ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

приоритетного социально-значимого объекта для маломобильных граждан

No.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1 Наименование (вид) объекта: государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 7 имени Героя Советского Союза Ф.И. Ткачева города Жигулевска городского округа Жигулевск Самарской области
 - Адрес объекта: 445350 РФ, Самарская область, городской округ Жигулевск, город Жигулевск, улица Пионерская 23
 - 1.2 Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание :двухуровневое здание, 1 и 2 этажа, 1920 кв.м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да. нет): да 2696,5 кв.м.
- 1.4 Год постройки здания: 1948 г. основное здание, 1967г. пристрой, последнего капитального ремонта г.
- Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2018, капитального при наличии денежных средств

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6 Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование) : государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 7 имени Героя Советского Союза Ф.И. Ткачева города Жигулевска городского округа Жигулевск Самарской области
- 1.7 Юридический адрес организации (учреждения): 445350, РФ, Самарская область, городской округ Жигулевск, город Жигулевск, улица Пионерская 23
- 1.8 Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
 - 1.9 Форма собственности (государственная, негосударственная): государственная
 - 1.10 Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- Вышестоящая организация (наименование): Министерство образования и науки Самарской области.
- Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 443099, г.Самара, ул. А. Толстого, д.38/16

1. Характеристика деятельности организации на объекте

(по обслуживанию населения)

- Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальном инципа, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фоно, потребительский рынок и сфера услуг, другое): образование
 - 2.2 Виды оказываемых услуг: образовательная деятельность
- Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
 - 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития.
- Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день),
 вместимость, пропускная способность: 300 человека/вдень, вместимость 300 человека
 - 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

2. Состояние доступности объекта

3.1 Путь еледования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта); Остановка «Дворец культуры», маршрутный автобус №1, 2,3,4,5,11 Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 52 м.
- 3.2.2 время движения (пешком): 1 мин.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути нет
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту; акустическая, тактильная, визуальная; нет
 - 3.2.6 6 Перепады высоты на пути: есть, нет

(0.1 M)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да. нет.

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

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

5.	с нарушениями слуха	ДУ
6.	С нарушениями умственного развития	ДУ

^{* -} указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Организация доступности основных структурно-функциональных зон

Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, том числе для основных категорий инвалидов**
Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ (O. K. C)
Вход (входы) в здание	ДУ (О, К, С)
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ (О. К. С)
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (О. С. К)
Санитарио-гигиенические помещения	ДУ (О. С. К)
Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (О. Г. К.С)
Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ (О. С. К)
	Территория, прилегающая к зданию (участок) Вход (входы) в здание Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) Санитарно-гигиенические помещения Система информации и связи (на всех зонах)

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

3.5 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

4. Управленческое решение

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ n/n	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Индивидуальное решение с ТСР
2	Вход (входы) в здание	Индивидуальное решение с ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение с ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	ремонт (текущий

4.3 Ож адаптац	15.440				
12 0	идаемый результат (по ции	состоянию	доступности)	после	выполнения работ по
	()×	азывается на	именование доку и	сита пр	experience reserve
В		рамках			исполнения
4.2	Период		провед	ения	работ
капитал	азывается один из вари пьный); индивидуальное зация альтернативной форг	решение с	ТСР; техниче		
8	Все зоны и участки			T	идивидуальное решенис СР
7				идивидуальное решение СР	
6	Система информации і			II T	апитальный) Індивидуальное решение СР

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

Согласование

4.5 Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата

(наименование сайта, портала)

Convaerbane
Thegoegatare MTW COO COO BOAP

Becerob Bo B. J. J.

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

Директор ГБОУ СОШ №7

(Крюкова Л.В.)

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ №

OT «

20

ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 7 имени Героя Советского Союза Ф.И. Ткачева города Жигулевска городского округа Жигулевск Самарской области (полное юридическое наименование объекта)

445350, Российская Федерация, Самарская область, городской округ Жигулевск, город Жигулевск, улица Пионерская 23 Телефон: 8 (84862) 2-23-45, E-mail: school 7@list.ru. директор- Крюкова Людмила Викторовна

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

- 1. Наименование населенного пункта: <u>445350</u>, Российская Федерация, Самарская область, городской округ Жигулевск, город Жигулевск
- 2. Ведомственная принадлежность: Министерство образования и науки Самарской области
- 3. Вил деятельности: образование

(государственное (муниципальное) управление, здравоохрансние, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервясное обслуживание, транспортное обслуживание.

4. Форма собственности объекта: областная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг: 300 человека/день, вместимость 300 человек

(количество человек обслуживаемых посетителей день, вместимость)

6. Размешение объекта: <u>отдельно стоящее двухуровневое здание, состоящее из основного двухэтажного здания и</u> одноэтажного пристроя; несущие конструкции – кирпичные; лестницы – железобетон

(отдельно стоящее: встроенное, пристроенное; количество этажей в здании занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестини (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов: 1 основной, 5 запасных

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от ост транспорта, м	ановки	150				
Вид транспорта, номер марш название остановки	рута,	Остановка «Дворец культуры», маршрутный автобус № 1,2,3,4,5,11 Есть				
Наличие переходов на пути следования от остановки						
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	Hom			
Нерегулируемые переходы	есть	от патациен	нет			
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет			
		с подъемником	нет			
Тактильные указатели	нет		1101			
Перепады высоты на пути движения	0,01- 0,05	Съезды с уклоном более 10%	нет			
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	HOT			
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет			

No.	1. ТЕРРИТОРИЯ Наименование элементов объекта	Норматив	Фактическая	Категории	Рекомендуемые	Условия при
помеще ний по плану БТИ		доступности, установленный для инвалидов	величина, паличне	ннвалидов	мероприятия по адантации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реколструкция	условной лоступности

1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):					Фото №1
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 m	3,0 _M	K, O		
	*Информация об объекте	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					Фото №1
	*Указатели направления движения	наличие	отсутствует	К, Г	создание	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0 м	3,0м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные плошадки (карманы)	≥ 1,2 M не менее 2,0 x 1,8 M	3,0м наличие	K		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 M	отсутствует	C	создание	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 M	отсутствует	C	создание	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 M	отсутствует	С	создание	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	отсутствует	C	создание	
	*Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 M	отсутствует	K, C, O		
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 M	отсутствует	К, С, О		
	*Места отдыха	наличие	orcyternyer	K. O	создание	
	Автостоянка и парковка для посетителей (при надичии)			XIEZZZW	создание	

*

Расстояние до входа в здание	≤ 50 M	отсутствует	K. O		
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	отсутствует	K		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 х 3,6 м	отсутствует	K		
Открытая лестница					
Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 M	5,0 m;	O, C		Фото №2
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	3 ступени	O, C		
Единообразная геометрия ступеней	наличие	наличие	O, C		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,19м	O, C		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,35м	O, C		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	C	создание	
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 M	отсутствует	C	-	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует	O, C	-	
Расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	отсутствует	O, C		
*горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 M	отсутствует	O. C		
не гравмирующие окончания	наличие	наличие	CX		
- высота поручней	0,9 м	0,9 _M	O		
Панлус на рельефе		отсутствует		создание	
*Высота подъема одного марша	< 0.8 M		K	, b	

(8)

Угол уклона	≤ 5 °		K		
Поручни с двух сторон:	наличие	227	K, O		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	K		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	3.50	0		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	150	K, O		
-* горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	K, O		
- не травмирующие окончания	наличие		K, O		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 M	-	К . О		
Разворотные площадки:		-			
- при въезде на пандус наверху	> 1,5 x 1,5 m		К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	> 1,5 x 1,5 M	-	К		
- при въезде на пандус внизу	> 1,5 x 1,5 M	-	К	2.0	
Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	•	K, O		

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входиая площадка					Фото №2
	Высота площадки	справочно	0,57м			
	Габариты площалки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 m или 1,5 x 1,85 м	5.6х1.3 м	O, C		

Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 M	отсутствует	K	
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличне	отсутствует	K, O, C	
*Навес	наличие	отсутствует	K, O	
Водоотвод (решетка или уклон к открытой етороне площадки, навес)	наличие	отсутствует	K, O, C	
Информация об объекте	наличие	наличие	Γ	
Лестница наружная	наличие	отсутствует		-
Нескользкое покрытие	наличие	-	O.C	
Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	-	C	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	C	
*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		C	
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	O, C	
Поручни с двух сторон	наличие		O, C	
- на высоте	0,9 м		O. C	
- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 M	+	O, C	
- не травмирующие окончания поручней	наличие		0, C	
*Разделительные поручии при ширине марша ≥ 4 м	наличие		O, C	
Пандус наружний	наличие	отсутствует		

Ширина марша	≥1,0 M	*	K		
Угол уклона	<u><</u> 5°	4-1	K		
Высота подъема одного марша (максим	альная) ≤ 0,8 м	-	K		
*Колесоотбойники по продольным края маршей высотой не менее 0,05 м	м наличие	12	K, O		
Разворотные площадки:		-			
- при въезде на пандус	≥1,5 x 1,5 M		K		
-промежуточная прямая (при высоте более 0,8 м)	пандуса ≥ 1,5	-	К		
 -промежуточная с поворотом напр движения 	равления ≥ 1,5 х 1,5 м	+	К		
Поручни с двух сторон:	наличие		K, O		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	_	0		
- *горизонтальные завершения поручней	≥ 0,3 M	-	К, О		
- не травмирующие окончания	наличие	-	K, O		
Нескользкое покрытие	наличне		К. О		
Наружный подъемник (при отсутстви пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	н наличне	отсутствует	K	-	
*Звуковой маяк у входа	наличие	отсутствует	(-	создание	
Тамбур				per commence to	Фото №4
Габариты: глубина X ширина	≥ 2,3 х 1,5 м При реконструкции (1,5 -1, 8) х 2 м	3.0 x 3.2 M	K		ST30145-414-4

Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	P	K, O	-	Фото №4
- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м, при реконструкции ≥0,9 м	1,45м,	K, O	2	
- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> <u>элемента ≤</u> 0,014 м, общая высота ≤ 0,028	Наружний — 0,0м; Внутренний — 2,0 м	K	0	

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для вивалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестинца на уровень 1-го этажа					
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	C		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	2	O. C		
	Поручни с лвух сторон	наличие	-	O, C		
	- на высоте	0,9 M		O. C		

- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 M	-	O, C	
- не травмирующее окончание	наличие	-	O, C	
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа				
Ширина марша	≥ 1,0 M	-	К	
Угол уклона	≤5°	-	К	
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	
Разворотные площадки внизу, вверху	≥1,5 x 1,5 m		К	
Поручни с двух сторон:	наличие		K, O	
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К	
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	O	
- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 M	-	К	
- не травмирующие окончания	наличие	-	K, O	
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	-	К	
Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):				
- стационарный	наличие		К	
- мобильный	наличие	-	К	
Коридоры/холлы				Фото №6,1
Ширина полосы движения	≥ 1,2 M	11.0m. 3.0m	K	
Разворотные площадки	≥ 1,5 x 1,5 M	2 x 3 m	К	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1.0 м	отехтетнует	K,O	

Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г	
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствует	К, Г	установка
*Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствует	С	
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	отсутствует	Г	установка
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствует	Γ	установка
*Тактильная схема	наличие	отсутствует	С	
*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	наличие	К, О, С, Г	установка
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥1 на этаж	отсутствует	0	создание
- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	отсутствует	К	создание
Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 0,1 м	отсутствует	С	
*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	отсутствует	С	
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		отсутствует		
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0.02 м	наличие	*	O.C	
Контрастная маркировка	наличие		C	
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	-	0	
- Ha Macore	0,9 м		0	
- *тори онтальные завершения поручней	наличие		0	

Пандус внутренний на этаже					
Ширина марша	≥ 1,0 м		K		
Угол уклона	≤5°	-	K		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 m	-	K		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	K, O		
- на высоте (нижний поручень)	0, 7 м	-	K		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	O		
Лестница ме	ежэтажная (в	зону оказания	услуги)		
*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствует	С	создание	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствует	С	создание	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	С	создание	
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует	O, C	создание	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	Перила с одной стороны	O, C	установка	
- на высоте	0,9 м	0,95	O, C		Фото №8
• *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	≥ 0,3 м	наличие	O, C		
- не травмирующие окончания	наличие	наличие	O, C		
- *указатели номера этажа на поручне	наличие	отсутствует	C		

Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) № 2				Фото №11
*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствует	C	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствует	C	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	C	
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует	O, C	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	Перила с одной стороны	O, C	
- на высоте	0,9 м	0,95	O, C	
 *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу 	> 0,3 M	отсутствует	O, C	
Лифт пассажирский	наличие	отсутствует		
Кабина:		-		
- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 х 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1х1,4	•	К	
- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м для действующих объектов	19	К	

	≥ 0,8 _M -			
-* Поручни	наличие	-	0	
*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличне	-	Г, С	
*Знак доступности	наличие		К	
*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	К, Г	

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ

(в зависимости от сферы деятельности)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическ ая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекоменду емые мероприят ия по адаптации : установка, создание, ремонт, замена, реконстру киня	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок		-			
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	K		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 M		К		
	Вкладка при не	обходимости опи	сания неско	льких окон	/прилавког	3
	Обслуживание в кабинете №				- T	
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 M	0,93м	К		Фото №12
	*Высота порога	отсутствует	0.03м	К, О		
	*Информация тактильная	наличие	отсутствует	C		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	есть	К. О. У. Г		

-* размещение на высоте	≤ 1,8 M	1,8м	О, К,У, Г,	
-*высота прописных букв	≥ 0,025 M	0,03м	О, К,У, Г,	
Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 M	0,38x0,38	К,У, Г,С	
Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 m	1,5 х 0,85 м	К	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	0,76 м	K, O	
Вкладка при не	обходимости (описания не	скольких каби	нетов
Обслуживание с перемещением №				
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	1,14 _M	К	
*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		К	
Вкладка при нео	бходимости о	писания нес	кольких мари	грутов
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		-		
Ширина х глубина	1,5х1,5 м	-	К	
*Место для сидения	наличие		O	
*Крючки для костылей (на высоте 120 ем с выступом 12 см)	наличие		0	
Вкладка при г	необходимост	и описания і	нескольких ка	бин
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		-		
Доля мест для колясочников	≥ 2 % 1%	+	К	
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 M	2	K	

	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2		Γ		
	Вкладка при	необходимост	и описания	нескольки	х залов	
	Специализированная зона обслуживання инвалидов-колясочников	наличие	отсутствует	К		
	5. САНИТА	РНО-БЫТОВІ	ЫЕ ПОМЕЦ	цения		
№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическ ая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для посетителей	наличие	наличие	Γ		
	Санузел для инвалидов					
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствует	К	создание	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствует	C	создание	
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	*	K, O	создание	
	Направление открывания дверей	наружное	· ·	K	создание	
	Кабины для инвалидов:					
	- количество кабин	> 1 mr.		K. O	создание	
	- ширина дверного проема	≥ 0,9 м		K, O	создание	
	- габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 M		K. O. C	создание	
	- габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 M		K. O. C	создание	
	Опорные поручни	наличие	-	К. О	установка	
	в т.ч. откидные	наличие		K		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина)	≥ 0,75 × 1,2 M		К		
	• крички для костылей (на высоте 120 см с	наличие	отсутствует	()	установка	

Раковина:					Фото №9
 зоны у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина) 	≥ 1,30 x 0,85 м	1,3 x 0,85	К		
- *высота раковины	0,75 – 0,85 м	0,8 м	K, O		
- опорный поручень	наличне	отсутствует	0	установка	
Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	0,6	К		
Душевые					
Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	≥0,9 x 1,5 M	-	K, O		
*Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина	≥0,48 x 0,85 M	*	K, O		
Система тревожной сигнализации	наличие		K, O, C		

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвадидов	Фактичес кая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание	
1	2	3	4	5	6	7	
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	наличие	К, О, Г, У			
	Надписи:	наличие		К, О. Г. С			

размещение на высоте	≥ 1,5 m n ≤ 4,5 m	1,8м	К, О, Г, С	
высота прописных букв	≥ 0,075 M	0,03	К, О, Г, С	
освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С	
Указатели, пиктограммы	наличие	наличие	К, О, Г, С	
размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	1,5-1,8	К, О, Г, С	
высота прописных букв	≥ 0,075 M	0,03	К, О, Г, С	
освещенность	наличие		К, О, Г, С	
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	отсутствует	С	установка
высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	C	
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С	
на кнопках управления лифта	наличие	-	C	
на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С	
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	-	Г	
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	-	С, Г	
Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (AB)	наличие	~	К	
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	C	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	С	
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	*	Г. С	

Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие		К, С, О, Г	
*Индукционная система	наличне	120	Γ	

7. ВЫВОДЫ

Условно доступно для инвалидов, передвигающимся на кресло-колясках, инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушением зрения, частично доступен для инвалидов с нарушением слуха и с нарушением умственного развития. Для адаптации объекта для всех групп маломобильных граждан требуется:

создание тактильных средств при входе на территорию; создание горизонтальных площадок (карманов), указателей направления движения, мест отдыха, создание автостоянки для инвалидов, установка пиктограмм, экранов, текстовых табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальных информационно-справочных систем, тактильных схем в коридорах; ремонт лестницы межэтажной; установка поручней; создание тактильной и визуальной контрастной информации в кабинетах; реконструкция санузла для инвалидов; замена надписей, установка освещения надписей, переустановка указателей и пиктограмм; установка тактильных средств информации — создание тактильных средств на территории объекта, установка указателей направления движения, создание мест отдыха на территории объекта, создание автостоянки и парковочных мест для инвалидов; установка рельефной (тактильной) полосы перед маршем вверху и внизу (ширина).

«Секретарь межведомственной рабочей группы» еститель директора по АХР ГБОУ СОШ №7	
(Р.Н.Каледина)	
Дата заполнения	
«	
Члены межведомствен	wall nafawalt engineer
Директор МКУ «Комитет по социальной поддержке населения»	Председатель Жигулёвской городской общественно организации Самарской областной организации
(И.В.Березина)	Общероссийской общественной организации
« » 2016r.	«Всероссийское общество инвалидов»
	(В.В.Ленков)
	« » // 2016r.

И.В.Березина)

АКТ №1. Результаты обследования территории, прилегающей к зданию(участка)

№ п/п	Наименование функционально –	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
	планировочного элемента	Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход(выходы) на территорию	есть	-	фото №1	Отсутствует тактильные обозначения	С	Установка тактильного обозначения	Текущий ремонт
1.2	Путь(пути) движения на территории	нет	-	-	-	-	-	-
1.3	Лестница(наружная)	есть	-	фото№1	Отсутствует тактильные обозначения	С	Установка тактильного обозначения	Текущий ремонт
1.4	Пандус(наружный)	нет			-	-	-	-
1.5	Автостоянка и парковка	нет		-	-	-	-	-
	ОБЩЕЕ требования к зоне							

АКТ №2. Результаты обследования входа (входов) в здание

№ п/п	Наименование функционально –	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		
	планировочного элемента	Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть	-	фото№2	Отсутствует тактильная информация	С	Установка тактильного обозначения	Текущий ремонт
2.2	Пандус (наружный)	нет	-	-	-	-	-	-
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	-	фото №1	Отсутствует тактильная информация	С	Установка тактильного обозначения	Текущий ремонт
2.4	Дверь (входная)	есть	-	фото№1	Отсутствует тактильная информация, отсутствует световой и звуковой маяк	С,Г	Установка тактильного обозначения	Текущий ремонт
2.5	Тамбур	есть	№25	фото№3	Отсутствует тактильная информация	С	Установка тактильного обозначения	Текущий ремонт
	ОБЩЕЕ требования к зоне							

АКТ №3. Результаты обследования пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)

№ п/п	Наименование функционально –	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адап	Работы по адаптации объектов	
	планировочного элемента	Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ	
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть	№6	фото№5	Отсутствует тактильная информация	С	Устройство тактильной информации	Текущий ремонт	
3.2	Лестница (внутри здания)	есть	№ 14	фото№8	Отсутствует тактильная информация	С	Устройство тактильной информации	Текущий ремонт	
3.3	Пандус (внутри здания)	нет	-	-	-	-	-	-	
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	-	-	-	-	-	-	
3.5	Дверь	есть	-	фото№4	Отсутствует тактильная информация	С	Устройство тактильной информации	Текущий ремонт	
3.6	Пути эвакуации (в. т. зоны безопасности)	есть	-	фото№11,12	Отсутствует тактильная информация	К,С,Г	Устройство тактильной информации, расширение дверных проемов	Капитальный ремонт	
	ОБЩЕЕ требования к зоне						•		

AKT №4.

Результаты обследования зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант 1 – зона обслуживания инвалидов

№ п/п	Наименование функционально –		Наличие элемента			е нарушения и ечания	Работы по адаптации объектов	
	планировочного элемента	Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	нет	-	-	-		-	-
4.2	Зальная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет	-	-	-	-	-	-
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне							

АКТ №5. Результаты обследования санитарно – гигиенических помещений

№ π/π			Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ	
5.1	Туалетная комната	есть	№21	№ 10	Отсутствуют тактильные обозначения, кнопка вызова помощи, поручни	Ř,C	Установка опорных поручней, кнопки вызова помощи, тактильных обозначений	Капитальный ремонт	
5.2	Душевая/ванная комната	нет	-	-	-	-	-	-	
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	нет	-	-	-	-	-	-	
	ОБЩИЕ требования к зоне								

АКТ №6. Результаты обследования системы информации на объекте

№ п/п	Наименование функционально —	Наличие элемента				е нарушения и ечания	Работы по адаптации объектов	
	планировочного элемента	Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	нет	-	-	-	-	-	-
6.2	Акустические средства	нет	-	-	-	-	-	-
6.3	Тактильные средства	нет	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне				-			



ПЛИНАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

M × M 9.50 × 4.90 DAUCT (KAB.) 5.90 × 2.45 SUHET No.3 5.90 × 2.55 SUHET No.5 5.90 × 2.55 SUHET No.5 5.90 × 7.96 STUBHOND 6.12 × 10.75 5.40

5 U H E T 168 6.12 × 5.45 5 U H E T 169 6.10 × 8.17

7 H G . 14 × 3.65 D F T G . 85 × 3.65

BUHET 3ABY4E U 6.14 × 6.18

0.00×6.15 0.00×6.15 0.00×6.15

B. MEA. CECTPH 4.20×2.65

5 OPAHTCHAR 4.20×2.65

5. UHP. WHCTUTYTA 14.10×5.40

5. UHTOPMATURU 14.10 × 5.90

A L D B H A 2.42 × 265 A A 4.20 × 5.80° H Y 3 E A 4.00 × 3.10 CT. R A E T H A 4.60 × 2.50

ОРАТОРИЯ 6.10×2A0 ОИДОР 2.90×116

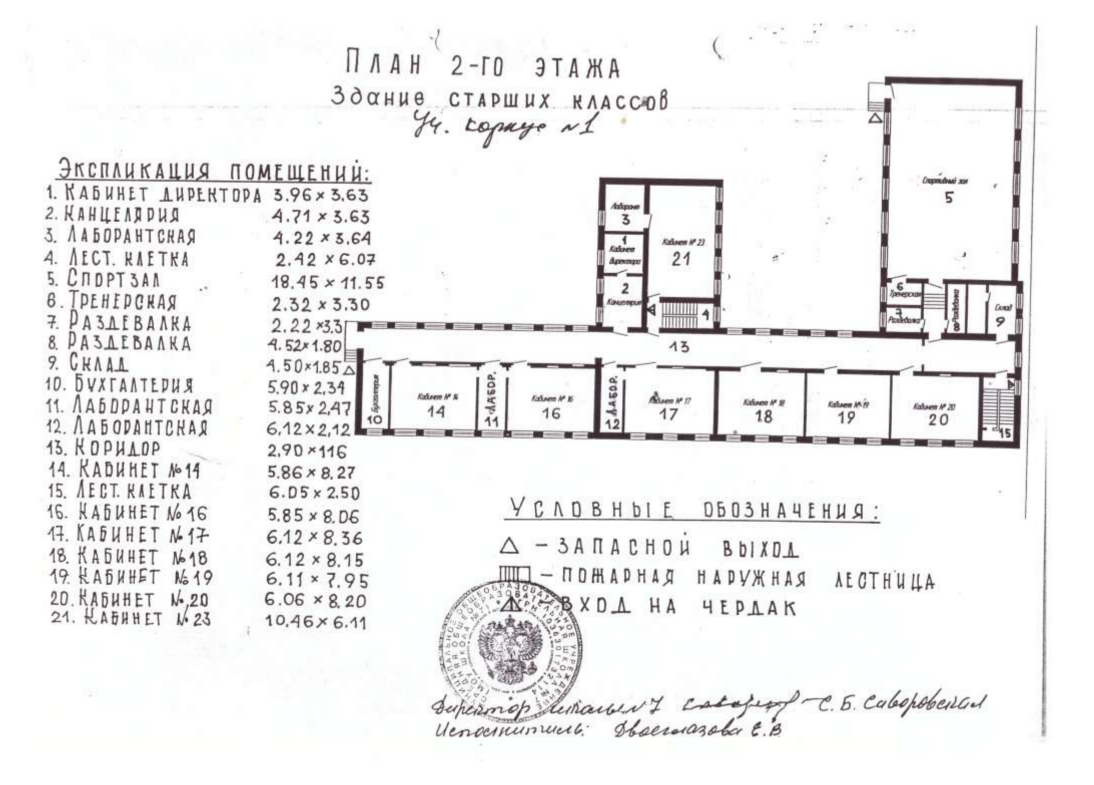
M5 YP 2.70+2

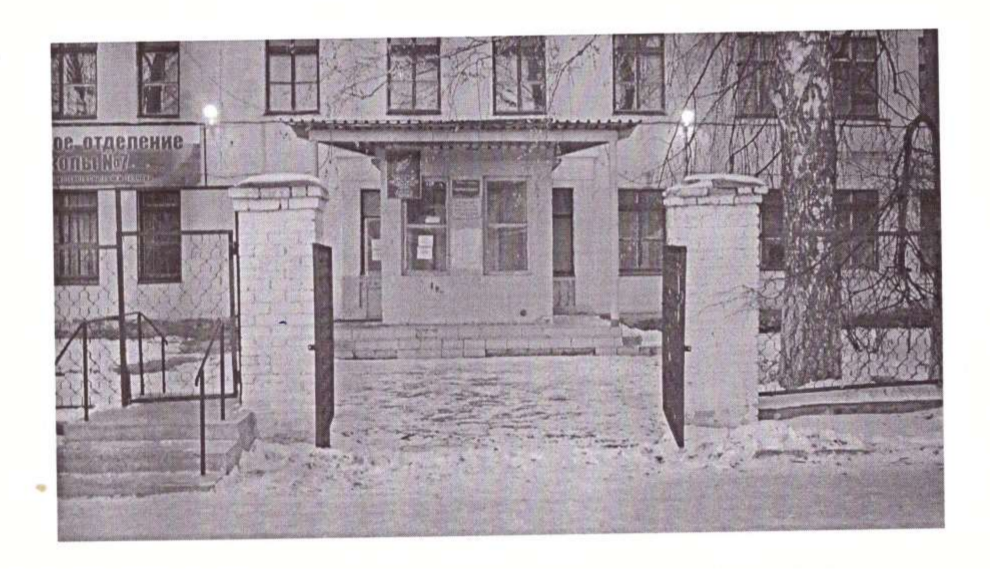
ПЛАН 1-ГО ЭТАЖА Здания старших классов Уч. сорпето NI

1504 cow. 7/2)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

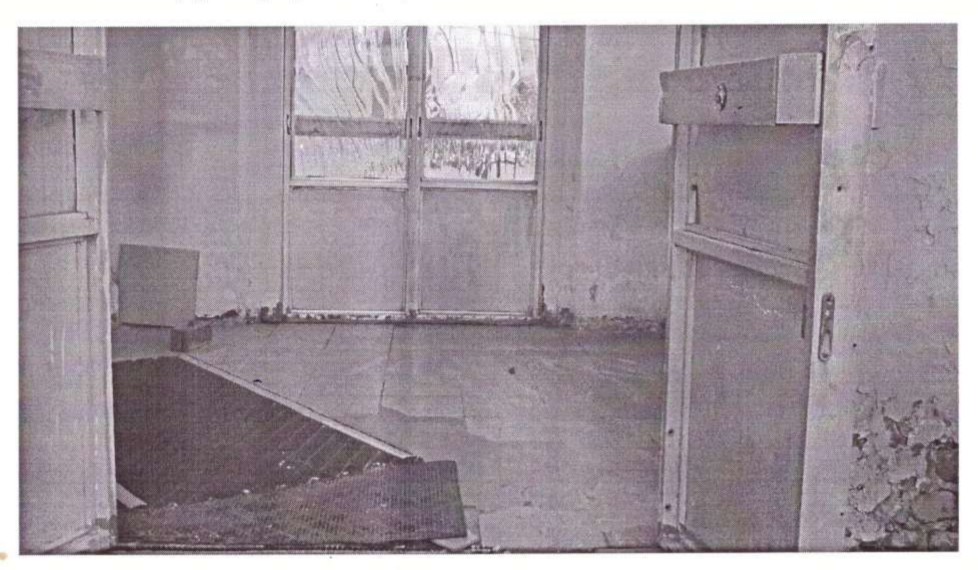




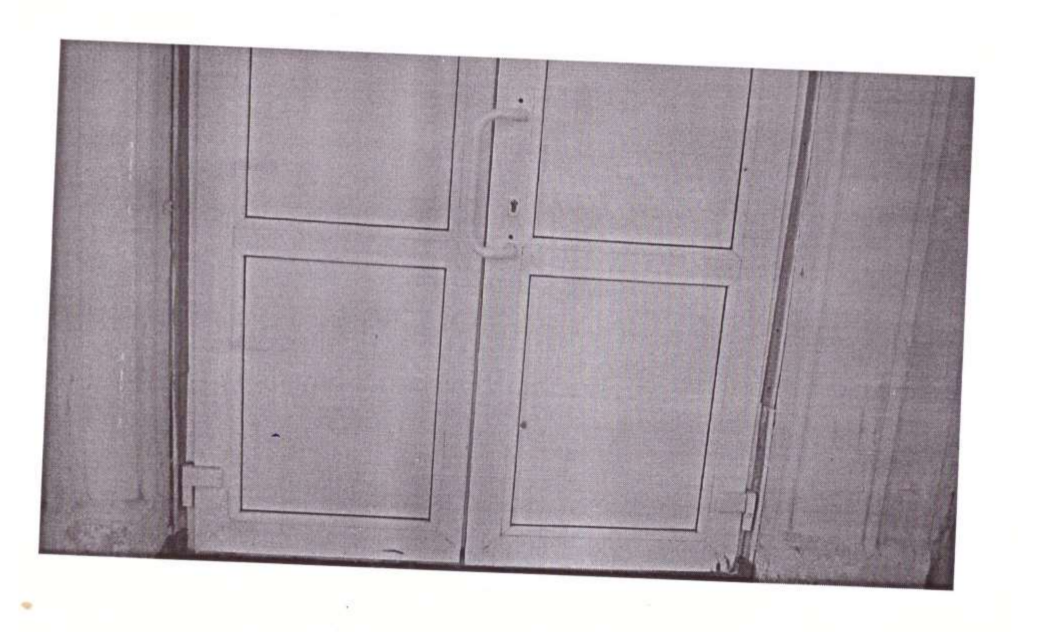




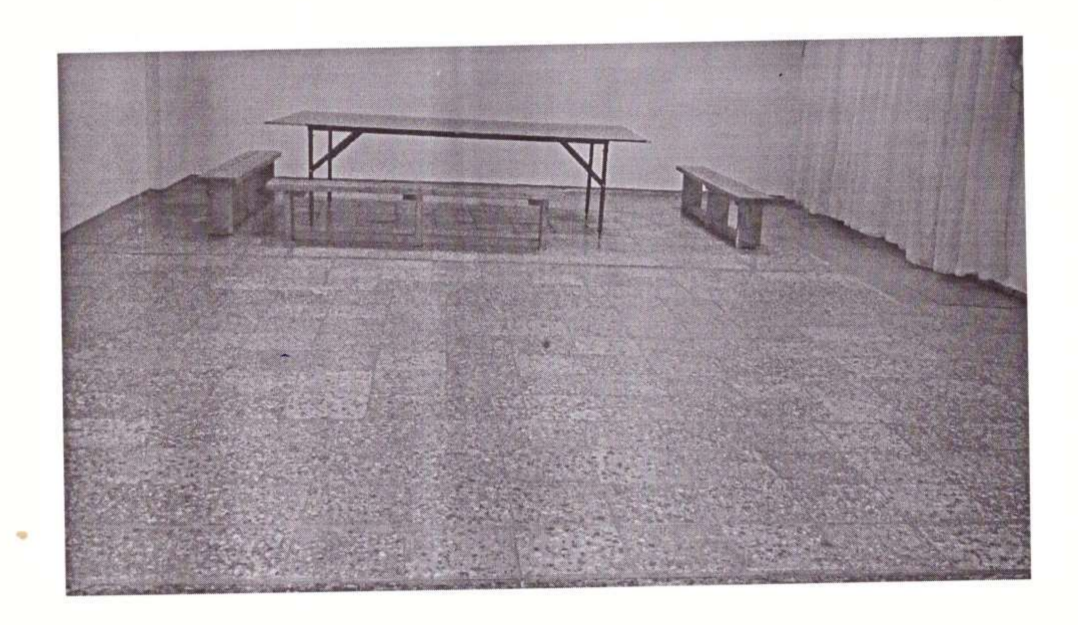
№3. Тамбур корпуса № 1



№4 Входная дверь в школу



№5. Холл 1 этажа корпус № 1



№6. Коридор

