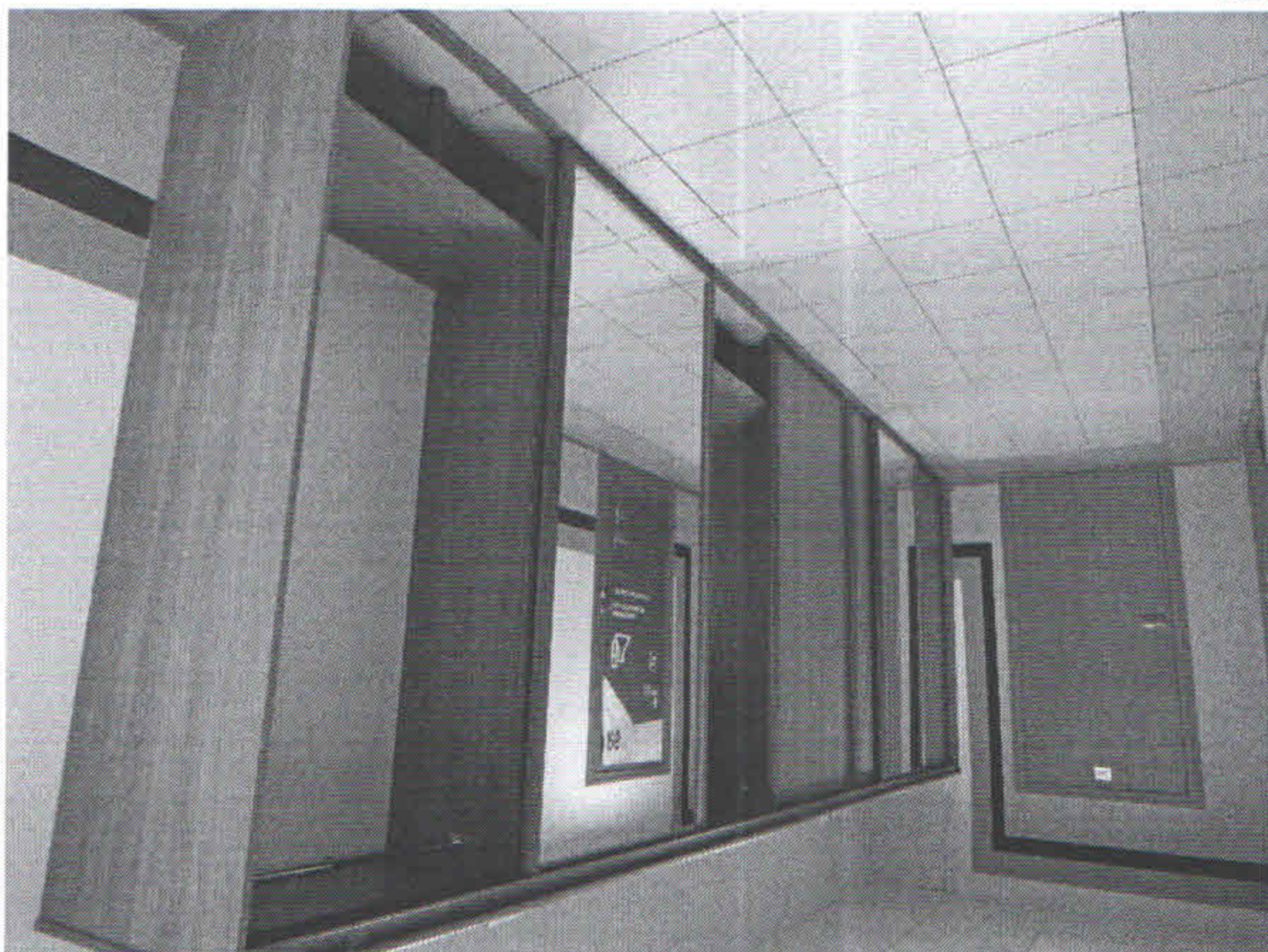
Фотография №19



Фотография №24



Фотография №23



Фотография №22



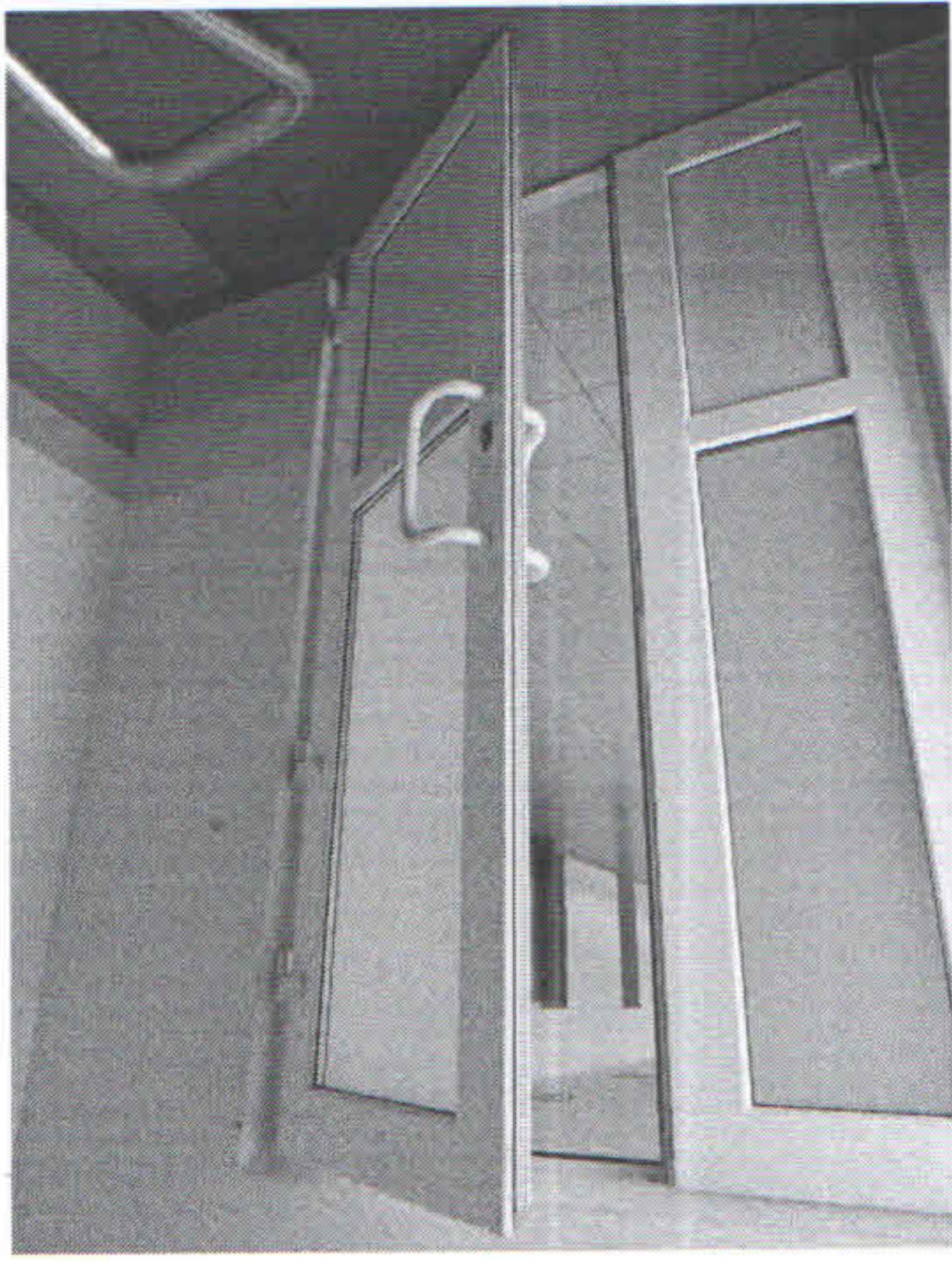
Фотография №27



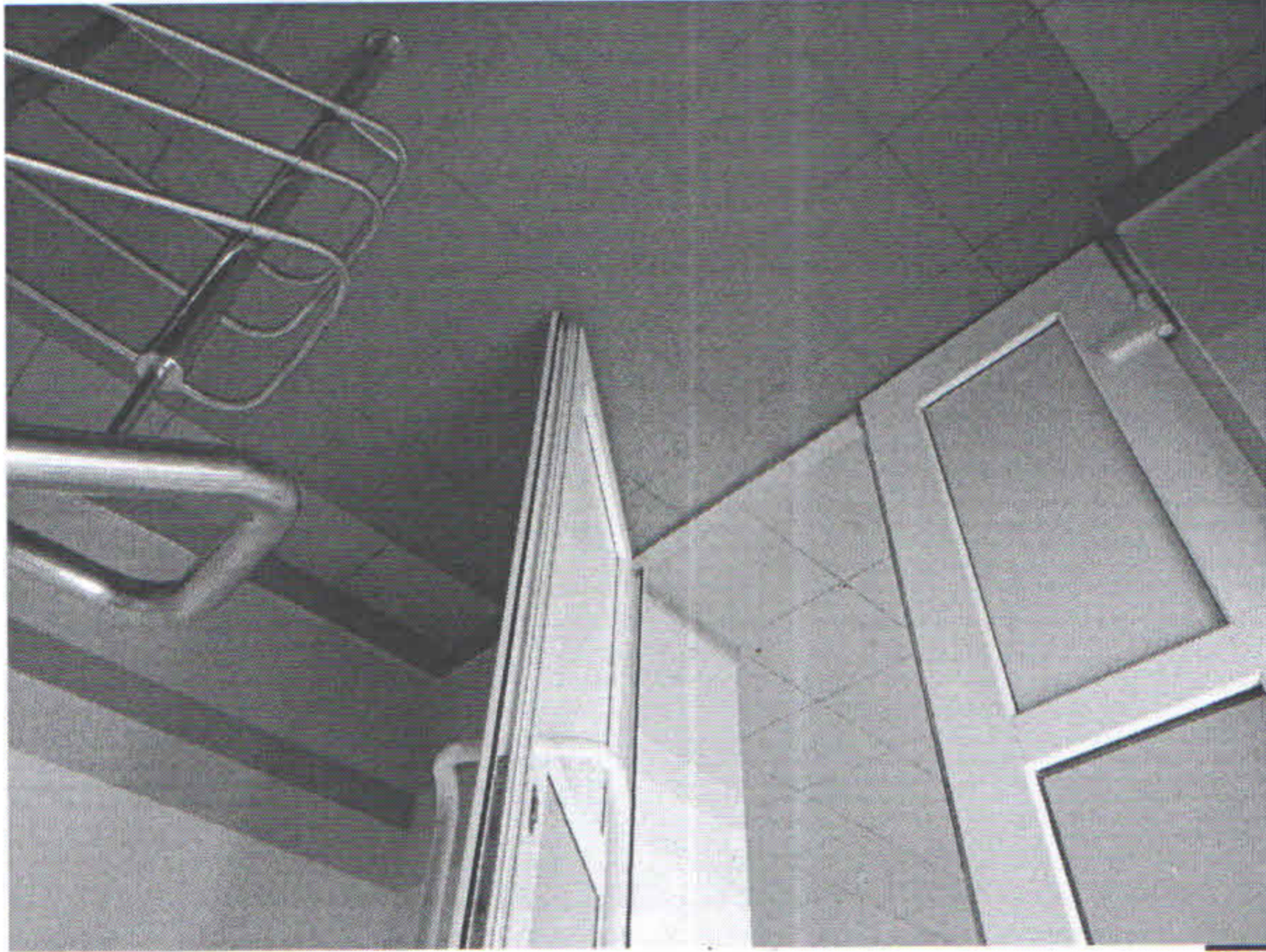
Фотография №26



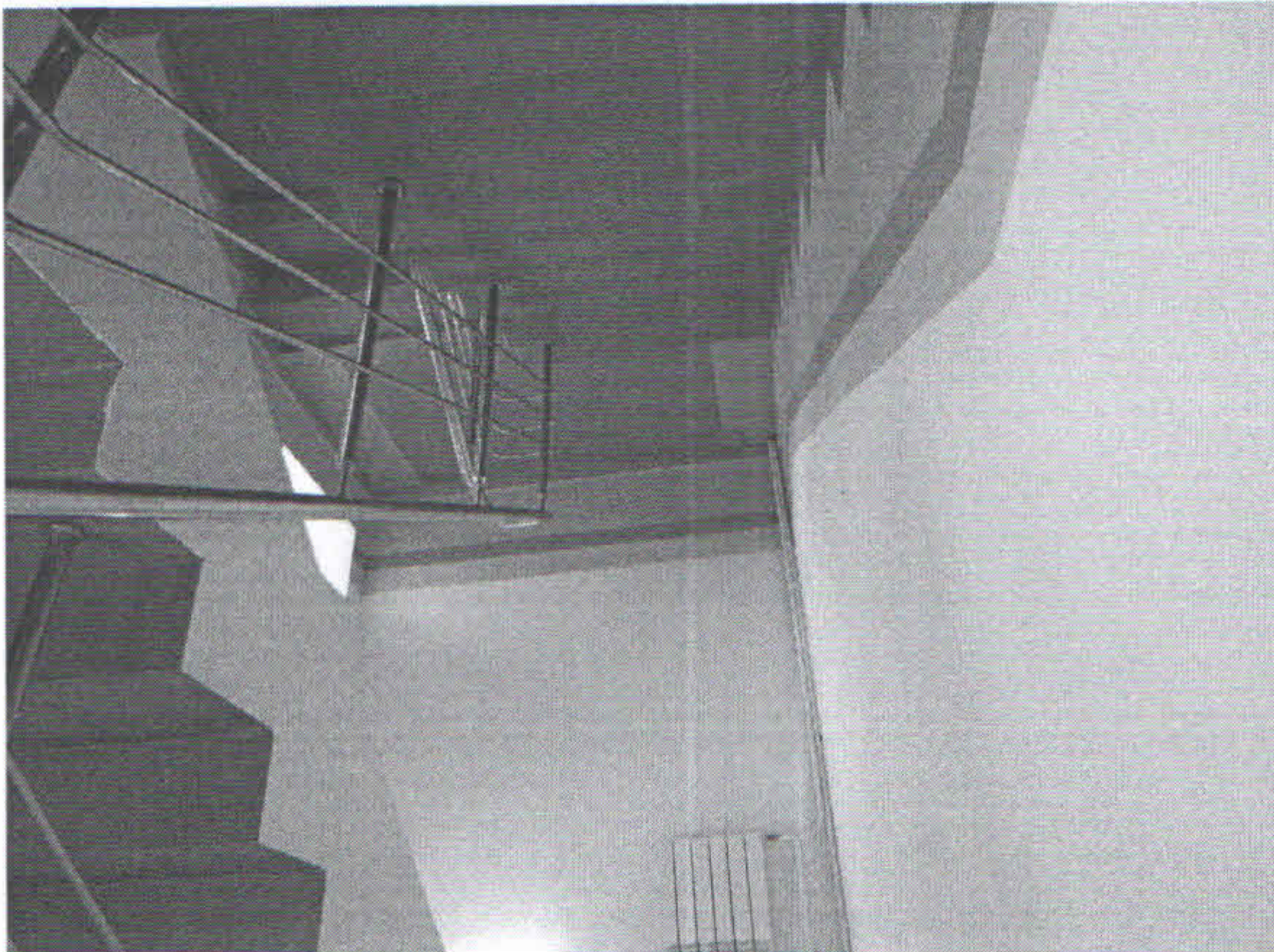
Фотография №25



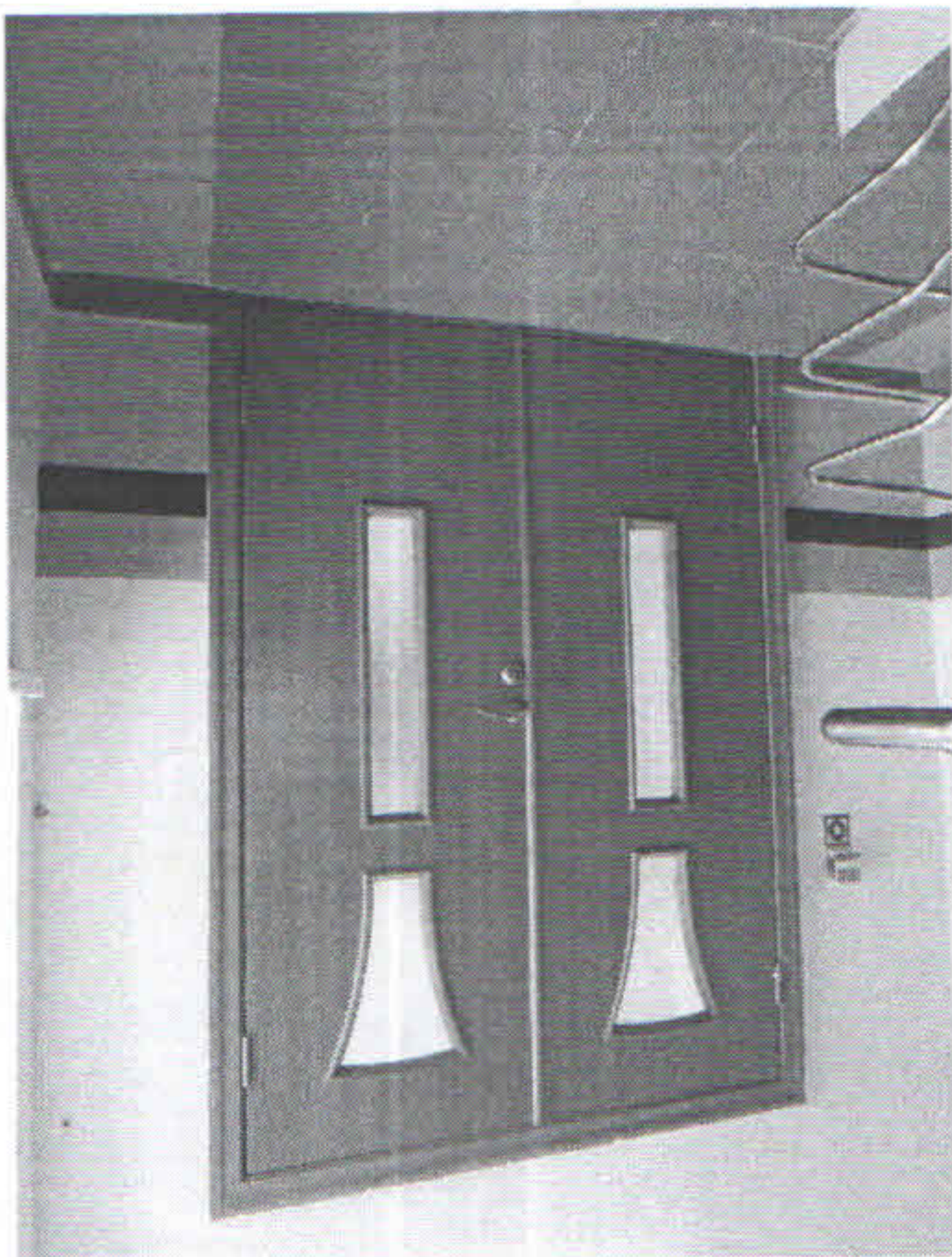
Фотография №30



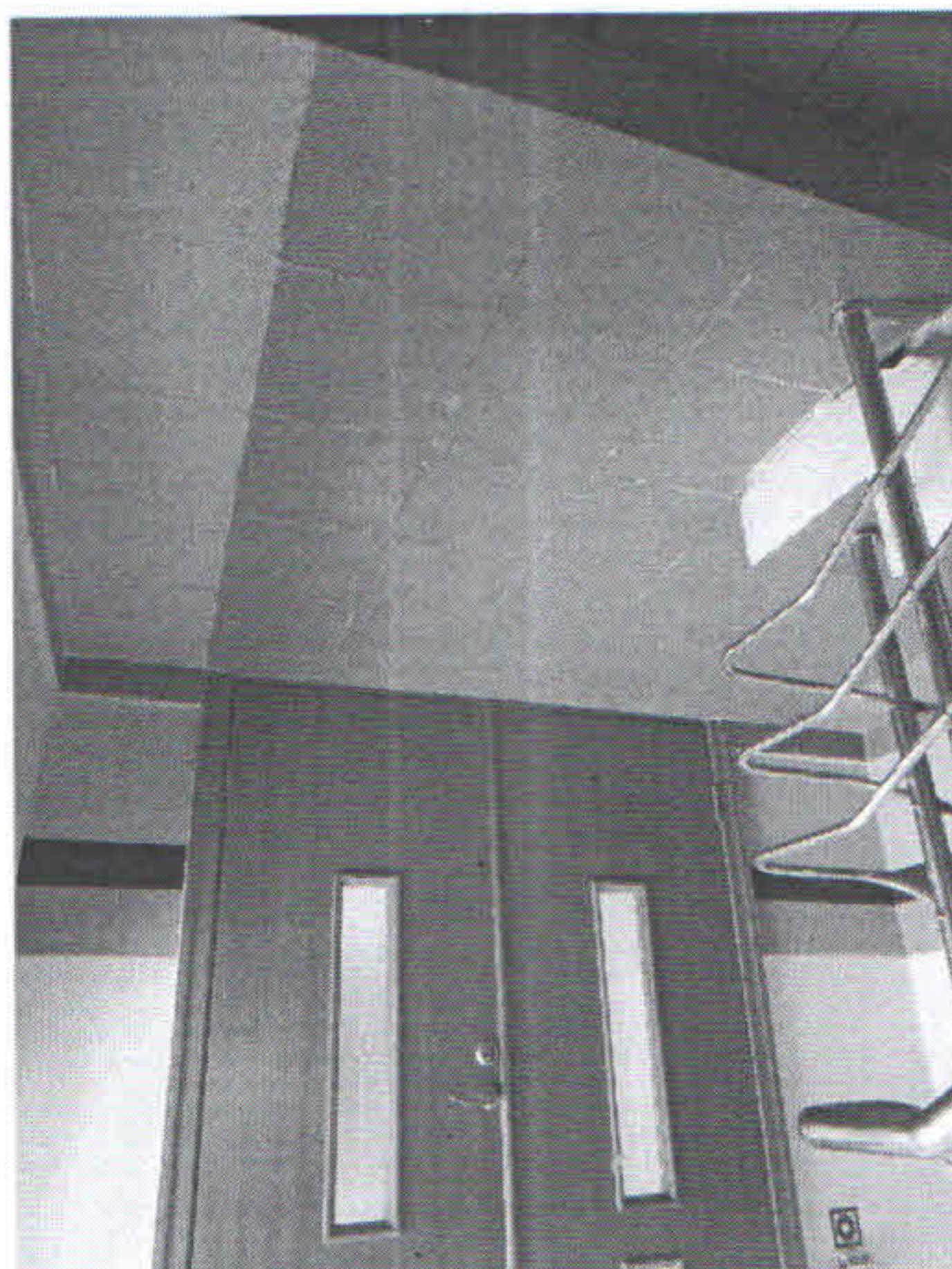
Фотография №29



Фотография №28



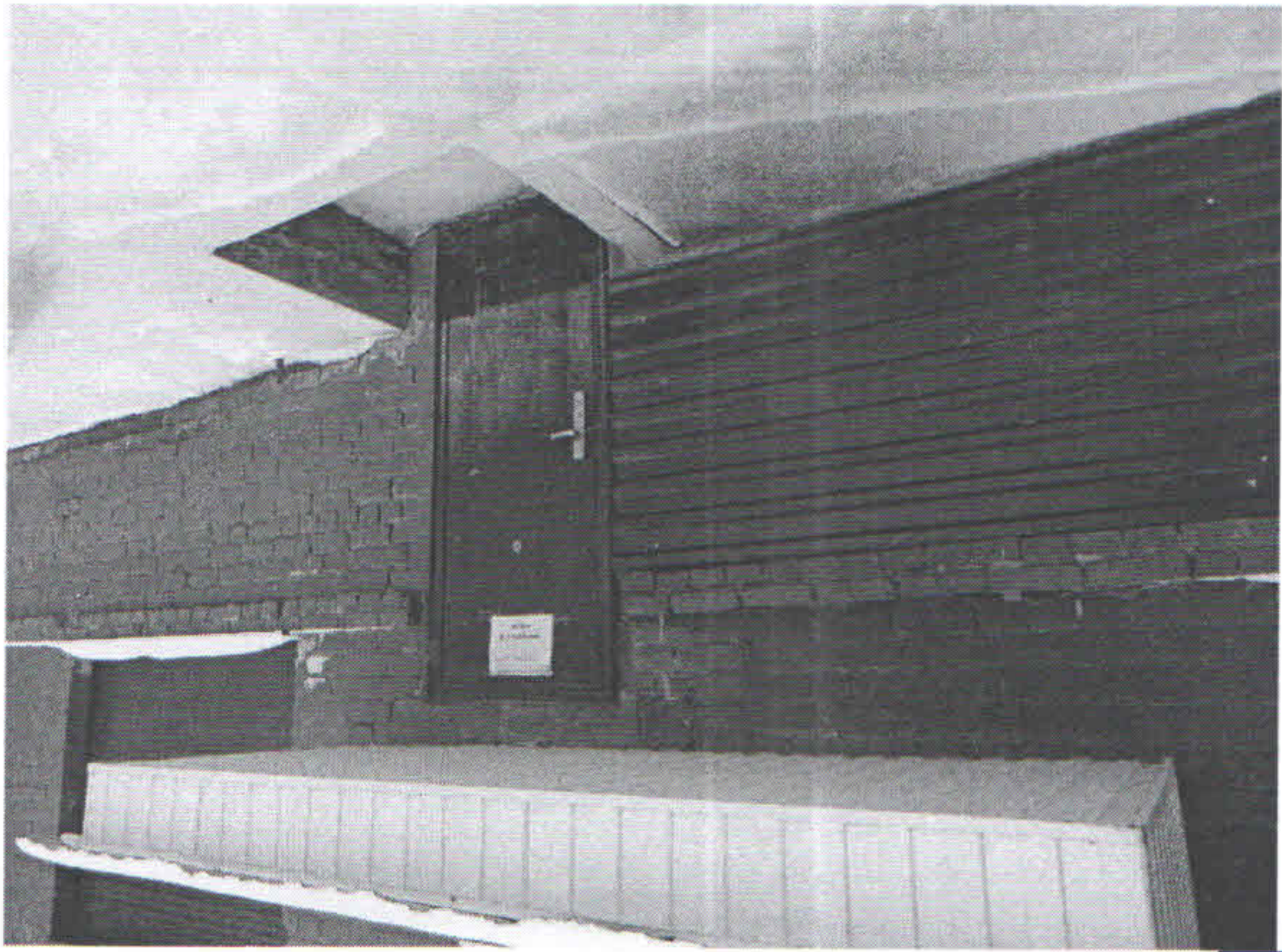
Фотография №33



Фотография №32



Фотография №31



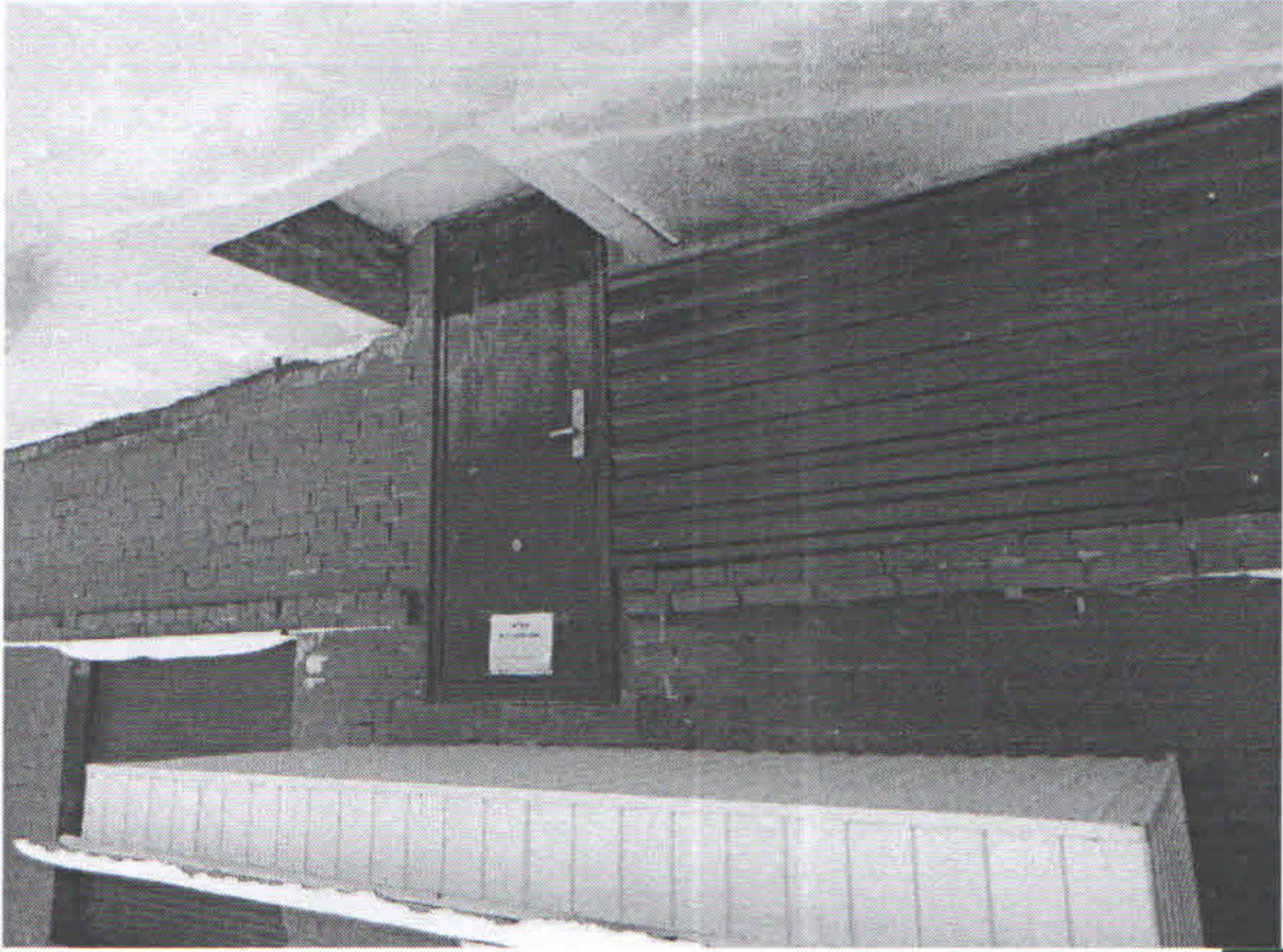
Фотография №36



Фотография №35



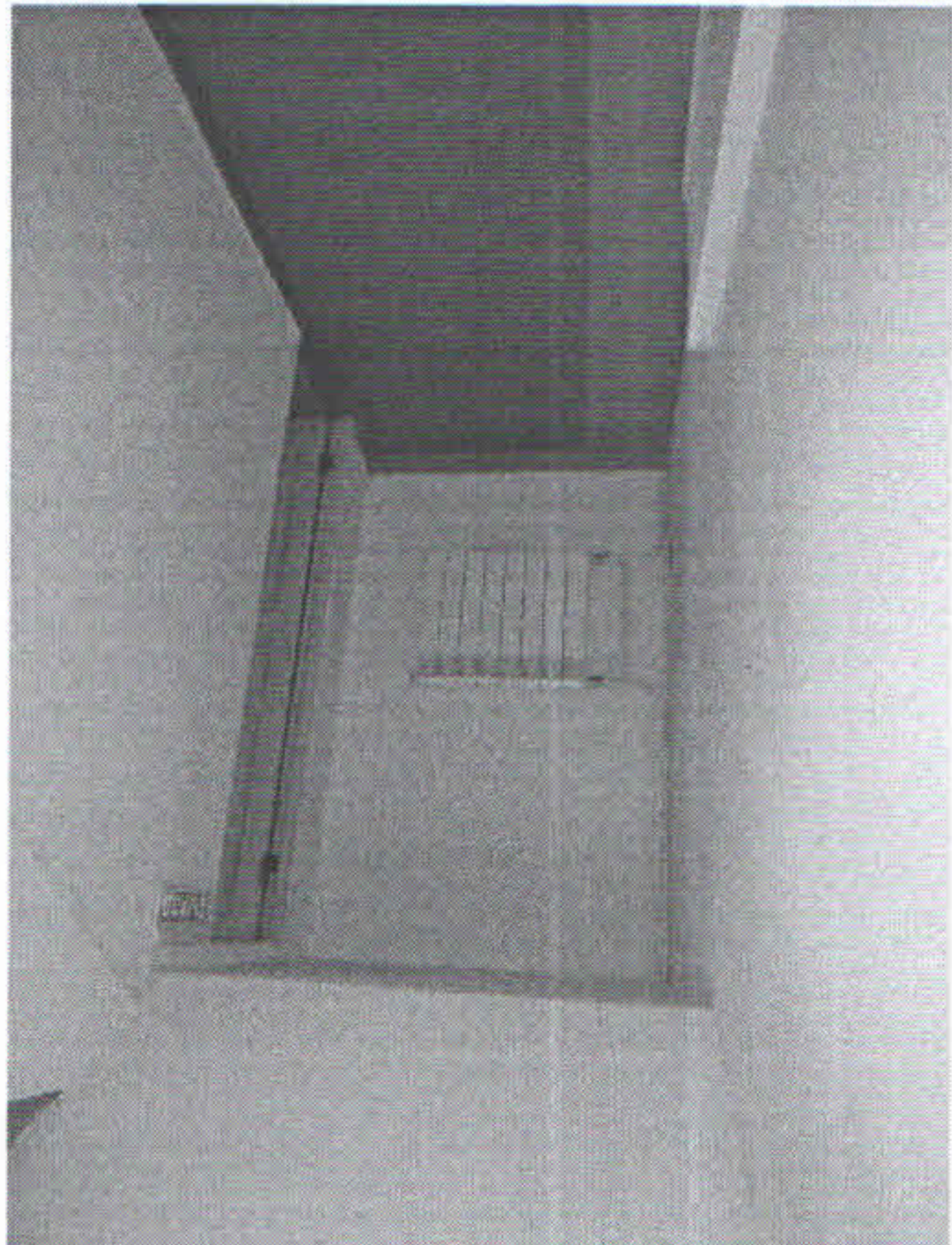
Фотография №34



Фотография №36



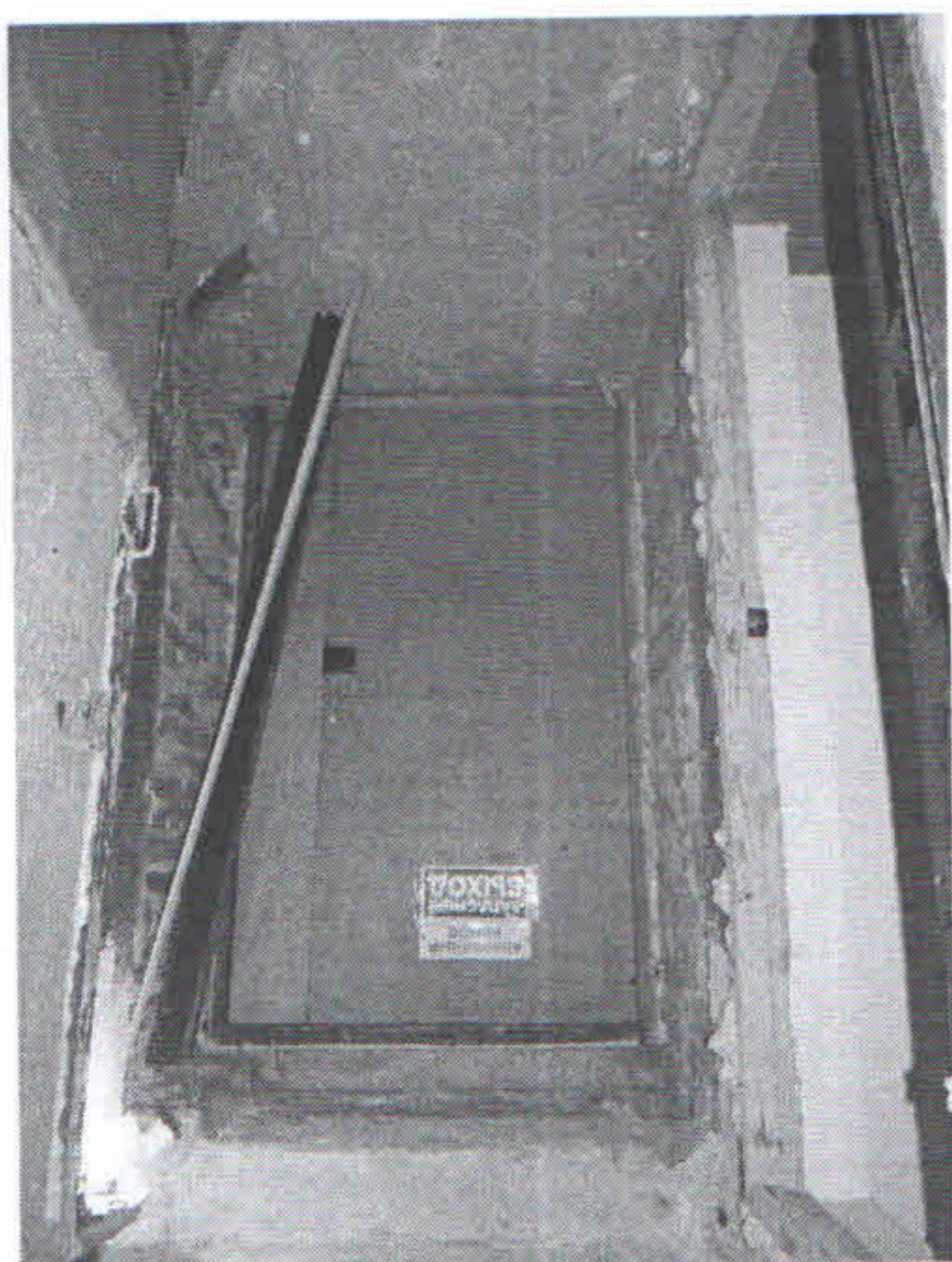
Фотография №35



Фотография №34



Фотография №39



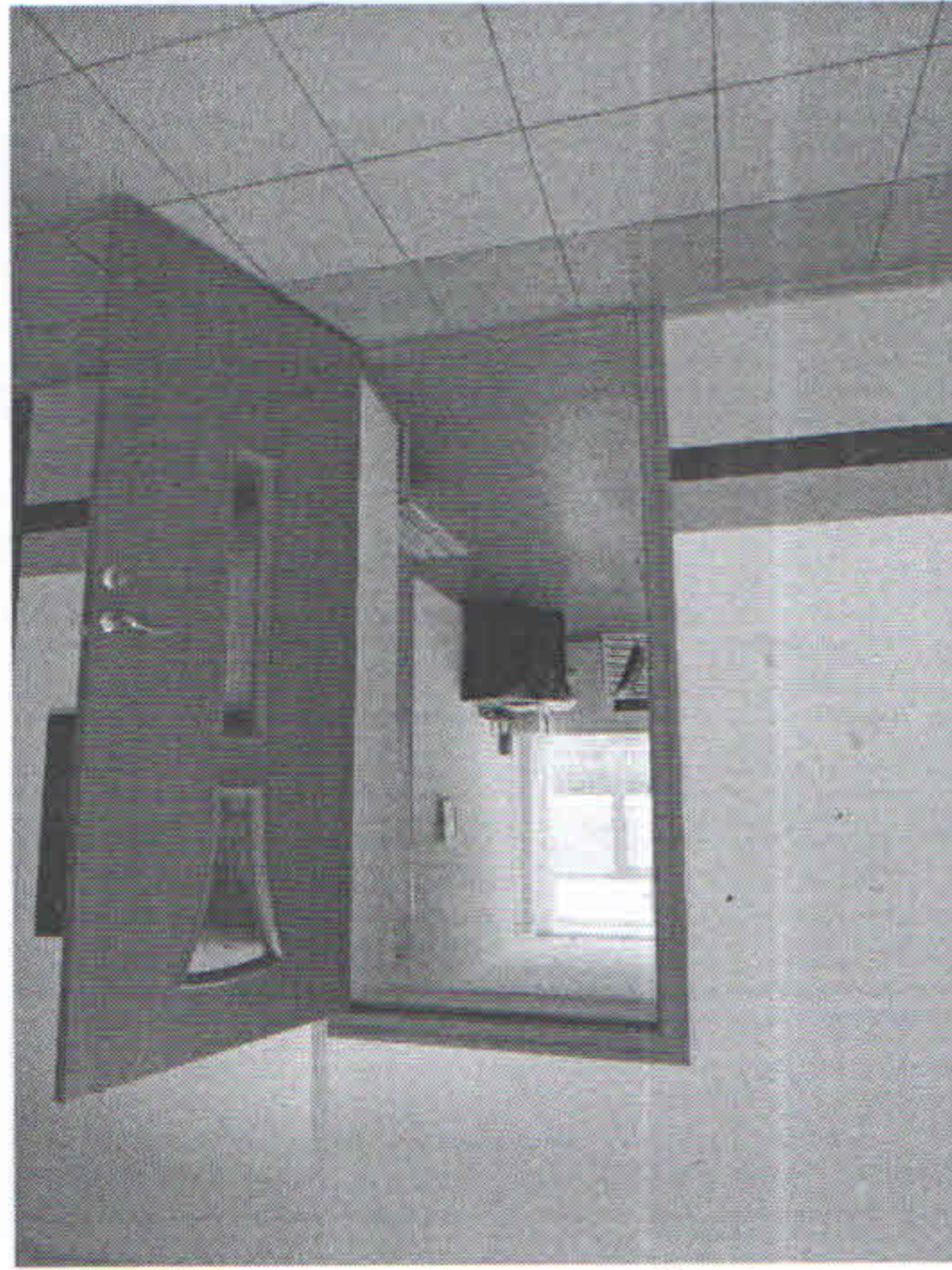
Фотография №38



Фотография №37



Фотография №42



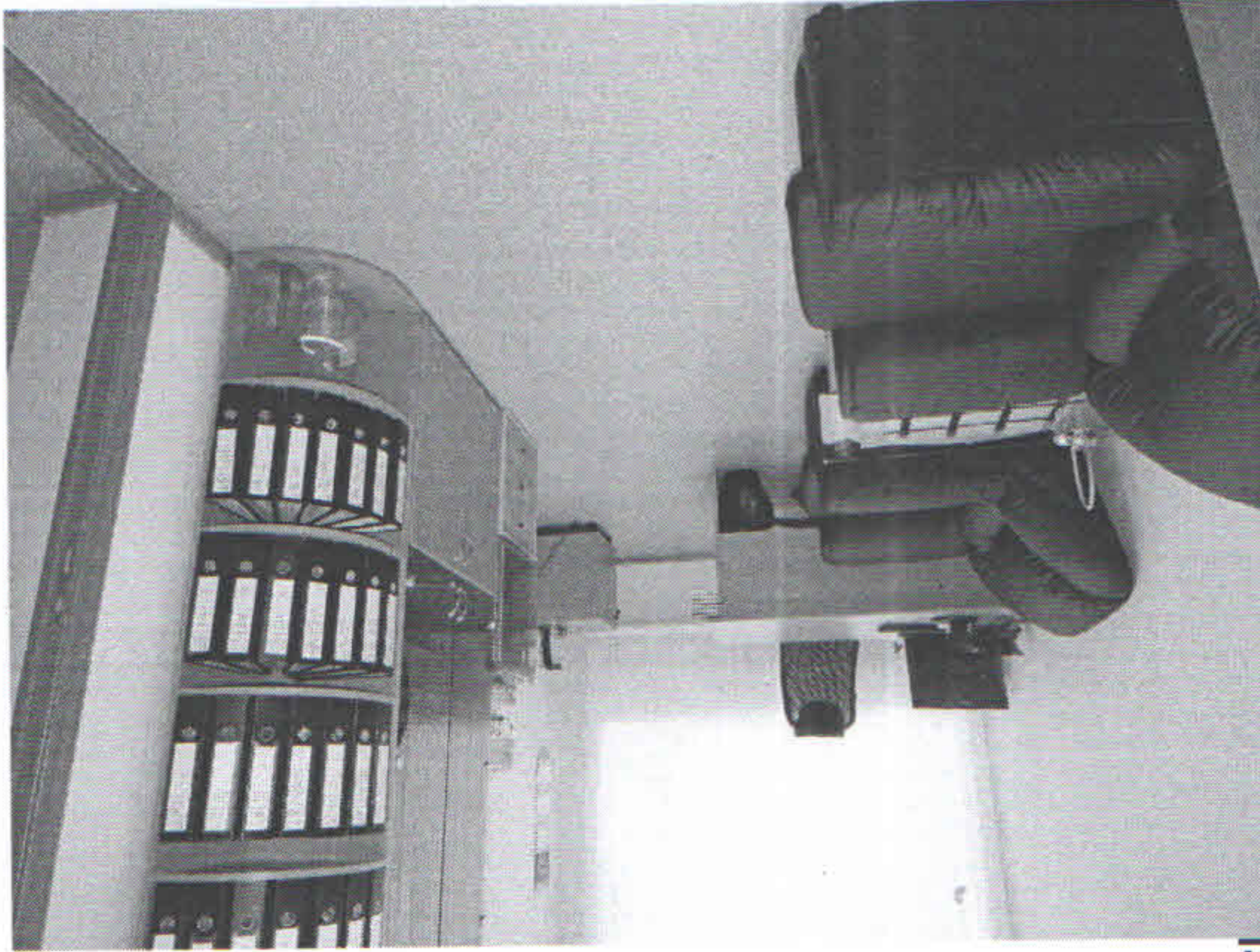
Фотография №41



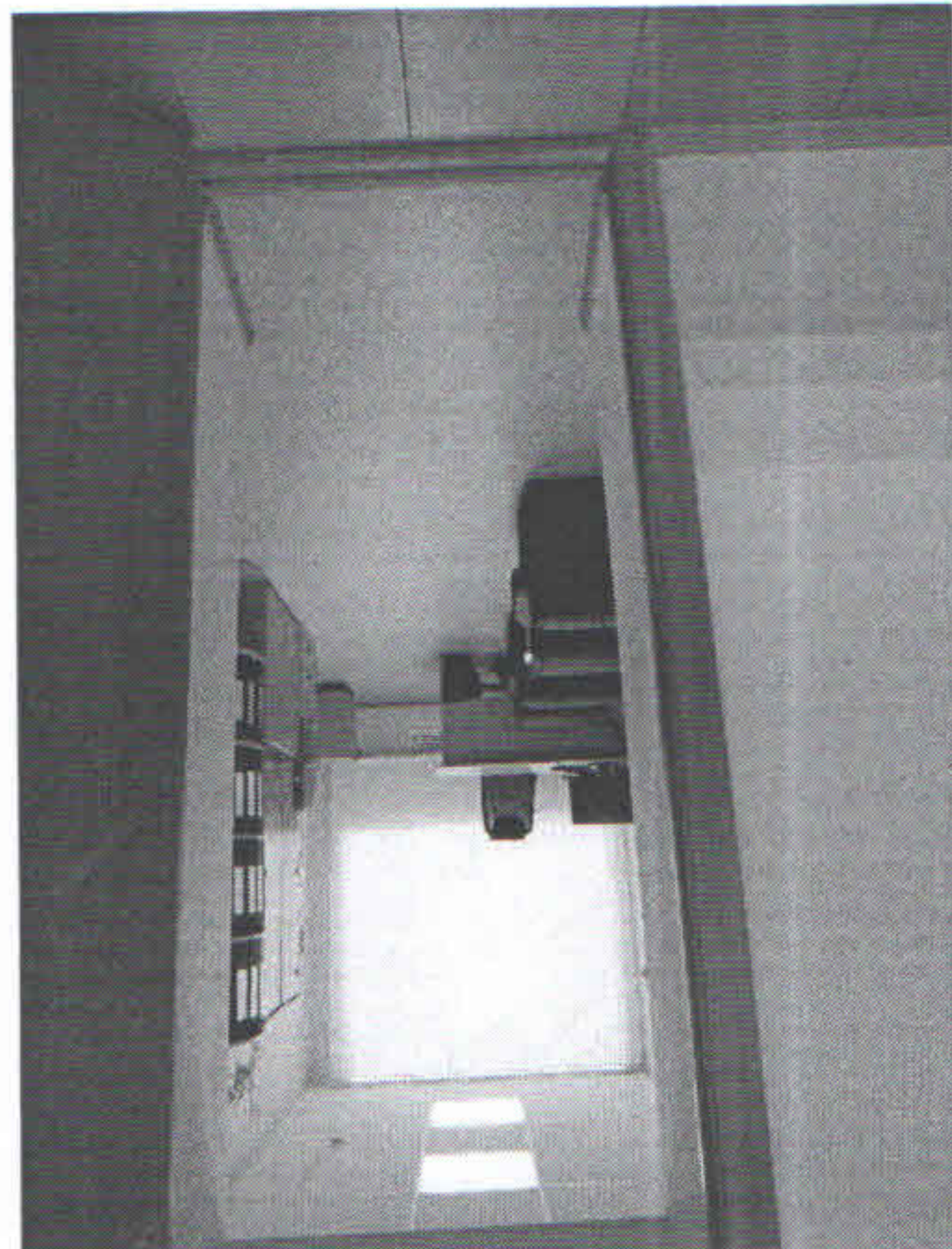
Фотография №40



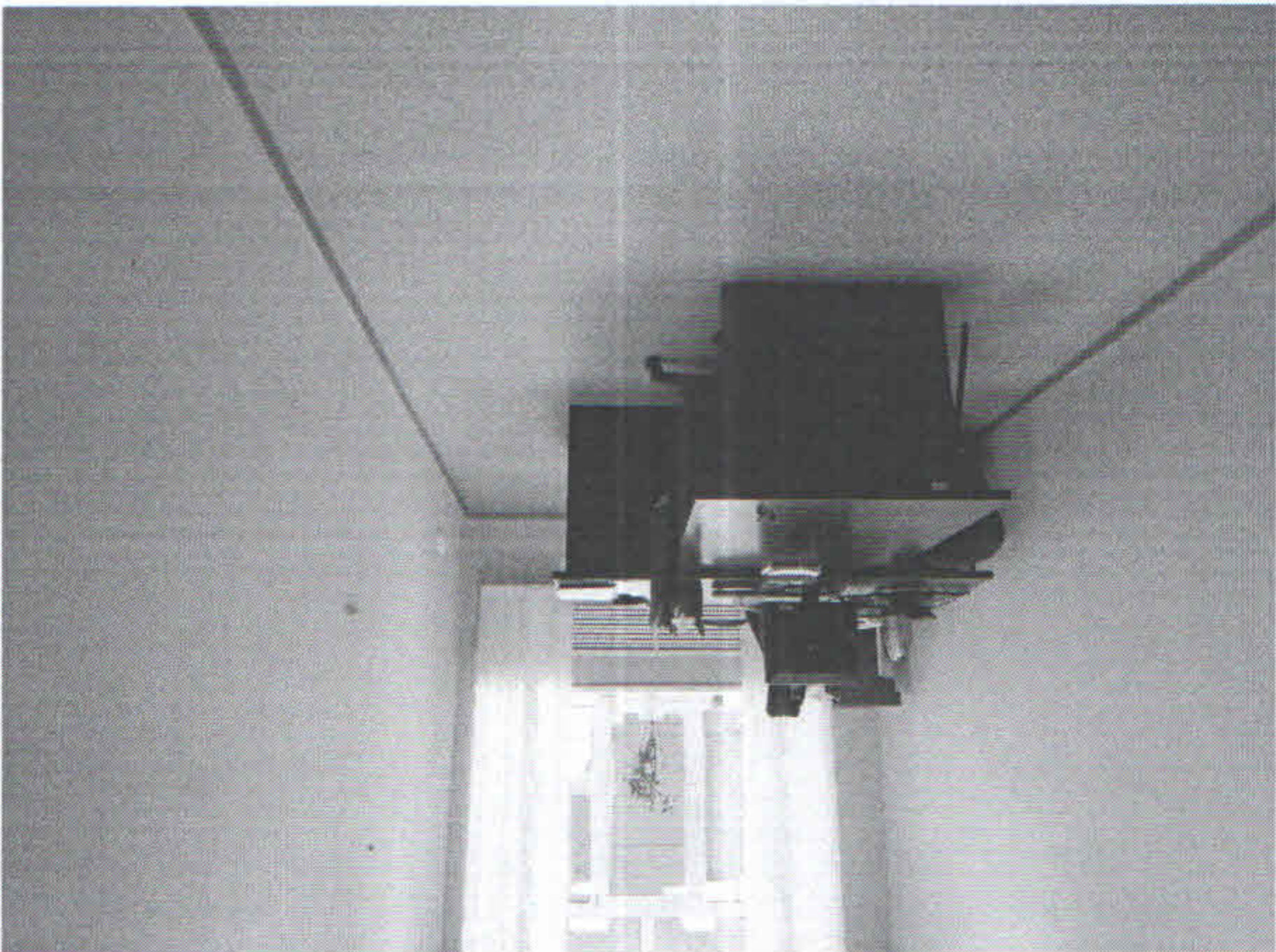
Фотография №45



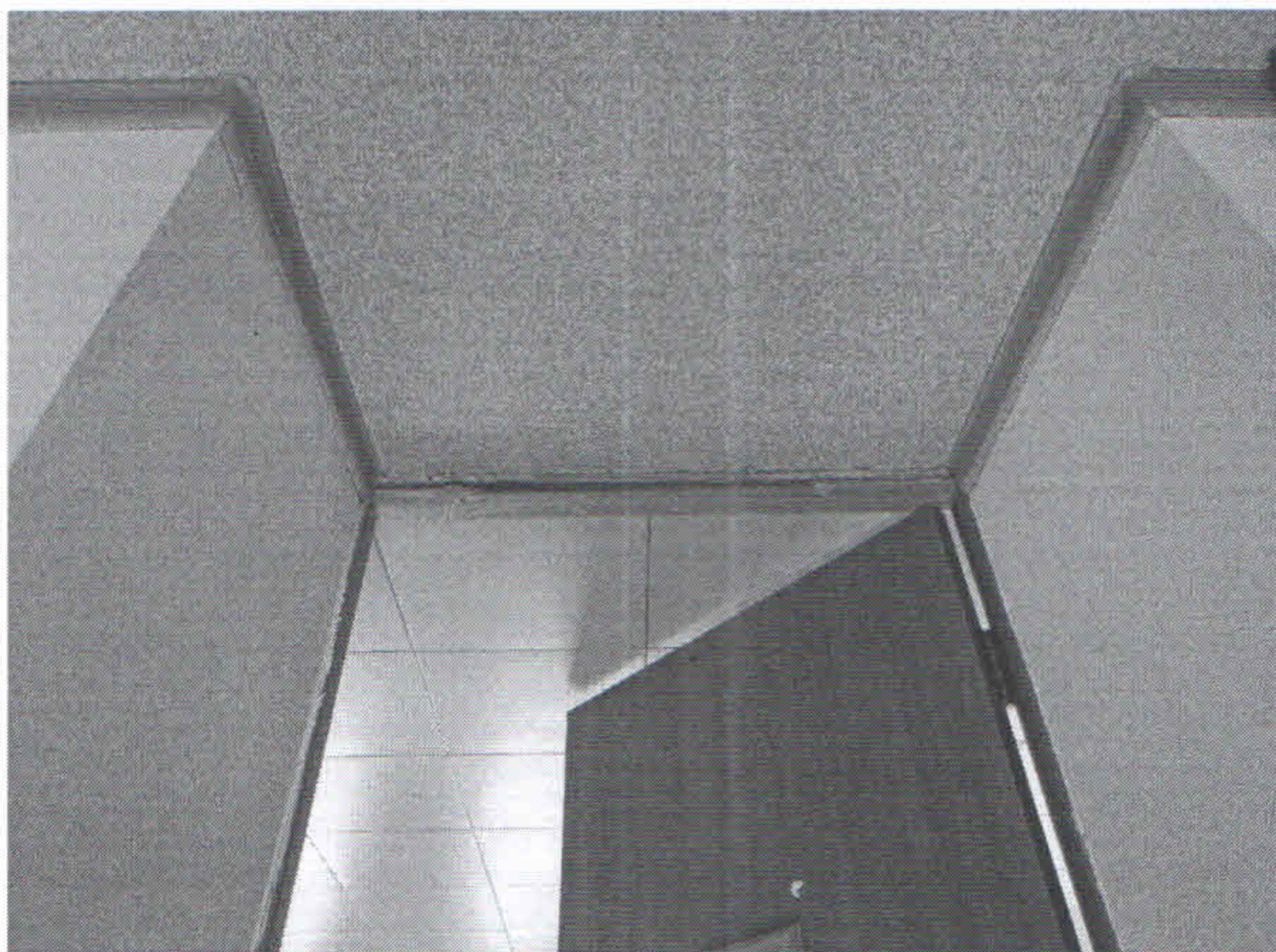
Фотография №44



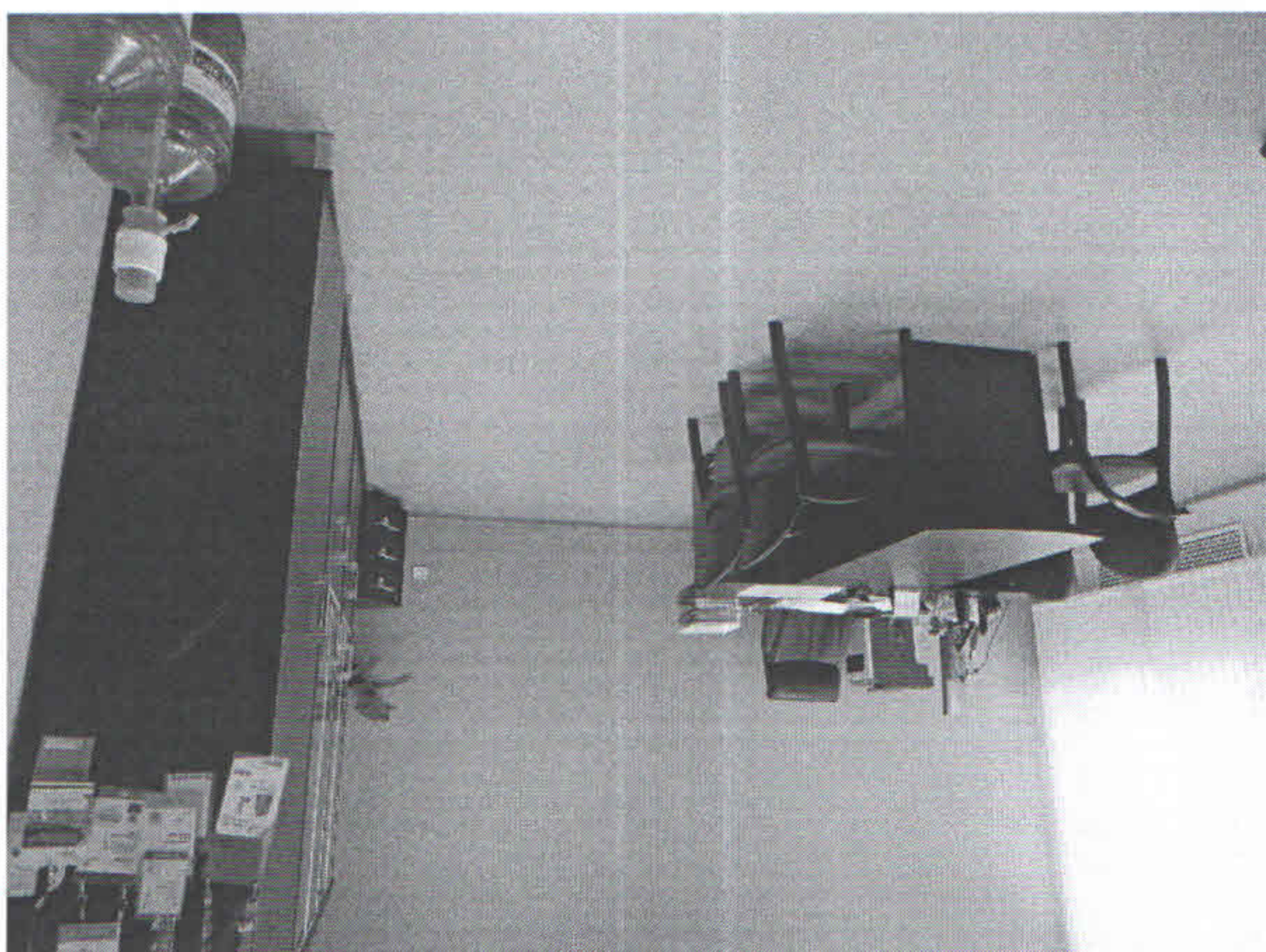
Фотография №43



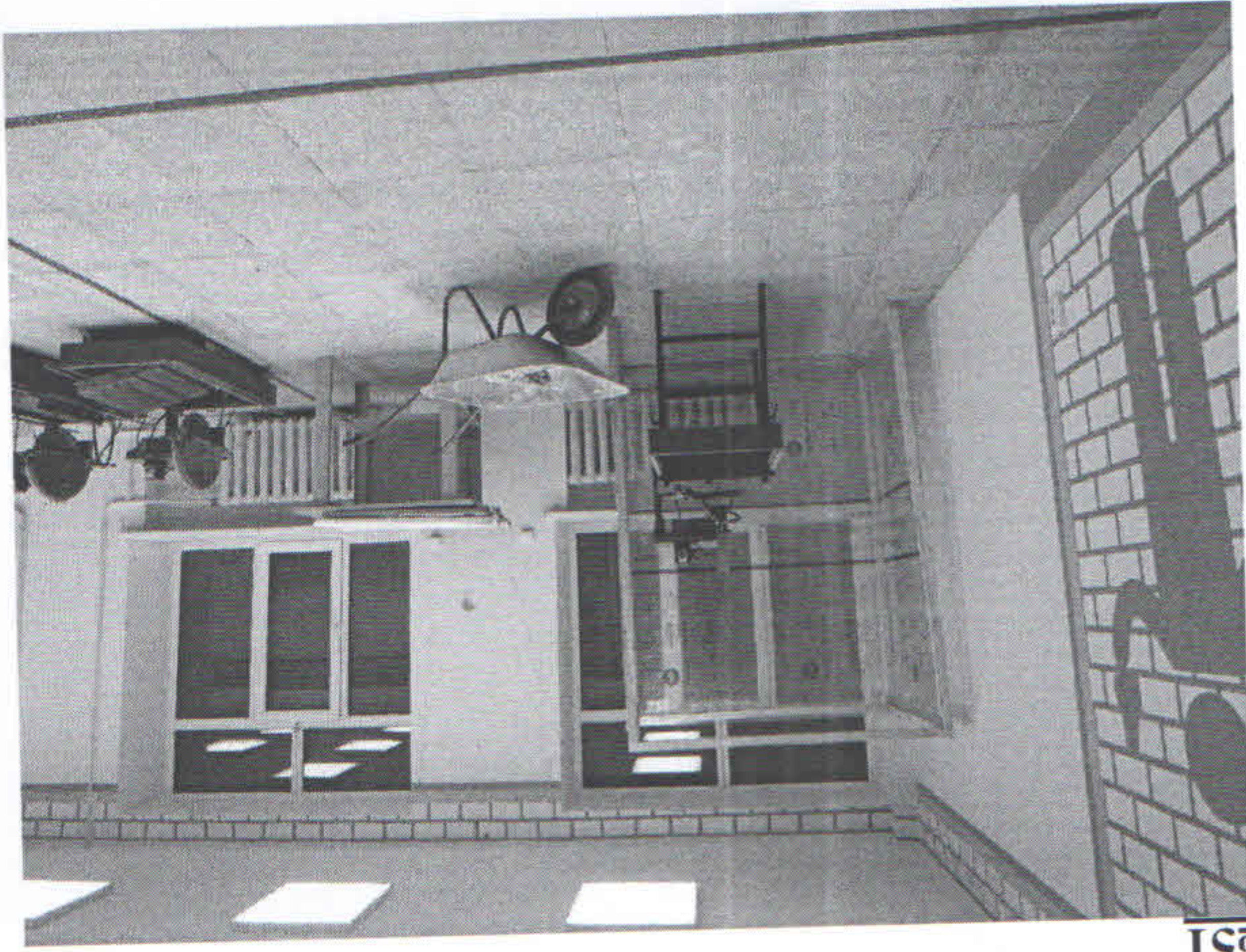
Фотография №48



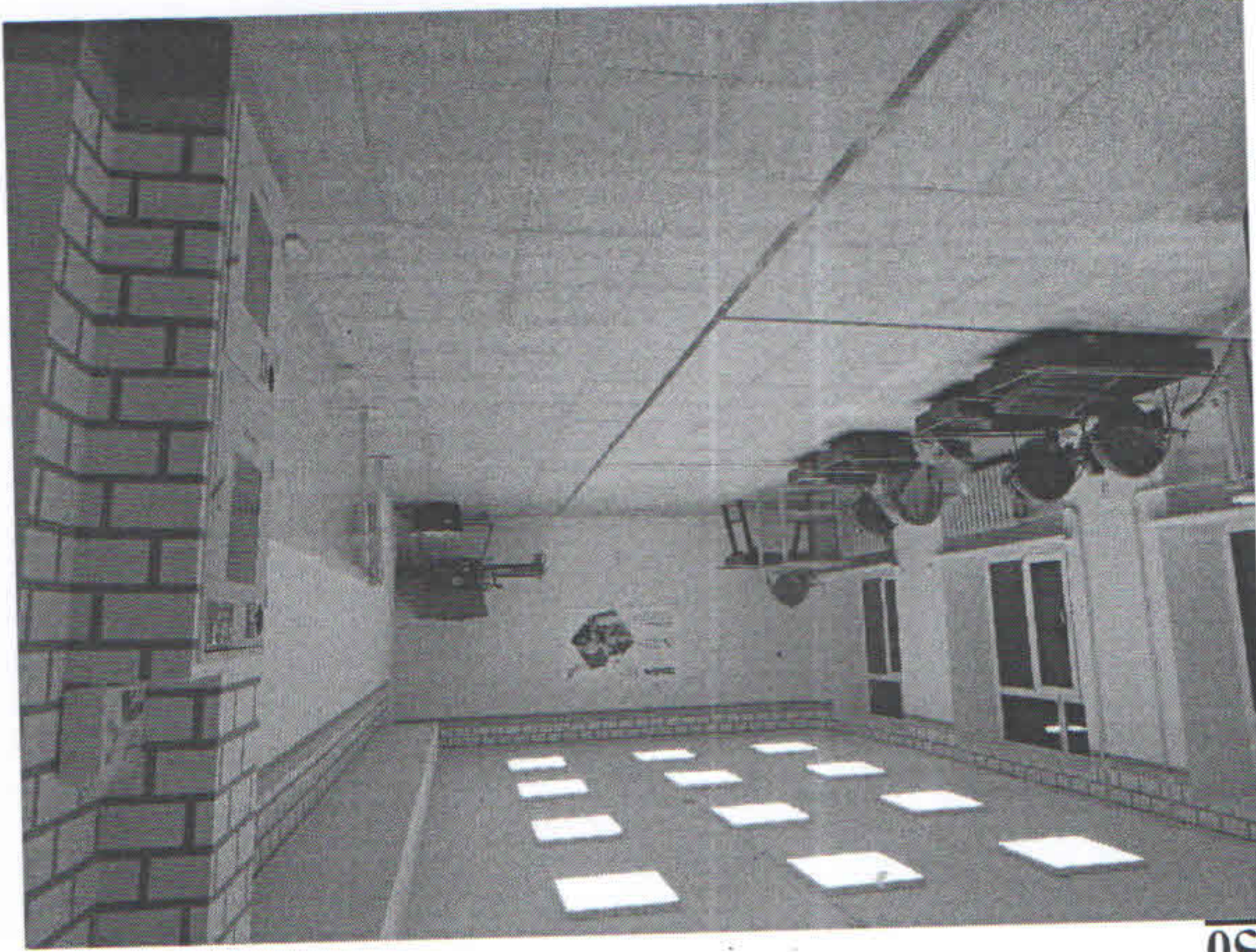
Фотография №47



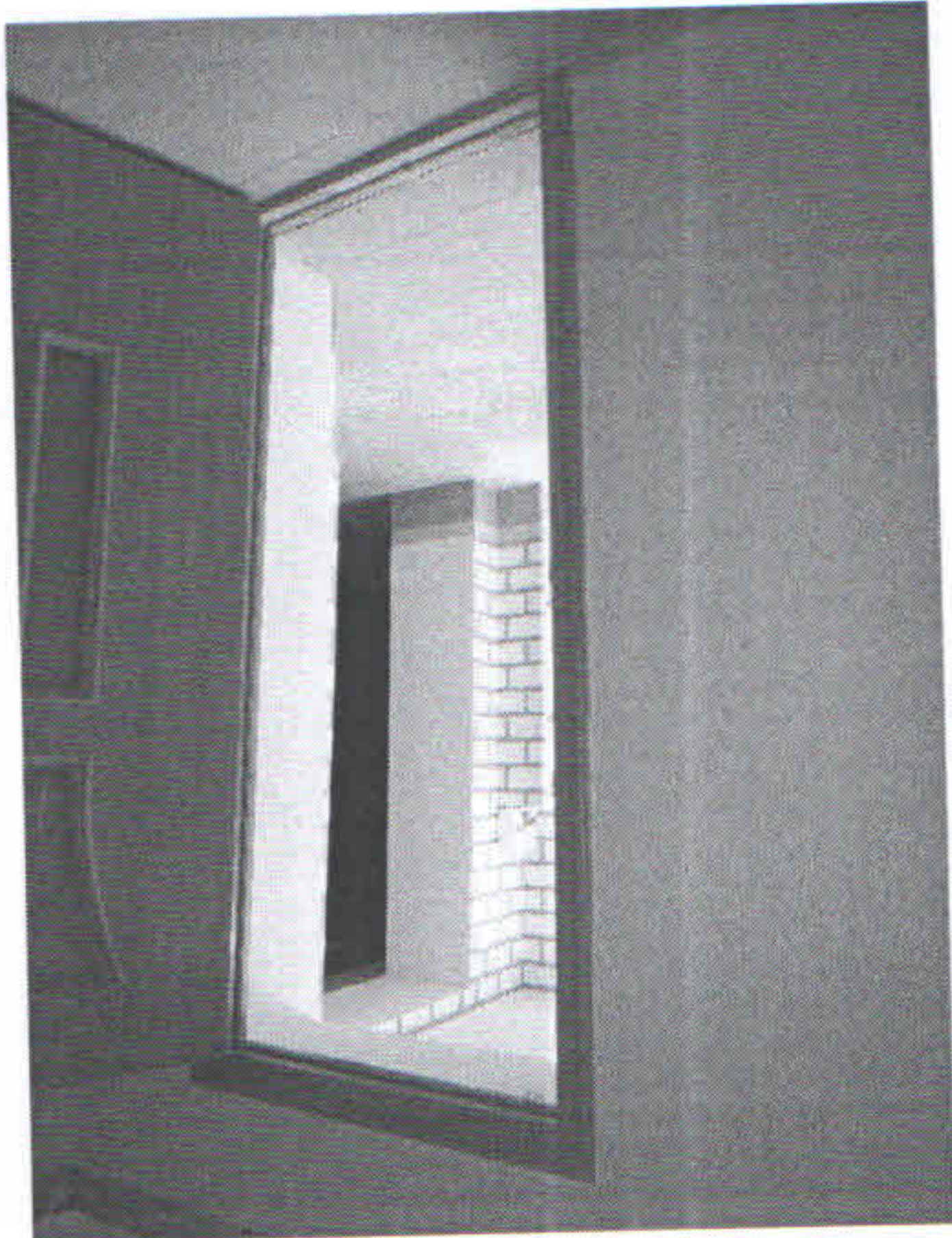
Фотография №46



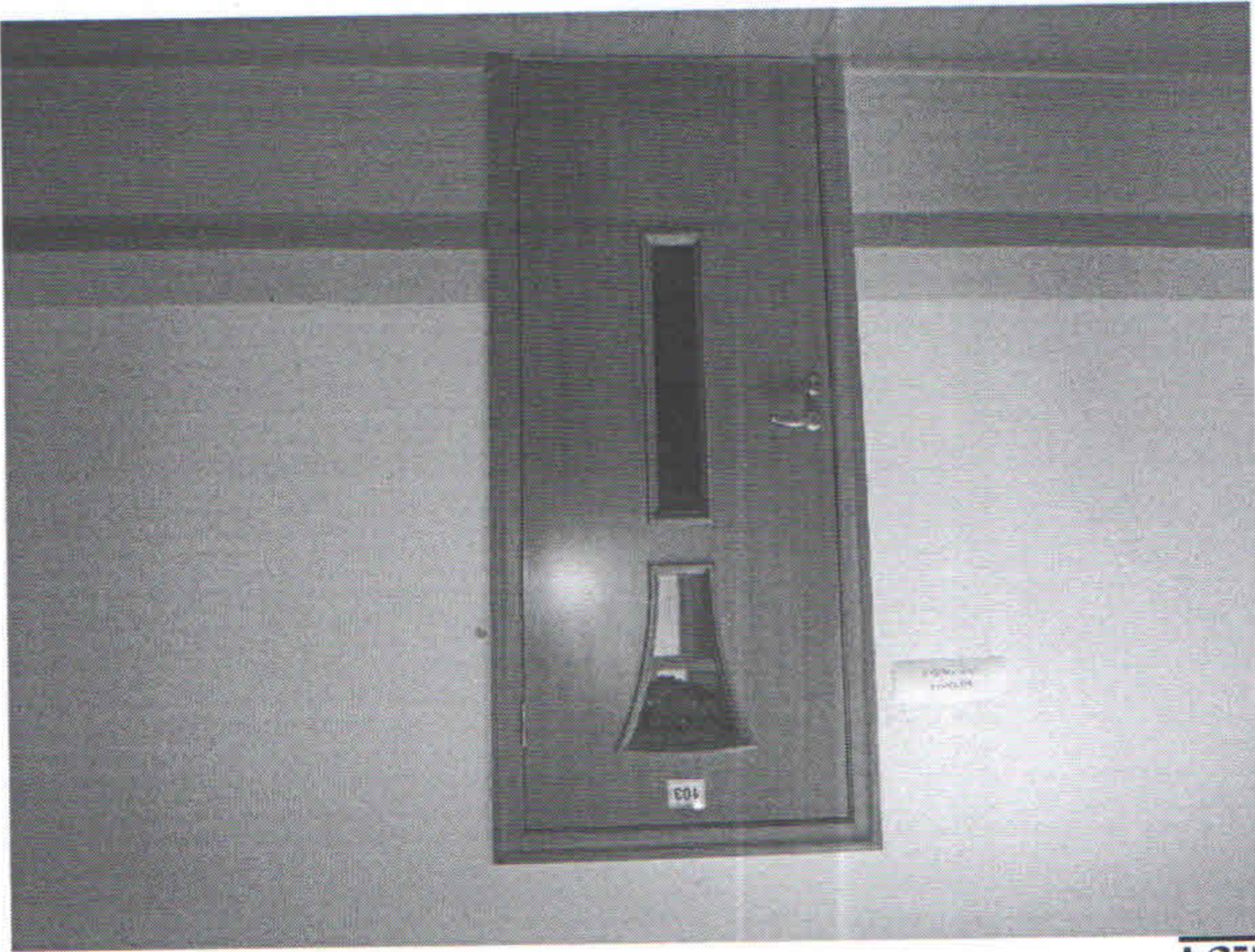
Фотография №51



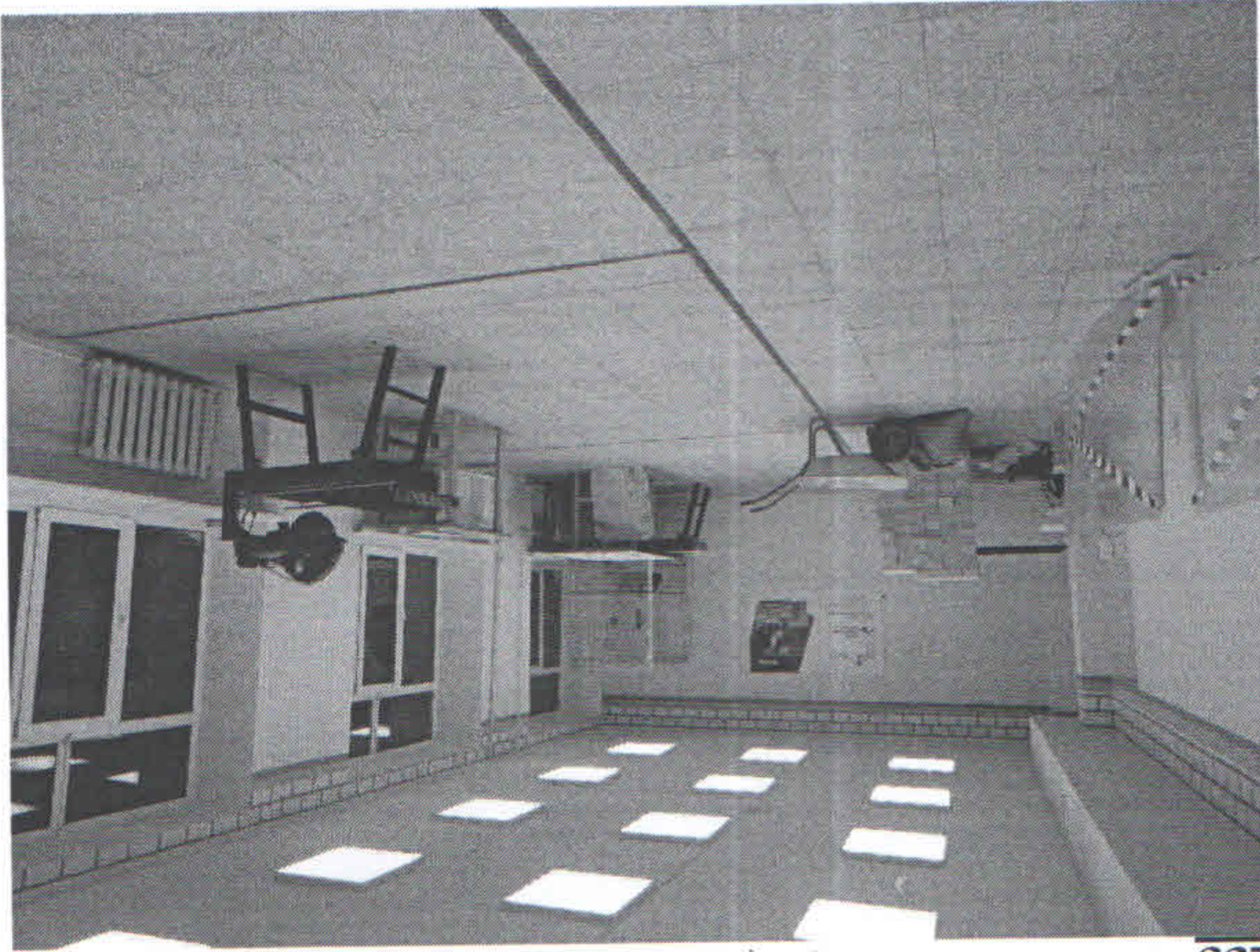
Фотография №50



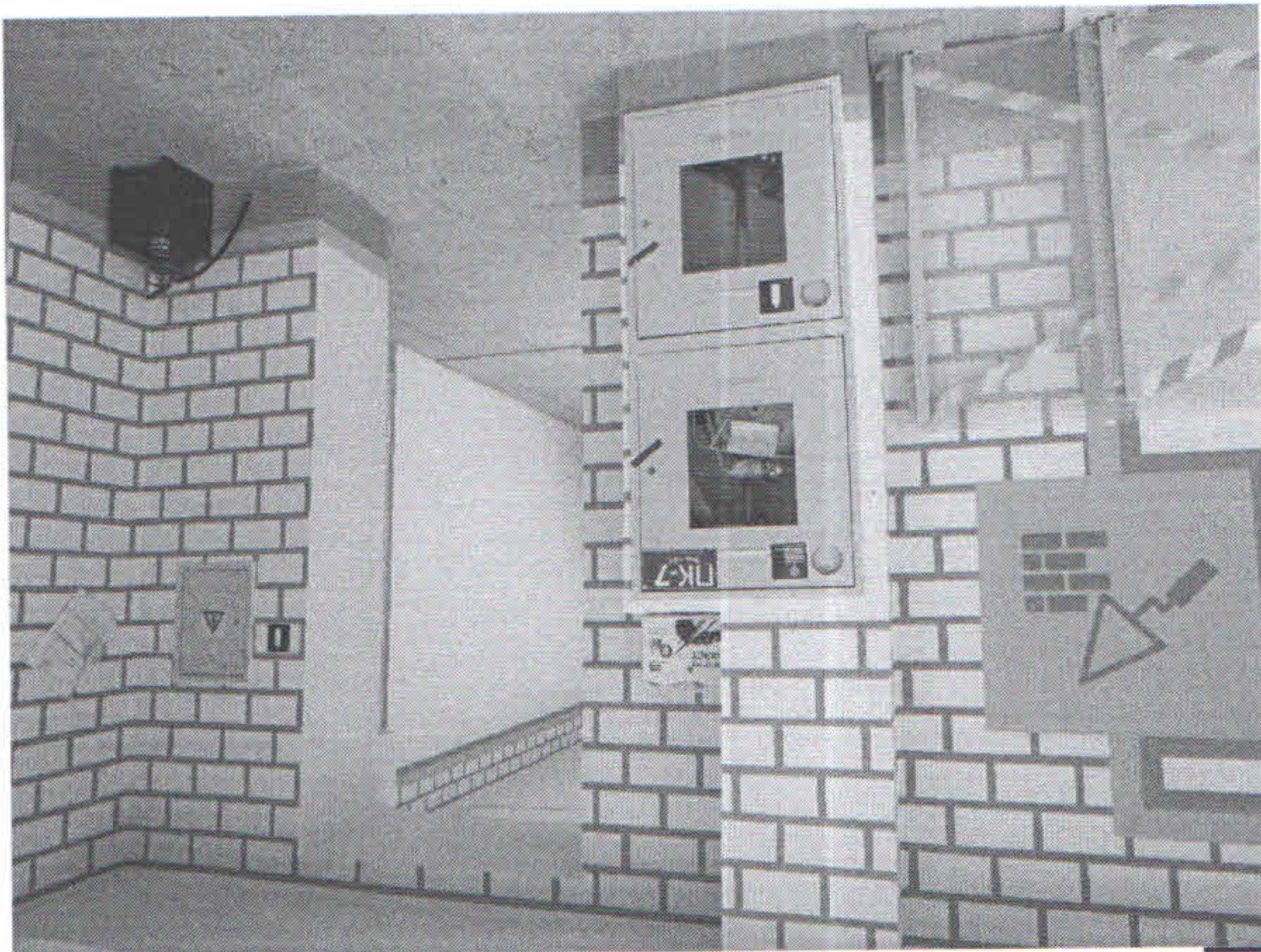
Фотография №49



Фотография №54



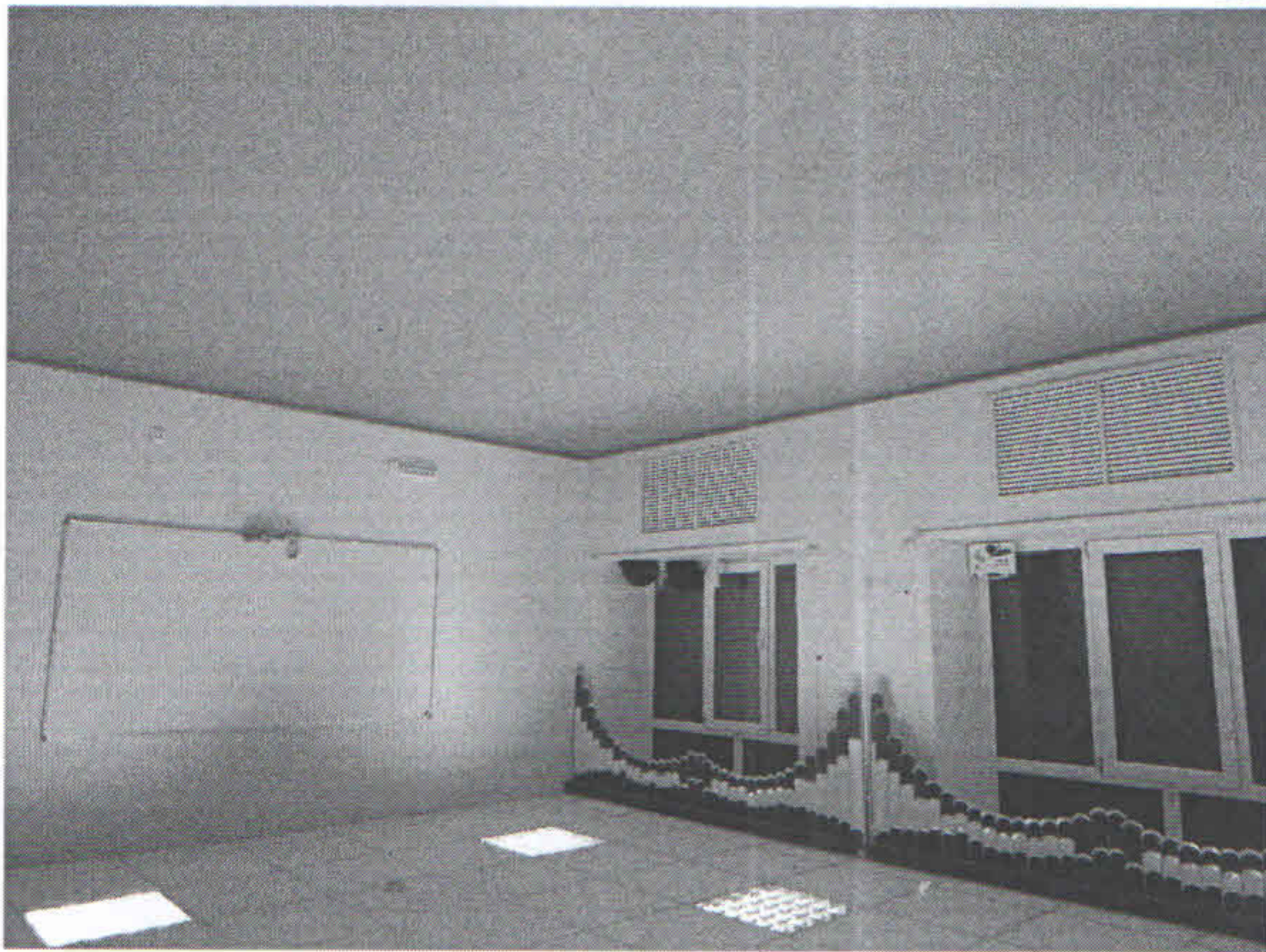
Фотография №53



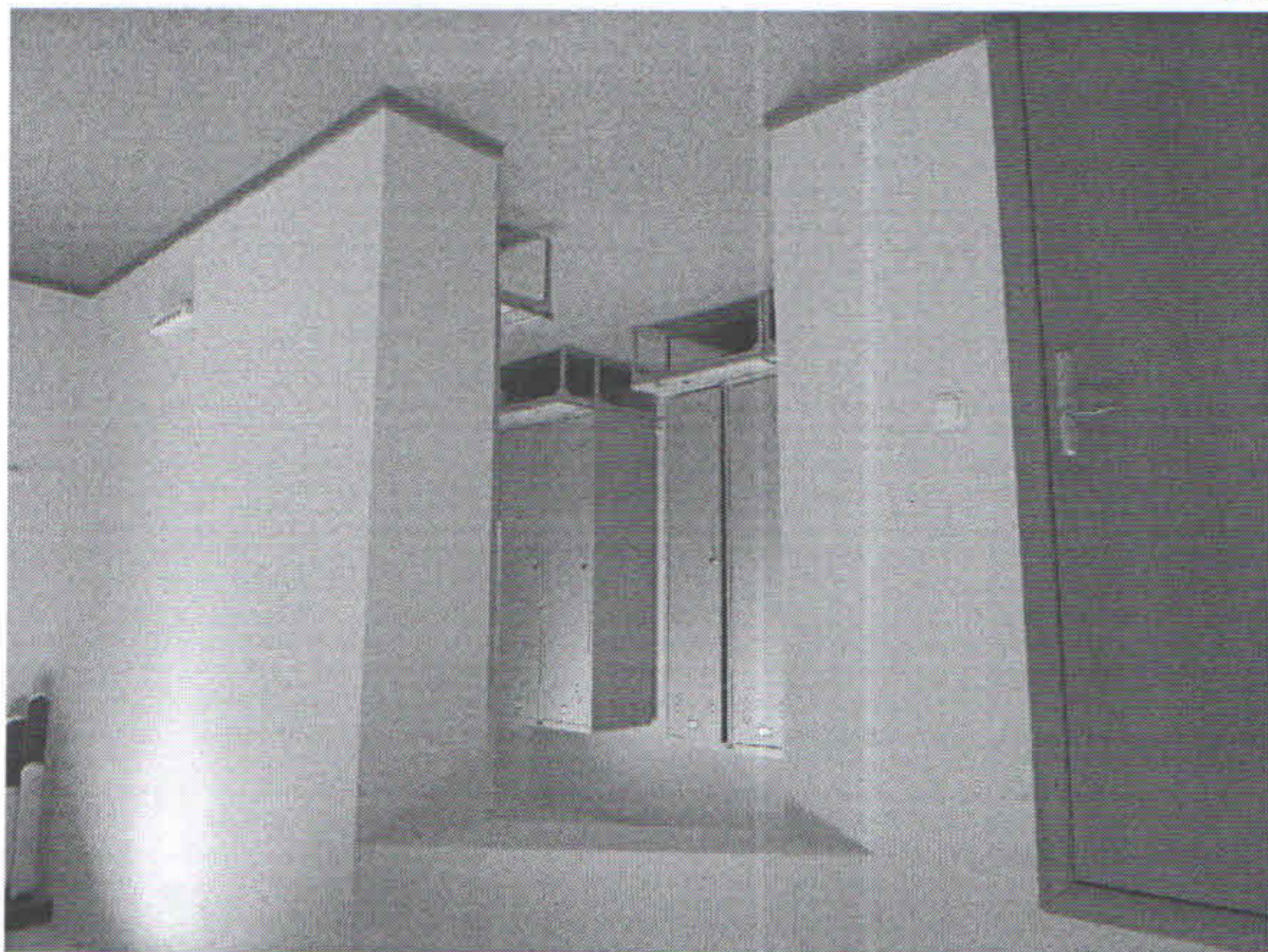
Фотография №52



Фотография №57



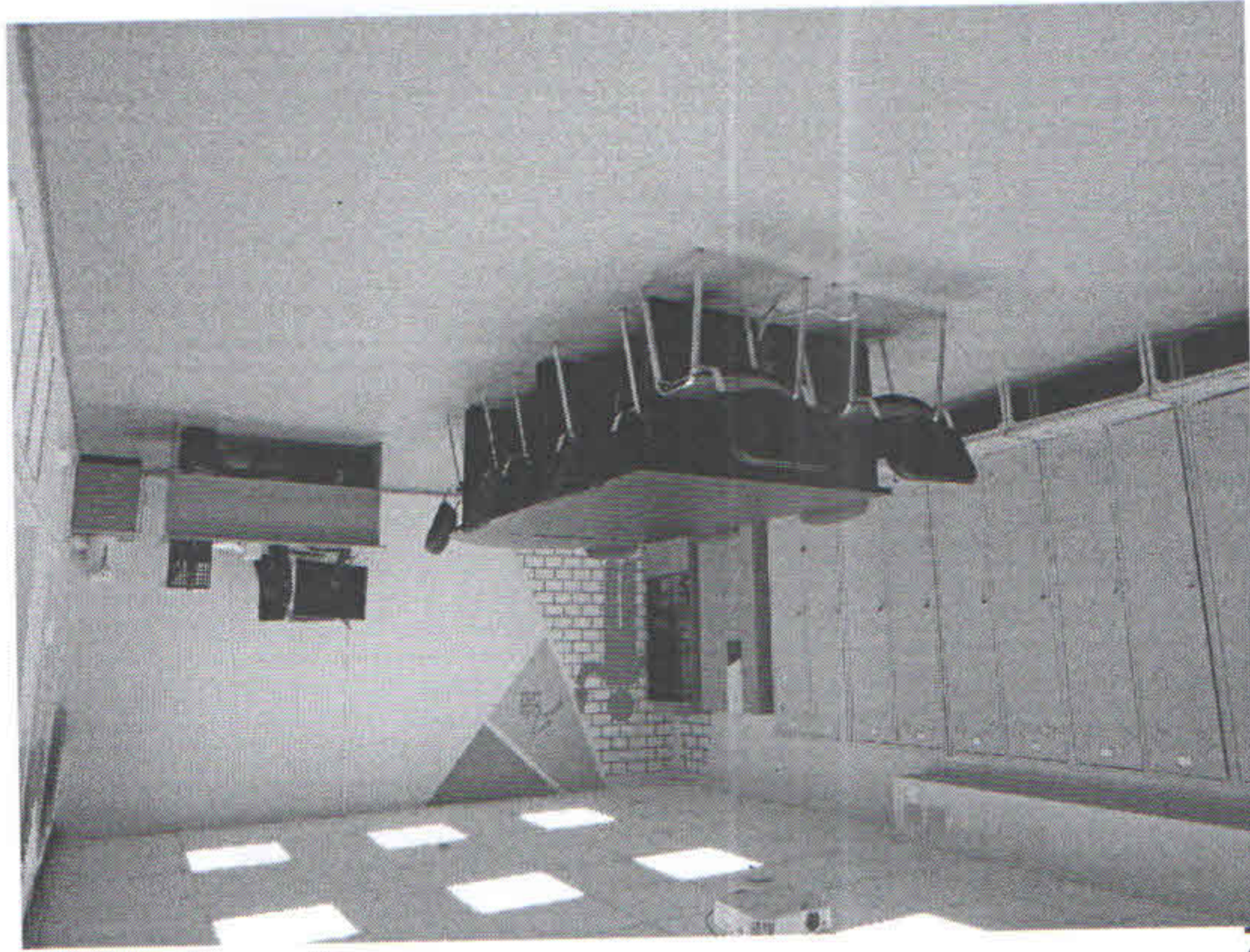
Фотография №56



Фотография №55



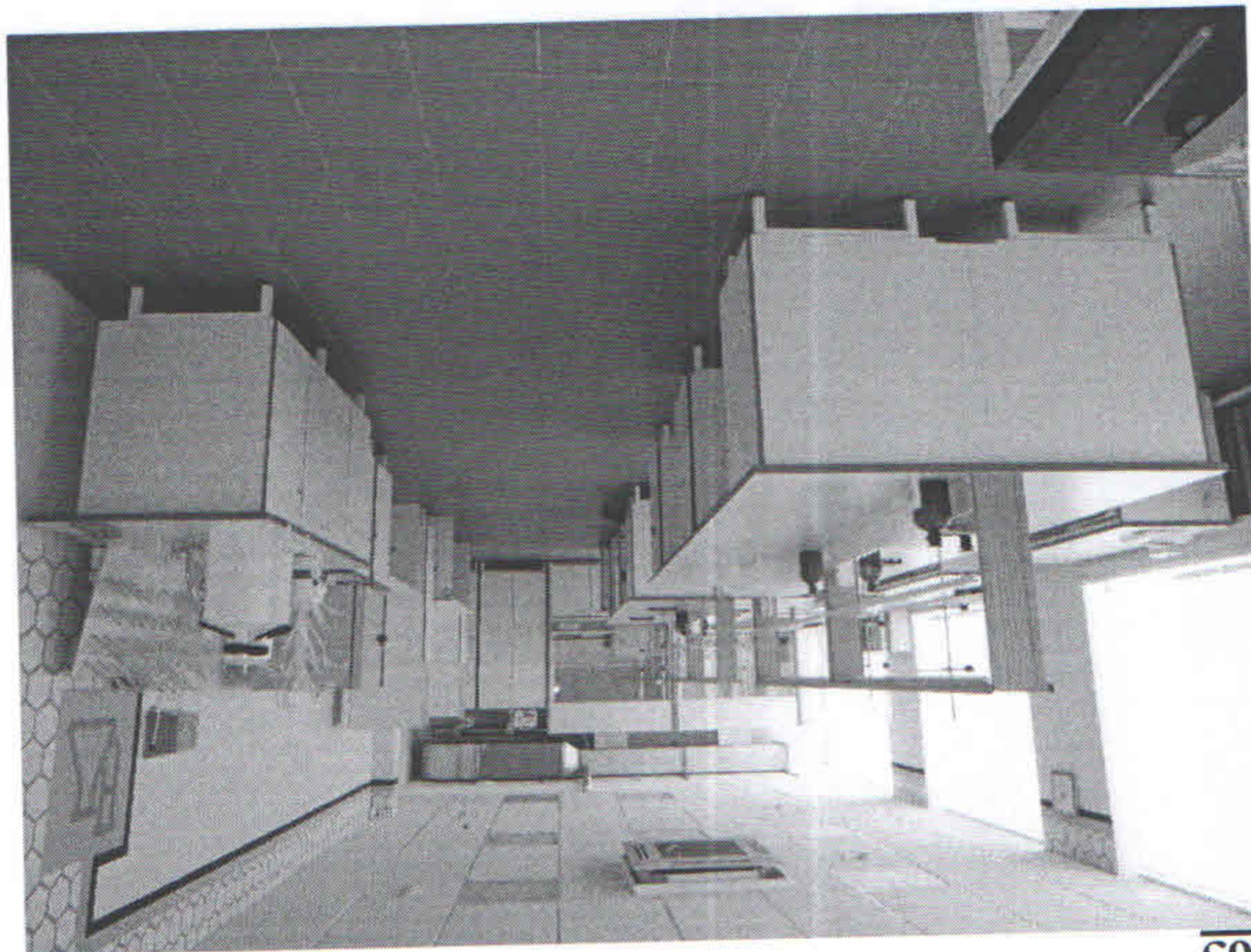
Фотография №60



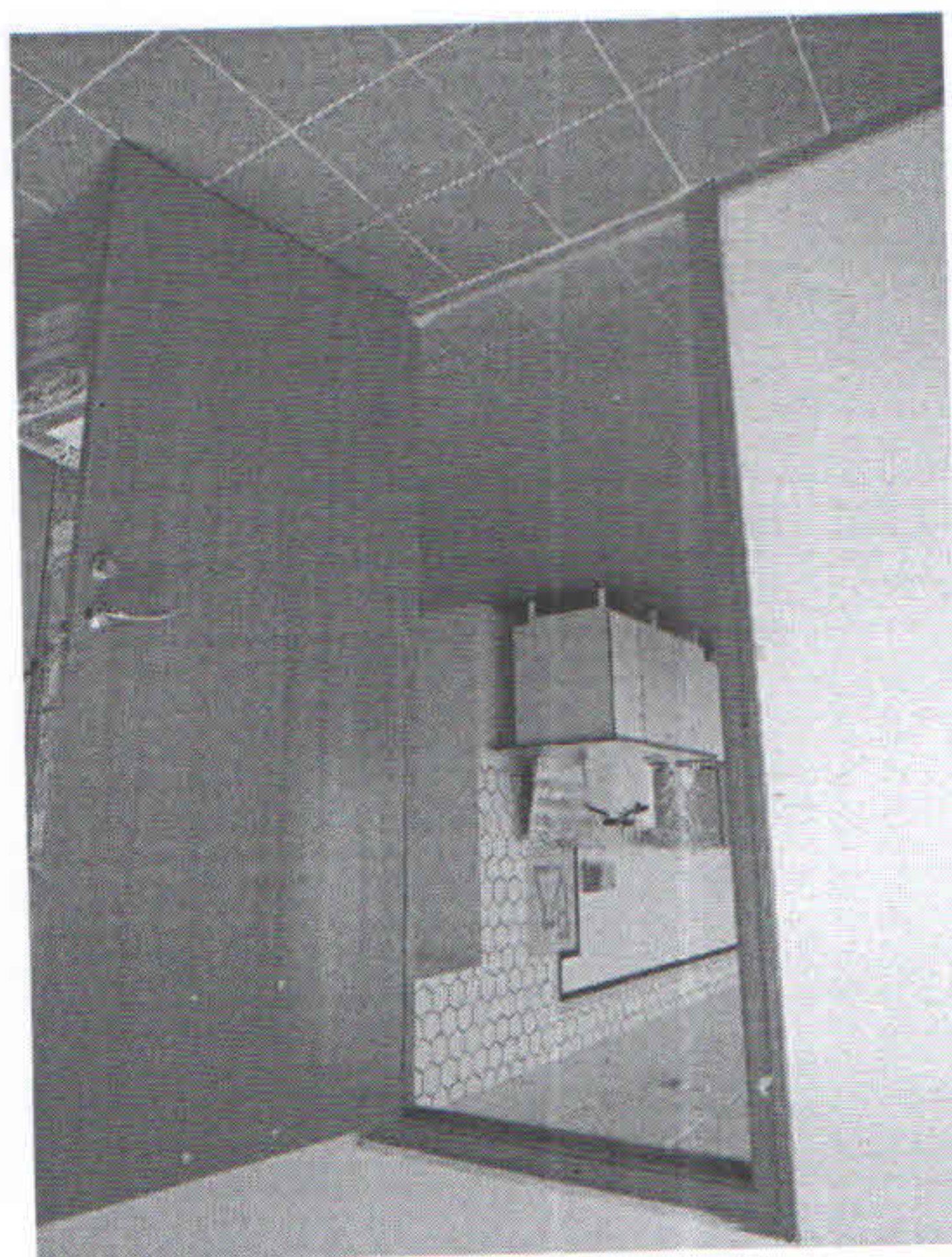
Фотография №59



Фотография №58



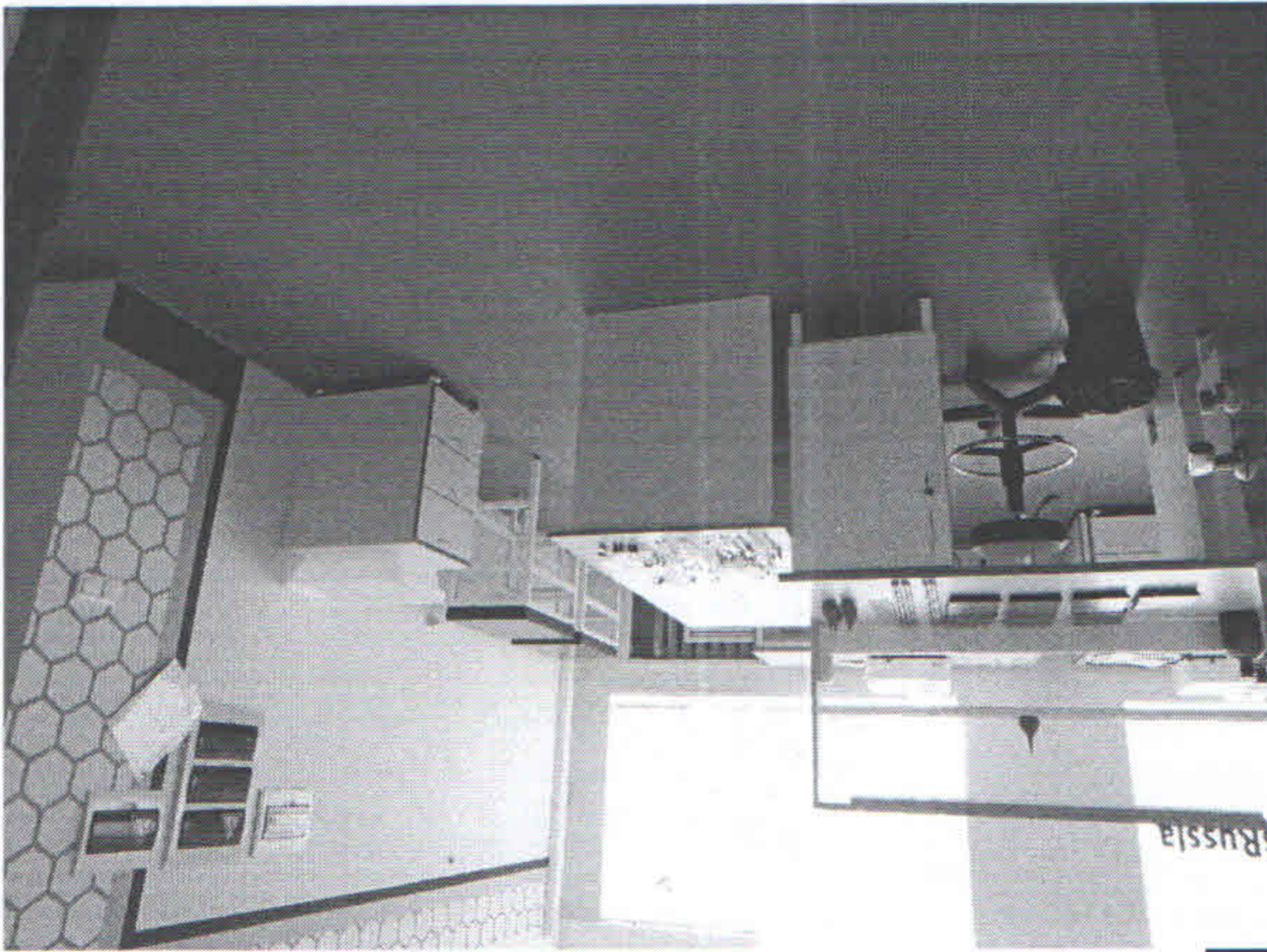
Фотография №63



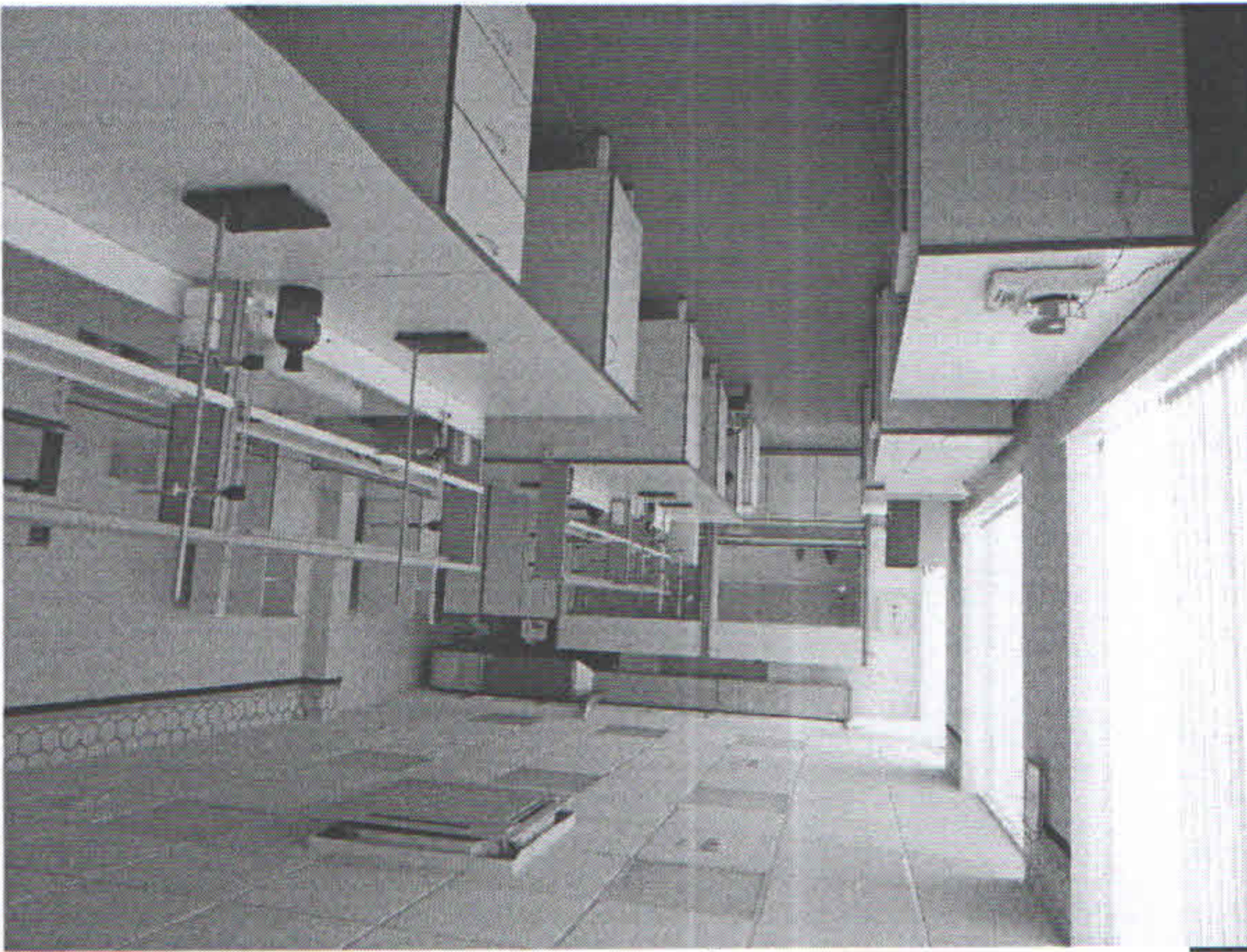
Фотография №62



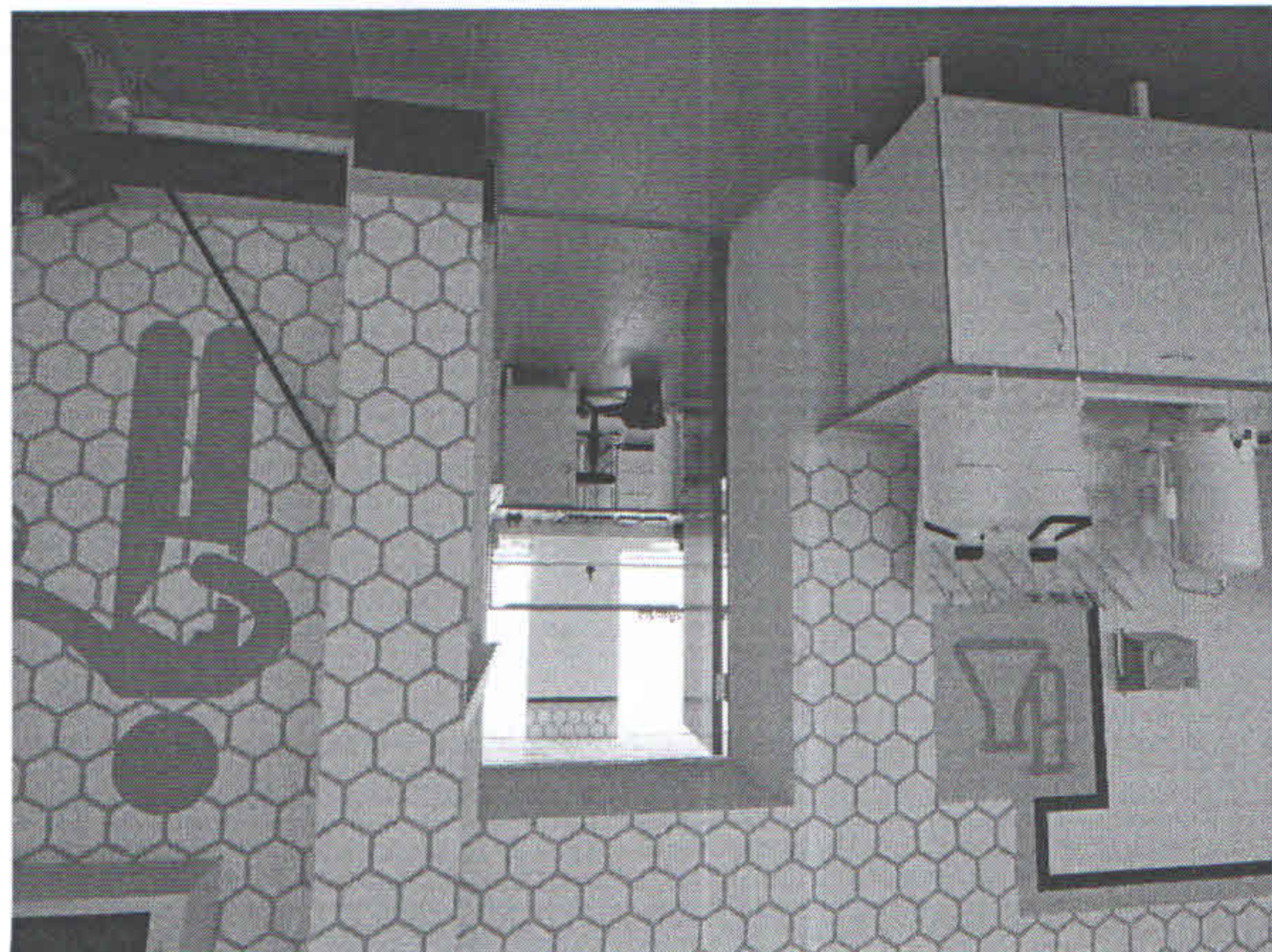
Фотография №61



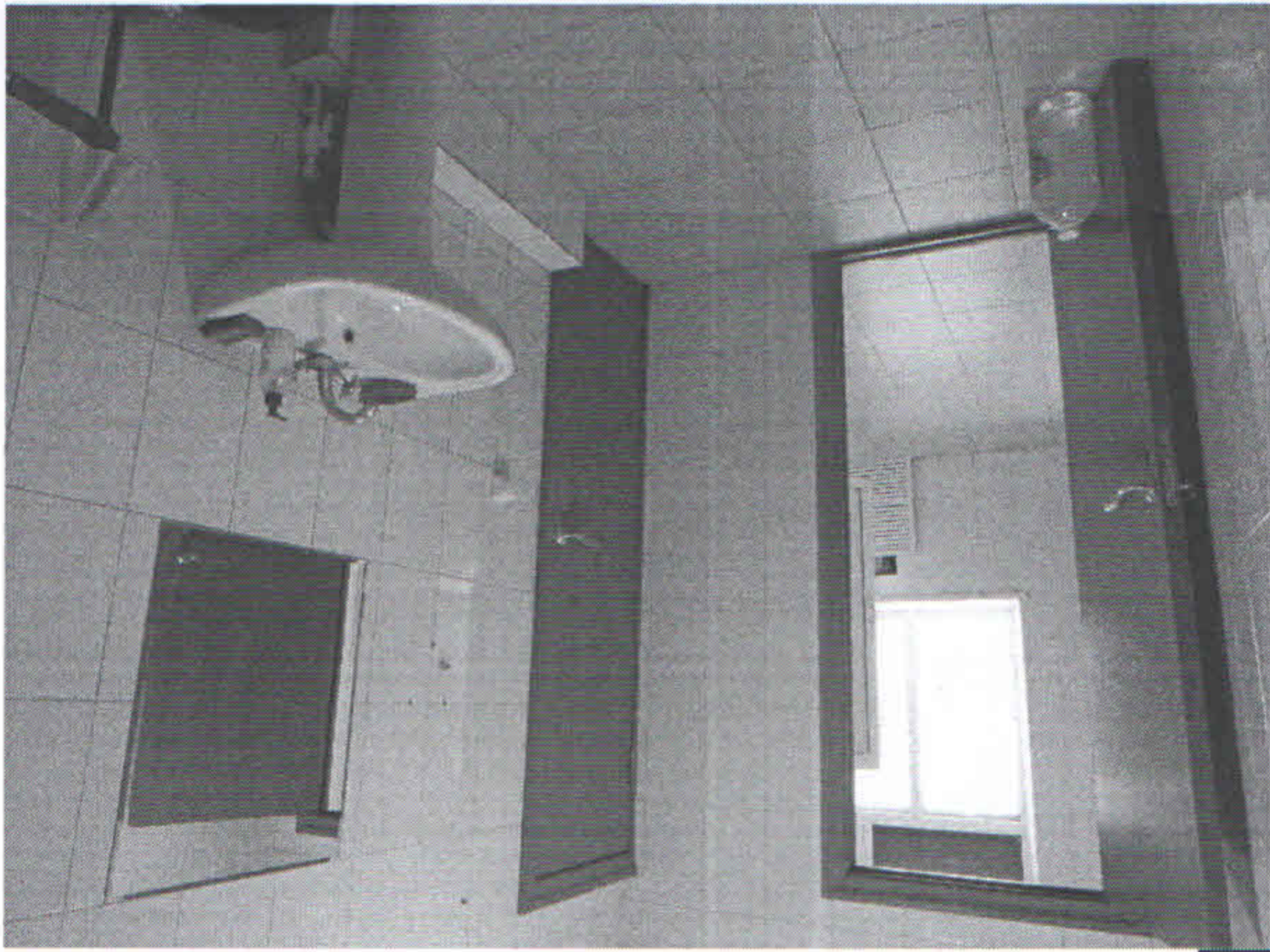
Фотография №66



Фотография №65



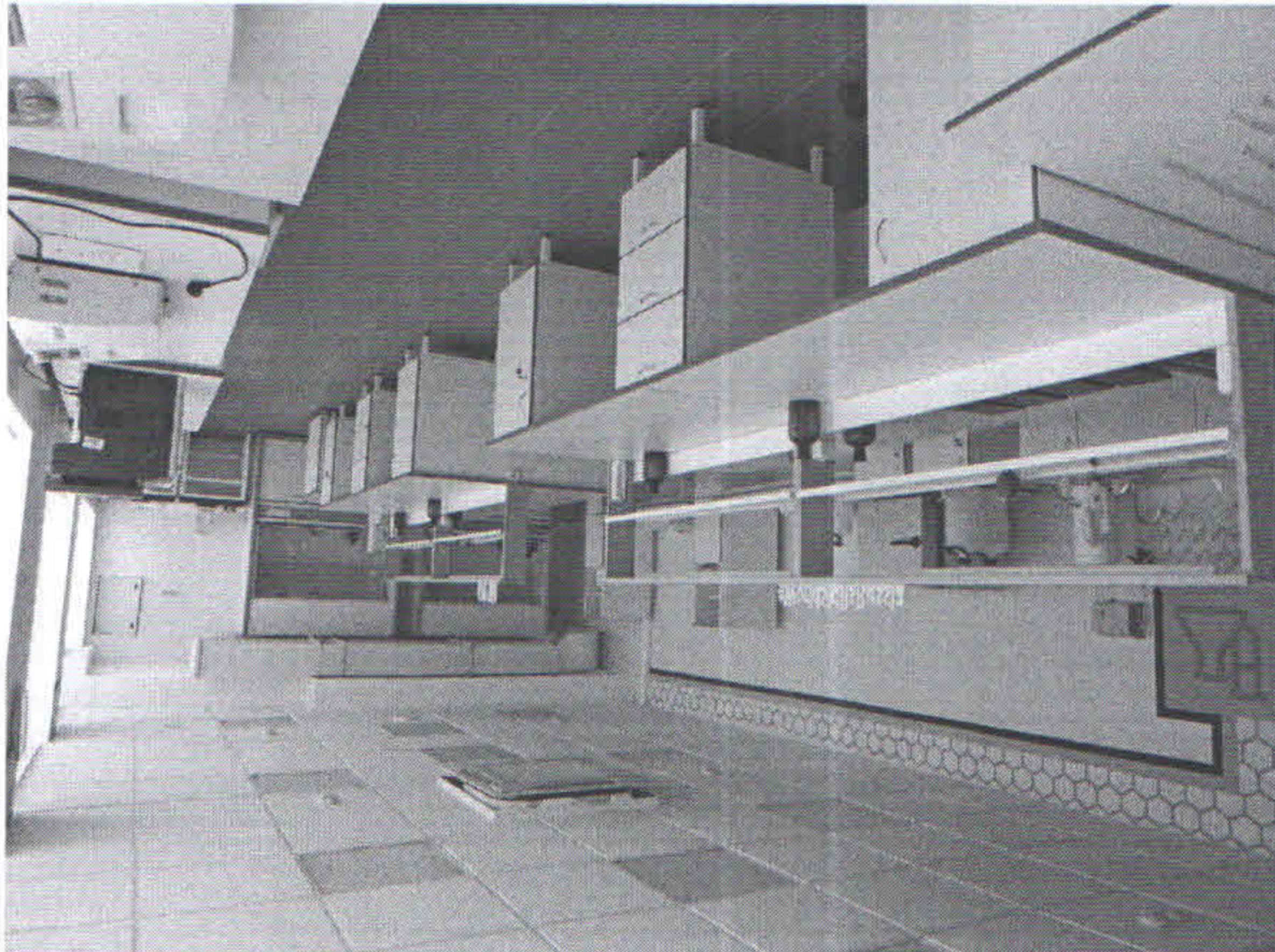
Фотография №64



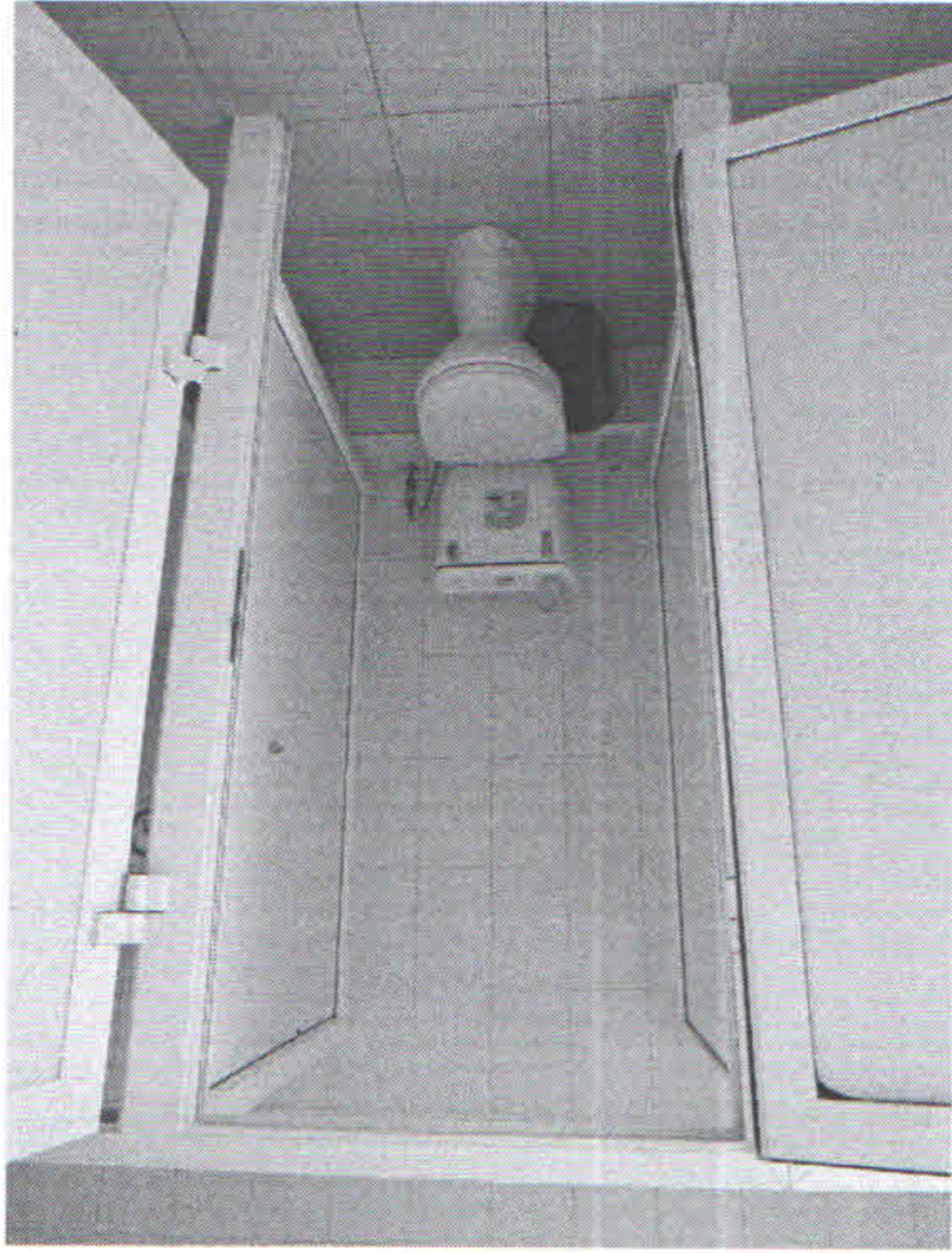
Фотография №69



Фотография №68



Фотография №67



Фотография №72



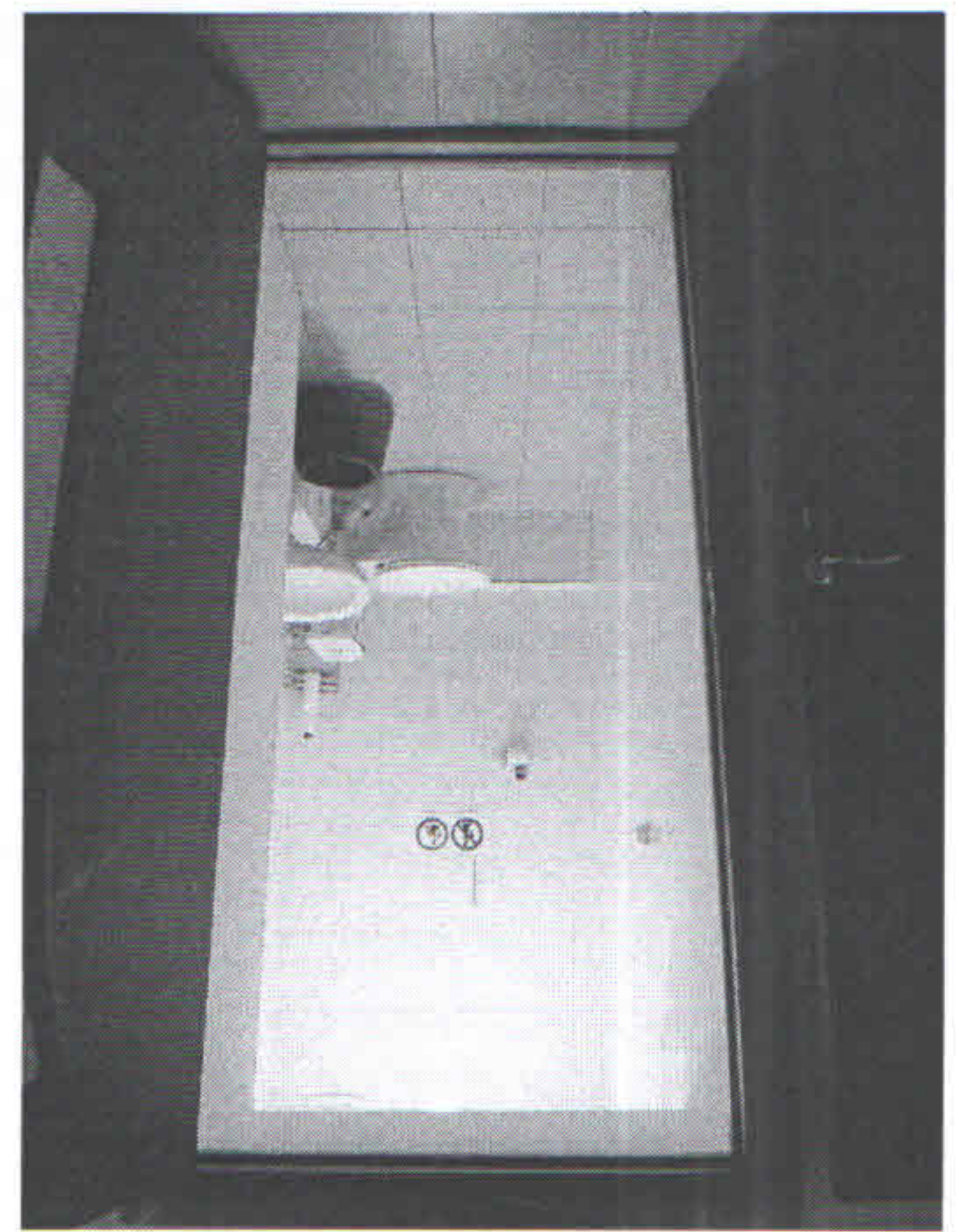
Фотография №71



Фотография №70

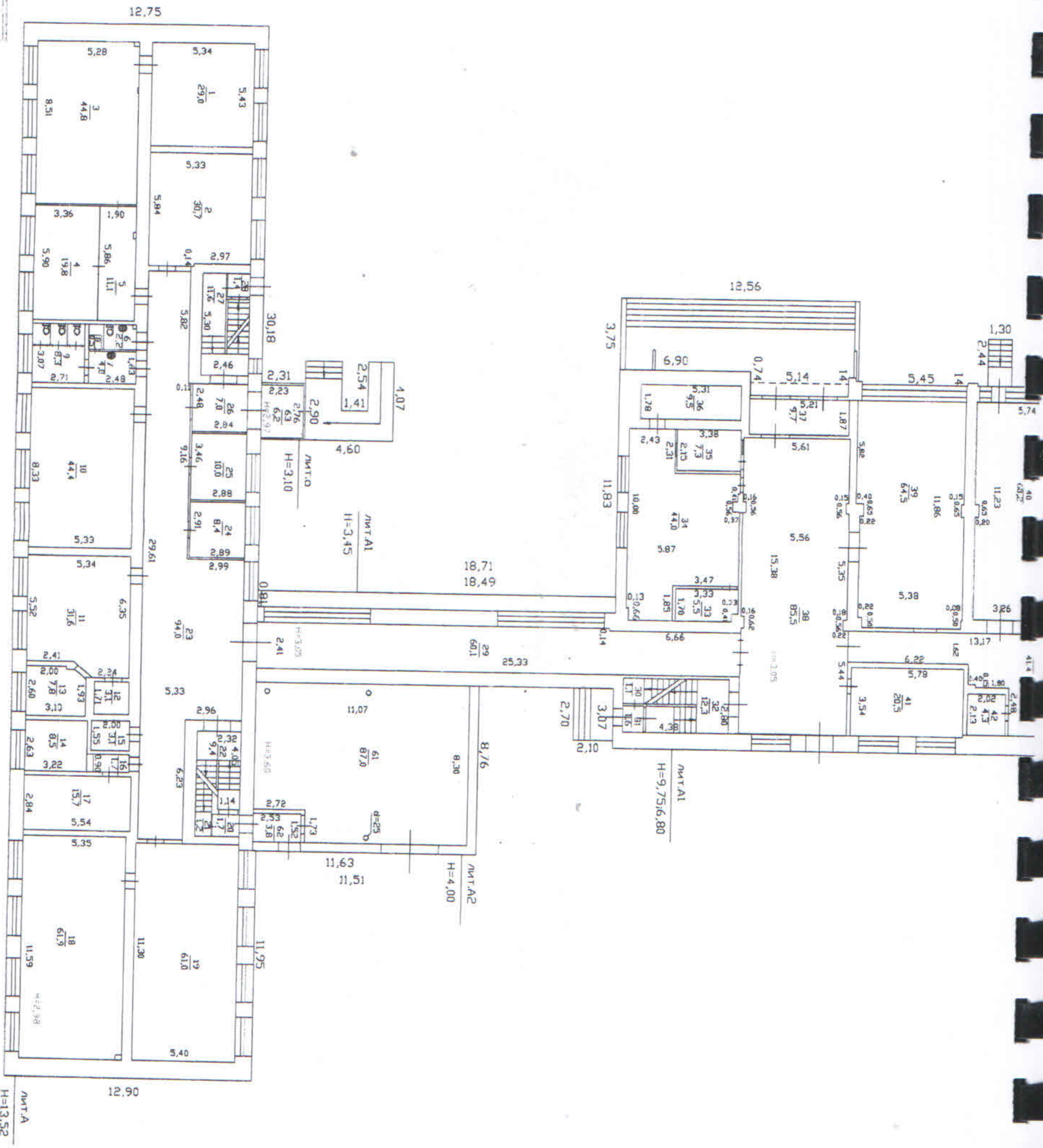


Фотография №74



Фотография №73

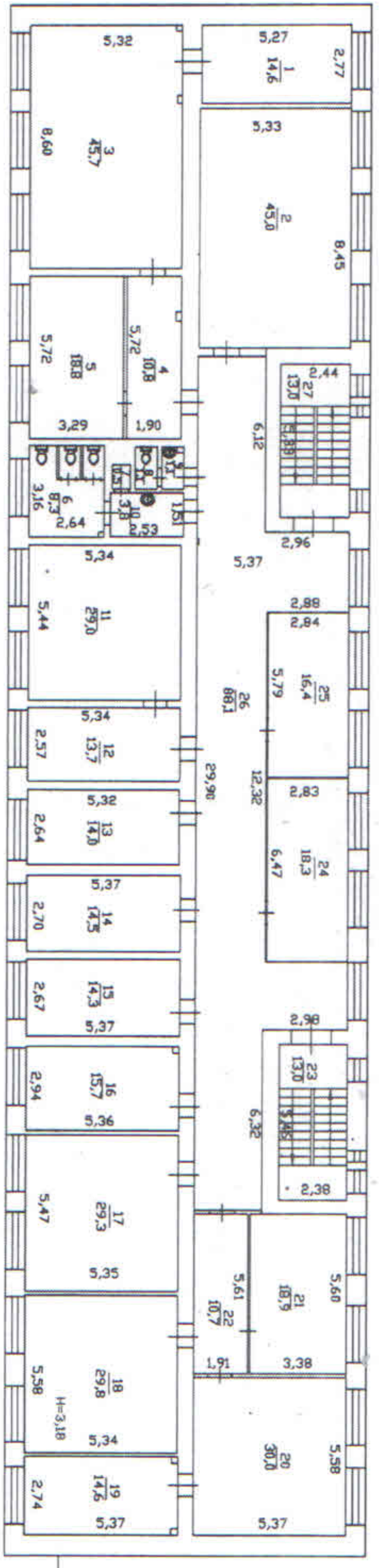
1:200
12.08.2011



ПЛАН

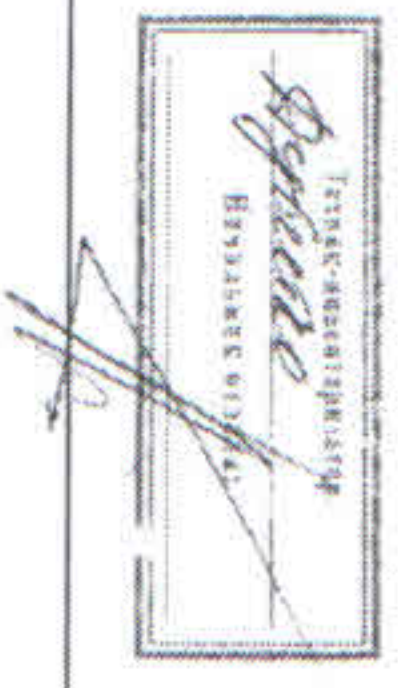
Улица *Павлова, 51*

2 ЭТОЖ



ПМТ.А
H=13,52

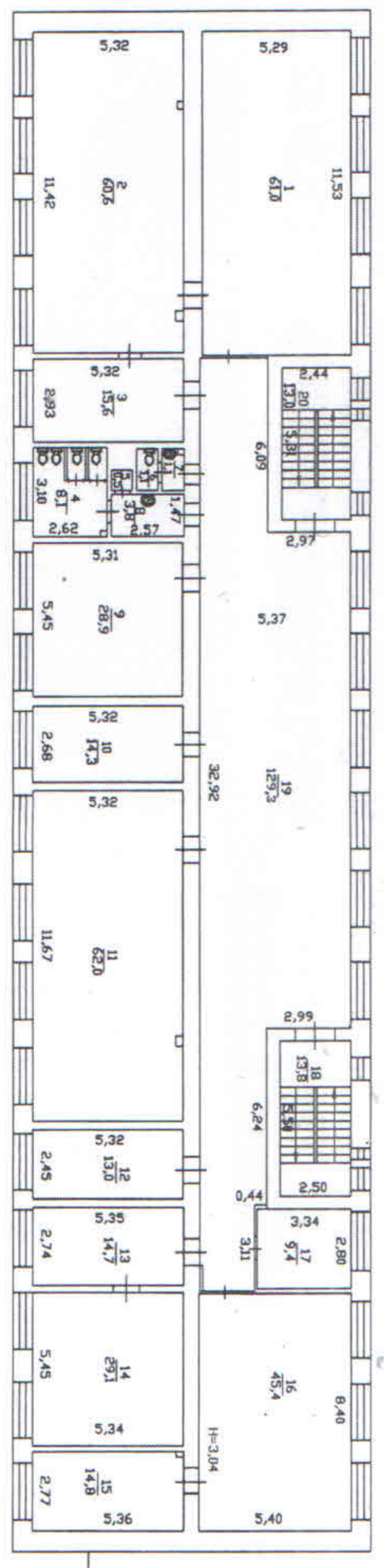
1. М. 2014



ПЛАН

Улица *Ленинская, 51*

3 этаж



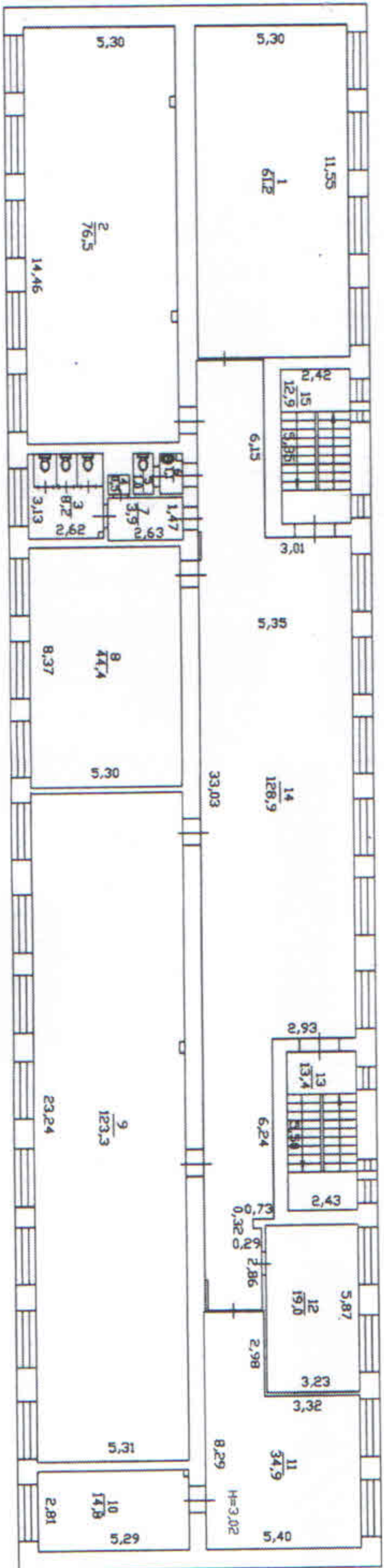
МШТ А
H=13,52

1.101
1.08.2011



ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ
Г. ТОМСЬ

ПЛАН



Масштаб 1:100
18.02.2014

Инженер
Сысоев
В.В.

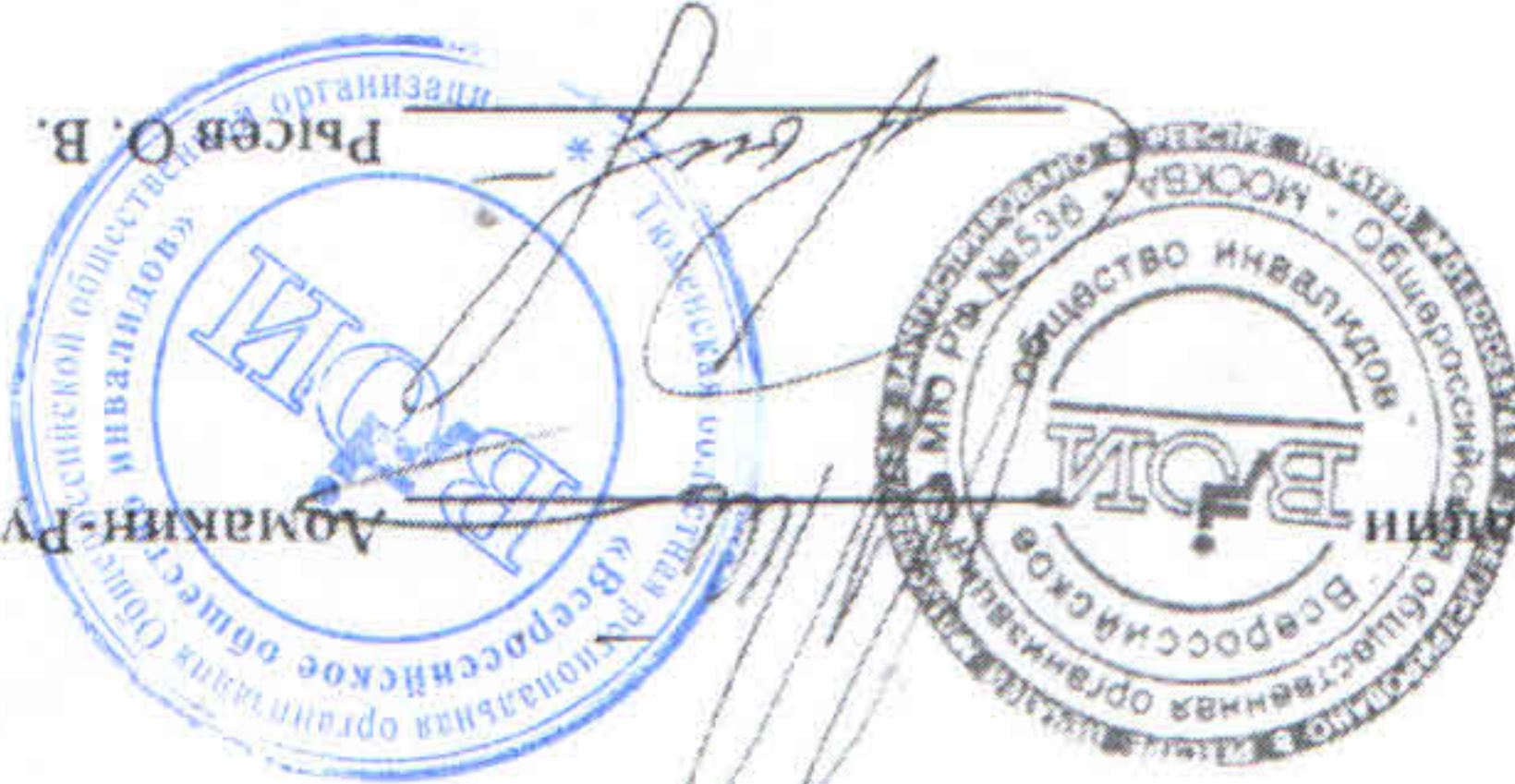
Уникал
В.В.В.В.



Эксперт

М.П.

Руководитель
органа по сертификации



А.В. Румянцев

аттестован(а) в качестве эксперта в области обеспечения безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения в соответствии с требованиями СТБ ВОИ К1039.04 ЖЖЖО:001:002:003:004:005:006:007:008.13 «Эксперты в области обеспечения безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения. Требования к компетенции» на основании протокола № 1 от «13» сентября 2017 г.

Кривошечна Светлана Владимировна

Настоящий сертификат удостоверяет, что

Регистрационный номер РОСС РУ.К1039.04ЖЖЖО
Срок действия с 02 октября 2017 г. по 30 сентября 2020 г.

ЭКСПЕРТА № 0032



Орган по сертификации «Общероссийская общественная организация
«Всероссийское общество инвалидов»
Адрес: 110121, г. Москва, Кутузовский проспект, д. 30/32

Система добровольной сертификации
«Мир, доступный для всех»
(САС «Мир, доступный для всех»)



ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ИНВАЛИДОВ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»



Зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных
систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
переподписанный номер № РОСС РУ.К1843.04ЖЖК1

СЕРТИФИКАТ

Эксперта

№ ЭТ-02-1600082

Настоящий сертификат удостоверяет, что

ВОДРИЧЕНКОВ ОЛЕГ НИКОЛАЕВИЧ

Сертифицирован(-а) в качестве

Эксперта

в области создания и обеспечения безбарьерной среды
для людей с инвалидностью и маломобильных групп населения

Сертификация осуществлена в соответствии с

Положением о сертификации экспертов

Системы добровольной сертификации Общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов» «МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

Дата выдачи: 20 июня 2019 г.

Сертификат действителен до: 19 июня 2022 г.

Орган по сертификации Системы добровольной сертификации
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

АНО «Центр изучения проблем инвалидов» «Общество для всех»
119415, г. Москва, ул. Дальцова, д. 11.
Тел. (495) 935-00-22

Руководитель
Органа по сертификации



А. Бухаров

