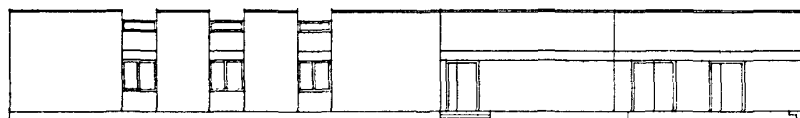
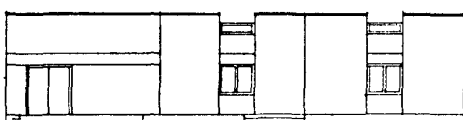


<b>K-2</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b> <b>Часть 2</b> <b>ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ</b>	244-09-43.89
<b>СССР</b>	ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОРПУС ДЛЯ ПИОНЕРСКИХ ЛАГЕРЕЙ-БАЗ ОТДЫХА НА 160-240(120) МЕСТ (СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА)	УДК 725.184
<b>ЦИТП</b>	ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ	На 4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

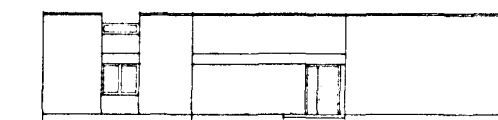
ФАСАД I-6



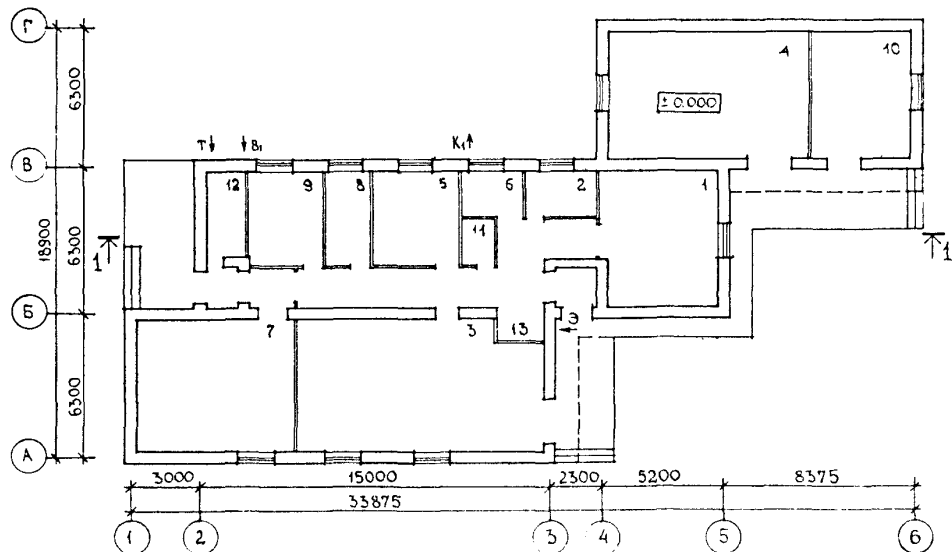
ФАСАД Г-А



ФАСАД А-Г



ПЛАН НА ОТМ 0.000

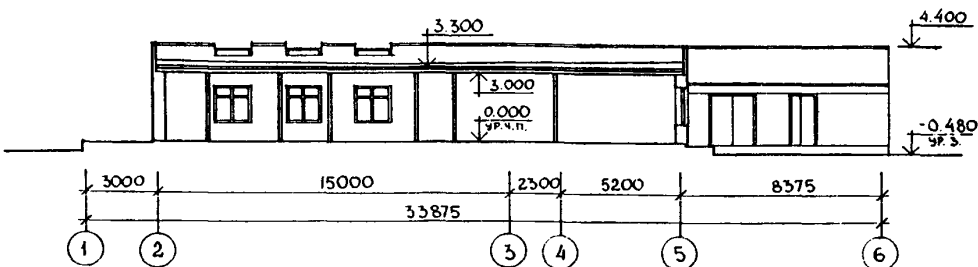


ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОРПУС  
ДЛЯ ПИОНЕРСКИХ ЛАГЕРЕЙ-БАЗ ОТДЫХА НА 160-240(120) МЕСТ  
(СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА)

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
244-09-43.89

Страница 2

## РАЗРЕЗ I-I



## ЭКСПЛЮКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Но- мер	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>	Но- мер	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
I	ПЛАН НА ОТМ.0.000		9	Помещение службы по уборке территории	I2,0
1	Мастерские по ремонту оборудования и инвентаря	29,0	10	Помещение для хранения пожарно-технического инвентаря	24,8
2	Помещение для хранения малярных принадлежностей	5,8	II	Санитарный узел	3,0
	Складские помещения:		I2	Тепловой пункт и водомерный узел	7,1
3	Отапливаемые	59,8	I3	Электрощитовая	2,5
4	Неотапливаемые	49,6			
5	Кладовая чистого белья	14,4			
6	Кладовая грязного белья	5,0			
7	Кладовая спортивного инвентаря	39,5			
8	Помещение дежурного обслуживающего 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
D28A СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ	H5UA	ОТДЕЛКА	
Фундаменты - сборные бетонные блоки по ГОСТ 13579-78 или бутобетонные Бут М-200 бетон М-100		НАРУЖНАЯ Облицовка из лицевого кирпича по ГОСТ 7484-78	
Покрытие - сборные железобетонные панели с круглыми пустотами серии I.14I-I вып. 63		ВНУТРЕННЯЯ Лицевой кирпич, покраска, глазурованная плитка	
Стены - кирпичные из полнотелого кирпича М-100	C3GA	ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Перемычки - сборные железобетонные по серии 1.038.1-I вып.I,6		Водопровод - хозяйственно-питьевой от внешней сети	
Перегородки - гипсобетонные панели по серии I.23I.9-7 в.1 и кирпичные		Напор на вводе для хоз. нужд Н=10м	
Кровля-рулонная из 4-х слоев рубероида		Канализация - хозяйственно-бытовая во внутримощадочную сеть, водосток внутренний в наружную сеть ливневой канализации	
Крыша - плоская, совмещенная с внутренним водостоком		Отопление - центральное, водяное от внешних сетей, параметры теплоносителя Т=95°-70°C	
Лестницы наружные - из сборных железобетонных ступеней по ГОСТ 8717.1-84		Вентиляция - вытяжная с естественным побуждением	
Полы - цементные с железением, линолеум, керамическая плитка		Горячее водоснабжение - от внешней сети	
Окна - деревянные по ГОСТ II214-86		Электроснабжение - от внешней сети, напряжением 380/220В	
Двери - деревянные по ГОСТ 24698-81		Освещение - люминесцентные лампы, лампы накаливания	
Наибольшая масса монтажного элемента (плита перекрытия) - 2,2 т		Устройства связи - радио, телефон, пожарная сигнализация	
C2ED ОСНАЩЕНИЕ ЗДАНИЯ			
		Подвижная и стационарная мебель, приборы инженерного и технологического оборудования	
30B НОРМАТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ВЕТРОВОГО ДАВЛЕНИЯ	- 45 кгс/м <sup>2</sup> 0,44 кПа	J3NB НОРМАТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ВЕСА СНЕГОВОГО ПОКРОВА	- 100 кгс/м <sup>2</sup> 1,00 кПа
R2C0 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	
VIIA	СТОИМОСТЬ						ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
VIIB	Общая сметная стоимость в том числе:	тыс. руб.	50,25	-		G3NB	Объем строительного здания	m3	1210		
VIL	строительно-монтажных работ	"	46,48	-		V1NN	Объем строительный на I м2 общей площади	"	-	3,819	
V10	оборудования и мебели	"	3,77	-			То же, на I м2 полезной площади	"	-	4,047	
V15	Стоимость строительно-монтажных работ на I м2 общей площади	руб	-	I46,72			То же, на I м2 нормируемой пло-	"	-	4,8	
V1R	Стоимость строительно-монтажных работ на I м2 полезной площади	то же	-	I55,45		V1NP	То же, на расчетный показатель	"	-	7,56	
	То же, I м3 строительного объема здания	"	-	38,41		G30C	Площадь застройки	m2	365,3	-	5,04
V1V	Стоимость общая на расчетный показатель	"	-	<u>314,1</u>		G30B	Общая	"	316,8	-	
V4KA	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ			209,4		V10K	Общая площадь на расчетный показатель	"	-	<u>1,98</u>	
V4KH	Расход воды	м3/сут	0,18	-			Полезная	"	299	-	<u>1,32</u>
	холодной	м3/час	0,022	-			То же, на расчетный показатель	"	-		
	горячей	то же	0,022	-			"	-			<u>1,87</u>
V4KI	Канализационные стоки	м3/сут	0,18	-							
V4KN	Тепла	Ккал/ч	<u>26100</u>	-		G30Q	Нормируемая	"	251	-	<u>1,25</u>
	в том числе:	kВт	30,28				То же, на расчетный показатель	"	-		
	на отопление	"	<u>25000</u>	-			"	-			<u>1,57</u>
			29,0								<u>1,05</u>
	из горячее водоснабжение	"	<u>1100</u>	-			To же, на I м2 полезной площади (K <sub>I</sub> )	"	-		0,84
			I,28								
	Тепла на отопление I м2 общей площади	"	-	<u>78,914</u>							
				0,0915							
	To же, на I м2 полезной площади	"	-	<u>83,612</u>							
				0,097							
V4KK	Потребная электрическая мощность кВт	kВт	7								
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ											
	За расчетный показатель принято I место. Вместимость <u>160</u> 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									
B7HA	УТВЕРЖДЕНИЕ	Утверждены Госкомархитектура 21.06.89					приказ № II7				
B7KA	ПОСТАВЩИК	ЦНИИЭП курортно-туристских зданий и комплексов 125080, Москва, Волоколамское шоссе, I									