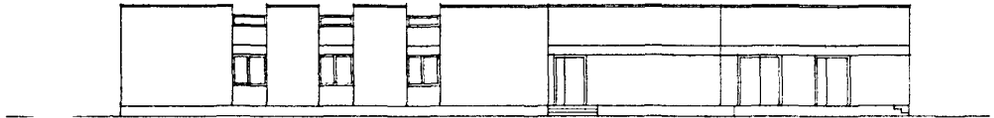
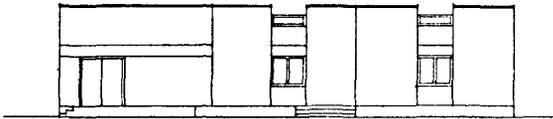


<b>К-2</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b> <b>Часть 2</b> <b>ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЙ</b>	244-09-43.89
<b>СССР</b>	ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОРПУС ДЛЯ ПИОНЕРСКИХ ЛАГЕРЕЙ-БАЗ ОТДЫХА НА 160-240 (120) МЕСТ (СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА)	УДК 725.184
<b>ЦИТП</b>		На 4 страницах Страница 1
ФЕВРАЛЬ <b>1990</b>	ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ	

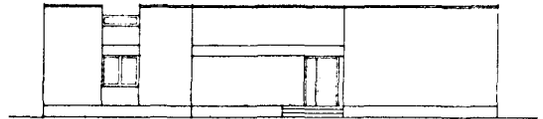
ФАСАД I-6



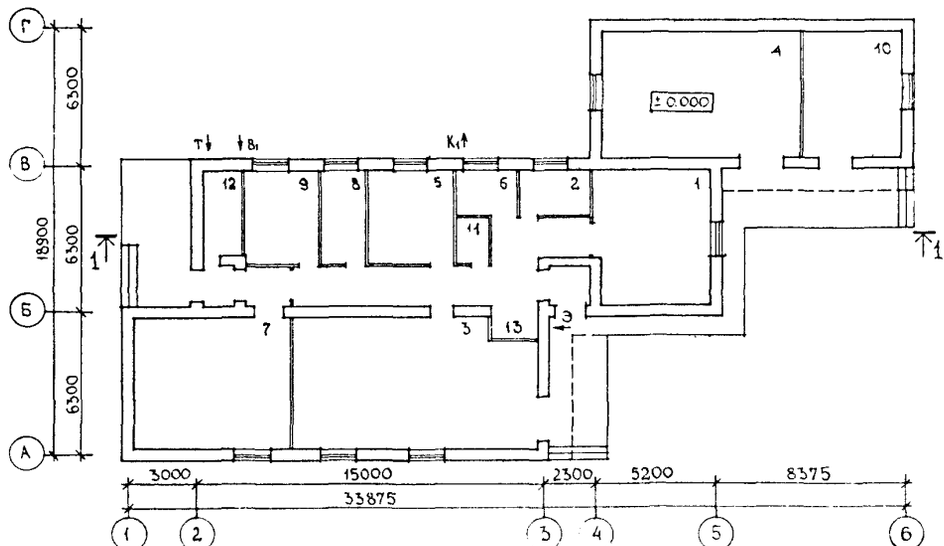
ФАСАД Г-А



ФАСАД А-Г



ПЛАН НА ОТМ 0.000

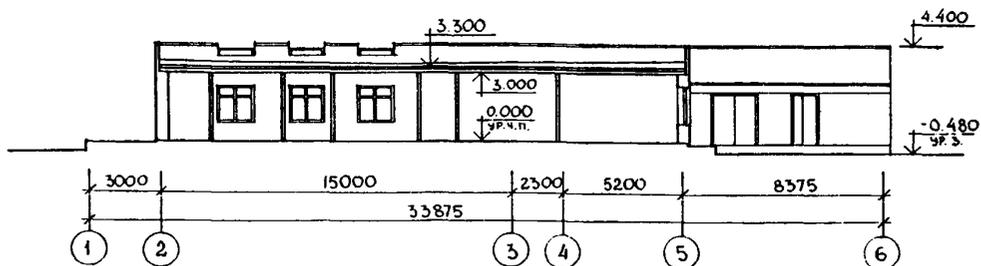


ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОРПУС  
ДЛЯ ПИОНЕРСКИХ ЛАТЕРЕЙ-БАЗ ОТДЫХА НА 160-240(120) МЕСТ  
(СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА)

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
244-09-43.89

Страница 2

РАЗРЕЗ I-I



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Но- мер	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>	Но- мер	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
ПЛАН НА ОТМ. 0.000					
1	Мастерские по ремонту оборудо- вания и инвентаря	29,0	9	Помещение службы по уборке территории	12,0
2	Помещение для хранения маляр- ных принадлежностей	5,8	10	Помещение для хранения пожар- но-технического инвентаря	24,8
Складские помещения:					
3	Отапливаемые	59,8	11	Санитарный узел	3,0
4	Неотапливаемые	49,6	12	Тепловой пункт и водомерный узел	7,1
5	Кладовая чистого белья	14,4	13	Электрощитовая	2,5
6	Кладовая грязного белья	5,0			
7	Кладовая спортивного инвентаря	39,5			
8	Помещение дежурного обслужи- вающего персонала	8,0			

ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОРПУС ДЛЯ ПИОНЕРСКИХ ЛАГЕРЕЙ-БАЗ ОТДЫХА НА 160-240(120) МЕСТ (СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА)		ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ 244-09-43.89	Страница 3
D2BA	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Фундаменты - сборные бетонные блоки по ГОСТ 13579-78 или бутобетонные Бут М-200 бетон М-100 Покрытие - сборные железобетонные панели с круглыми пустотами серии I.14I-I вып. 63 Стены - кирпичные из полнотелого кирпича М-100 Перемычки - сборные железобетонные по серии I.038.I-I вып. I,6 Перегородки - гипсобетонные панели по серии I.23I.9-7 в. I и кирпичные Кровля - рулонная из 4-х слоев рубероида Крыша - плоская, совмещенная с внутренним водостоком Лестницы наружные - из сборных железобетонных ступеней по ГОСТ 8717.I-84 Полы - цементные с железнением, линолеум, керамическая плитка Окна - деревянные по ГОСТ II2I4-86 Двери - деревянные по ГОСТ 24698-8I Наибольшая масса монтажного элемента (плита перекрытия) - 2,2 т	H5UA ОТДЕЛКА НАРУЖНАЯ Облицовка из лицевого кирпича по ГОСТ 7484-78 ВНУТРЕННЯЯ Лицевой кирпич, покраска, глазурированная плитка C3QA ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ Водопровод - хозяйственно-питьевой от внешней сети Напор на вводе для хоз. нужд H=10м Канализация - хозяйственно-бытовая во внутриплощадочную сеть, водосток внутренних в наружную сеть ливневой канализации Отопление - центральное, водяное от внешних сетей, параметры теплоносителя T=95°-70°С Вентиляция - вытяжная с естественным побуждением Горячее водоснабжение - от внешней сети Электроснабжение - от внешней сети, напряжением 380/220В Освещение - люминисцентные лампы, лампы накаливания Устройства связи - радио, телефон, пожарная сигнализация	
		C2ED ОСНАЩЕНИЕ ЗДАНИЯ Подвижная и стационарная мебель, приборы инженерного и технологического оборудования	
30B	НОРМАТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ВЕТРОВОГО ДАВЛЕНИЯ - $\frac{45 \text{ кгс/м}^2}{0,44 \text{ кПа}}$	J3NB НОРМАТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ВЕСА СНЕГОВОГО ПОКРОВА - $\frac{100 \text{ кгс/м}^2}{1,00 \text{ кПа}}$	
R2CO	СТЕПЕНЬ ОГНЕСТОЙКОСТИ - вторая	C2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - - обычные	
G2DD	РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА минус 30°		
КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ И ПОДРАЙОН СССР - II, III, IV			

ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОРПУС  
ДЛЯ ПИОНЕРСКИХ ЛАГЕРЕЙ-БАЗ ОТДЫХА НА 160-240 (120) МЕСТ  
(СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА)

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
244-09-43.89

Страница 4

Наименование		Всего	Удельный показатель	Наименование		Всего	Удельный показатель
V1IA	СТОИМОСТЬ			ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
V1IB	Общая сметная стоимость	тыс. руб. 50,25	-	G3NB	Объем строительный здания	м3 1210	
V1IL	в том числе: строительно-монтажных работ	" 46,48	-	V1NN	Объем строительный на I м2 общей площади	" -	3,819
V1IO	оборудования и мебели	" 3,77	-		То же, на I м2 полезной площади	" -	4,047
V1IS	Стоимость строительно-монтажных работ на I м2 общей площади	руб -	146,72		То же, на I м2 нормируемой площади (K <sub>2</sub> )	" -	4,8
	Стоимость строительно-монтажных работ на I м2 полезной площади	то же -	155,45	V1NP	То же, на расчетный показатель	" -	7,56
V1IR	То же, I м3 строительного объема здания	" -	38,41		Площадь застройки	м2 365,3	-
V1IV	Стоимость общая на расчетный показатель	" -	<u>314,1</u> 209,4	G30C	Общая	" 316,8	-
				V1OK	Общая площадь на расчетный показатель	" -	<u>1,98</u> 1,32
V4KA	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ				Полезная	" 299	-
V4KH	Расход воды холодной	м3/сут 0,18	-		То же, на расчетный показатель	" -	<u>1,87</u>
	горячей	м3/час 0,022	-				
V4KI	Канализационные стоки	то же 0,022	-				
V4KN	Тепла	м3/сут 0,18	-				
		<u>Ккал/ч 26100</u>	-				
	в том числе:	кВт 30,28	-	G30Q	Нормируемая	" 251	-
	на отопление	" <u>25000</u> 29,0	-		То же, на расчетный показатель	" -	<u>1,57</u> 1,05
	на горячее водоснабжение	" <u>1100</u> 1,28	-		То же, на I м2 полезной площади (K <sub>1</sub> )	" -	0,84
	Тепла на отопление I м2 общей площади	" -	<u>78,914</u> 0,0915				
	То же, на I м2 полезной площади	" -	<u>83,612</u> 0,097				
V4KK	Потребная электрическая мощность кВт	7					

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

За расчетный показатель принято I место. Вместимость 160 мест.  
240

B7EA		СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	
Альбом 1	Пояснительная записка, архитектурно-строительные решения, технологические решения, инженерное оборудование		
Альбом 2	Сметные расчеты		
Объем проектных материалов, приведенных к формату А 4-74 форматки			
B7BA	АВТОР ПРОЕКТА	ЦНИИЭП курортно-туристских зданий и комплексов 125080, Москва, Волоколамское шоссе, I	
B7BA	УТВЕРЖДЕНИЕ	Утверждены Госкомархитектуры 21.06.89	приказ № II7
B7KA	ПОСТАВЩИК	ЦНИИЭП курортно-туристских зданий и комплексов 125080, Москва, Волоколамское шоссе, I	

Катал.л. № 064572