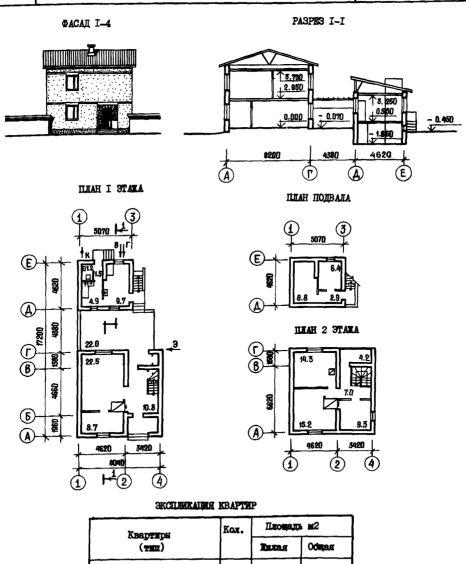
СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I 44—217—I4c/ I УДК 728.81:691.421—431:699.841
цитп	2—ЭТАЖНЫЙ І-КВАРТИРНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ С КВАРТИРОЙ	DXBD
нояерь 1982	ТИПА 5Б	На 2-х явстах На 3-х страницах Страница I



Квартиры	Кол.	Площадь м2	
(TEXT)		RETAR	Общая
Патаксинатная 5Б	I	70	II4

2—ЭТАЖНЫЙ І—КВАРТИРНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ С КВАРТИРОЙ ТИПА 56

TMIOBON HPOERT I44-217-I4c/I Лист I Страница 2

D2BA СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗПЕЛИЯ

Конструктивная скема с несущими стенами и спиранием на них балок и плит перекрытий.

Фундаменти - ленточние бутобетонные.

Стены наружные и внутренние - кирпичные толимной 38 см.

Перекрития — деревянние и монолитные железобетоные (верманты — сборные железобетоные многопустотные плити — толщиной 22 см по серми 217, серми 1.141—1 вып.15, 16,18 Типоразмеров — 6)

Перемички — монодитные (вармант — сформые железофетонные по серии 1.138-10 вып.1. Типоразмеров — 9)

Перегородки — яз листов сухой гипсовой штукатурки по деревянному каркасу и кирпичные.

Лестници — внутриквартирная деревянная, в подвал — монолитная бетонная.

Крыша - чердачная.

Кровля — из волнистых асбестоцементных плит по деревянным стропилам и обрешетке.

Двери наружиме — по ОСТ 20—3-78. Типоразмеров — 2.

Двери внутренние — щитовые по серии I.136— 10. Типоразмеров — 3.

Ожна — со спаренили переплетами по серии 1.136.5-16 ч.1. Типоразмеров — 4

Поли — дощатие, линолеум, керамическая плитка, бетонные.

Наибольшая масса монтажного элемента (плита перекрытия) — 2.1 т H5UA OTJEJKA

НАРУЖНАЯ

Штукатурка, окраска (вармант — кладка из лиценого киршича с расшинкой мнон)

ВНУТРЕННЯЯ

Штукатурка, оклейка обоями, облицовка керамической плиткой, окраска

СЗСА ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Водопровод - хозяйственно-питьевой от наружной сети. Расчетный напор на вводе 10 м.

Канализация — хозяйственно-фекальная в наружную сеть.

Отопление - печное (вариант - от котла КЧМ-2)

Горячее водоснабжение - от кухонной плиты КВП-2 (варыант - от газового водонатревателя ВПГ-18).

Газоснаожение (вармант) — от внешней сети к коглу КЧМ-2, кухонной плите и газовому водонагревателю.

алектроснаожение — от внешней сети напряжением 380/220 В

Устройства связа — радиофикация, телеантенна.

C3ED OCHAULEHME SILAHMA

Оборудование кухни и санувла — мойка, ванна, унитав, умивальники (при варианте с газоснаблением — котел КЧМ-2, газовая плита, водоподогреватель).

J30B CKOPOCTHOM HAIIOP BETPA $-\frac{45}{0.44}$ RID

J3MB BEC CHEPOBORO HORPOBA $-\frac{50 \text{ ETC/M}_2^2}{0.49 \text{ RHz}}$

R2CO CTETEHL OTHECTONKOCTN - HATAR

G1BP OPMENTALINH - CROCORRER

N1BD PACTETHAR TEMIEPATYPA HAPYKHOTO BOSZIAXA

G2 ER NHEEREPHO-ITSOROINYECKUE FCHORNS -

G2DD КАНМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ И ПОДРАЙОНЫ СССР —

ГУА подрафон

GEMO CENCHIUHOCTЬ - 7 CONTOR

•	Наименование	Beer	D IID	I м2 иведен- й общей ощеди	_	Наименование	Ве	его при ной	I м2 веден обще щади
VIIA	CTOMMOCTL				V4KA	SKCIULY AT ALIMOHHU	IOKABATEM		
V1 IB	Общая сметная стоимость	THC.	12,6	0,10	31447***	Расход			
	в том числе:	. =	-	-	V4KH	воды холодной	л/с	0.33	_
71 I L	строительно-монтаж- ных работ	*	12,6	0,10	V4KI	горячей	#	0,32	-
71 J.A	ТРУДОЕМКОСТЬ				¥40.1	CTOKE	•	0,33	_
	Построечные трудо-	елпн.	486	3.92	V4KN	Тепла в том числе:	KRAT/Y KBT	12260 14,1	-
1KA	РАСХОДН	- Patro		J, 02		на отопление	*	12260	_
	Раскод строитель- ных материалов					Тепла на отоплен	TVA	14,I	_
	Цемент	Ŧ	12	0,10		I м2 общей площа			108
	Цемент, приведенный	_				TO	*	-	0,1
	к марке 400	#	II	0,09	V4KJ	Газа	Нм3/ч	4,4	_
C C	Сталь Сталь , приведенная	•	1,6	0,013	V4KK	Потребная элект		5.5	
	R RASCEM A-I H C 38/23	*	I,7	0.014		Эксплуатапионные		-,-	_
	Бетон и железобетон	м3	31	0.25		затрати	руб/год	462	3,7
	B TOM THOJE:		~=	5,00		TEXHUYECKUE XAPA	KTEPUCTUKU		
	монодитный тяжелый	₩	31	_	~~~	Mr are announcement		515	
	Лесоматериалы	**	24	0,19	G3NB	Объем строителы	ий м3	ĐΤΩ	4,1
	Лесоматериалы, приве- денные к круглому	•	4 4	-		в том числе: подземной части	*	6I	-
	лесу	₩	34(31)	0,27		Площадь			
	Киршич ты	ic. WT.	58	-	G300	застройки	m 2	IOI	-
	Масса конструкций и материалов	Ŧ	498	4,02	G30I G30B	приведенная обща общая	LF "	I24 II4	-
	Масса надземной		457	0.64	-	TENSE TENSE		70	0,5
	B CROCKAY YEARAHA IIC	₩	45 I	3,64	G3OK	детних помещений	, ,	26	-

дополнительные данные

Повазателт приведени для основного проектного решения: сейсмичность 7 баллов, перекритие - деревянное, отопление - печное.

B7RA COCTAB проектной документации

Архитектурно-строительная часть ARESON I PI.I-I

Ambdom II P7.I-I CMern

P2. I-I Отопление и вентиляция

РЗ. I-I Водопровод, канализация и газопровод

Альбом II Р9.4-I Плити перекритий желевобетоные меогопустотые

Р5.1-1 Электрооборудование

TMHOBOM HPOEKT

P6. I-I Устройства связи

Объем проектных материалов, приведенных к формату II - 246 форматок

B7BA ABTOP IIPOEKTA Туркменгоспроект, 744000, г. Анхабад, ул. Фрунае, І

Vineprace Poccipoem TCCP, upras № 32 or 10.07.80. Became a generature Typracetrocupoectom, upras № 25 or 04.02.82. В7НА УТВЕРЕДЕНИЕ

BYKA HOCTABUMK Туркменгоспроект, 744000, г. Ашхабад, ул. Фрунзе, І

> MHB. Катал.л. № 046755