



СРЕДНЯЯ ОБЩВОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА НА II КЛАССОВ (I32 учащихся) ДЛЯ УКРАИНСКОЙ ССР

30НАЛЬНЫЙ ГИПОВОЙ ПРОЕКТ 224—1—657. I3.89

Лист 2 Страница 3

экспликация помещений

2 E E S S S S S S S S S S S S S S S S S	Тамбуры Вестибиль с гардеробной Канцелярия Кабинет директора Коридоры Кабинет обслуживающих видов труда Медицинская комната Комбинированная мастерская Инструментальная — комната мастера Кладовая хранения сырья и готовой продукции Помещение для хранения хов- инвентаря Компата техперсовала Помещение пних натуралистов	35,70 37,92 7,0 II,8 330,I6 69,37 I0,0 59,44 I5,40 II,20 5,62 8,86	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	Комната отдыха (спальня- игровая) Пионерская комната, комитет ВЛКСМ Комната учинического само- управления Моечная столовой посуды Спортзал — актовый зал Кабинет инструктора Эстрада Снарядная Инвентарная Технический центр Комната хранения оружия Военный кабинет	26,I3 II,8 7,0 9,88 I62,I6 8,93 I9,9I I3,24 I4,52 8,44 4,5
3 K 4 K 5 K 6 K 7 M 8 K 9 W M 10 K 11 III	Канцелярия Кабинет директора Коридоры Кабинет обслуживающих видов труда Медицинская комната Комбинированная мастерская Инструментальная — комната мастера Кладовая хранения сирья и готовой продукции Помещение для хранения хов- инвентаря Комната технерсонала Помещение рых натуралистов	7.0 II.8 330,I6 69,37 IO.0 59,44 I5,40 II.20 5,62 8,86	33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	Пвонерская комната, комитет ВЛКСМ Комната учинического само— управления Моечная столовой посуды Спортзал — актовый зал Кабинет инструктора Эстрада Снарядная Инвентарная Технический центр Комната хранения оружия	11,8 7,0 9,88 162,16 8,93 19,91 13,24 14,52 8,44 4,5
4 K K K K K K K K K K K K K K K K K K K	Кабинет инректора Коридорн Кабинет обслуживающих видов труда Медицинская комната Комбинированная мастерская Инструментальная — комната мастера Кладовая хранения сирья и готовой продукции Помещение для хранения хов- инвентаря Комната технерсонала Помещение рых натуралистов	II,8 330,16 69,37 10,0 59,44 I5,40 II,20 5,62 8,86	33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	ВЛКСМ Комната ученического само- управления Моечная столовой посуды Спортзал — актовый зал Кабинет инструктора Эстрада Снарядная Инвентарная Технический центр Комната хранения оружия	7,0 9,88 162,16 8,93 19,91 13,24 14,52 8,44 4,5
5 K K K K K K K K K K K K K K K K K K K	Коридорн Кабинет обслуживающих видов труда Медицинская комната Комбинированная мастерская Инструментальная — комната мастера Кладовая хранения сирья и готовой продукции Помещение для хранения хов- инвентаря Комната технерсонала Помещение рых натуралистов	330,16 69,37 10,0 59,44 15,40 11,20 5,62 8,86	34 35 36 37 38 39 40 41 42	управления Моечная столовой посуды Спортзал — актовый зал Кабинет инструктора Эстрада Снарядная Инвентарная Технический центр Комната хранения оружия	9,88 162,16 8,93 19,91 13,24 14,52 8,44 4,5
6 R 7 M 8 R 9 W M M 10 K 11 III III III III III III III III II	Кабинет обслуживающих видов труда Медицинская комната Комбинированная мастерская Инструментальная — комната мастера Кладовая хранения сирья и готовой продукции Помещение для хранения хов- инвентаря Комната технерсонала Помещение вых натуралистов	69,37 10,0 59,44 15,40 11,20 5,62 8,86	35 36 37 38 39 40 41 42	Моечная столовой посуды Спортзал — актовый зал Кабинет инструктора Эстрада Снарядная Инвентарная Технический центр Комната хранения оружия	9,88 162,16 8,93 19,91 13,24 14,52 8,44 4,5
7 M K K S S K S S K K S S K K S S K K S S K K S S K S K S S K	труда Медицинская комната Комоннированная мастерская Инструментальная — комната мастера Кладовая хранения сирья и готовой продукции Помещение для хранения хоз— инвентаря Комната технерсонала Помещение рых натуралистов	10,0 59,44 15,40 11,20 5,62 8,86	35 36 37 38 39 40 41 42	Спортзал — актовый зал Кабинет инструктора Эстрада Снарядная Инвентариая Технический центр Комната хранения оружия	162,16 8,93 19,91 13,24 14,52 8,44 4,5
7 M 8 R 9 W M IO K III D III D II D III D III D III D III D III D III D III D III D III D	Медицинская комната Комбинированная мастерская Инструментальная — комната мастера Кладовая хранения сирья и готовой продукции Помещение для хранения хов- инвентаря Комната техперсовала Помещение вних натуралистов	10,0 59,44 15,40 11,20 5,62 8,86	36 37 38 39 40 41 42	Кабинет инструктора Эстрада Снарядная Инвентарная Технический центр Комната хранения оружия	8,93 19,91 13,24 14,52 8,44 4,5
8 K 9 W 10 K 11 II 12 K 13 II 14 3 15 0	Комбинированная мастерская Инструментальная — комната мастера Кладовая хранения сирья и готовой продукции Помещение для хранения хов-инвентаря Комната техперсовала Помещение пних натуралистов	59,44 I5,40 II,20 5,62 8,86	37 38 39 40 41 42	Эстрада Снарядная Инвентарная Технический центр Комната хранения оружия	19,91 13,24 14,52 8,44 4,5
9	Инструментальная — комната мастера Кладовая хранения сирья и готовой продукции Помещение для хранения хоз— инвентаря Комната техперсовала Помещение вних натуралистов	15,40 11,20 5,62 8,86	38 39 40 41 42	Снарядная Инвентарная Технический центр Комната хранения оружия	13,24 14,52 8,44 4,5
10 K 11 II 12 K 13 II 14 3	мастера Кладовая хранения сырья и готовой продукции Помещение для хранения хоз- инвентаря Комната техперсовала Помещение вных натуралистов	11,20 5,62 8,86	39 40 41 42	Инвентарная Технический центр Комната хранения оружия	14,52 8,44 4,5
10 K 11 H 12 K 13 H 14 3	Кладовая хранения сырья и готовой продукции Помещение для хранения хоз- инвентаря Комната техперсовала Помещение вных натуралистов	11,20 5,62 8,86	40 41 42	Технический центр Комната хранения оружия	8,44 4,5
11 11 12 13 11 13 14 15 0	готовой продукции Помещение для хранения хоз- инвентаря Комната техперсовала Помещение вных натуралистов	5,62 8,86	4I 42	Комната хранения оружия	4,5
12 K 13 H 14 3 15 C	инвентаря Комната техперсовала Помещение вных натуралистов	8,86	42		1 -
12 K 13 D 14 3	Комната техперсонала Помещение вных натуралистов	8,86	1 [Военный кабинет	
13 II 14 3 15 C	Помещение юных натуралистов	1 1	43 I		27,05
I4 3				Лаборантская ф изики	14,85
15 0		14,92	44	Лаборатория физики и астрономии	33,69
	Электрощитовая	5,15		•	15,28
16 J	Санузлы	42,98	45	Лаборантская химии	35,69
	Учительская - методкабинет	17,35	46	Лаборатория химии и биологии	15,96
I7 Ф	Фотола боратория	II,I8	47	Лаборантская биологии	32,99
18 N	Моечная кухонной посуды	6,18	48	Кабинет черчения	33.05
19 0	Обеденный зад	43,65	49	Кабинет по проформентации	1
ro D	Доготовочный цех	I9,4	50	Кабинет информатики и ЭВТ	33,05
SI C	Овощной, мясо-рыбный цех	10,16	51	Кабинет иностранных языков	27,69
22 J	Душевые	4,10	52	Кабинет математики	28,17
23 1	Гардеробная персонала, бельевая	4,9	53	Кабинет истории	27,66
24 K	Кладовая сухих продуктов	5,62	54	Библиотека	21,40
	Место для установки холодиль— ной камеры	5,45	55 56	Кабинет русского языка Кабинет родного языка	29,72 27,64
26 K	Кладовая овощей	4,64	57	Раздевальная	11,04
27 P	Рекреационное помещение	97,70	58	Теплопункт	20,33
28 1	Помещение для трудового обучения	44,60	59	Венткамера	14,68
1 1	Классное помещение	74,68	60	Помещение шумоглушения	1 0,0
	Кабинет завуча	14.14			1

СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА НА ІІ КЛАССОВ (132 учащихся) ЛІН УКРАИНСКОЙ ССР

ЗОНАЛЬНЫЙ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 224—1—657.13.89 Лист 2 Страница 4

D2BA СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗЛЕЛИЯ

 Φ ундаменти — монолитние бутобетоние, бут марки 200, бетон класса B3,5

Стены — из керамического кирпича по 1007 530-80.

Перегородки - кирпичные и из гипсокар-тойных жистов по серии 1.231.9-10 вып.2.

Перемнчки, прогоны — сборные железобетонные по сериям I.038.I-I вып.I,2.

Типоразмеров — I3. I.225-2 вип.9, II. Типоразмеров — 3. I.225.I-3. Типоразмеров — I.

Перекрития - соорные железоостонные панели по серии I.141-I вып.60,63. Типоразмеров - 10.

Типоразмеров — IO. по серми I.24I—I вып. 39.
Типоразмеров — 4.

Крима — скатная, чердачная, стропила из пиломатериалов.

Кровля — из волнистих асбестоцементних листов униципрованного профиля по обрешетке из брусков.

Лестници — сборные железобетонные марши по серии I.25I.I-4 вып.I Типоразмеров — I и площадки по серии I.252.I — 4 вып.I

и площадки по серии I.252.I - 4 вып.I Типоразмеров - I Полы - линолеумные, бетонные,мозаичные

Поли — линолеумние, бетонние, мозавчиме, доматие, из керамической плитки по серии 2.244-I вып.4

Окна - деревянные по серии I.236.5-I2 вип. I части I и 2 Типоразмеров - 2. Индивидуальные. Типоразмеров -4.

Двери — внутренние деревинные по серии I. 136-10. Типоразмеров — 5.

Пвери — деревянные наружные по серии 1.136.5-19. Типоразмеров — 4. Индивилуальные. Типоразмеров — 1.

Двери — деревянные противопожарные по серии I.236-5 вып. I. Типоразмеров - I.

Наибольшая масса монтажного элемента /панель перекрития/ - 5,59 т

J30B HOPMATMBHOE SHAUEHME - 38krc/m2
D,38kTla

R2CO CTRIEND OTHECTORKOCTY - BTODAS

NI В РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХАминус 25°C /основное решение/, минус 20°C

G2DD KINMATMYECKWE PAÑOHN YCCP - II, II

НЭЦА ОТДЕЛКА НАРУЖНАЯ

> Из лицевого кирпича с расшивкой горизонтальных швов, облицовка керамической плиткой.

ВНУТРЕННЯЯ

Облицовка гипсокартонными листами, штукатурка, затирка, покраска масляной краской и клеевыми составами, облицовка керамической плиткой, известковая побелка.

СЭСА ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Водопровод — система хозяйственнопитьевая от внешних сетей. Расчетный напор на вводе 27м.в.ст. Расчетный расход воды на хозяйственно-питьевне нужды — I,2x/c.

Канализация — бытовая во внешнию сеть. Отопление — центральное, водяное от внешних сетей. Параметры теплоноси теля Т=95-70°C.

Вентиляция — приточно-витижная с механическим побуждением и естественная.

Горячее водоснабмение — централизованное от внешних сетей. Расчетный напор на вводе — І4м.в.ст. Расчетный расход воды — 0,8Іл/с.

Электроснаожение — от внешней сети напряжением 380/220В.

Устройства связи — радиофикация, телефонизация, электрочасофикация, телевидение, звонковая и пожарная сигнализация.

CARD OCHAIREHME STAHMA

Оборудование пищеблока: плита электрическая ПЭ-0,5I-ОI, шкаф жарочный шжэ-0,85-ОI, устройство варочное узв-60.

JINB HOPMATMBHOE 3HA TEHME BECA - 70krc/m2 CHETOBOTO HOKPOBA - 70,70kHa

СЭВЕ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ — обичние

СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ЩКОЛА НА II КЛАССОВ (132 учащихся) ДЛЯ УКРАИНСКОЙ ССР

ЗОНАЛЬНЫЙ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 224—1—657.13.89

Лист 3 Страница 5

VALA TOMMOOTTS		Наименование	Всего	Удельный показа- тель		Наименование	Bcero	Удельный показа— тель			
СТОВМОСТЬ 11	V1 I A	CTOMMOCTA			V4KA	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПО	оказатели				
VIII строительно-мон- VIS образовательно-мон- VIS образовательно-мон- VI IS образовательно-мон- VI IS образовательно- VI IS Образов	VIIB	CTOMMOCTE PJ	ic. rd. 249,64	-	V4KH	воды	√3/q 2,43	~			
VII O СОВОРОЖОВНЕНИЕ И МОБЕЛИИ РОГОТ 117,59 WI IS COMMONTS OTDORYES— BOTO COSCENS JABRIES PD 0 - 117,59 WI IS TO KE LES OTDORYES— BOTO COSCENS JABRIES - 26,75 BOTO COSCENS JABRIES - 26,75 BOTO COSCENS JABRIES - 26,75 WI VI CORRECTE COSCENS JABRIES - 2,71 WI STATUS -	V: IL	строительно-мон-	200.64				π/c I.2	=			
Ho_MONTRANIAL PAGO	VIIO	оборудования и мебел	m 41,00		V4KI	Канализационные		_			
VI IR TO MAY LAST OTPOSTRETA Page Pa	*115	но-монтажных работ	-		V4KN			-			
NOTO Объема в длания 26,75	V1 1 D	UDALITON DE	7d. –	117,59				_			
расчетный показатель " - [891,21		ного объема здания '	_	26,75							
No. Packetime Trynobme val.		расчетный показатели	-	1891,21		на вентиляцию		-			
10 10 10 10 10 10 10 10	VIJA VIJF	Построечные трудовые	чел.	0.0			92000	_			
Wind No.		затрати То же на Ім2 по-	дн.4803	*			106,98				
VI NO Re на расчетний показатель " — 36,39 VI KA PAXORIS " — 36,39 VI KA PAXORIS " — 36,39 ILIMOST Приверень " 250,55 ILIMOST Приверень	Vi JR	То же на Ім3 строи-	" -		V4KK	Ім2 полезной площе;	тух 	0,08			
VIX. Расход об сем делега до	V1 JV	То же на расчет-	_		· TAA	ческая мощность		-			
## Расход строительных материалов 1000	V1 KA	PACXOJIH	-	·	GJNB	Объем строительный		0 -			
Немент, приведен	VI KB	Расход строительных	260.35	-		в том числе:	·				
То же на 1м2 по- лезной плошали " - 0,141 То же на 1м3 стро- ительного объеме " 1,38 (15,30) - 0,032 Сталь приведенная к жассам А-1 и 29,95 - 0,032 В том числе: Сталь приведенная к сласы приведенная к кжассам А-1 и 29,95 - 0,032 В том числе: Сталь приведенная к 038/23 " 4,08 - 0,017 Сталь проватная при- веденная к 038/23 " 4,08 - 0,017 По же на расчетный показатель В том числе: подемной части замимя " 2136,55 - 0,000 на метериали показатель В том числе: подемной части замимя " 10,31 на 1м2 полезной показатель В том числе: показатель В скобках указана потребность стройтель на тотовление сборных изделий, конструкций. Поком и показатель В проекте разрасотан варимет завния с техническим подпольем. В краси показатель В проекти в тотовление чертежи изделий, конструкций. Поком и В тотовление с от 1,11,1964т. для территоривального района В проекте разрасотан варимет завния с технические чертежи. Альбом II — Савитерно-технические и электротехнические чертежи. Альбом II — Савитерно-технические и электротехнические чертежи. Альбом II — Савитерно-технические и электротехнические чертежи. Альбом II — Савитерно-технические и в материалах. Объем проектных метериальные и техно		Цемент, приведен- ный к марке M-400 "	250.4	_	MANDI	здания	212,0	· -			
То же на № стором тереного объема вального объема вадания по вольного объема вадания по вольного объема вадания премененая к извесам А-1 и по дольного объема в том числе: по ветом числе: в том числе: в том числе: в том числе: по ветом числе: в том числе: в том числе: по ветом числе: по ветом числе: по ветом числе: в том числе: по ветом числе: по ветом числе: по ветом числе: по в том числе: по ветом числе: по ветом числе: по ветом числе: по по ветом числе: по в том числе: п		То же на 1м2 по- лезной площади "	_	0,141	N1 AA	на Ім2 полезной	, _	4 40			
Сталь, приведенная к классам A-1 и СЗО/23 в том числе: Сталь прогатная, приверенная к классам A-1 и и 29,95 - Godman "2136,5 - Godman "21		ительного объема		0.000		То же на Тм2 норми-	;				
Сталь приведенная к к дассам А-1 и СЗВ/23 " 29,95 - СЗОВ Общая " 2136,5 - Общая " 2136,5			19,38	0,032	V1 NP	То же на расчет-	-				
В том числе: Сталь прометная, при— веденная к 038/23 " 4,08 - " 1774,28 - "			(15,30)) -	G 300	Площаль	<i>c</i> 2 823.79	•			
В том числе: Сталь прокатная, при— веденная к C38/23 " 4,08 - подежняя площаль не классам A-I и C38/23 " 4,08 - подежняя площаль не классам A-I и C38/23 " 4,08 - подежняя площаль не классам A-I и C38/23 " - 0,017 С300 Полежняя площаль не площали " - 0,017 С300 Рабочая нормируемей 1360,26 - показатель " - 10,31 Ветон и железобетон м3 734,23 - показатель " - 10,31 Ветон и железобетон м3 734,23 - показатель " - 0,77 монолитний " 374,37 - показатель " - 0,41 показатель " - 0,41 показатель ной площали " - 0,41 показатель ной площали " - 0,41 показатель ной площали " - 0,41 показатель по престений показатель ной площали " - 0,41 показатель по престений показатель по престен		C38/23 "	29,95	-	G30B	общая	. 2136,5	_			
СТАЛЬ, ПРИВЕДЕННЯЯ К КЛЯССАЯ А—1 И СЗЯ /23 На 1м2 полезной Н. попедни " — 0,017 G 300 То же на расчет— Н. попедни " — 0,017 TO же на расчетний показатель Бетон и железобетон мЗ 734,23 — 0,227 ПО же на расчетний " 374,37 — В том числе: " 374,37 — 10,31 Бетон и железобе— То же на 1м2 полез— В том числе: " 374,37 — 10,77 В том числе: " 374,37 — 10,31 Бетон и железобе— То же на 1м2 полез— Ной площади " — 0,41 Готовление сборных изделий, конструкций. В скобиз указана потребность строитель Ных материалов без учета расходов на и готовление сборных изделий, конструкций. В скобиз указана потребность строитель Ных материалов без учета расходов на и готовление сборных изделий, конструкций. В скобиз указана потребность строитель Ных материалов без учета расходов на и готовление сборных изделий, конструкций. В скобиз указана потребность строитель Ных материалов без учета расходов на и готовление сборных изделий, конструкций. В скобиз указана потребность строитель Ных материалов без учета расходов на и готовление сборных изделий, конструкций. В скобиз указана потребность строительные потровление сборных изделий, конструкций. В скобиз указана потребность строительные данные потрольеми. В скобиз указана потребность строительные данные д			. 4 00								
на Iм2 полезной плошали " - 0,017 с 300 Рабочая/нормеруемей/ 1360,26 - 10 же на расчетний показатель " - 10,31 Го же на расчетний показатель " - 10,31 Го же на расчетний показатель " - 10,31 Го же на Iм2 полезной показатель " - 0,77 го же на Iм2 полезной показатель " - 0,77 го же на Iм2 полезной показатель пой плошали " - 0,41 го келезобетон и железобетон и келезобетон и железобетон и келезобетон на Iм2 полез пой плошали " - 0,41 готовление сборных изделий, конструкций. На расчетный показатель - 5,56 Гесоматериалы при веренные крутлому 202,97 лесу (104,9) - Кариич тыс.шт. 436,34 - Дополнительные данки - 132. Сметная стоимость определена в нормах и ценах, введенных в действие с ОІ.ОІ.1984г. для территориального района В проекте разработан вариант здания с технический полномы. Втем С О С Т А В П Р О Е К Т Н О И Д О К У М Е Н Т А Ц И И . Альбом I - Архитектурно-строительные и технологические чертежи. Альбом II - Саничерно-технические и электротехнические чертежи. Альбом II - Саничерно-технические и электротехнические чертежи. Альбом II - Саничерно-технические и влектротехнические и влектротехнические чертежи. В 151. Введен в дейстеме и встититуюм "Ук		Сталь привеленная к		-	V1 OK	Полезная плошадь на	a				
То же на расчетний показатель " — 0,227 показатель полез— 10,31 го же на 1м2 полез— 10,31 го же на 1м2 полез— 10,31 го же на 1м2 полез— 10,77 го же на 1м2 полез полез— 10,77 го же на 1м2 полез— 10,77 го же на 1м2 полез— 10,77 го же на 1м2 полез п		на 1м2 полезной	,	0.017	G30Q	Рабочая /нормируема	h/ I360,2	6 -			
Бетон и железобетон м3 734,23 — ной плошади /К _I / " — 0,77 в том числе: " 374,37 — сборный тяжелый " 359,86 — В скобках указана потребность строитель ных материалов без учета расходов на железобетон на 1м2 полез— пой плошади " — 0,41 готовление сборных изделий, конструкций. На расчетный показатель — 5,56 Песоматериалы, при— веленные к круглому 202,97 лесу " (104,9) — кирич тнс.шт. 436,34 — дополнительные данные Расчетный показатель — I учащийся. Расчетных единиц — 132. Сметная стоимость определена в нормах и ценах, введенных в действие с 01.01,1984г. для территориального района в проекте разработан вариант здания с техническим подпольем. В проекте разработан вариант здания с техническим подпольем. В проекте разработан вариант здания с техническим подпольем. Альбом 0 — Архитектурно—строительные чертежи нулевото пикла работ. Альбом 1 — Архитектурно—строительные и технологические чертежи. Альбом II — Санитарно—технические и электротехнические чертежи. Альбом II — Санитарно—технические и технологические чертежи. Альбом II — Санитарно—техноло		То же на расчет-	_			показатель '	'	10,31			
монолитный " 374,37 - Бетон и железобе- Бетон и железобе- Тон на Iм2 полез- Ной площали " - 0,4I готовление сформых изделий, конструкций, на расчетный показатель - 5,56 Песоматериалы, при- Веденные к круглому 202,97 Лесоматериалы, при- Веденные к круглому 202,97 Лесу " (104,9) - Киричч тыс.шт. 436,34 - Дополнительные данные Расчетный показатель - I учащийся. Расчетных единиц - I32. Сметная стоимость определена в нормах и ценах, введенных в действие с 0I.0I.1984г.для территориального района в проекте разрафотан вариант здания с техническим подпольем. В проекте разрафотан вариант здания с техническим подпольем. В проекте разрафотан вариант здания с техническим подпольем. В дальбом 0 - Архитектурно-строительные чертежи нулевого цикла рафот. Альбом I - Сапитарно-технические и экскнологические чертежи. Альбом II - Синификация офорудования. Альбом IV - Сметн. Альбом V - Ведомость потребности в материалах. Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 992 ВУВА АВТОР ПРОЕКТА Укрниипграждансельстрой, 252039, Киев-39, пр. 40-летия Октября, 50. Утвержден Госстроем УССР 29, I2.1987т. постановление * 151. Введен в действие институтом "УкрнииПграждансельстрой" приказ * 97 от 19.07.1989 г.		Бетон и железобетон	M3 734,23	_		То же на 1м2 полез- ной площади /К _Т /	-	0,77			
Бетон и железобетон на IM2 полез— ной плошади " — 0,4I готовление сборных изделий, конструкций. На расчетний показатель — 5,56 Лесоматериалы при— веденные к круглому 202,97 лесу (104,9) — Кирпич тнс.шт. 436,34 — ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ Расчетный показатель — I учащийся. Расчетных единиц — I32. Сметная стоимость определена в нормах и ценах введенных в действие с 0I.0I.1984г.для территориального района В проекте разработан вариант здания с техническим полнольем. Втих С С С Т А В П Р О Е К Т Н О Й Д О К У М Е Н Т А Ц И И : Альбом О — Архитектурно—строительные чертежи нулевого цикла работ. Альбом II — Санитарно—технические и зактротехнические чертежи. Альбом II — Санитарно—технические и зактротехнические чертежи. Альбом И — Спецификация оборудования. Альбом И — Спецификация оборудования. Альбом У — Ведомость потребности в материалах. Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 — 992 ВТВА АВТОР ПРОЕКТА УкрНИИПграждансельстрой, 252039, Киев—39, пр.40—летия Октября, 50. Утвержден Госстроем УССР 29.12.1987г. постановление № 151. Введен в действие институтом "УкрНИИПграждансельстрой" приказ № 97 от 19.07.1989 г.		монолитний "	374,37 359,86	_		•					
ной площади " — 0.41 готовление сборных изделий, конструкций. десоматериалы " 114,95 — Лесоматериалы " 104,95 — Лесоматериалы, при— веденные к круглому 202,97 лесу " (104,9) — Кирич тыс.шт. 436,34 — Дополнительные данные Расчетный показатель — I учащийся. Расчетных единыц — 132. Сметная стоимость определена в нормах и ценах, введенных в действие с 01.01.1984г. для территориального района В проекте разработан вариант здания с технические подпольем. Вта С С Т А В П Р О Е К Т Н О И Д О К У М Е Н Т А Ц И И: Альбом О — Архитектурно—строительные чертежи нулевого цикла работ. Альбом П — Санитарно—технические и электротехнические чертежи. Альбом П — Санитарно—технические и электротехнические чертежи. Альбом П — Спецификация оборудования. Альбом И — Сметы. Альбом У — Ведомость потребности в материалах. Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 — 992 В В В АВТОР ПРОЕКТА Укрыми Граждансельстрой, 252039, Киев—39, пр. 40—летия Октября, 50. Утвержден в действие институтом "Укрыми Граждансельстрой" приказ № 97 от 19.07.1989 г.		Бетон и железобе-	555,55								
Лесоматериалы " 114,95 - Лесоматериалы при— веденные к круглому 202,97 лесу " (104,9) - Кириич тнс.шт. 436,34 - ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ Расчетный показатель — I учащийся. Расчетных единыц — 132. Сметная стоимость определена в нормах и ценах, введенных в действие с 01.01.1984г.для территориального района В проекте разработан вариант здания с техническим подпольем. Втва С О С Т А В П Р О Е К Т Н О Й Д О К У М Е Н Т А Ц И Й: Альбом О — Архитектурно—строительные чертежи нулевого цикла работ. Альбом П — Санитарно—технические и электротехнические чертежи. Альбом П — Санитарно—технические и электротехнические чертежи. Альбом П — Сиепификация оборудования. Альбом И — Сиепификация оборудования. Альбом У — Ведомость потребности в материалах. Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 — 992 В В В АВТОР ПРОЕКТА УкрНИИПграждансельстрой, 252039, Киев—39, пр. 40—летия Октября, 50. Утвержден Госстроем УССР 29.12.1987г. постановление № 151. Введен в действие институтом "УкрНИИПграждансельстрой" приказ № 97 от 19.07.1989 г.		ной площади "	ель —	0,4I 5,56		готовление соорных	изделий, кон	струкций.			
веденные к круглому 202,97 лесу (104,9) лесу (104,9) Кириич тыс.шт. 436,34 — ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ Расчетный показатель — I учащийся. Расчетных единиц — 132. Сметная стоимость определена в нормах и ценах,введенных в действие с 01.01.1984г.для территориального района в проекте разрасстан вариант здания с техническим подпольем. ВТВА С О С Т А В П Р О Е К Т Н О Й Д О К У М Е Н Т А Ц И И: Альсом О — Архитектурно—строительные чертежи нулевого цикла расот. Альсом I — Архитектурно—строительные и технологические чертежи. Альсом II — Санитарно—технические и электротехнические чертежи. Альсом II — Спецификация оборудования. Альсом II — Сметы. Альсом У — Ведомость потресности в материалах. Осъем проектных материалов, приведенных к формату А4 — 992 ВТВА АВТОР ПРОЕКТА УкрНИИПграждансельстрой, 252039, Киев—39,пр.40—летия Октября,50. Утвержден В действие институтом "УкрНИИПграждансельстрой" приказ № 97 от 19.07.1989 г.		Лесоматериалы "	114,95	-							
Расчетний показатель — I учащийся. Расчетных единиц — I32. Сметная стоимость определена в нормах и ценах, введенных в действие с ОІ.ОІ.1984г. для территориального района в проекте разработан вариант здания с техническим подпольем. ВТВА С О С Т А В П Р О Е К Т Н О Й Д О К У М Е Н Т А Ц И И: Альбом О — Архитектурно—строительные чертежи нулевого цикла работ. Альбом I — Санитарно—строительные и технологические чертежи. Альбом II — Санитарно—технические и электротехнические чертежи. Альбом II — Спецификация оборудования. Альбом II — Сметн. Альбом I — Ведомость потребности в материалах. Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 — 992 ВТВА АВТОР ПРОЕКТА ВТНА УТВЕРЖДЕНИЕ Укр. ИИПГраждансельстрой, 252039, Киев—39,пр.40—летия Октября,50. Утвержден Госстроем УССР 29.12.1987г. постановление № 151. Введен в действие институтом "Укр.НИПГраждансельстрой" приказ № 97 от 19.07.1989 г.		веденные к круглому лесу	202,97 (104,9)	-							
Альбом I — Архитектурно—строительные и технологические чертежи. Альбом II — Санитарно—троительные и технологические чертежи. Альбом II — Санитарно—технические и электротехнические чертежи. Спецификация оборудования. Альбом IУ — Сметы. Альбом У — Ведомость потребности в материалах. Объем проектных материалов,приведенных к формату А4 — 992 В7ВА АВТОР ПРОЕКТА УкрНИМП раждансельстрой, 252039, Киев—39,пр.40—летия Октября,50. Утвержден Госстроем УССР 29.12.1987г. постановление № 151. Введен в действие институтом "УкрНИМП граждансельстрой" приказ № 97 от 19.07.1989 г.		Кирпич тыс.п	Pr. 436,34	- Vanuatio	ДОПОЛ	INTERNHE HAHHLE	የምዝብ ድ. ሲጥር ፕሎሌ	:ሞዜ በጠነቀ			
Альбом I — Архитектурно—строительные и технологические чертежи. Альбом II — Санитарно—технические и электротехнические чертежи. Альбом II — Санитарно—технические и электротехнические чертежи. Спецификация оборудования. Альбом IV — Сметь. Альбом У — Ведомость потребности в материалах. Объем проектных материалов,приведенных к формату А4 — 992 В7ВА АВТОР ПРОЕКТА УкрНИИПтраждансельстрой, 252039, Киев—39,пр.40—летия Октября,50. Утвержден Госстроем УССР 29.12.1987г. постановление № 151. Введен в действие институтом "УкрНИПтраждансельстрой" приказ № 97 от 19.07.1989 г.		делена в нормах и це	нах, введен	ных в дейс	твие с О	I.0I.1984г. для терри и полнольем	ториального	района I			
Альбом I — Архитектурно—строительные и технологические чертежи. Альбом II — Санитарно—технические и электротехнические чертежи. Альбом II — Санитарно—технические и электротехнические чертежи. Сиети. Альбом IV — Смети. Ведомость потребности в материвлах. Объем проектных материвлов, приведенных к формату А4 — 992 В7ВА АВТОР ПРОЕКТА УкрНИИПграждансельстрой, 252039, Киев—39,пр. 40—летия Октября, 50. УкрНИИПгражден Госстроем УССР 29.12.1987г. постановление № 151. Введен в действие институтом "УкрНИИПграждансельстрой" приказ № 97 от 19.07.1989 г.		С ОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ: Альбом О - Архитектурно-строительные чертежи нулевого никла работ.									
Альбом Ш — Спецификация оборудования. Альбом IV — Сметн. Альбом У — Ведомость потребности в материалах. Объем проектных материалов,приведенных к формату А4 — 992 В7 ВА АВТОР ПРОЕКТА УкрНИИПграждансельстрой, 252039, Киев—39,пр.40—летия Октября,50. В7 ВУНЬ УТВЕРЖДЕНИЕ Утвержден Госстроем УССР 29,12.1987г. постановление № 151. ВВеден в действие институтом "УкрНИИПграждансельстрой" приказ № 97 от 19.07.1989 г.		Альбом I - Архитектурно-строительные и технологические чертежи.									
Альбом У — Ведомость потребности в материалах. Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 — 992 В7ВА АВТОР ПРОЕКТА УкрНИИПграждансельстрой, 252039, Киев—39, пр. 40-летия Октября, 50. В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ УТВЕРЖДЕНИЕ УТВЕРЖДЕНИЕ УТВЕРЖДЕНИЕ ПОССТРООМ УССР 29.12.1987г. постановление № 151. ВВеден в действие институтом "УкрНИИПграждансельстрой" приказ № 97 от 19.07.1989 г.		Альбом Ш - Специфи Альбом IV - Сметн.	realing odol	удования.		_					
ВТВА АВТОР ПРОЕКТА ВУНА УТВЕРЖДЕНИЕ УкрНИИПграждансельстрой, 252039, Киев—39,пр.40—летия Октября,50. Утвержден Госстроем УССР 29.12.1987г. постановление № 151. Ввелен в действие институтом "УкрНИИПграждансельстрой" приказ № 97 от 19.07.1989 г.		Альбом У - Ведомос	ть потребі к материа	ости в мат пов,приведе	гериалах. энных к ф	ормату А4 - 992					
Введен в действие институтом "УкрНИИПграждансельстрой" приказ № 97 от 19.07.1989 г.	-	ABTOP HPOEKTA 3	крНИИПтрал	клансельст	oon, 25200	39, Киев-39, пр. 40-ле		,50.			
	B7H A	H	Введен в до	Иствие инс	TUTYTOM	с. 1967г. постановлен УкрНИШграждансельс	ие ж 151. трой" прика:	₃ № 97			
	37 KA				, 2520 5 7,	Киев-57, ул.Эжена Г	ютье,12.				