묽



## ОДНОЭТАЖНОЕ ОБЩЕЖИТИЕ НА 50 МЕСТ

ПАСПОРТ TUIIOBON IIPOEKT ₩ 161-139-17M 3 lk 728.2.011.21:69.022:691.11

ЧАСТЬ

Раздел I Серия 139 Подраздел I6(I)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: ІА климатический подрайов с вечномеральнии грунтами. Расчетная температура наружного воздуха минус  $40^{\circ}$ ,  $50^{\circ}$ ,  $60^{\circ}$ С.

Нормативная снеговая нагрузка - 100 кгс/м2.

- 100 krc/m2

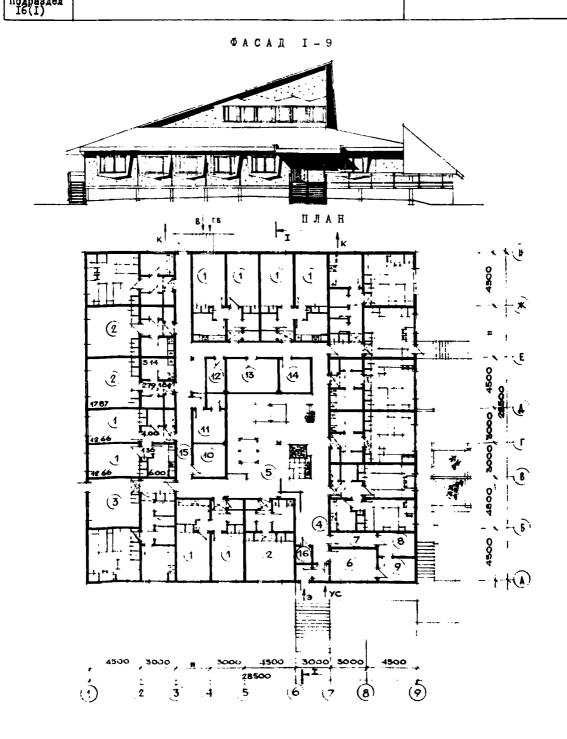
Скоростной непор ветра Класс здания — П Степень долговечности — Ш Степень огнестойкости — У

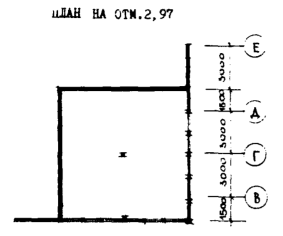
Оржентация - свободная.

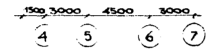
Резрасотан институтом "ИНИИЗПГРАЖДАНСЕЛЬСТРОЙ" 117279, Москва, В—279, Профсовзная ул., 105а.

Утвержден Госгражданстроем Письмо № C3-3-2012 от I июля 1976 года.

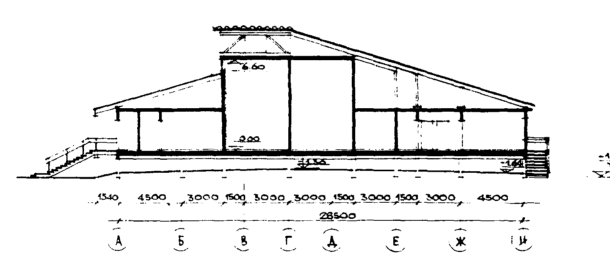
Введен в действие приказом по институту MI4/T от 16 мая 1977 г.







PA3PE3 I-I



экспликация

I. Тылая ячейка на 4 чел. (5 шт.)	- 249,90	<b>≝</b> 2
2. Евлая ячейка на 3 чел. (6 шт.)	- I87,24	77
3. Билая ячейка на 6 чел. (2 шт.)	- I26,94	#
4. Becrmonns	- II,35	•
5. Romhafa otzwia	- 77,49	#
G. Kompara romenhasta	- II.73	**
7. Компята чистки верхней одекцы	- 6,98	***
8. Комката сушки верхней одежда	- 6,7I	•
9. Кладовая жавентаря	<b>~</b> 5,86	
IC. Уладовая чистого белья	- 8, 18	**
II. Бостирочная с гладильной	- 10,25	Ħ
12. Техническое помещение	- 4,92	W
13. Кладован личных вещей	- I2,47	*
I4. Кладовая гравного белья	- 8.18	
IS. Keranopa	- 53,68	•
16. Уборная	- I,9G	*

ЦНИЙЭПграждаяс ельс трой ОДНОЭТАКНОЕ ОБЩЕКИТИЕ HA 50 MECT

TAHOBOH HPOEKT 161-139-17M

ПАСПОРТ AMCT 2

страница 3.

Р.Сахарова

OCHOBHAR FICKABATRIN		ATEJU	CTPONTENDHEE KOHCTPYKLINN	
ОБЪЕМ				
Строительный	M <sub>3</sub>	2941.9	Фундаменти - деревянные сваж.	
у _ Строительный об	ьем	9.55	Стены - клеефанерные панели, типоразмеров- 8.	
R <sub>2</sub> = TRANS IN INC.		5,33	Перегородки — клеефанерные панели, типораз- меров — 10.	
LIOE	AJJb		Перекрытия - клеефанерные панели, типораз-	
Застройки	<b>≝</b> 2	<b>83</b> 0,82	меров - 8.	
Общая	•	6 <b>82,7</b> 5	Крыша - чердачная из элементов стропил.	
RAKEI	*	308,15	Кровля - волнистие асбестоцементние листи ГОСТ 16233-70 по обрешетие.	
К <sub>I</sub> = <del>Тилая площань</del>	<del></del>	0,45	Полы — ДСП для полова санузлах — из керами— ческой плитки.	
РАСХОД МА	TEPMAJIOB		Окна — с тройным остеклением по серии I.I36-4, типоразмеров — 3.	
CTajib	Ţ	3 <b>,2</b> ŝ		
Минереловатные плиты	M3	452,62	Двери — наружные по серии I.135-I, альбом I внутренняе по серии I.136-IO	
Строительная фанера	Ħ	I8,33	типоразмеров - 3.	
Водостойкая фанера	7	20,62	Отделка наружная - окраска водо-морозостойкими латексными красителями; внутренняя - водозмуль-	
Лесоматержалы	•	400,9I	сионная окраска. В кухне - плитка.	
CMETHAR CTO	оимость		ПХВП и водожульсковная или масляная окраска; в сануэлах и ваннах — плитка марки ПХВП и по- краска краской ПВА-I7.	
Веро	тыс.руб.	94,26	Наибольная масса конструкции - стеновая	
Строительно-монтажных работ	•	88,68	панель - І,О т.	
гинада <sup>8</sup> м I	руб.	30,29	инженерное оборудованив	
I м2 жилой площаци	Ħ	287,78	Водопровод - хозяйственно-питьевой, расчетный	
I м2 общей площади		129,89	напор у основания стояков - II м.вод.ст.	
ТРУДОВЫЕ З	ATPATH		Горячее водоснабжение — от внежней сети, расчетный вапор у основания стояков — II,О м., вод.ст.	
На эдание	.дд.	1812,0	Канализация - козяйственно-фекальная в посел-	
На I м <sup>3</sup> здания	*	0,615	ROBYD Cets.	
OKCILIYATALINOHHJE IIOKABATRIN		RIDA	Отопление - водяное. Система однотрубная с конвекторами "Комфорт". Температура теплоноси-	
Расход холодной воды	л/cex	2,11	TOLE 950 - 70°C.	
и горячей воды	-	1,90	Вентиляция - естественная.	
тепла на отоп- дение Расход тепла на горя-	ккал/час	49800	Электроснабжение — П категория, напряжение 220/380 в, освещение — лиминисцентное и дам— пами накаливания.	
чее водоснабление Потребная мощность	•	21000	Устройства связи - радиотрансляция, коллектив- ная телеантенна, телефонный явод.	
алектроэнергия	KBT.	53	Оборудование кухонь и санузлов — электрические плиты, мойки, унитазы, ванны, умывальники.	

## дополнительные данные

Показатели приведени для условий строительства при расчетной температуре наружного воздуха  $-50^{\circ}\mathrm{C}$ .

В проекте дан вармант фундаментов из железобетонных свей по серии 1.011-3м, вып.2. Сметная стоимость строительства определена в ценах и нормах, введенных с І/І-І969 г.

## COCTAB IIPOEKTA

Альбом I Архитектурно-строительные, санитарно-технические и алектротехнические чертехи.

- Узлы и детали жилых домов. Часть I. Узлы и детали с панелями стен размером "на компату". Альоом П

- Изделия заводского изготовдения жилых домов. Часть I. Панели стен размером "на комнату", панели перекрытий. Альбом Ш

Альоом ІУ

Объем проектных материалов - 468 форматок.

Проект распространяет институт ЦНИИЭП граждансельстрой, 117279, Москва, В-279, Профсовзная ул., 105а.