

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ
ПРОЕКТИРОВАНИЯ
262-012-299.88

СССР

СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ
ЧАСТЬ 2
ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

УДК 728.48

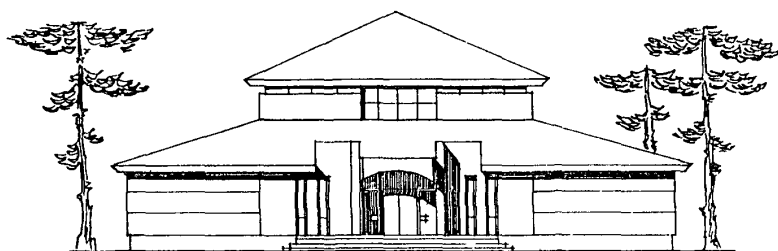
ЦИТП

МАРТ
1989

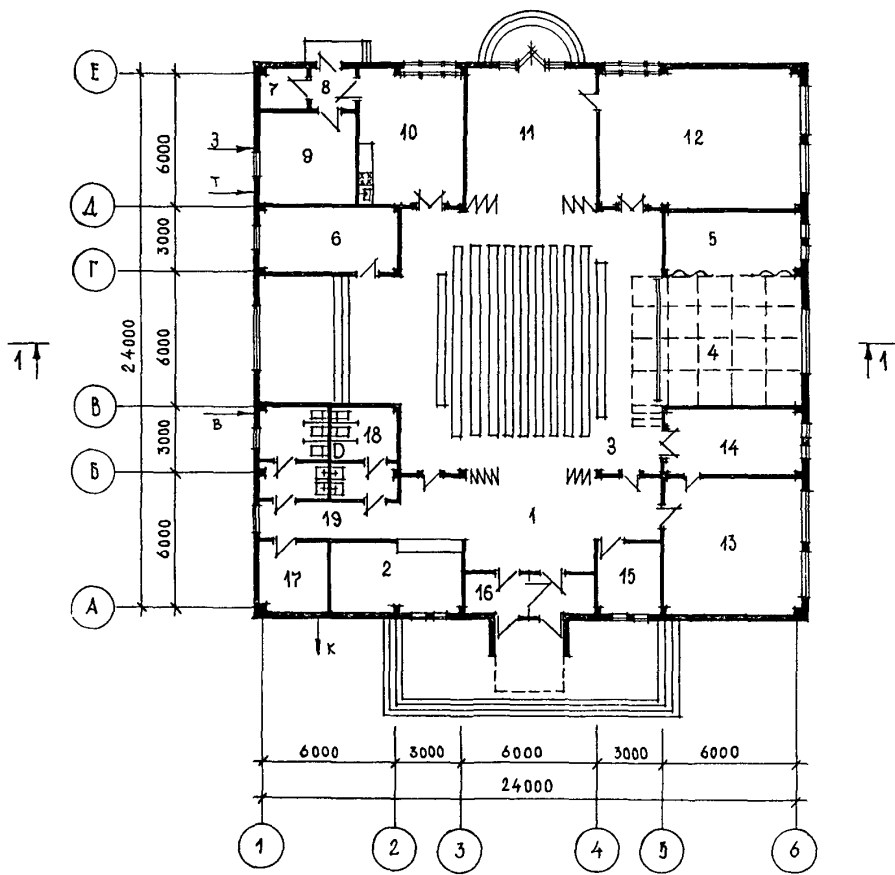
ДОСУГОВЫЙ КЛУБ-ГОСТИНАЯ
НА 200 ПОСЕТИТЕЛЕЙ
В КОНСТРУКЦИЯХ СЕРИИ
I.020-I/83

На 3-х листах
На 5-и страницах
Страница I

ФАСАД I-6



ПЛАН НА ОТМ. 0.000

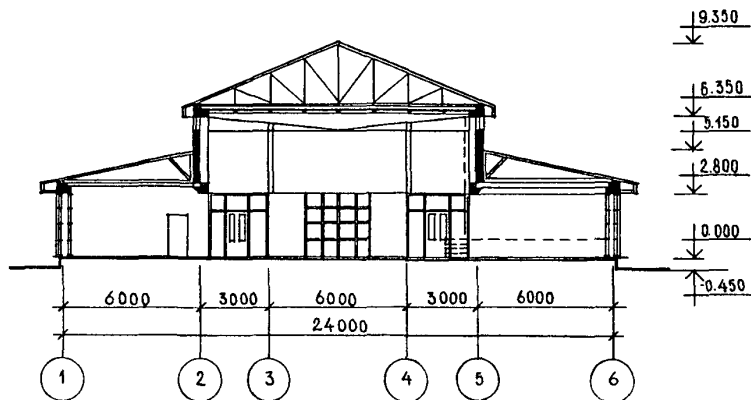


ДОСУГОВЫЙ КЛУБ-ГОСТИНАЯ НА 200 ПОСЕТИТЕЛЕЙ
В КОНСТРУКЦИЯХ СЕРИЙ I.020-I/83

ТИПОВЫЕ МАТЕ-
РИАЛЫ ДЛЯ ПРО-
ЕКТИРОВАНИЯ
262-012-299.88

Лист I
Страница 2

РАЗРЕЗ I-I



Но- мер	Наименование	Площадь м ²	Но- мер	Наименование	Площадь м ²
I	Фойе-vestibоль	41,0	I2	Малая гостиная	56,3
2	Гардероб	19,0	I3	Универсальная кружковая	36,9
3	Универсальная гостиная	136,9	I4	Комната клубного актива	18,5
4	Эстрада	35,9	I5	Помещение администрации и персонала	9,0
5	Помещение для хранения элементов сцены	18,5	I6	Тамбур	
6	Помещение для хранения инвентарной мебели		I7	Хозяйственная кладовая	9,5
7	Кладовая	4,0	I8	Санузел	24,0
8	Тамбур		I9	Коридор	10,0
9	Техническое помещение	17,0			
10	Кружковая (домоводства)	31,0			
II	Помещение универсального назначения	35,9			

ДОСУГОВЫЙ КЛУБ-ГОСТИНАЯ НА 200 ПОСЕТИТЕЛЕЙ В КОНСТРУКЦИЯХ СЕРИИ I.020-I/83		ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ 262-012-299.88	Лист 2 Страница 3
D2BA	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Фундаменты - сборные железобетонные стаканного типа по серии I.020-I/83 вып. I-I Из бетонных блоков - по ГОСТ 13579-78 Колонны - сборные железобетонные по серии I.020-I/83 вып. 2-I Ригели - сборные железобетонные по серии I.020-I/83 вып. 3-I Диафрагмы жесткости - сборные железобетонные по серии I.020-I/83 вып. 4-I Перекрытия и покрытие - сборные железобетонные плиты по сериям: I.041.I-2 в.1,5 и 6 I.042.I-2 в.1 Стены - сборные легкобетонные панели по серии I.030.I-I вып. I-I Перегородки - кирпичные и сборные гипсобетонные по серии I.231.9-7 в.1 Кровля - черепичная по деревянным стропилам и обрешетке Ступени - по ГОСТ 8717.I-84. серии 1.255.1-1 Утеплитель - плиты из ячеистого бетона $\gamma = 400 \text{ кгс/м}^3$	Двери наружные - деревянные по серии I.136.5-19 Двери внутренние - деревянные щитовой конструкций по серии I.136-I0 Окна - деревянные с разделочными переплетами по ГОСТ 11214-86, серии 1236-6 вып. 1 ч.1,2 Полы - мозаичные, линолеум, керамические плитки, рейки, паркет по серии 2.244-I вып. 4 Наибольшая масса монтажного элемента (плита покрытия) - II,96 т	
H5JA	ОТДЕЛКА НАРУЖНАЯ Облицовка панеляй керамической глазурованной плиткой размером 48x48 мм, окраска цоколя и перемычек кремниевыми красителями (вариант - присыпка каменной крошки, покраска) ВНУТРЕННИЯ Потолки - клеевая и известковая покраска, гипсовые плиты Перегородки - лицевой кирпич, масляная и эмульсионная покраска, облицовка глазурюванной плиткой. Окна, двери - масляная покраска		
C3GA	ИМЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ Водопровод - хозяйственно-питьевой от городской сети. Напор на вводе - H=10 м (I7 при пожаре) Канализация - хозяйственно-бытовая в наружную сеть Отопление - от наружных сетей Параметры теплоносителя T=95-70°C Горячее водоснабжение - централизованное с циркуляцией на вводе		
J3OB	НОРМАТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ВЕТРОВОГО ДАВЛЕНИЯ - <u>38 кгс/м²</u> <u>0,38 кПа</u>	Вентиляция - приточно-вытяжная с механическим побуждением и естественная Электроснабжение - от сети напряжением 380/220В Устройства связи - телефонизация, радиофициация, телевидение, автоматическая пожарная сигнализация, молниезащита	
R2CO	СТЕПЕНЬ ОГНЕСТОЙКОСТИ - вторая		
N1BO	РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - минус 20, 30, (основное решение), 40°C		
G2DD	КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ И ПОДРАЙОН СССР - II, III, IV	C2ED	ОСНАЩЕНИЕ ЗДАНИЯ Подвижная и стационарная мебель, приборы инженерного оборудования
J3NB	НОРМАТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ВЕСА СНЕГОВОГО ПОКРОВА - <u>100 кгс/м²</u> <u>1,0 кПа</u>		
G1BF	ОРИЕНТАЦИЯ - свободная		
G2EE	ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные		

ДОСУГОВЫЙ КЛУБ-ГОСТИНАЯ НА 200 ПОСЕТИТЕЛЕЙ
В КОНСТРУКЦИЯХ СЕРИИ I.020-I/83

ТИПОВЫЕ МАТЕ-
РИАЛЫ ДЛЯ ПРО-
ЕКТИРОВАНИЯ
262-012-299.88

Лист 2
Страница 4

Наименование		Всего	Удельный показатель
V1A	СТОИМОСТЬ		
V1B	Общая сметная стоимость	тыс.руб.	I48,03
	в том числе:		-
V1L	строительство-монтажных работ	то же	96,86
V1O	оборудования и мебели	"	51,17
V1S	Стоимость строительство-монтажных работ I м ² полезной площаи	руб.	-
V1R	То же, I м ³ строительного объема	"	31,35
V1V	Стоимость общая на расчетный показатель	"	986,86
V4KA	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ		
	Расход		
V4KH	воды	м3/сут	2,0
	холодной	м3/ч	0,33
	горячей	то же	0,24
V4KI	Канализационные стоки	"	0,57
V4KN	Тепла	<u>ккал/ч</u>	<u>II8600</u>
		кВт	I37,925
	в том числе:		
	на отопление	то же	<u>57400</u>
			66,75
	на вентиляцию	"	<u>46600</u>
			54,195
	на горячее водоснабжение	"	<u>I4600</u>
			16,98
	Тепла на отопление I м ² полезной площаи	"	-
			<u>I02,4</u>
			0,119
V4KK	Потребная электрическая мощность	кВт	20
	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
G3NB	Объем строительный здания	м3	2725,5
V1NN	Объем строительный на I м ² полезной площаи	"	-
	То же, на I м ² нормируемой площаи (K ₂)	"	4,86
V1NP	То же, на расчетный показатель	"	5,27
	Площадь застройки	м ²	-
G30C	общая	"	841,0
G30B	полезная	"	590,5
	Полезная площа на расчетный показатель	"	560,40
			-
			3,73
G30Q	Нормируемая	"	516,8
	Нормируемая площа на расчетный показатель	"	-
	То же, на I м ² полезной площа (K ₁)	"	3,44
			0,92

ДОСУГОВЫЙ КЛУБ-ГОСТИНАЯ НА 200 ПОСЕТИТЕЛЕЙ В КОНСТРУКЦИЯХ СЕРИИ I.020-I/83	ТИПОВЫЕ МАТЕ- РИАЛЫ ДЛЯ ПРО- ЕКТИРОВАНИЯ 262-012-299.88	Лист 3 Страница 5
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ		
<p>Показатели приведены для условий строительства при расчетной зимней температуре наружного воздуха минус 36°C.</p> <p>Расчетный показатель вместимости - I зрительское место (150 мест)</p> <p>Показатели материалоемкости и трудозатрат определяются на стадии "рабочей документации". Вариант системы отопления - от местного котла</p> <p>Сметная стоимость строительства определена в нормах и ценах 1984 года.</p>		
<p>В7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ</p> <p>Альбом I - Архитектурно-строительные решения, технология и инженерное оборудование</p> <p>Альбом II - Сметные расчеты</p> <p>Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 86 форматок</p>		
<p>В7BA АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭПграждансельстрой, 117279, Москва, В-279, ул.Профсоюзная, д.93а</p> <p>В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госкомархитектуры Приказ № 258 от 5 сентября 1988 года</p> <p>В7КА ПОСТАВЩИК ЦНИИЭПграждансельстрой, 117279, Москва, В-279, ул.Профсоюзная, д.93а</p>		
<p>Инв.№ Катал.л.№ 06320I</p>		