

МОАУ «Гимназия №1»

460000, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, 34

# ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ОБЪЕКТА И ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ НА НЕМ УСЛУГ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГИМНАЗИЯ №1»

г. Оренбург 2020 год



#### ПАСПОРТ

### доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг в сфере образования (далее – услуги)

- 1. Краткая характеристика объекта и предоставляемых на нем услуг
- 1.1. Адрес объекта, на котором предоставляются услуги: <u>460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, д.34.</u>
- 1.2. Наименование предоставляемой (-мых) услуги (услуг): образовательные услуги
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 4 этажа, 5643,3 кв.м.
- -наличие прилегающего земельного участка- 13439 кв м
- 1.4. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное образовательное автономное учреждение «Гимназия №1», МОАУ «Гимназия №1»
- 1.5. Адрес места нахождения организации: 460000, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, д.34
- 1.6. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
- 1.7. Форма собственности (государственная, муниципальная, негосударственная)
- 1.8. Административно-территориальная подведомственность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.9. Наименование и адрес вышестоящей организации: Управление образования администрации г. Оренбурга 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, дом 44
- 1.10. Сфера деятельности: образование
- 1.11. Плановая мощность (посещаемость, количество обслуживаемых в день, вместимость, пропускная способность): 1104 чел.
- 1.12. Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, обеспечение доступа к месту предоставления услуги, на дому, дистанционно)
- 1.13. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)
- 1.14. Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды, передвигающиеся на коляске, <u>инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата</u>; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития)
  - 2. Оценка соответствия уровня доступности для инвалидов объекта и имеющихся недостатков в обеспечении условий его доступности для инвалидов с использованием показателей, предусмотренных п.11 Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи (Приказ Минобрнауки России от 09.11.2015 №1309)

<b>№</b> п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта	Оценка соответствия уровня доступности для инвалидов объекта и имеющихся недостатков в обеспечении условий его доступности для инвалидов
1	2	3
a	Удельный вес введенных с 1 июля 2016 г. в эксплуатацию объектов (зданий, помещений), в которых предоставляются услуги в сфере образования, а также используемых для перевозки инвалидов транспортных средств, полностью соответствующих требованиям доступности для инвалидов, от общего количества вновь вводимых объектов и используемых для перевозки инвалидов транспортных средств	0
б	Удельный вес существующих объектов, которые в	0
	результате проведения после 1 июля 2016 г. на них капитального ремонта, реконструкции, модернизации полностью соответствуют требованиям доступности для инвалидов объектов и услуг, от общего количества объектов, прошедших капитальный ремонт, реконструкцию, модернизацию	
В	Удельный вес существующих объектов, на которых до	
Г	проведения капитального ремонта или реконструкции обеспечивается доступ инвалидов к месту предоставления услуги, предоставление необходимых услуг в дистанционном режиме, предоставление, когда это возможно, необходимых услуг по месту жительства инвалида, от общего количества объектов, на которых в настоящее время невозможно полностью обеспечить доступность с учетом потребностей инвалидов  Удельный вес объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного их передвижения по объекту, от общего количества объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги, в том числе, на которых имеются:	<b>O</b>
	Выделенная стоянка автотранспортных средств для инвалидов;	0
	Сменное кресло-коляска;	0
	Адаптированный лифты;	0
	Поручни;	да
	Пандусы;	да
	Подъемные платформы (аппарель);	0
	Раздвижные двери;	0
	Доступные входные группы	да
	Доступные санитарно-гигиенические помещения;	0
	достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок от общего количества объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги в сфере образования	<b>O</b>

m	удельный вес объектов с надлежащим размещением	0
Д	17	· ·
	оборудования и носителей информации, необходимых	
	для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам	1
	(местам предоставления услуг) с учетом ограничений	
	жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков	
	и иной текстовой и графической информации,	
	выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на	1 5
	контрастном фоне, от общего количества объектов, на	
	которых инвалидам предоставляются услуги в сфере	
	образования	-
e	удельный вес объектов в сфере образования, имеющих	0
	утвержденные Паспорта доступности, от общего	
	количества объектов, на которых предоставляются	i I
	услуги в сфере образования	

3. Оценка соответствия уровня доступности для инвалидов предоставляемых услуг и имеющихся недостатков в обеспечении условий их доступности для инвалидов с использованием показателей, предусмотренных п.12 Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи (Приказ Минобрнауки России от 09.11.2015 №1309)

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Оценка соответствия уровня доступности для инвалидов предоставляемых услуг и имеющихся недостатков в обеспечении условий их доступности для инвалидов
a	удельный вес объектов, в которых одно из помещений,	0
	предназначенных для проведения массовых	
	мероприятий, оборудовано индукционной петлей и	
	звукоусиливающей аппаратурой, от общего количества	
	объектов, на которых инвалидам предоставляются	
	услуги в сфере образования	
б	удельный вес услуг в сфере образования,	0
	предоставляемых с использованием русского жестового	
	языка, допуском сурдопереводчика и	
	тифлосурдопереводчика, от общего количества	
	предоставляемых услуг в сфере образования	
В	доля работников органов и организаций,	100
	предоставляющих услуги в сфере образования,	
	прошедших инструктирование или обучение для работы	
	с инвалидами по вопросам, связанным с обеспечением	
	доступности для инвалидов объектов и услуг в сфере	
	образования в соответствии с законодательством	
:	Российской Федерации и законодательством субъектов	
	Российской Федерации, от общего числа работников	
	органов и организаций, предоставляющих услуги в	
	сфере образования	
Γ	удельный вес услуг в сфере образования,	0
	предоставляемых инвалидам с сопровождением	
	ассистента-помощника, от общего количества	

	предоставляемых услуг в сфере образования	
Д	удельный вес услуг в сфере образования, предоставляемых инвалидам с сопровождением тьютора, от общего количества предоставляемых услуг в сфере образования	0
е	доля педагогических работников дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций, имеющих образование и (или) квалификацию, позволяющие осуществлять обучение по адаптированным основным общеобразовательным программам, от общего числа педагогических работников дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций;	100
Ж	доля детей-инвалидов в возрасте от 5 до 18 лет, получающих дополнительное образование, от общего числа детей-инвалидов данного возраста	0
3	доля детей-инвалидов в возрасте от 1,5 до 7 лет, охваченных дошкольным образованием, от общего числа детей-инвалидов данного возраста	0
И	доля детей-инвалидов, которым созданы условия для получения качественного общего образования, от общего числа детей-инвалидов школьного возраста;	0
К	удельный вес органов и организаций, предоставляющих услуги в сфере образования, официальный сайт которых адаптирован для лиц с нарушением зрения (слабовидящих).	100

# 4. Управленческие решения по срокам и объемам работ, необходимых для приведения объекта и порядка предоставления на нем услуг в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов

№ п/п	Мероприятия, необходимые для приведения объекта в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении их доступности и предоставления услуг для инвалидов	Сроки выполнения
	Территория, прилегающая к зданию	
1	-у входа территорию объекта разместить доступные для МГН элементы информации об объекте согласно ГОСТ Р 52131-2003 и СП-101-2001 -разместить на пути движения по территории до доступного входа элементы информационной поддержки и навигации - на территории объекта, не далее 50м от доступного входа (входа №2) выделить 1-2 места для стоянки (парковки) транспортного средства инвалида-колясочника и обозначить дорожной разметкой с размерами 6,0х 3,6м с обозначением знака инвалида и вертикальным знаком на высоте от 1,5 до 2,0м.	
	Вход в здание	
2	-на лестнице (наружной) обустроить предупреждающие тактильно- контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м на расстоянии 0,3м от внешнего края проступи верхней и нижней ступени - на проступи краевых ступеней лестничного марша нанести полосы, контрастные с поверхностью ступеней (желтого цвета)	

A STATE OF THE STA

- -поручни пандуса наружного оборудовать в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016 и ГОСТ Р 51261-2017 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования», в настоящее время доступность организовать помощью обученного персонала -входную площадку оборудовать навесом - при открывании входной двери навстречу движению, на расстоянии ширины полотна от плоскости дверного полотна перед дверью установить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м, с высотой рифов 5мм -перед входной дверью при направлении на выход обустроить предупреждающие тактильно-контрастные указатели на расстоянии 0,3м от двери - проемы и пороги дверей привести в соответствие с СП 59.13330.2016 (ширина одной створки должна быть 0,9м и высота порога допускается не более 0,014м), в настоящее время приобрести переносной инвентарный пандус и использовать его при помощи обученного персонала Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) -разработать и установить в вестибюле тактильную или тактильнозвуковую мнемосхему отображающую информацию о помещениях на объекте и с указанием доступных мест -в коридоре, зоне ожидания предусмотреть не менее одного стула (кресла) с подлокотниками и надежной опорой для спины и обозначить знаком доступности для инвалидов -на лестницах внутри здания установить поручни согласно ГОСТ Р 51261-2017 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования» -обустроить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м на расстоянии 0,3м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней лестничных маршей - на проступи краевых ступеней лестничных маршей нанести полосы, контрастные с поверхностью ступеней (желтого цвета) проемы и пороги дверей привести в соответствие с СП 59.13330.2016 (ширина одной створки должна быть 0,9м и высота порога допускается не более 0,014м), в настоящее время приобрести переносной инвентарный пандус и использовать его при помощи обученного персонала - при открывании двери навстречу движению, на расстоянии ширины полотна от плоскости дверного полотна перед дверью установить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м, с высотой рифов 4мм -пороги в дверных проемах на путях эвакуации привести в соответствие с СП 59.13330.2016 (пороги не более 0,014м, дверные проемы не менее 0,9м) Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) -установить для людей с нарушением зрения информирующие тактильные таблички с использованием рельефных знаков и символов рядом с дверьми кабинетов со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6м -кабинеты оборудовать индукционным контуром
- -актовый зал оборудовать системой усиления звука (индивидуального или коллективного пользования) или предусмотреть места для лиц с нарушением слуха с размещением на расстоянии не более 3м от источника звука

3

4

- предусмотреть места для инвалидов не менее 5% от общего числа зрителей, в том числе для инвалидов, передвигающихся на креслеколяске 0,75% и 0,25% мест со свободным доступом повышенной комфортности (ширина места 0,5м, ширина прохода между рядами

	1		
	не менее 0,65м. Остальные 4% мест разместить в зоне действия усиления звука, в зоне видимости «бегущей строки» или сурдопереводчика. Площадка для зрителей на креслах-колясках должна быть		
	горизонтальной с уклоном не более 1,5% и размерами не менее 0,9 *1,4м	,	
	-у стойки вахтера установить информационную индукционную систему (индукционную петлю)		
	-обустроить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м на расстоянии 0,3м от внешнего края прилавка		
	Санитарно-гигиенические помещения		
	- оборудовать для инвалидов и МГН доступные кабину или туалетную комнату в соответствии с СП 59.13330.2016 (раздел 6.3 «Санитарно-бытовые помещения») и ГОСТ Р 51261-2017 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования»		
5	-по одному умывальнику в туалетной комнате и столовой оборудовать поручнями в соответствии с ГОСТ Р 51261-2017 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования» и кранами рычажного типа		
	-несколько крючков в гардеробе оборудовать на высоте не более 130cм		
	Системы информации на объекте		
	-разместить цветографические указатели и знаки, в том числе цветную разметку, щиты, стенды, электронные информационные табло, мониторы, дисплеи, тактильные таблички и схемы с рельефным шрифтом, световые маяки		
6	- визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, быть увязана с художественным решением интерьера и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня		
	пола		
7	Объект оборудовать индукционными системами, пассивными инфракрасными системами, которые позволяют облегчить восприятие аудио информации людям с нарушением слуха		
8	- при открывании входной двери навстречу движению, на расстоянии ширины полотна от плоскости дверного полотна перед дверью установить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м, с высотой рифов 4мм		
	- информирующие тактильные таблички перед входами в кабинеты, для людей с нарушением зрения разместить рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6м		

#### 5. Особые отметки

1. Паспорт сформирован на основании акта обследования объекта от «»	2020 года
комиссией, состав которой утвержден приказом МОАУ «Гимназия №1» от «»	
2020 года № (акт обследования объекта прилагается)	
2. МОАУ «Гимназия №1» оставляет за собой право вносить изменения и дополнения	
доступности объекта и предоставляемых на нем услуг с учетом финансирования и потр	ебности в
предоставлении услуг на качественно новом уровне с учетом изменения федера	при олончи
регионального законодательства.	

МОДУ «Гимназия №1»

МОДУ «Гимназия №1»

О-В- Денисова

2020 г.

#### **AHKETA**

(информация об объекте социальной инфраструктуры)

к паспорту доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг в сфере образования (далее – услуги)

**№** 1

#### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: <u>Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Гимназия № 1».</u>
- 1.2. Адрес местонахождения объекта: 460000, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, д. 34.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 4 этажа, 5643,3 кв.м.
- -наличие прилегающего земельного участка- 13439 квм
- 1.4. Год постройки здания: до 1975г, последнего капитального ремонта 2008 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего  $\underline{-2021}$  г., капитального  $\underline{-\text{нет}}$

#### Сведения об организации, расположенной на объекте:

- 1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование): муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Гимназия №1», МОАУ «Гимназия № 1»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 460000, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, д. 34.
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) <u>Управление образования администрации г.</u> Оренбурга
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты  $\underline{460000}$ , Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Кирова 44.

#### 2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, Образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
- 2.2 Виды оказываемых услуг образовательные.
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, в полустационарной форме, дистанционно)
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, <u>инвалиды с нарушениями</u> опорно-двигательного аппарата: нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития-все категории
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 1104 чел.
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

# 3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

**3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом** (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта): Следует троллейбус №2,4,7, автобусы № 31,59,30,51,25,56,61,67, маршрутное такси № 42,62.

наличие адаптированного пассажирского транспорта, следующего к объекту: нет.

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

Путь к ОСИ от ближайшей остановки пассажирского транспорта: 230 метров.

- 3.2.2 время движения (пешком): 5-7 минут
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет):
- 3.2.4 Перекрестки (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет)
- 3.2.5 Информация на пути следования к ОСИ (акустическая, тактильная, визуальная): нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: есть

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

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

№№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

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

#### 4. Управленческое решение (предложения по адаптации основных структурных элементов объекта)

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

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта РФ согласовано\_

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



#### АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ

к паспорту доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг в сфере образования (далее – услуги)

№ 1

Оренбургская область	// » 2000 m
Наименование территориального	«»20 <u>20</u> r
образования субъекта РФ	
1. Общие сведения об объекте	
1.1. Наименование (вид) объекта: Муниципальное образовательно	е автономное учрежление
«Гимназия №1»	
1.2. Адрес объекта: 460000, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, д.34	
1.3. Сведения о размещении объекта:	
- отдельно стоящее здание 4 этажа, 5643,3 кв.м.	
<u>-наличие прилегающего земельного участка-</u> 13439 кв м	
1.4. Год постройки зданий: <u>1975</u> г., год последней реконструкции— <u>2008</u>	
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего -2021г. ка	питального <u>нет</u> .
сведения об организации, расположенной на объекте	<b>*</b>
1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наиме	
краткое наименование) <u>Муниципальное образовательное автономное у</u> МОАУ «Гимназия №1»	чреждение «1 имназия №1».
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) <u>460000, г. Орен</u>	Over vii Knachophamanna
д.34	<u> ург, ул. Краснознаменная</u>
<u> </u>	
2. Характеристика деятельности организации на	объекте
Поможником мад нужноризмия образоратом и то могули	
Дополнительная информация: образовательные услуги	
3. Состояние доступности объекта	
Si Cocionnia docijinocia vobekia	Y I
3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом	
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)	
общественный транспорт - автобусы №31,30,59,61,25,56,67, троллей	<u>і́бусы №2,4,7, маршрутное</u>
такси №42,62 до остановки «8-е Марта»	
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет	
3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта <u>230</u> м	
3.2.2 время движения (пешком) <u>5-7 мин</u>	
3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути ( <u>да</u> , не	
3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; <u>регулируемые</u> , со звуковой сигнал 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактиль	
<ol> <li>э.г. информация на пути следования к объекту: акустическая, тактиль</li> </ol>	ная, визуальная, <u>нег</u>

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

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

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

№№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

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

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

№ № п/п	Основные структурно- функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных	№ на	п <b>ожение</b> № фото
		категорий инвалидов**	плане	
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ	<u>NoNo</u> 1-3	<u> </u>
2	Вход (входы) в здание	ДУ	№№ 4-8	<u>№№</u> 5-14
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ	<u>№№</u> 9-12	№№ 15-50
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ	№№ 13-15	<u>№№</u> 51-70
5	Санитарно-гигиенические помещения	внд	№ 16,17	<u>№№</u> 71-79
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ	_	<i>№№</i> 80-90
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ	_	-

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

**3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ**: Доступно условно для всех категорий, требуется помощь сотрудника, за исключением зоны санитарно-гигиенические помещения, данная зона в настоящий момент для инвалидов-колясочников временно недоступна.

Автопарковка и стоянка для транспортного средства, а также туалетная комната для инвалидов на данном объекте отсутствует. Рекомендуется информацию о недоступности для инвалидов – колясочников данных элементов, разместить на сайте МОАУ «Гимназия №1»

#### 4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

п /п №	Основные структурно-функциональные зоны объекта		ации по адаптации а (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Тек	ущий ремонт
2	Вход (входы) в здание		ущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)		капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Тек	ущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий и	капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)		ущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)		льное решение с ТСР
8.	Все зоны и участки	Текущий и	капитальный ремонт
4.3 О досту	ериод проведения работ годы в раг (указывается наименование документа: программы, п. жидаемый результат (по состоянию доступности) пность для всех категорий инвалидов универсальна ка результата исполнения программы, плана (по сос	лана) ) после выпол <u>я</u>	нения работ по адаптап
4.4.1. (наиме жизне 4.4.2.	ля принятия решения требуется, не требуется (нужно согласование на Комиссии енование Комиссии по координации деятельности едеятельности для инвалидов и других МГН) согласование работ с надзорными органами (в ектуры, охраны памятников, другое - указать)	в сфере об	еспечения доступной сре
4.4.4. 4.4.5. 4.4.6.	техническая экспертиза; разработка проектно-сметно согласование с вышестоящей организацией (собств согласование с общественными организациями инв другое	енником объе алидов <u>да</u>	кта); ;
	енование документа и выдавшей его организации, д		•
			}

(наименование сайта, портала)

5. Oc	обые отметки		
ПРИЛОЖЕНИЯ:			
Результаты обследования:  1. Территории, прилегающей к объекту  2. Входа (входов) в здание  3. Путей движения в здании  4. Зоны целевого назначения объекта  5. Санитарно-гигиенических помещений  6. Системы информации (и связи) на объекте  7. Результаты фотофиксации на объекте:  Краснознаменная, д.34  8. Этажные плана объекта: МОАУ «Гимназ	на <u>45</u> л.		Оренбург, ул
д.34	на <u>2</u> л.	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	ionosnawomiasi
Другое (в том числе дополнительная информация о п	путях движения к объекту) -		_ _
Руководитель рабочей группы:			
Заместитель директора (Должность, Ф.И.О.)	Тка	аченко А.В.	(Подпись)
Члены рабочей группы:			/
Заместитель директора (Должность, Ф.И.О.)	Ку	санов Ж.А.	(Подпись)
Специалист ОТ (Должность, Ф.И.О.)	Ce	менова И.В.	(Подлись)
В том числе:			
представители общественных организаций и Представитель ОООО ВОИ, эксперт в области создания и обеспенения без для людей с инвалидностью и МГН (Должность, Ф.И.О.)	нвалидов шеросомо обородова збарьерной среды для тов в тородова для тов в тородова для тов в тородова для тов в тородова	айный В.П.	Tool =

представители организации, расположенной на объекте

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Управленческое решение согласовано «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г. (протокол №\_\_\_\_\_)

Комиссией (название) \_\_\_\_\_

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

МОАУ «Гимназия №1»,

460000, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, д.34

	Потого	ĺ	Наличи лемент		Выявленные нарушения и замечания	A	Работы по адаптац объектов	ии
<b>№</b> п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	есть/	№ на плане	No	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	есть	<b>№</b> 1	<b>№</b> 1	-нет доступных для МГН элементов информации об объекте	К,О, С,Г	-у входа на территорию объекта разместить доступные для МГН элементы информации об объекте согласно ГОСТ Р 52131-2003 и СП-101-2001	TP
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть	№ 2	№ 2, 3	-на пути движения по территории до доступного входа отсутствуют элементы информационной поддержки и навигации	K,O,	-разместить на пути движения по территории до доступного входа элементы информационной поддержки и навигации	TP
1.3	Лестница (наружная)	нет	-	-	_	-	-	-
1.4	Пандус (наружный)	нет	-	-	<del>-</del>	-	-	-
1.5	Автостоянка и парковка	нет	№ 3	<b>№</b> 4	- не выделено ни одно машино-место для стоянки (парковки) транспортного средства инвалида-колясочника	K	на территории объекта, не далее 50м от доступного входа (входа №2) выделить 1-2 места для стоянки (парковки) транспортного средства инвалидаколясочника и обозначить дорожной разметкой с размерами 6,0х 3,6м с обозначением знака инвалида и вертикальным знаком на высоте от 1,5 до 2,0м.	TP

 ·	pro-
ОБЩИЕ	-Беспрепятственное и удобное передвижение МГН по участку к зданию
требования к	-информационная поддержка на всех путях движения МГН
зоне	-возможность совмещения транспортных проездов и пешеходных дорог на пути к
	объектам
	-наличие гигиенических сертификатов на материалы (оснащение, оборудование,
	изделия, приборы), используемые инвалидами
	-организация мест отдыха на участке

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	<b>№</b> фото	(вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ	№№ 1-3	<u>№№</u> 1-4	TP

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

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания Комментарий к заключению: Мероприятия по техническому обустройству возможны в порядке текущего ремонта, для адаптации требуется помощь сотрудников. В настоящее время информацию об отсутствии на объекте автопарковки и стоянки для транспортного средства инвалида-колясочника рекомендуется разместить на сайте МОАУ «Гимназия №1»

# I Результаты обследования: 2. Входа (входов) в здание

МОАУ «Гимназия №1»,

#### 460000, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, д.34

	<b>Панионово</b>		Наличи лемент		Выявленные нарушени и замечания	ІЯ	Работы по адаптаці объектов		
№ п/п	Наименование функционально- планировочного элемента		№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)		Виды работ	
2.1	Лестница (наружная)	есть	<u>№</u> 4	<b>№</b> 5	-перед лестницей нет предупреждающих тактильно-контрастных указателей; -на проступях краевых ступеней лестничного марша нет контрастных полос	K,O,	-обустроить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м на расстоянии 0,3м от внешнего края проступи верхней и нижней ступени - на проступи краевых ступеней лестничных маршей нанести полосы, контрастные с поверхностью ступеней (желтого цвета)	TP	
2.2	Пандус (наружный)	есть	<u>№</u> 5	<u>№</u> 6	-пандус (наружный) оборудован поручнями не соответствующим техническим требованиям предъявляемым к опорным стационарным устройствам	K,O	-поручни пандуса наружного оборудовать в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016 и ГОСТ Р 51261-2017 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования», в настоящее время доступность организовать с помощью обученного персонала	TP	
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	<u>№</u> 6	№ № 7, 8	-входная площадка главного входа не оборудована навесом	К,О, С,Г	-входную площадку оборудовать навесом	TP	
2.4	Дверь (входная)	есть	<b>№</b> 7	№ № 9, 10,	- при открывании дверей навстречу движению, на расстоянии ширины полотна от плоскости дверного полотна перед	K,O, C	- при открывании двери навстречу движению, на расстоянии ширины полотна от плоскости	TP	

		12, 13	дверьми отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели -при движении на выход перед входными дверьми нет предупреждающих тактильно-контрастных указателей -дверь входная главного входа имеет порог-8см, дверной проем-83см -дверь входная (вход №2) имеет порог-6см		дверного полотна перед дверью установить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м, с высотой рифов 5мм -перед входной дверью при направлении на выход обустроить предупреждающие тактильно-контрастные указатели на расстоянии 0,3м от двери - проемы и пороги дверей привести в соответствие с СП 59.13330.2016 (ширина одной створки должна быть 0,9м и высота порога допускается не более 0,014м), в настоящее время приобрести переносной инвентарный пандус и использовать его при помощи обученного персонала				
2.5 Тамбур	есть <u>№</u> 8	№ 14	-	-	· -	-			
ОБЩИЕ требования к зоне	требования к гигиенических сертификатов на материалы (оснащение, оборудование, изделия,								

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	<b>№</b> фото	(вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Вход (входы) в здание	ДУ	№№ 4-8	№№ 5-14	TP

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

Комментарий к заключению: Мероприятия по техническому обустройству возможны в порядке текущего ремонта. Для адаптации необходимо организовать помощь сотрудников.

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

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

МОАУ «Гимназия №1»,

460000, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, д.34

	·	1	Наличи		Выявленные нарушени:	Я	Работы по адаптац	ии
	Наименование		лемент	ra	и замечания	объектов		
No	функционально-					Значимо	•	ļ
п/п	планировочного	есть/	№ на	No		для		Виды
	элемента		плане	фото	Содержание	инвалида	Содержание	работ
				1		(катего-		Faces
2 1	Dogwere		NG.	NG		рия)	<u> </u>	CED
3.1		есть		Nº Nº	-в вестибюле нет доступной	К,О,	-разработать и	TP
	коридор,		9	15,	для МГН и инвалидов-	С,Г	установить	
	<u>зона</u>			16,	колясочников информации о		тактильную или	ĺ
	<u>еинадижо</u>			17,	схеме движения инвалидов		тактильно-звуковую	
				18,	по зданию с указанием		мнемосхему	
				19,	доступных мест общего		отображающую	
				20	пользования и обслуживания		информацию о	
				_ +	-в коридоре, в зоне		помещениях на	
					ожидания отсутствуют		объекте и с	
					сиденья с подлокотниками		указанием доступных	
	,						мест	
							-предусмотреть не	·
			ĺ				менее одного стула	
			]				(кресла) с	
							подлокотниками и	
							надежной опорой для	
							спины и обозначить	
			] ' ]				знаком доступности	
							для инвалидов	
3.2	Лестница	есть	No	№	-лестницы внутри здания не	K,O,	+на лестницах	TP
ر ۲.۷	(внутри	ССТВ	10	№	оборудованы поручнями,	C,O,	установить поручни	11
	(внутри здания)		10	21,	соответствующими		согласно ГОСТ Р	
	здания)			22,			51261-2017	
				23,	техническим требованиям,		The state of the s	
				24,	предъявляемым к опорным		«Устройства	
				25,	стационарным устройствам	1	опорные	
				26,	-перед лестницами нет		стационарные	
				27,	предупреждающих		реабилитационные.	
				28,	тактильно-контрастных		Типы и технические	
	*			29	указателей		требования»	
				-	-на проступях краевых		-обустроить	
				Ì	ступеней лестничных		предупреждающие	
					маршей при движении		тактильно-	
					сверху нет контрастных		контрастные	
					полос		указатели глубиной	
							0,5-0,6м на	
							расстоянии 0,3м от	
				. [			внешнего края	
							проступи верхней и	
			Ž Rej				нижней ступени	
				ĺ			- на проступи	

					the state of the s			
							краевых ступеней лестничных маршей сверху нанести полосы, контрастные с поверхностью ступеней (желтого цвета)	
3.3	Пандус (внутри здания)	нет	<u>.</u>	-	-	-	-	<b>-</b>
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	-	-	-	<del>-</del>	-	-
3.5	подъемник) Дверь	есть	<b>№</b> 11	№ № 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42	-двери в учебные классы и библиотеку имеют проемы 85см и пороги от 6 до 8см -двери в тамбурах имеют проемы -77см и пороги -4 и 7см соответственно -дверь с лестницы на 2-й этаж имеет проем -70см - при открывании дверей (в месте получения услуги) навстречу движению, на расстоянии ширины полотна от плоскости дверного полотна перед дверью отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели -при движении на выход перед дверьми (в месте получения услуги) нет предупреждающих тактильно-контрастных указателей	K,O,	- проемы и пороги дверей привести в соответствие с СП 59.13330.2016 (ширина одной створки должна быть 0,9м и высота порога допускается не более 0,014м), в настоящее время приобрести переносной инвентарный пандус и использовать его при помощи обученного персонала - при открывании двери (в месте получения услуги) навстречу движению, на расстоянии ширины полотна от плоскости дверного полотна перед дверью установить предупреждающие тактильноконтрастные указатели глубиной 0,5-0,6м, с высотой рифов 4мм -перед дверьми при направлении на выход обустроить предупреждающие тактильноконтрастные указатели глубиной 0,5-0,6м, с высотой рифов 4мм -перед дверьми при направлении на выход обустроить предупреждающие тактильноконтрастные указатели глубиной 0,5-0,6м, с высотой рифов 4мм на расстоянии 0,3м с высотой рифов 4мм на расстояни 0,3м с высотой рифов 4мм на расстояни 0,3м с высотой рифов 4мм на расстояни 0,3м с выс	KP, TP
36	Пути	есть	No	No	-на путях эвакуации	К,O,	от двери -пороги и дверные	KP,
3.0	нути эвакуации (в	0016	12	No	имеются дверные проемы	C	проемы привести в	TP
							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

т.ч. зоны безопасности)	43, менее 0,9м с порогами более 0,014м соответствие с СП 59.13330.2016 (пороги не более 0,014м, дверные проемы не менее 0,9м)
ОБЩИЕ требования к зоне	Наиболее удобный и короткий путь к зоне целевого назначения, гигиенические сертификаты на материалы (оснащение, оборудование, изделия, приборы), используемые инвалидами, выключатели и розетки — на высоте 0,8м от уровня пола, Зоны отдыха — на каждом доступном МГН этаже на 2-3 места

Наименование	Состояние доступности*	Ι	Іриложение	Рекомендации по адаптации		
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	пункту 3.4 Акта № на	№ фото	(вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ		
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ	№№ 9-12	№№ 15-50	TP, KP		

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

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания Комментарий к заключению: Мероприятия по техническому обустройству возможны в порядке текущего и капитального ремонта. Для адаптации необходимо организовать помощь сотрудников.

#### 4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) Вариант I – зона обслуживания инвалидов

МОАУ «Гимназия №1»,

460000, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, д.34

	Наименование функционально- планировочного элемента	l	Наличи лемент		Выявленные нарушения и замечания	A	Работы по адаптац объектов	ии
п/п		есть/	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть	№ 13	№ № 51, 52	-нет информирующих тактильных табличек рядом с дверьми для людей с нарушением зрения -в кабинетах отсутствует оборудование для людей с нарушением слуха	C	-установить для людей с нарушением зрения информирующие тактильные таблички с использованием рельефных знаков и символов рядом с дверьми кабинетов со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6м -кабинеты оборудовать индукционным контуром	TP
4.2	Зальная форма обслуживания	есть	<u>№</u> 14	№ 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67	-у дверей в актовый зал, спортзал и столовую нет информирующих тактильных табличек для людей с нарушением зрения  -отсутствует система усиления звука (индивидуального или коллективного пользования)	К,О, С,Г	-установить для людей с нарушением зрения информирующие тактильные таблички с использованием рельефных знаков и символов рядом с дверями в залы и столовую со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6м - залы оборудовать системой усиления звука (индивидуального или коллективного пользования) или предусмотреть места для лиц с нарушением слуха с размещением на расстоянии не более 3м от источника	TP
					-в спортзале и на стадионе не предусмотрены	:	звука предусмотреть	

F						The second secon			
						зрительские места для инвалидов		места для инвалидов не менее 5% от общего числа зрителей, в том числе для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске 0,75% и 0,25% мест со свободным доступом повышенной комфортности (ширина места 0,5м, ширина прохода между рядами не менее 0,65м. Остальные 4% мест разместить в зоне действия усиления звука, в зоне видимости «бегущей строки» или сурдопереводчика. Площадка для зрителей на креслах-колясках должна быть горизонтальной с уклоном не более 1,5% и размерами не менее 0,9 *1,4м	
	4.3	Прилавочная форма обслуживания	есть	<b>№</b> 15	№ № 68, 69, 70	-отсутствует оборудование для людей с нарушением слуха -перед местом получения услуги нет предупреждающих тактильно-контрастных указателей	К,О, С	-установить информационную индукционную систему (индукционную петлю) -обустроить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м на расстоянии 0,3м от внешнего края прилавка у стойки вахтера	TP
	4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет	-	-	-	-	-	-
	4.5	Кабина индивидуаль- ного обслуживания	нет	-	-	_	. <del>-</del>	,	-
		ОБЩИЕ требования к зоне	выде. инфо	пенны рмиру	ми дл ющих	назначения могут быть у инвалидов и других МГН (в обозначений помещений – р от 1,4 до 1,75м, дублирование р	в том чи ядом с	исле вблизи входов), на дверью, со стороны дв	личие

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ду	№№ 13-15	<u>№№</u> 51-70	TP

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

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания Комментарий к заключению: Мероприятия по техническому обустройству возможны в порядке текущего ремонта. Для адаптации необходимо организовать помощь сотрудников.

## 4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) Вариант II – места приложения труда

Наименование	Наличие элемента			Выявленные наруше и замечания	Работы по адаптации объектов		
функционально- планировочного элемента	1	№ на плане	<b>№</b> фото	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	Содержание	Виды работ
Место приложения труда	Нет	1	ı	-		- -	-

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации		
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	<b>№</b> на плане	<b>№</b> фото	(вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ		
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) - Место приложения труда	<del>-</del>	_				

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

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

#### 4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) Вариант III – жилые помещения

Наименование	1	Наличи лемент		Выявленные нарушен и замечания	ия	Работы по адапт объектов	гации
функционально- планировочного элемента		№ на плане	<b>№</b> фото	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	Содержание	Виды работ
Жилые помещения	-	1	1	-	-	÷	-

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации		
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ		
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) - Жилые помещения	-	<u>-</u>	-	<del>-</del>		

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

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

#### 5. Санитарно-гигиенических помещений

МОАУ «Гимназия №1»,

460000, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, д.34

			Таличи		Выявленные нарушения	Я	Работы по адаптап	ии
	Наименование	9	лемент	ra	и замечания	L-	объектов	
	функционально- планировочного элемента		№ на плане	<b>№</b> фото	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	Содержание	Виды работ
5.1	Комната	есть	№ 16	№ 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77	-специально оборудованной для инвалидов доступной кабины или туалетной комнаты на объекте нет -дверной проем в туалетную комнату (1-этаж) составляет 80 см -у двери, со стороны ручки отсутствует информационная табличка, выполненная рельефнографическим и рельефноточечным способом -отсутствуют стационарные и откидные поручни -отсутствует система тревожной сигнализации или двухсторонней громкоговорящей связи -умывальники не оборудованы поручнями -умывальники в туалетной комнате и в столовой оборудованы кранами барашкового типа	K,O, C,Γ	- оборудовать для инвалидов и МГН доступную кабину или туалетную комнату, в соответствии с СП 59.13330.2016 (раздел 6.3 «Санитарно-бытовые помещения») и ГОСТ Р 51261-2017 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования» -по одному умывальнику в туалетной комнате и столовой оборудовать поручнями в соответствии с ГОСТ Р 51261-2017 «Устройства опорные стационарные стационарные стационарные стационарные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования» -один умывальник в туалетной комнате и столовой оборудовать краном оборудовать краном	KP
5.2	Душевая/ ванная комната	нет		-	<del>-</del>	-	рычажного типа	
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	есть	№ 17	№ № 78, 79	-в гардеробной крючки расположены на высоте 140см	К,О	-несколько крючков оборудовать на высоте не более 130см	TP 17

,	ОБЩИЕ требования к зоне	-Не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан в любых общественных зданиях (при численности посетителей 50 человек и более или при продолжительности нахождения посетителя в здании 60 мин и более; -установка поручней, штанг, поворотных или откидных сидений - выключатели и розетки — на высоте 0,8м от уровня пола - наличие информирующих обозначений помещений — рядом с дверью, со стороны дверной ручки, на высоте от 1,4 до 1,75м, дублирование рельефными знаками - гигиенические сертификаты на материалы (оснащение, оборудование, изделия, приборы), используемые инвалидами - использование водопроводных кранов рычажного или нажимного действия (или управляемого электронными системами)
		управляемого электронными системами) -управление спуском воды в унитазе на боковой стене кабины

Наименование	Состояние доступности*	Прил	ложение	Рекомендации по адаптации
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Туалетная комната	внд	№ 16	№№ 71-77	КР
Душевая/ ванная комната	-	-	-	-
Бытовая комната (гардеробная)	ДУ	№ 17	№№ 78,79	TP

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

\*\*указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания Комментарий к заключению: Мероприятия по техническому обустройству возможны в порядке капитального и текущего ремонта. В настоящее время структурно-функциональная зона-туалетная комната для инвалидов-колясочников временно недоступна.

#### \_ 20<u>20</u>г.

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

МОАУ «Гимназия №1»,

460000, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, д.34

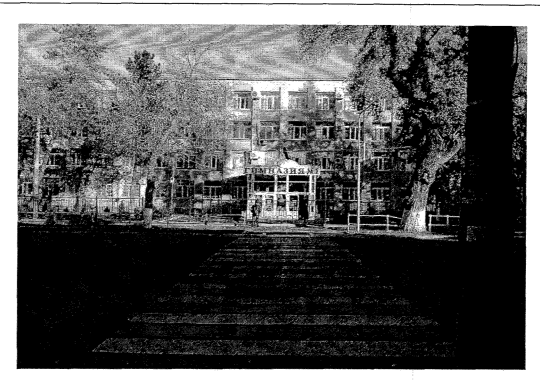
	-		Наличи лемент		Выявленные нарушени и замечания	ІЯ	Работы по адаптаці объектов	ии
№ п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	есть/	№ на плане	No	Содержание	Значимо для инвалида (катего- рия)	:	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть		№ 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89	- на объекте отсутствуют визуальные устройства и средства информации, используемые для вспомогательного управления движением и поведением посетителей - отсутствует световой сигнализатор школьного звонка, а также световая сигнализация об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций	К,О, С,Г	-разместить цветографические указатели и знаки, в том числе цветную разметку, щиты, стенды, электронные информационные табло, мониторы, дисплеи, тактильные таблички и схемы с рельефным шрифтом, световые маяки - визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, быть увязана с художественным решением интерьера и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола - установить световой сигнализатор школьного звонка, а также световую сигнализацию об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций	TP
6.2	Акустические средства	есть		<b>№</b> 90	-на объекте отсутствуют звуковая навигационная система, звуковые маяки, вспомогательные слуховые устройства систем усиления слышимости	С,Г	объект оборудовать индукционными системами, пассивными инфракрасными системами, которые позволяют облегчить восприятие	TP

							аудио информации людям с нарушением
							слуха
6.3	Тактильные средства	есть	-	№ 80	- при открывании входной двери навстречу движению, на расстоянии ширины полотна от плоскости дверного полотна перед дверью отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели -на пути движения внутри объекта и до получения услуги отсутствуют направляющие и предупреждающие тактильно-контрастные указатели -нет информирующих тактильных табличек перед входами в кабинеты для людей с нарушением зрения	C	- при открывании ТР входной двери навстречу движению, на расстоянии ширины полотна от плоскости дверного полотна перед дверью установить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м, с высотой рифов 4мм -установить информирующие тактильные таблички перед входами в кабинеты, для людей с нарушением зрения разместить рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6м
	ОБЩИЕ требования				ств информации и сигнали для всех категорий инва.		об опасности должны быть (визуальными, звуковыми и
	к зоне	такти -знак соору станд -сист инфо мест -возм разме эваку - виз сооте интер	ильны и и и ужени дартиз ема сремаци посец ожно ещени уации, уальн ветств рьера	ми) и о симво й, в о сации редствии, сво цения сть пи и преду ая ино ующи	соответствовать ГОСТ олы должны быть идентичн дном районе, соответствовать информации зон и помещени оевременное ориентирование олучения информации об назначении функциональнь упреждать об опасности в экстр формация располагается на к	пыми в знакам и долж и одно ассорти ых эле ремалы онтрасть увяза	пределах здания, комплекса в нормативных документах по на обеспечивать непрерывность означное опознание объектов и менте представляемых услуг, ментов, расположении путей ных ситуациях сном фоне с размерами знаков, на с художественным решением

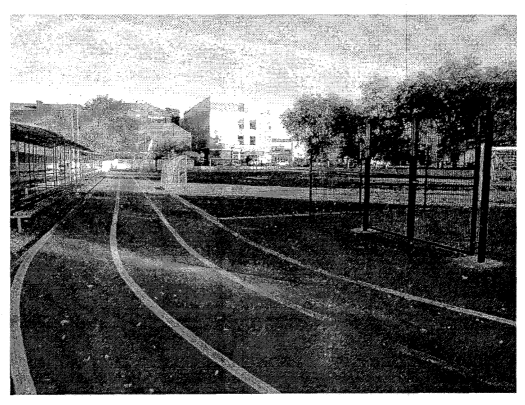
Наименование структурно- функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации
		№ на плане	№ фото	(вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Системы информации на объекте	ДУ	-	№№ 80-90	TP

<sup>\*</sup> указывается: ДП-В - доступно полностью всем: ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно \*\*указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение

<sup>\*\*</sup>указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания Комментарий к заключению: Мероприятия по техническому обустройству возможны в порядке текущего ремонта. Для адаптации необходимо организовать помощь сотрудников.



Вход на территорию – Фото №1



Путь движения на территории – Фото №2.



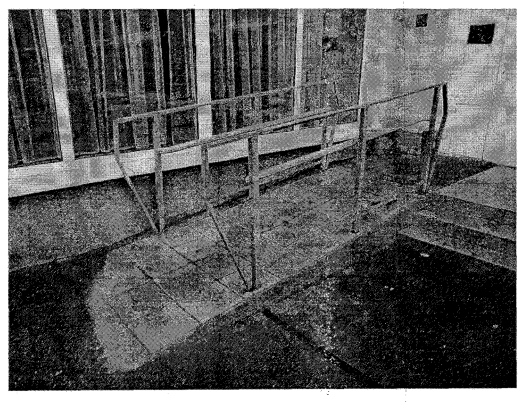
Путь движения на территории – Фото №3



Место предполагаемой автостоянки и парковки – Фото №4



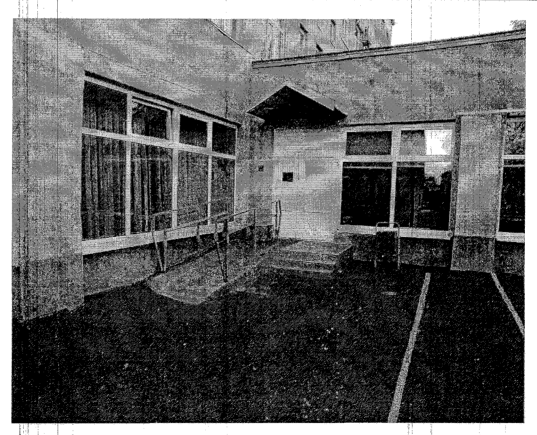
Лестница (наружная, вход №2) – Фото №5



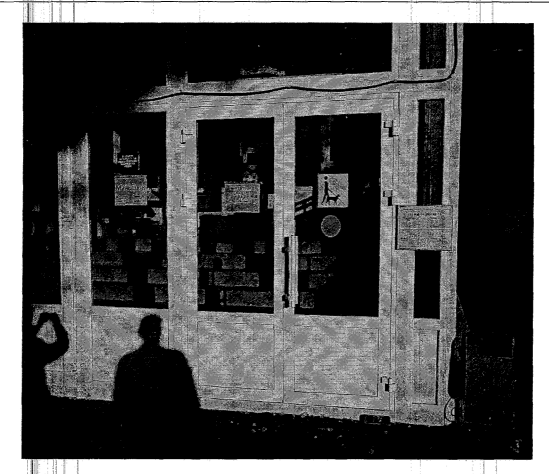
Пандус (наружный, вход №2) – Фото №6



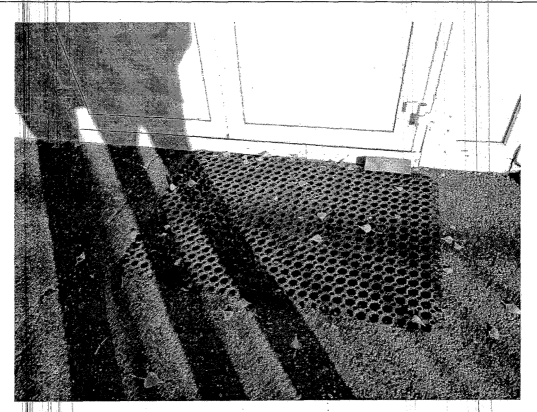
Входная площадка (перед дверью, главный вход) – Фото №7



Входная площадка (перед дверью, вход №2) – Фото №8



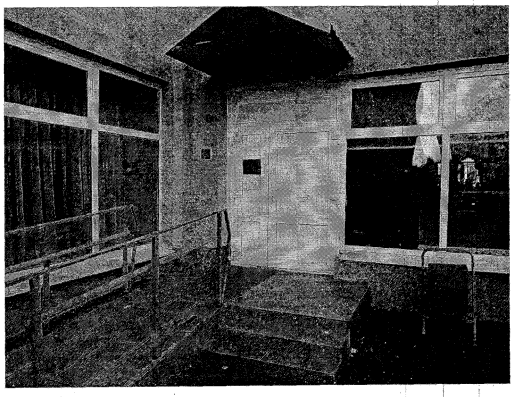
Дверь (входная, главный вход) — Фото №9



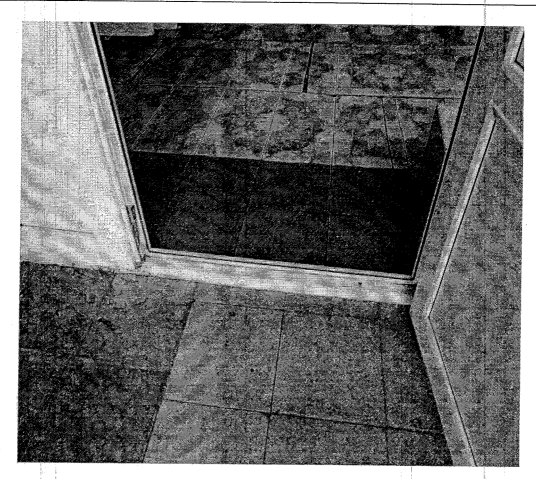
Дверь (входная, главный вход) – Фото №10



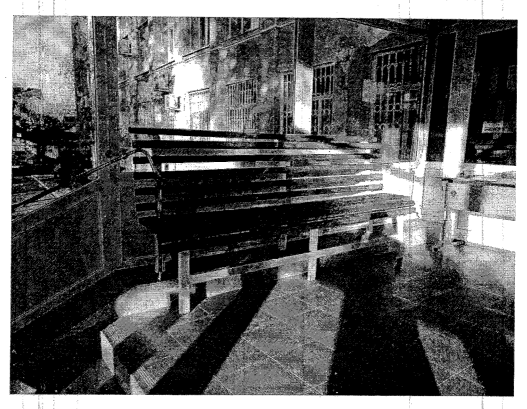
Дверь (входная, главный вход) – Фото №11



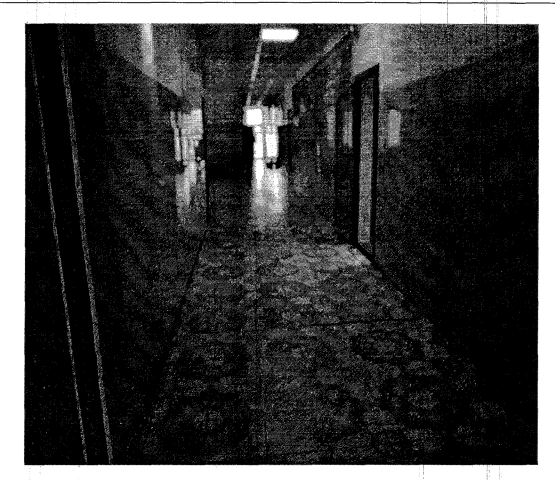
Дверь (входная, вход №2) — Фото №12



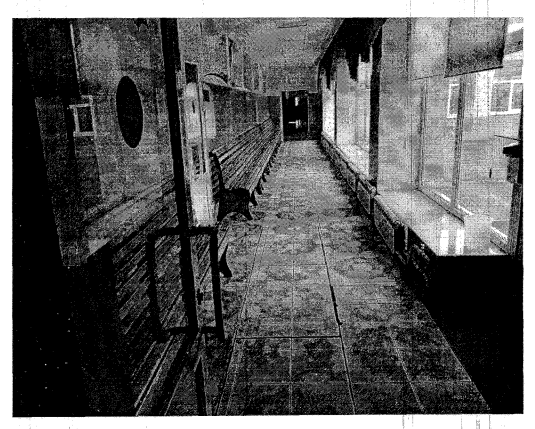
Дверь (входная, вход №2) – Фото №13



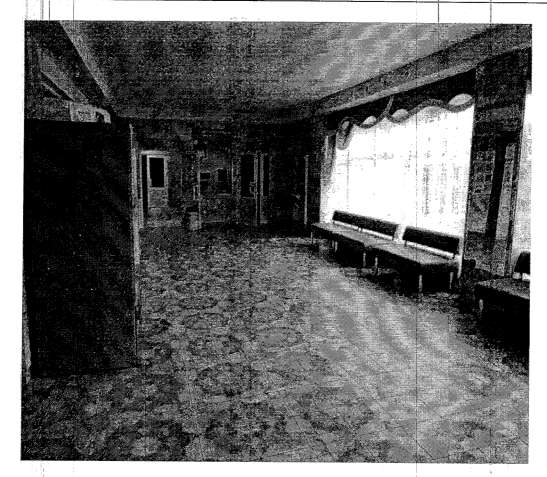
Тамбур №1 – Фото №14



Коридор - Фото №15



Коридор – Фото №16



Вестибюль – Фото №17



Зона ожидания – Фото №18

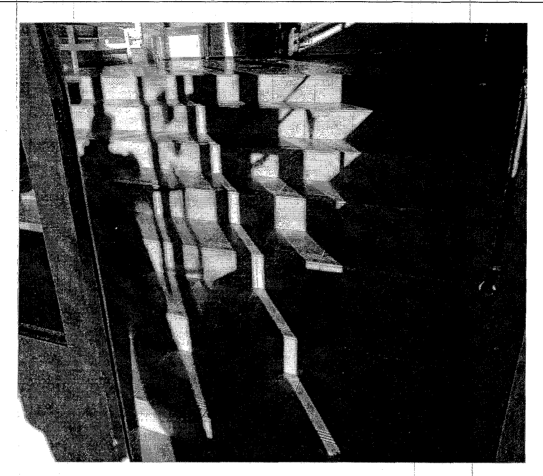
All it



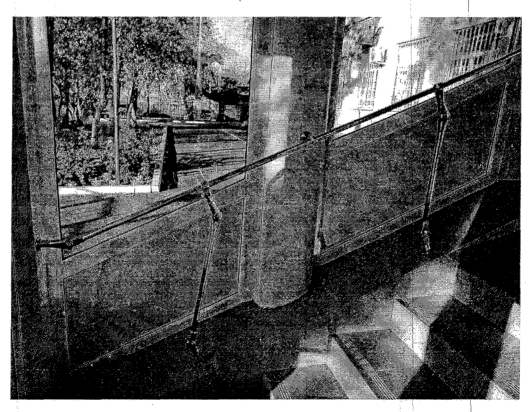
Зона ожидания – Фото №19



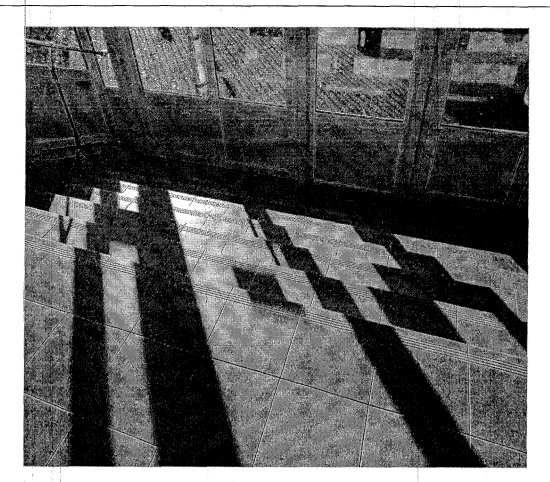
Зона ожидания – Фото №20



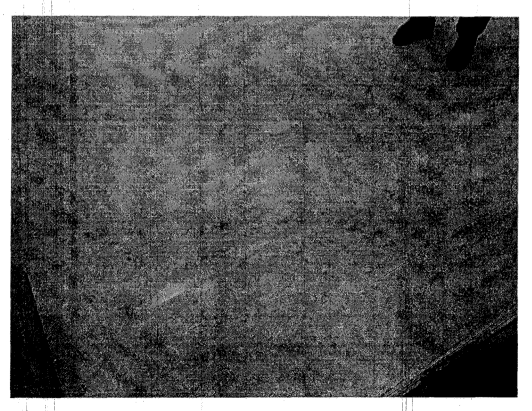
Лестница (внутри здания) — Фото №21



Лестница (внутри здания) – Фото №22



Лестница (внутри здания) – Фото №23



Лестница (внутри здания) — Фото №24



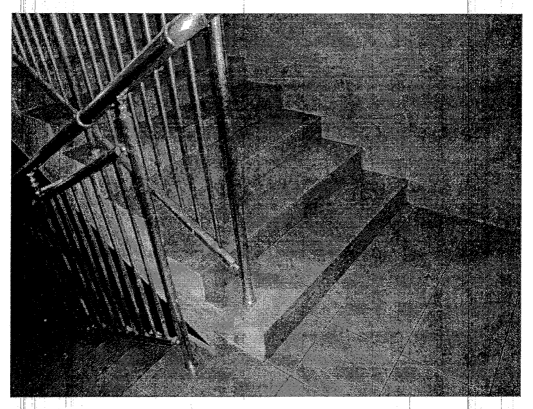
Лестница (внутри здания) – Фото №25



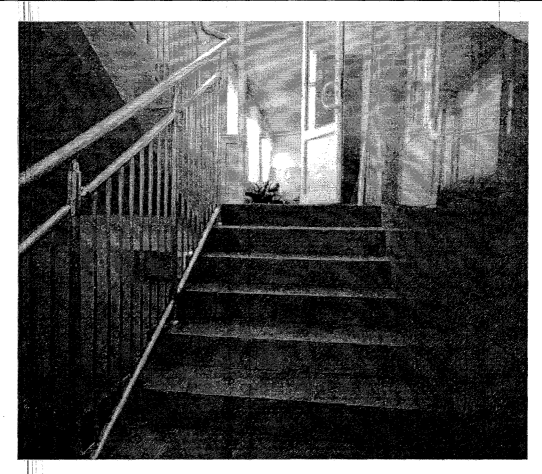
Лестница (внутри здания) - Фото №26



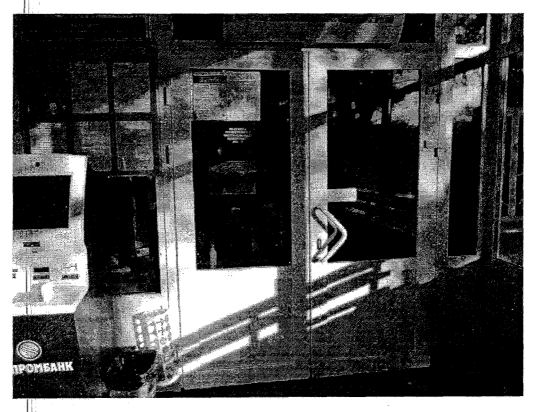
Лестница (внутри здания) – Фото №27



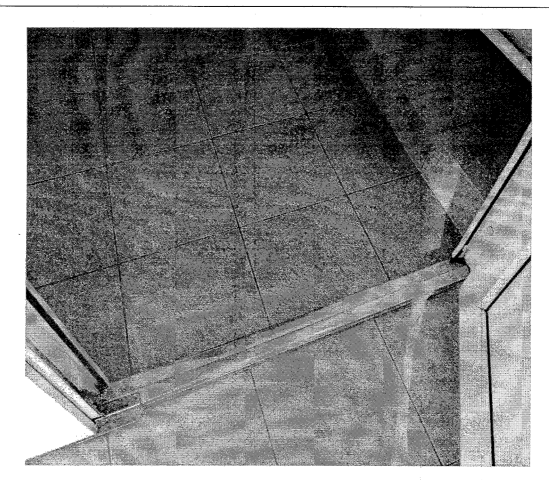
Лестница (внутри здания) — Фото №28



Лестница (внутри здания) – Фото №29



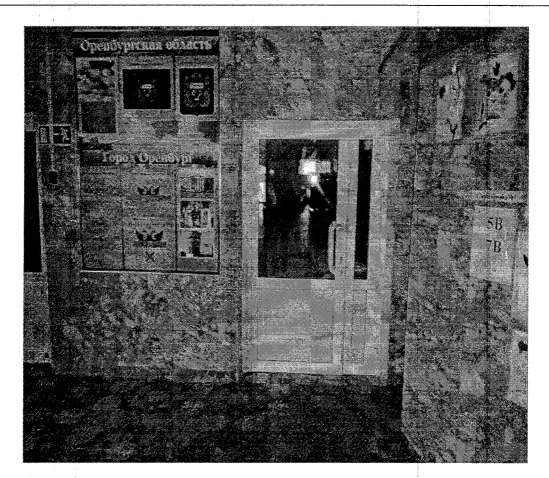
Дверь (из тамбура №1 в тамбур №2) — Фото №30



Дверь (из тамбура №1 в тамбур №2) — Фото №31



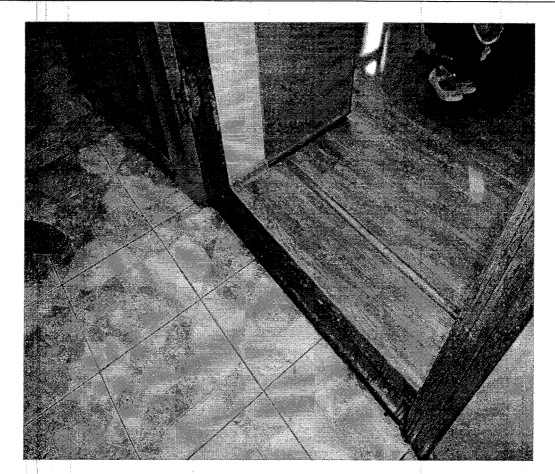
Дверь (из тамбура №2 в вестибюль) – Фото №32



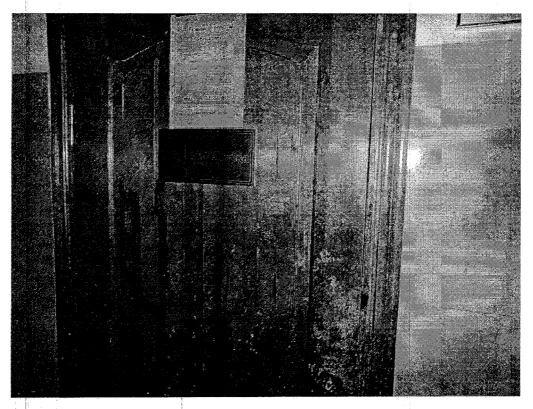
Дверь (из вестибюля в коридор) – Фото №33



Дверь ( в кабинет начальных классов №3) – Фото №34



Дверь ( в кабинет начальных классов №3) – Фото №35



Дверь (в библиотеку) – Фото №36



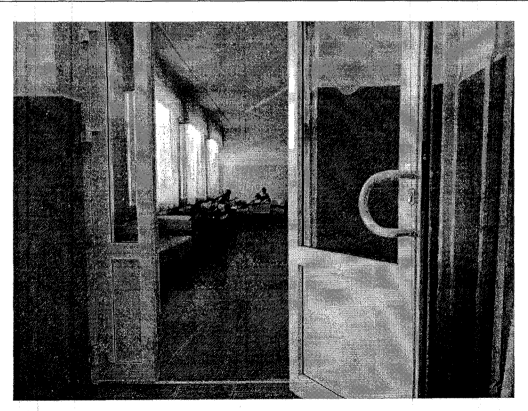
Дверь (в библиотеку) – Фото №37



Дверь (в приемную и кабинет директора) – Фото №38

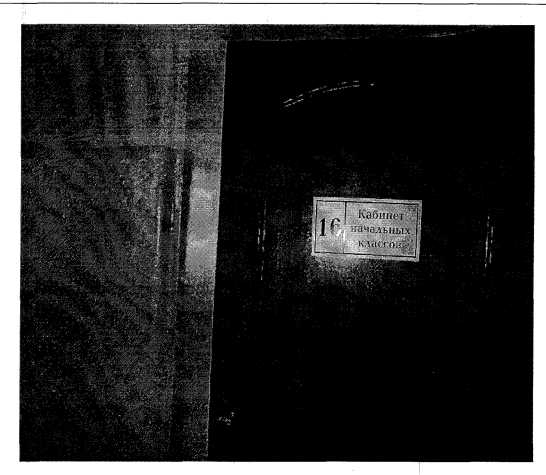


Дверь (на лестницу) – Фото №39

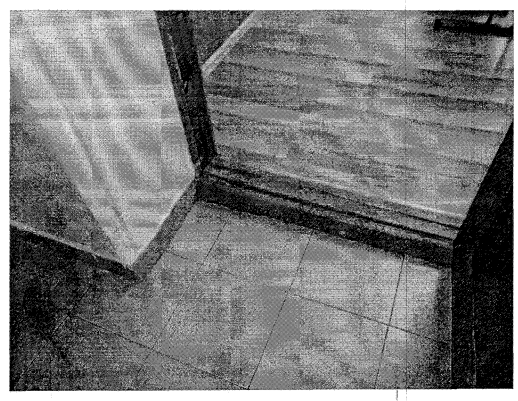


Дверь (с лестницы на 2-й этаж) – Фото №40

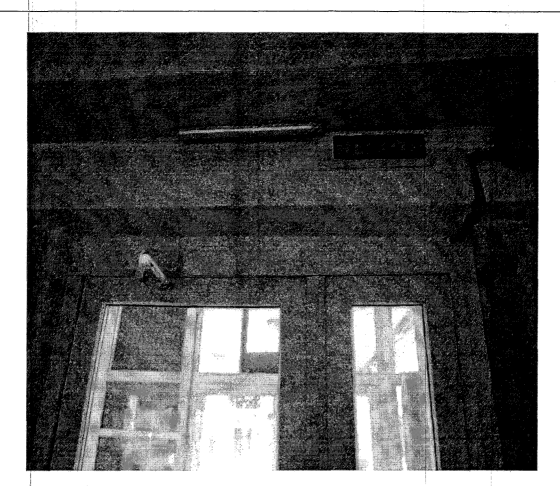
, A 1



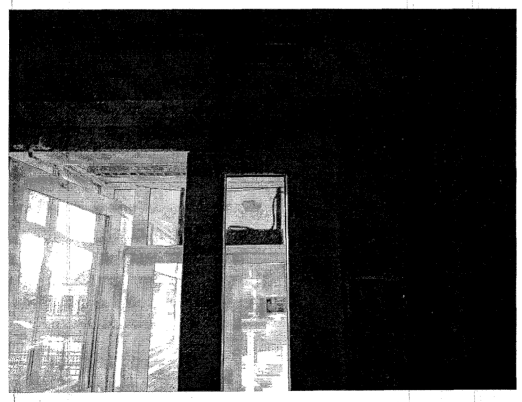
Дверь (в кабинет начальных классов №16) – Фото №41



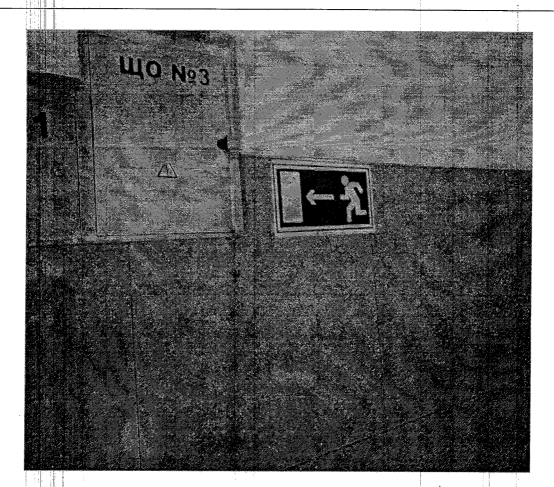
Дверь (в кабинет начальных классов №16) – Фото №42



Пути эвакуации – Фото №43



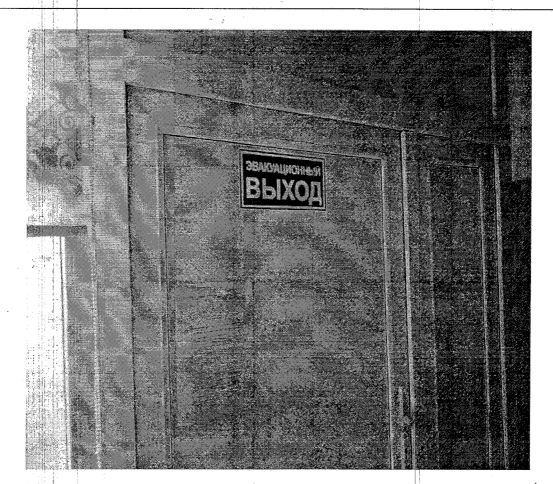
Пути эвакуации – Фото №44



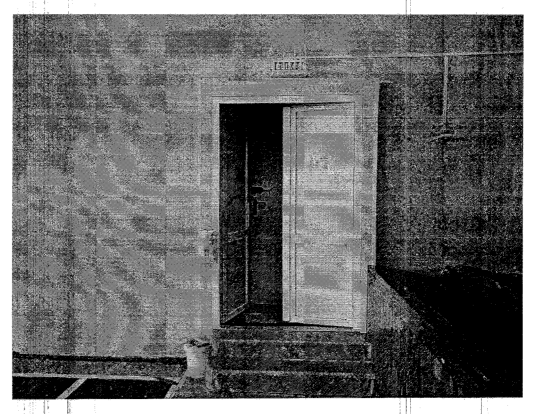
Пути эвакуации — Фото №45



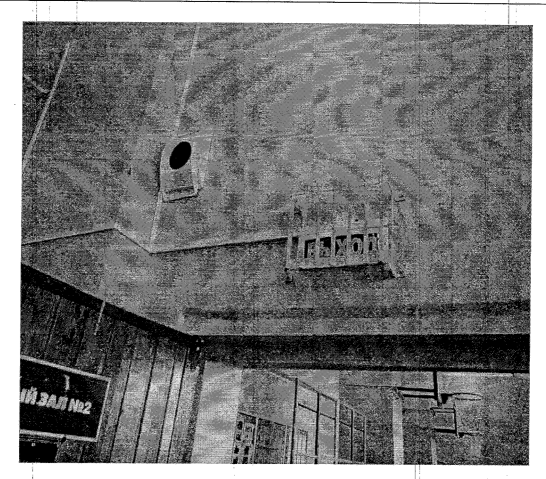
Пути эвакуации – Фото №46



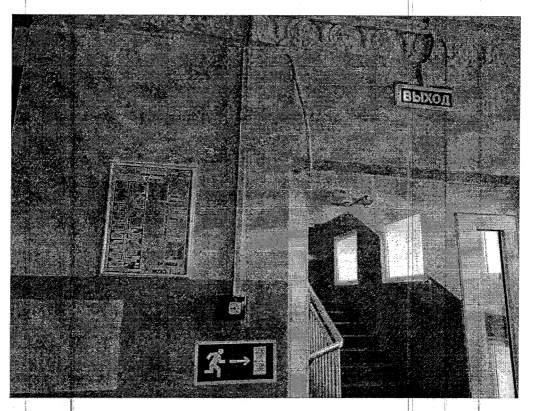
Пути эвакуации – Фото №47



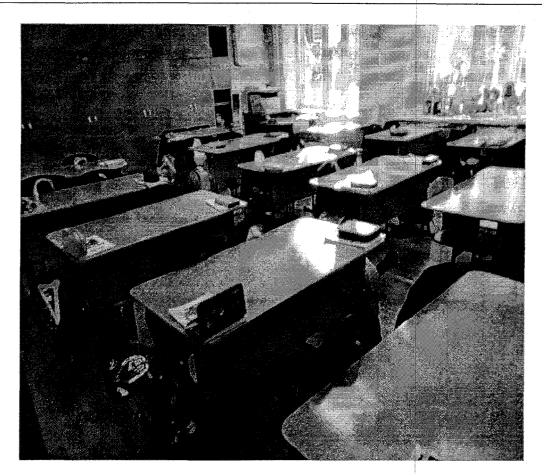
Пути эвакуации – Фото №48



Пути эвакуации – Фото №49



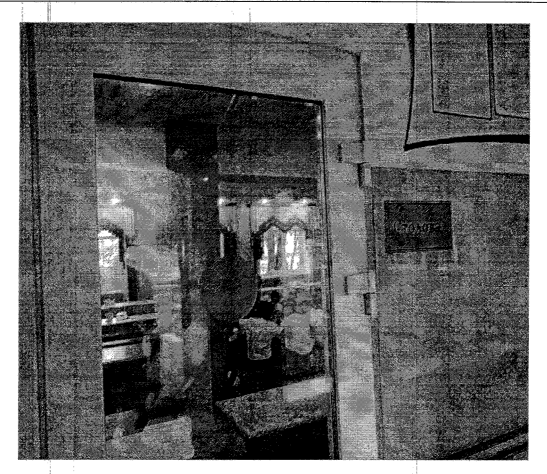
Пути эвакуации — Фото №50



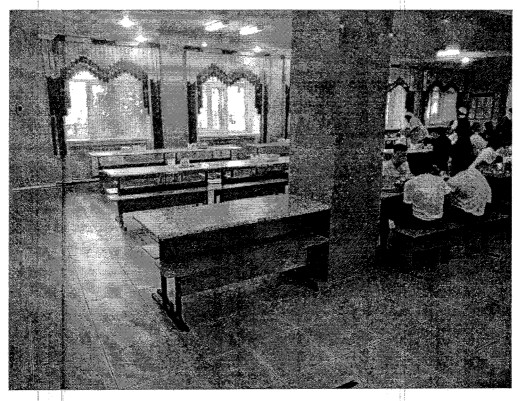
Кабинетная форма обслуживания — Фото №51



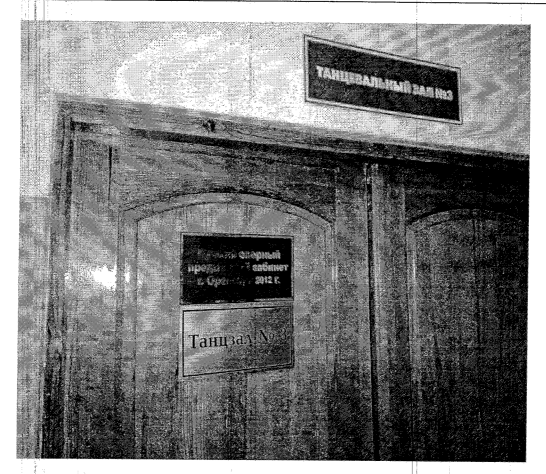
Кабинетная форма обслуживания — Фото №52



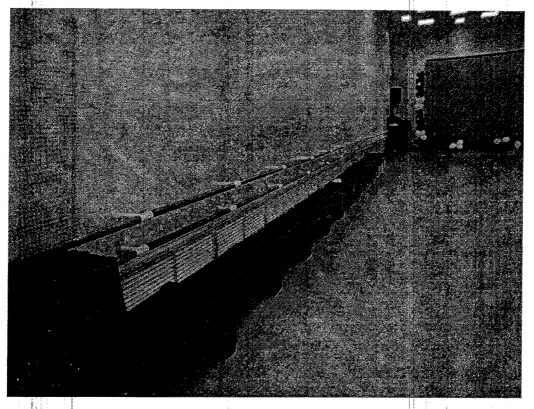
Зальная форма обслуживания – Фото №53



Зальная форма обслуживания — Фото №54



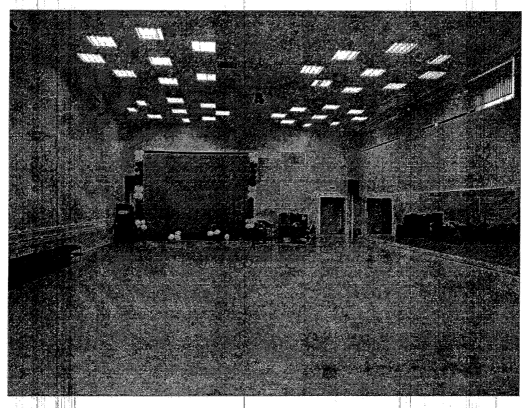
Зальная форма обслуживания – Фото №55



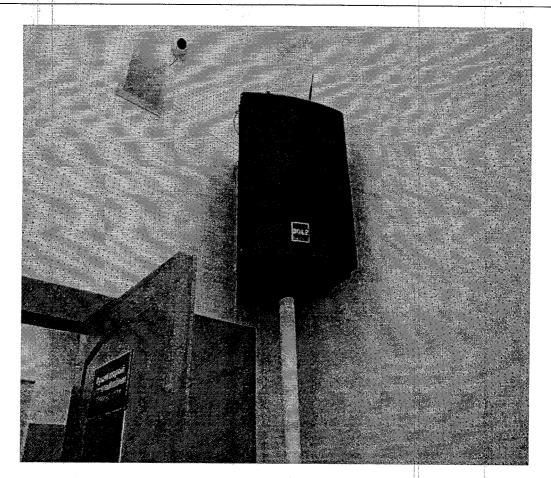
Зальная форма обслуживания – Фото №56



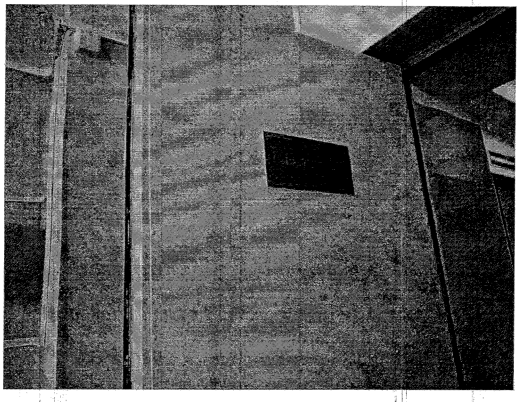
Зальная форма обслуживания – Фото №57



Зальная форма обслуживания – Фото №58



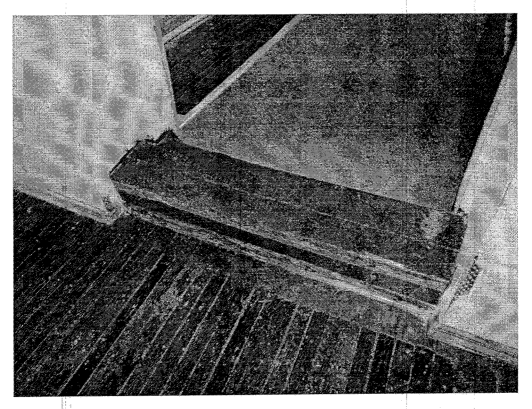
Зальная форма обслуживания – Фото №59



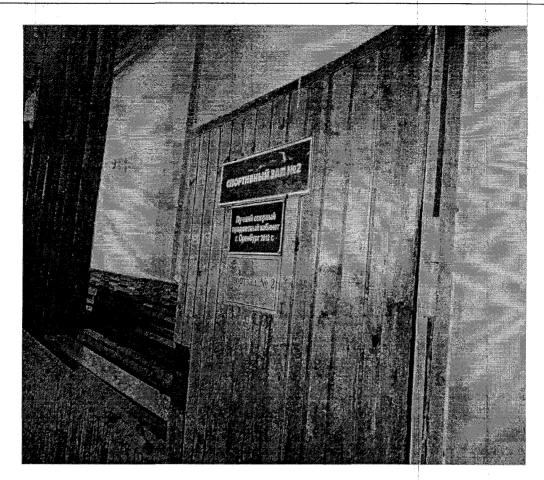
Зальная форма обслуживания – Фото №60



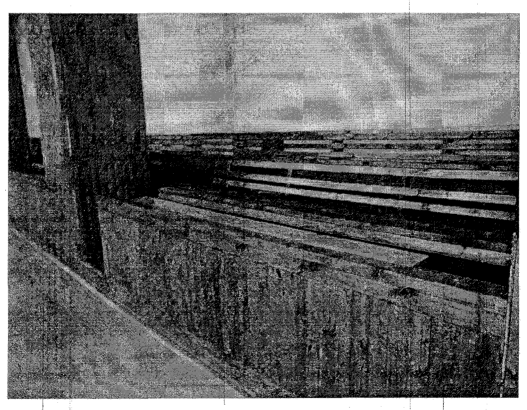
Зальная форма обслуживания – Фото №61



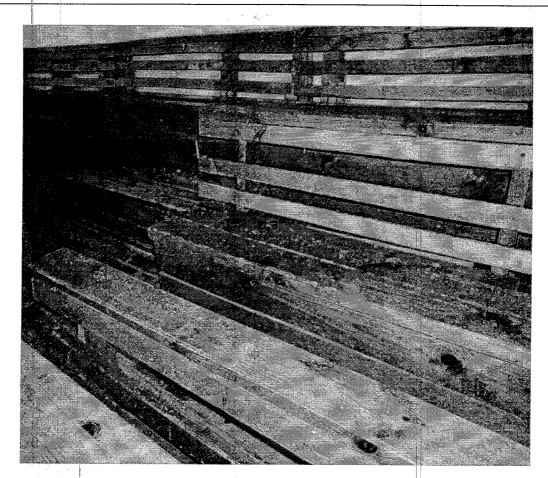
Зальная форма обслуживания — Фото №62



Зальная форма обслуживания – Фото №63



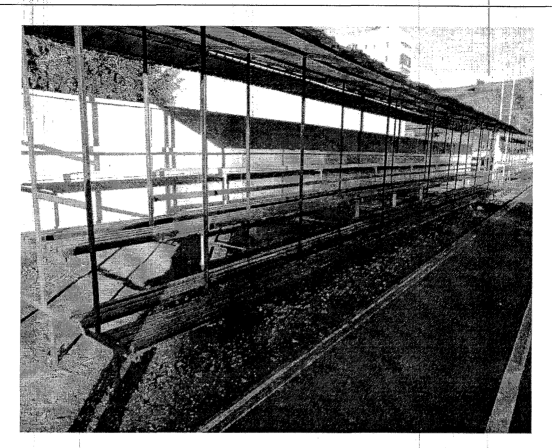
Зальная форма обслуживания – Фото №64



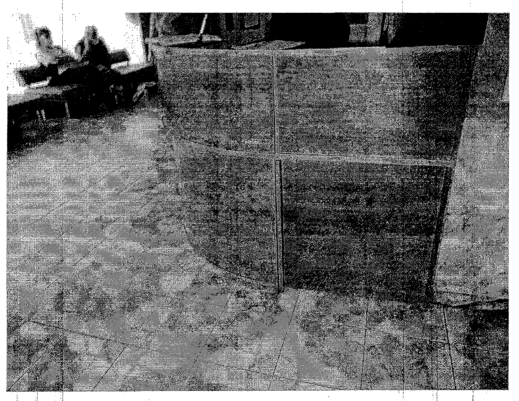
Зальная форма обслуживания – Фото №65



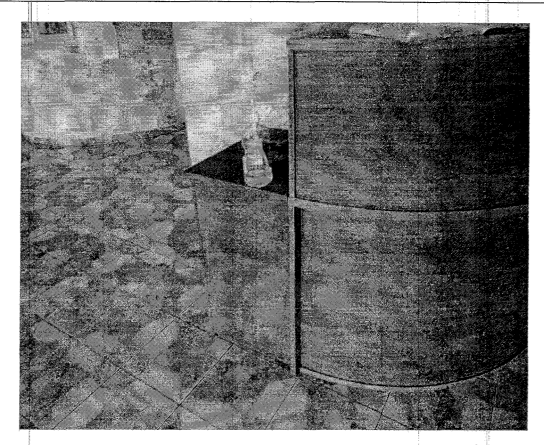
Зальная форма обслуживания – Фото №66



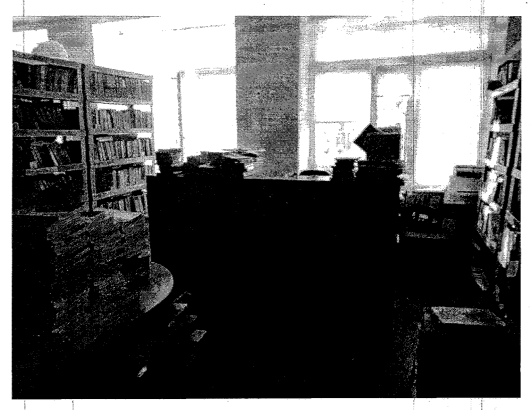
Трибуна для зрителей на стадионе – Фото №67



Прилавочная форма обслуживания – Фото №68



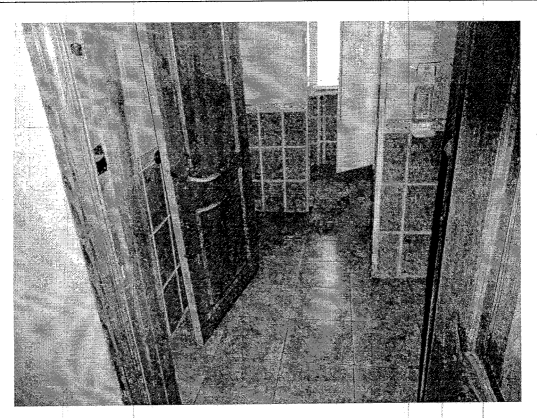
Прилавочная форма обслуживания — Фото  $N_{2}69$ 



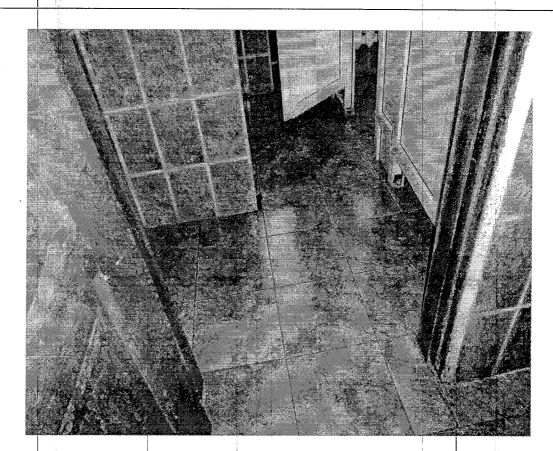
Прилавочная форма обслуживания – Фото №70



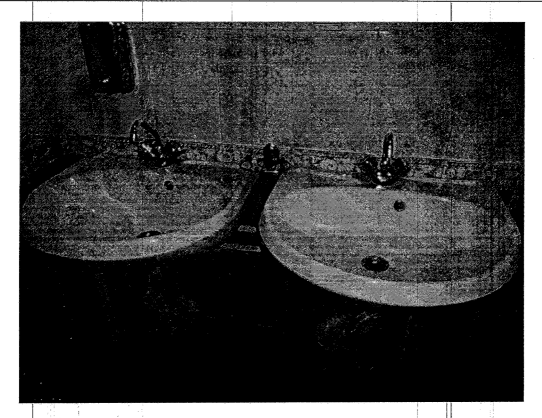
Дверь в туалетную комнату – Фото №71



Дверь в туалетную комнату – Фото №72



Дверь в туалетной комнате – Фото №73



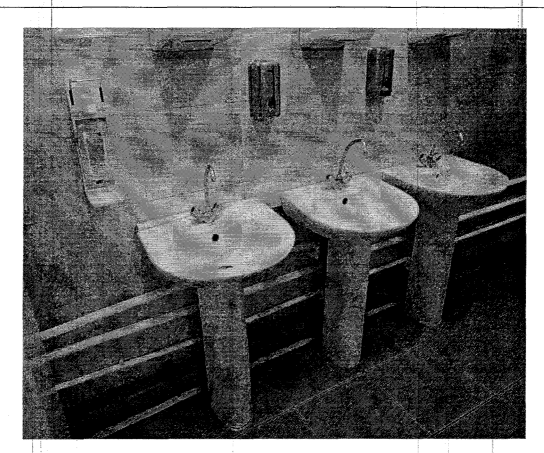
Туалетная комната – Фото №74



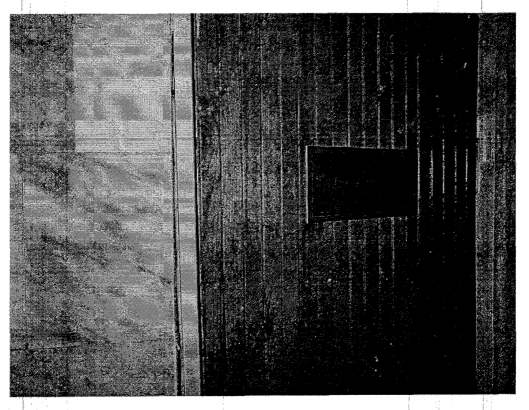
Туалетная комната – Фото №75



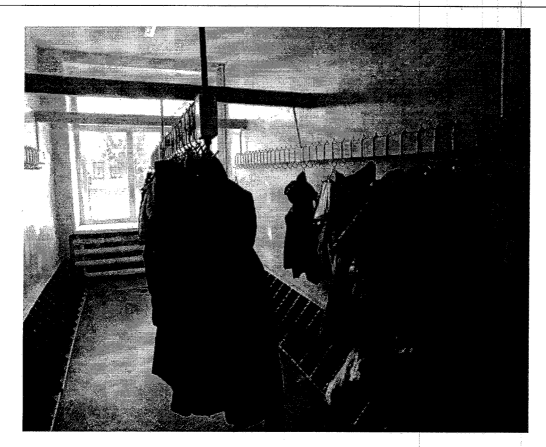
Туалетная комната – Фото №76



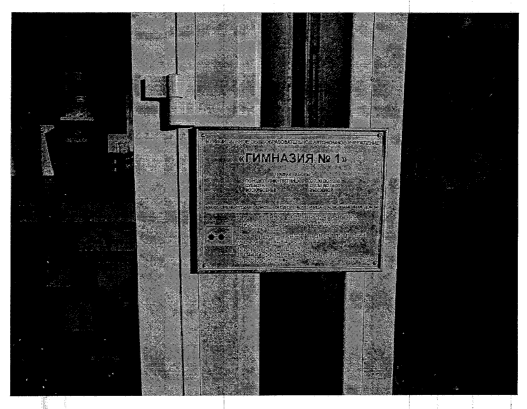
Умывальник (в столовой) – Фото №77



Гардеробная – Фото №78



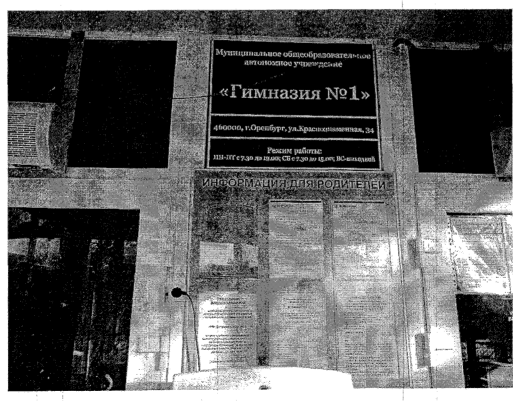
Гардеробная – Фото №79



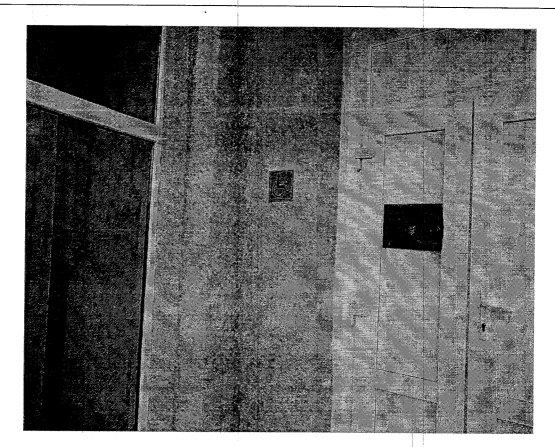
Система информации на объекте – Фото №80



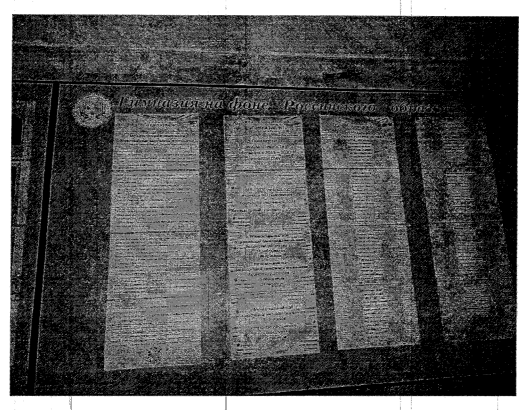
Система информации на объекте – Фото №81



Система информации на объекте – Фото №82



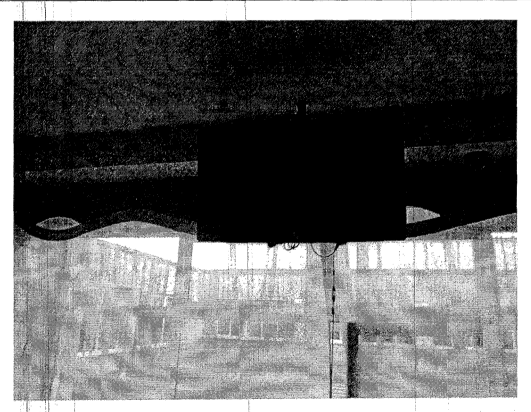
Система информации на объекте – Фото №83



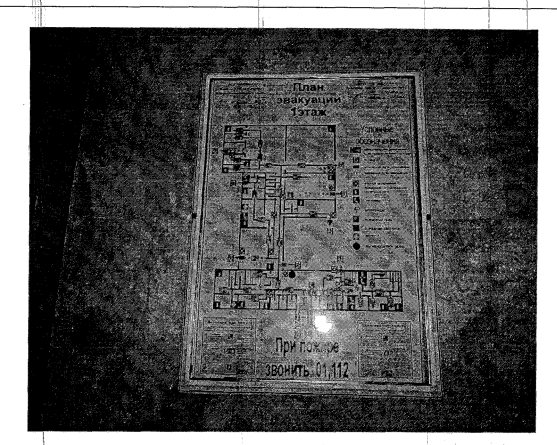
Система информации на объекте – Фото №84



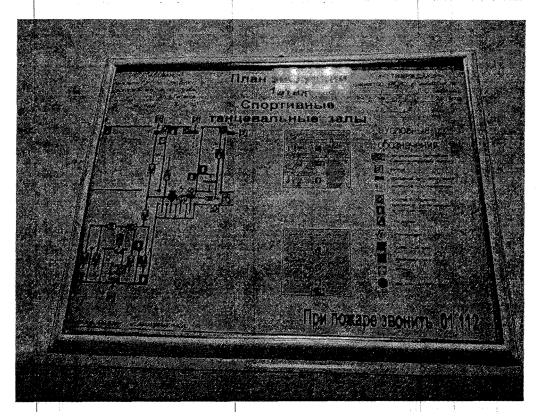
Система информации на объекте – Фото №85



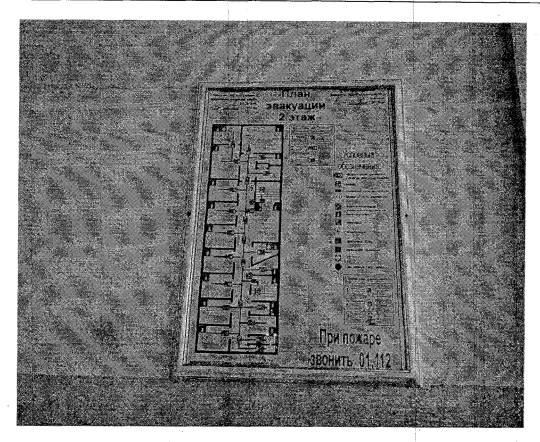
Система информации на объекте – Фото №86



Система информации на объекте – Фото №87



Система информации на объекте – Фото №88



Система информации на объекте – Фото №89



Система информации на объекте – Фото №90

- II. Pinii

## Функционально-планировочные элементы структурно-функциональных зон ОСИ

## МОАУ «Гимназия №1», 460000, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, 34

- 1. Вход на территорию
- 2. Пути движения по территории
- 3. Автостоянка и парковка
- 4. Лестница (наружная)
- 5. Пандус (наружный)
- 6. Входная площадка перед дверью
- 7. Дверь (входная)
- 8. Тамбур
- 9. Вестибюль, коридор, зона ожидания
- 10. Лестница внутри здания
- 11.Дверь
- 12.Пути эвакуации
- 13. Кабинетная форма обслуживания
- 14. Зальная форма обслуживания
- 15. Прилавочная форма обслуживания
- 16. Туалетная комната

17. Гардеробная

