ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 409-I4-76.92

ЗДАНИЕ НАРУЖНОЙ МОЙКИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН ВАРИАНТ 2 КИРПИЧНЫЕ СТЕНЫ

АЛЬБОМ 7 ЧАСТЬ 2

CMETH CTP. 86-174

25281-07

Отпускная цена на момент реализации йондалага в счет-накладной

ПЕРЕЧЕНЬ СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

MM IIII	NN CMET	Наименование	Стр.
<u>I</u>	2	3	4
1	2-1-9	Оборудование технологических систем	-87-
2	2-1-10	Строительные работы к смете 2-I-9	-/06 -
ડ	2-1-11	Электроосвещение	-108-
4	2-1-12	Силовое электрооборудование	-114-
5	2-I-13	Автоматизация	-129-
6	2-1-14	Нестандартизи рованное оборудование - электротехническая часть	/40-
7	2-1-15	Слаботочные устройства	-155-
8	2-1-16	Автоматическая пожарная сигнализация	~/ <i>59</i> ~
9	2-1-17	Технологическое оборудование	-164-
10	2-1-18	Воздухоснабжение	-166-
II	2-1-19	Инструмент, оснастка и производ- ственный инвентарь	^ <i>/69</i> -
12	2-1-20	Хозяйственный инвентарь	-/7/-
13	2-1-21	Мебельное оборудование	-142-
14	2-1-22	Шкафчики для одежды	- 1 43 -

Локальная смета № 2-І-9

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На приобретение и монтаж оборудования технологических систем производственных помещений

Основание: Альбом 3

Сметная стоимость 22,48 тыс.руб. В том числе:

оборудования монтажных работ Нормативная трудо—

I6,66 тыс.руб. 5,82 тыс.руб. I872 чел.-ч.

ёмкость Трудозатраты

I723 чел.-ч. I,I9 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

построечные Сметная зарплата

M	M n děnili s	Наименование и характерис оборудования и монтажных	paoor,	Коли- чество	Стоим. един. руб	Обща		ость, руб. гажных работ		чих, чел	труда рабо пч., не за	ih. Macca
	норматива	единица измерения и масса оборудования	единицы		оборуд.	обору-	BCero	основной		обслужи	в. машин в. машины	оборуд. Т
					работ	дования		зарплаты	в т.ч. з/платы	на ед.	всего	. брутто нетто
I	2	3		4	5	6	7	8	9	IO	II	12
	Pa	аздел I. Система сточных в от мойки автомаш	од ин									
I	U7-28I-I ·	-Агрегат насосный лопастно центробежный одноступетно многоступенчатый, объемны вихревой, поршневой, привной роторный, массой 0,91	Й ТЫЙ, Й ОД— Т ШТ	2,00	- 25,60	-	51	28	7/3	26,00 2,05	<u>52</u> 4	-
2	2301-6062	-Hacoc IHOM40-IST 76,000 Kr	шт	2,00	<u>380,00</u>	760	-	-	_	-	-	0,15
3	Пр-т 23-03 2101-001	34 -Скорый открытый фильтр	MT	2,00	997,50 -	1995	-	-	-	-	-	-
4	Щ8-6-4	-Монтаж	шт	2,00	- 42,60	-	85	56	<u>15</u> 7	50,00 4,37	<u>100</u> 9	-
5	1906-2015	-Кран подвесной электриче	ский	1,00	1260,00	1260	-	_	_	-	-	_

409-14-76.90 AA.742

, ,	2 ;	3	1	4 :	5 ;	6 ;	7 :	8 ;	9 1	10 :	11 ;	12
We down as	المانية والمانية والمانية والمانية والمانية المانية والمانية والمانية والمانية والمانية والمانية والمانية والم	ОДНОБАЛОЧНЫЙ ОДНОПРО. Г/П 3.2.ПРОЛЕТ 6.0	петныя	Car Mel also historia estrum hete est	- Arrivante des von von eine desse desse desse desse von eine desse dess	فتنا منته هاي هايه هنته هناه داعه سنة د		444-	البالية في حجم المده حدد مدان المده البار مدار المده المده مدان المده المده المده		erita Errifore estretizza esse delai Elez-1900 acco.	1,5
		1.500 T	шT									.,0
6	ΠP-T23-Ø34 2ΠØ1-ØØ1	-гидроциклон	шт	2,00	1767,00	3534	40%	A2761				
7	Ц18 -1- 4	-монтаж гилроциклона	 •	2,00	##F	***	56	32	11	31,00	62	**
•	#1014	AMOUNT INGLOSMAN	шT	£ 1 D D	***************************************	***	•		and see that with wat drivings. It			خيد ويود دخه داي ويده و
₿		-РЕЗЕРВУАР ЧИСТОЙ ВОДІ		1.00	28,10 2023,95	2024	KIIN	100	5	2,98		activ resist
	01-001		шT		Mark was done have some effect new mark			1930		الته. د مانه پزدن مند (حداد ۱۹۰۰ بولغ میان ۱۹۰۰	essa Marin who cult visit min man wide — also vi	C)
9	U18-1-8	-MOHTAX		1,00	en e	ris	103	46	17	84,00	84	49
			ijТ		103,00			411	7	9,09	ð 	62 We done man to 150 at
10	ПР-Т23-03Ч 2П01-001	-контейнер приемный	шТ	1,00	420.00	420	400	erer erer				(2) (2)
	.,) (O () (M + 1/2	ш.		-		0.0	4.0	***	•	**	***
1 1	W18-1-2	-MOHTAX	шT	1,00		## *	20	12	2	24,00	24	
12	2307-10815	-КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 1942	1 P	2,00	20,40	en e	21	****	_ 1	1,10	1	en en
		ЛУ100:РУ16		2,32	465 and take tops who safe safes			(11)				دري وزيد خرنه حمد دويه وريد
13	412-803-4	-МОНТАЖ	uT	2,00	10,65	N OS-	7	6	- 1	5,00	10	5784 1738
			WT		3,71			411		0.08	مري د هند الله بيانة بيند نين شف معادث	The Mile STO-Mile STO Little of
14	2307-11034	-ЗАДВИЖКА ЗОЧЕВР.ДУБО		2,00	₩	****	27	-1100		e-	***	•
			шT		13,62			elle	alia Militarian market and alia	### 100 miles	حاد د خاد حده دی دی داد دی ا	خران دران محمد مدابد لارته محمد حرانه د
15	112-802-3	-MOHTAX	шт	2,00	***	678.	4	3	##*	3,00	6	CON-
			-		2,08			•	****	0,01		star Mile man make to a star of
6	2307-11036	-ЗАДВИЖКА ЗОЧОБР.ДУ10	0, P y 1 0 ni T	6,00	M27	M*	132	gas gas	Alexandra grows spirits design marks here. Sin			स्थान संस्था करू करण स्थान स्थान व
	U40 000 5	ALO TIME AND	***		21,96		A 67	• •	-		ws	-
17	U12-802-5	-MOHTAX	шT	6,00		**	45	20	2 	6,00	36	ent con only alls alls alls alls
ı A	C159-1374	-ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТ	שת מידם ער	2,00	7,52	_	10		-	0,05	400	•
	0100-10/4	встэспа с температурі	ным	2,00	to the life to the day in the	M(T)	*0		alle die met meren een vers vers te			distant on the times on a
		ПРЕДЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ (ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1.0 МПА ДИ УСЛОВНОГО ПРОХОДАБО	AMETPOM		4.87				***	0 **	(12)	.
19	C159-1377	-ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТО	КОМПЛЕКТ ОВ СТАЛИ	6,00	- 414-	tus	53	*		•••	***	ette.
		ВСТЗСПЗ С ТЕМПЕРАТУРІ ПРЕДЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ (ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1,0 МПА ДИ УСЛОВНОГО ПРОХОЛА100	OT 243K		8,77				Sam Hay alth Egg new subschedubles also	diten. Ann von ving bek velk vesst esser en	ésite Anthonis des para side mile Miler asso.	4.024 4.024 etch 1604 etch 1604 e
			комплект				_				_	_
20	112-2-4	-ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛІ ТРУБ С ФЛАНЦАМИ И СВ		0,02	-11	grey.	4	4	***	328,00	7	-

409-14-76.92 An.74.2

1 1 2 1	3	4	5 :	6 1	7 1	8, ;	9 ;	10 :	11 1	12
राज निर्मा स्थाप <u>व्यक्त न्यार व्यक्त स्थाप स्थाप व्यक्त स्थाप स्थाप</u> स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप	НЕ БОЛЕЕ 2,5МПА,МОНТИРУЕМЫЕ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ,ДИАМЕТР НАРУЖНЫЙ 32-38 ММ	(4) (40) (40) (40) (40) (40) (40)	an digiya wiqoo, wigir wigir, filmin qayga gazay Essar a 221 Japan	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ativa and and and analysis and and analysis and	and make after being when little some dien some a	des ments high pentils incom-abile denne austra C	CON Taylor adapt almo-more soler July, alast soler ign	न्यांच्या नेष्या नेद्राची विद्यान क्यांच्या आहेत् स्वयान संवित्य स्वयान	and the state of the state of the
21 0159-3314	-ТРУБЫ ЭЛ∕СВАРНЫЕ ДЗ6,2MM Т	0.02		con·	16	1370- 1181-4	dis den ion lameline ans vide — i ain			
22 112-2-6	-ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ	Ø,25	790,32	***	31	29	1	200.00	50	
	ТРУВ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМИ СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ НЕ БОЛЕЕ 2,5МПА,МОНТИРУЕМЫЕ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ,ДИАМЕТР НАРУЖНЫЙ 57 ММ		125,00			******	With	1,54	ch.	17 (17 - 17) 17 (17)
23 0159-3317	-трувы Эл/Сварные д57,2мм Т	0,25	शास्त्र स्थानः ध्यानः प्यानः स्थानः स्थानः स्थानः	***	154	प्राप्त सम्बन्ध	در مانها شباه مناه مناه مناه دول دول مناه		the section of the se	100 ded 1871 1170 den 2000
24 1112-2-7	-трубопроводы из стальных	0,04	614,10	(311	4	3	177	134,00	 5	
	ТРУВ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМИ СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ НЕ ВОЛЕЕ 2,5МПА,МОНТИРУЕМЫЕ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ, ПИАМЕТР НАРУЖНЫЙ 76-89 ММ		97,80			ज रू	वह प्रकृत प्रवास अवक्र व्यवस्था अ व्यवस्था	9,98	त्र होता (हरानु प्रचल गामिक स्ट्रोर प्रिकेश स्थान स्थान	ignie Ander Ander Ander Ander Ander
25 0159-3326	ТРУВЫ ЭЛ∕СВАРНЫЕ ДӨЭ, 2, ӨММ Т	0.04	STIFF	Han	19	400x	elle antica securi vicena ribero antich lange — il		म्बद्धिं को कक देशिका ग्रंड क्ला ग्रंड क्	184 484 48745- 233 1234
26 H12-2-8	-трубопроводы из стальных	0,90	471,70	-	71	56	12	110,00	99	574 574
	ТРУВ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМИ СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ НЕ БОЛЕЕ 2,5МПА,МОНТИРУЕМЫЕ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ,ДИАМЕТР НАРУЖНЫЙ 114-159 ММ		79,10			************************************	6	9,18	8	Anna
27 0159-3333	-ТРУБЫ ЭЛ/СВАРНЫЕ Л102.2.8 Т	0,90	مواد دون شده دام دون	en-	394	50%. Table 6	in to the one of the control of	ian ing dan manter inn ann inn. Inn	خالات محدد المال البالية مواد المحدد محدد المالية. مثالة	
28 E22-61	-укланка трубопроводов из	3,00	437,88	~	31	1	***	0.40	1	429 429
	4УГУННЬХ НАПОРНЫХ ТРУВ С ЗАДЕЛКОЙ РАСТРУВОВ РЕЗИНОВЫМИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫМИ МАНЖЕТАМИ ДИАМЕТРОМ 200ММ М		10,30			ent e	केटल संस्था	0,03	स्त्रका क्रम्य विकास स्वर्थ प्रति स्वरूप स्त्रम	CIP
गर्वक गर्मा व्यक्त गर्वक विश	итого по разделу 1	Py!		9993	512	296	68	and the same of the same of the same into	536	1,6
	НОРМАТИВ "УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА И УПАКОВКА, ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАРОТОВИТЕЛЬНО-СКЛИ СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕКТАЦИЯ ОБОРУЦС	— РУ! РУ!	S ,			364	29		37	
	ВАНИЯ ШЕФМОНТАЖ	P.V.I P.V.I		753 ***	570°	NOT SAIN	9700 4700	***	1400 1500	1777 CH2
	итого оборудования:	P y 1	8 	10746	طبين ذات، ونت، خانان حدث: بيون باخظ باليس هيئية .	distr Ann aller der bewehre det der des des	مشد الباد والدار الدار الدار الدار الدار بالدار الدار ا	त्रक बोर्स होता मान सीके कार होता मान प्रकार	****	123 M. Well - Arro Carlo -

40990365

ПРЕДЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ 243К ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 2,5 МПА ДИАМЕТРОМ

- interior	2	;	3		4	ŧ 5	**************************************	6	; 7		8	**************************************	9	!	10	\$ 	11 ;	12
417 ED W	के कर्ण सुब्ध नेका अंति स्त्रीत हैका व	54 West Area (155 Area	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРОЫ, В РАСЦЕНКАХ —	, не учтенны		ъ.		is along helips halfast dames divide stilless detables	व्यंति सम्बन्धः कृतस्य कृतस्य कृतस्य कृतस्य कृतस्य कृतस्य कृतस्य कृतस्य कृतस्य	826	y-and slike disp leads	halu ilan erin ahn inni	بين هناه هنه هنه نتائه أب	a sees till ees till	i esti ega elea esti si	in and with this sai	a militi kirala kanga memu mbah menta kanda darah	Miles down Princ males (2004-423) (
			итого:	ten der vener beim erne etter bibli kinn erne dere vener i er	PУ	В.	مد ذین کی میاه داده دیاد	n naige Chily (1965-1950), edild 1955 kipter (dito enti men den 1260 i	1338		296	6	8	t light spin som blem-et	is also were one of	573	1,6
						В.						(Qle.	2	9				
			НАКЛАДНЫЕ РАСХОЛЫ			Б				239		CP CP	die				4000	2379
			НАКЛАДНЫЕ НУЧП —	n u n		Б.				1000		20	fin en				4.0	#200 #200
			НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКО СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЈ	TATA B H.P.	- Py	ъ.					,	43	en-				19	63
			NTOPO:	وي مستدر مين مين وي مؤه مين بين مين مين مين مين مين مين مين مين		В,	- CEL 1000 1007 1000 4120 1139	10746	indo man-titus econ Waler	1577	Allia COn Sin Sele	339	6	8			592	1,6
						Б.						aid.	2	9				
			ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ « — ПРУН ЭМВОНАПП	,,	РУ	Б.				128	,	cor Cor	17 ⁻¹²				**	žza Š
			NTOPO:	والمنافقة المنافقة والمنافقة والمناف		ъ. В.	स्टाल स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप	19746	ton who then this skin t	1705	e least doop uijen balle o	339		8			592	1,6
					РУ	ъ.						way		9				
			ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ	1		Б.		1	2451	C100	•	#>	400				Mark.	M/CP
			НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТ НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКО	гия продукци Эпть —	и ∞ гу ЧЕЛ,	ъ,				स्था स्था							592	E23
			СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛ			В.				rps.		368	***				TERN .	éssor
9	011491106		РАЗЛЕЛ ===================================	2. CNCTEMA ========= mT		=====		моику а: ====================================	5 =	₩. BN¶EN		©π m m		Terr em to	. en all ton and a	in day to be all	نده والإن بين عليه فيله الطب يت	स्ट्रिक स्ट्राप्ट करूप स्ट्रिक राज्य क्ट्राप्ट स्ट्राप्ट स्ट्राप्ट
50	4 HOM. RCI PCK. 3-1		-KACOC UHC32/220	u T	1,00	40	5,00	405		6	,	450 450		भारत स्थापन	e Character, When expending	is one special		ette ette ette ette ette ette ette ett
31	15-01Ne 23	ð 1 -4	-ӘЛ/ДВИГАТЕЛЬ 4А200Л	шт	1,00	37	5,00	375		***	,	ren Rip		-	- Ales (250 1077 1004)	P (D) exx	o-different dels min sour sour sour star.	Milk-differ Away octor cales (yes, ti City Cash
32	ц7-281-	-1	-монтаж	шT	2,00	1	tor.			52		28		7	26.9	90	52	epon Company
				m.		2	6.02					New York	da esse sign sem me	3	2,9	75	4	do.
33	Π P−T23 -	-034	-IIPOMEXYTOTHAR EMKOCTI	b ht	1,00		7.50	698		⇔		ens Per		7 Mars gayer wift		go edila fesse ed	is wine this min-one was their per-	होंग बत्त कुछ रहम झार व्हांब ट्यांट १
34	1118-1-	4	-MOHTAX	шT	1,00) 148 MT CT AN	Min C= (84 gas 주다	pto-		28		16	ناه حمد حمد درنا بريا	5	31,6	90	31	ands although although and again the although al
15	2307-16	777	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ ФЛАНІ 16С13НЖ, ДУ100, РУ40	ТЕВРИ	1,00		8.10	æ		36	,			2	2,9	98	3	
			10010mm, Mo too to an	шT		3	6.23						m+		-		**	Ċn.
36	U12-79	l 6	-WOHTAX		1,00		and the same of th	~		4		4	400		6,6	7 Ø	6	0
				μíT		Alle sale case to	4.39					***	~	-	0,5		acts and the same of the same day	Marketon com des das com c
i 7	C159-1	417	ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТО ВСТЭСПЭ С ТЕМПЕРАТУРО		1,00		74 , U 7 707	द्रत		12		(<u>†</u> 22	**************************************				o alia-anno mais mais mais mais Cant	\$100 MM \$500 CIT ANY I
			ПРЕЛЕДОМ ПРИМЕНЕНИЯ				2.30						_		_		_	eme.

12,30

400-14-76 00 AA 711 2

-	-		-14-76.92 A1.74.2	مالية بدائه ملته ملته ويزي فأسرونه.	بند محد علي بألعد	فه هداد حثت خدد خا	- -	احلته درية فإزاء مثله	interest contracts of the	الثاه بنيا حثا جم	Zain dish tilb-cilb in	محاطبته هلته خلته ويتماله	ب حزن زنب خص شماها، هثم داه :	۔ حہ دانہ حلت جانہ (44) ج	مله ميدة خلته خلك ب		بينه بززا هم مد سن و		
,‡ 	2		3		4	!	5		6	<u> </u>		•	8 !	9		10	11	!	12
			условного проходатой			•													
8 :	2307-10	814	КОМПЈ -КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 19421Р ДУӨЙ:РУ16	IEKT	1,0	5Ø		~ 4	4)2			8	cyn	نه سه معاطفه بدي ها ب			toward towards the		~~ ~~ ~~ ~~
9	u12-803	-4	ИТ КЛАПАНЫ 4УГУННЫЕ ОБРАТНЫЕ		1,0	ø	8,	23	PROP			4	3	**	p p	5,00		5	***
			ПОДЬЕМНЫЕ, ОБРАТНЫЕ ПОВОРОТНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5МПА, ЛИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА, ММ: 100			(Part	3,	71					•			0,08	Ann and the same first white		**************************************
Ø	2307-10	021	-КРАН ПРОБНОСПУСКНОЙ ЦАПКОВЫ ЛАТУННЫЙ 10БЭБК1, ДУ15, РУ10 МТ	Nic	2.0	90	1,	*** 50	SÚP.			3	***	42 to 100 to 100 to 100 to			\$100 may 1177 1177 1170		ecto focia substanta
1	2307-11	161	-ЗАДВИЖКА ФЛАНЦЕВАЯ 3296.ДУ100;РУ25		1,9	90	100 martin and	na din	***			64	1101-				مند دارا الله دارا		(110 etc) 400 Etc
12	2307-11	Ø35	ит Ф149, рокц., 930 рок Ти		1,0	7Ø	63,	de Mi o	1620			19	1221	***************************************	, , , ,		and with high spine series	64 00 min - 100 1	
3	2307-11	Ø36	-ЗАДВИЖКА ЗОЧ6БР,ДУ100,РУ10 шТ		5,6	00 	18.	on dra	***		1	110	egra-		, ,		-	423 1877 1878	
4	U12-802	; ≈ 5	-ЗАДВИЖКИ 4УГУННЫЕ ФЛАНЦЕВЫ! НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1МПА, ПИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОЛА, ММ; 80-100	Ε	7,6	7Ø	21,	Pag 1987	an			53	24		2	6,00 0,05	क्ष्मक क्ष्मिक वृत्तेम् प्रकृष्टि स्टान्त	42	60 gan and 2
5	C 1 5 9 - 1 3	76	МТ ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЯ СТАЈ ВСТЗСПЗ С ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПРЕЛЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ 2431 ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1,0 МПА ДИАМЕТРОІ УСЛОВНОГО ПРОХОЛАВО	vi K	1.6	90	6,	18	s a-			6	**2	रहे जर्म त्यान व्यक्त त्यान व्यक्त	*	نيات من يونيا نابيد مناويده سوي پايده . مناويد	अस्य अस्य स्थाप स्थाप स्थाप	in and any and	#1 1940 - 1950 - 1950 - 1950 40
3	C159-13	77	КОМП. -ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛ ВСТЗСПЗ С ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПРЕДЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ 2431 ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1,0 МПА ДИАМЕТРОВ УСЛОВНОГО ПРОХОЛА100	м К и и	5,2	8Ø ****	8,	77	753			44	1000	To the state of th	-	निर्मा नुपूर्व व्यक्त व्यक्तव्यक्त स्थानवर्षी अन्तः नृप्यक	these states fixing states, and we		E004-000-000-000-00
7 (C159-14	17	КОМПЈ -ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЈ ВСТЗСПЗ С ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПРЕДЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ 2431 ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 2,5 МПА ДИАМЕТРОВ УСЛОВНОГО ПРОХОДА100	м К	1,0	00	12,	3Ø	ets-			12	con ,	न्त्रात् व्यक्ति स्वयुक्त स्वयंत्र क्ष्या स्वयंत्र स्वयंत्र स्वयंत्र स्वयंत्र स्वयंत्र स्वयंत्र स्वयंत्र स्वयं	t.	मार व्यक्त प्रकार प्रकार प्रकार प्रकार प्रकार स्थार	क्रमस्य सुरक्तक स्थापन स्थ स		**************************************
8 1	U12-2-7		КОМПЈ ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМИ СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНІ НЕ БОЛЕЕ 2,5МПА,МОНТИРУЕМЫІ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ, ДИАМЕТР НАРУЖНЫЙ 76-89 ММ	KE	0,2	25	97,	80	189			24	20	में मीर कुल यक ब्लेहरू	2	134,00	**************************************	34 2	provinces and a second

! 2 :	\$ 	4 !	5 s			8 1	9 1	10 ;	11 :	12
9 0159-3326	Т -ТРУБЫ ЭЛ/СВАРНЫЕ ЛӨЭММ Т	Ø,25		niri-	118	1000 p				***
Ø 112-2-8	-ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМИ	0,40	471.70	site	32	25	5	110,00	44	*
	СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ НЕ БОЛЕЕ 2,5МПА,МОНТИРУЕМЫЕ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ, ДИАМЕТР НАРУЖНЫЯ 114-159 ММ	***	79,10				3	9,18	4	•
1 0159-3333	-ТРУБЫ ЭЛ/СВАРНЫЕ Д100MM	0,40	est	400	182	•••	en e	-	***	
			454,79				134	-	-	,
	итого по разделу 2	РУБ.		1643	197	120	23	-	214	
ЗАПАСНЫЕ ЧАС ТРАНСПОРТНЫЕ	НОРМАТИВ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА И УПАКОВКА, ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СК	РУБ, Ін — РУБ, Ілад-				143	10		13	
		рув. Рув.		124	***	1604 SPF	Made:	1002 688	Spen story	
	итого оборудования:	РУБ.	والمستوافع فيفيا بلطه الطفي فينهم تحاية سنمه ا	1767	Sitte Convictor and video only delevin	vices we obtain and when the state date of	- Mary Mar effer ent varie mit ent der Ald &	ب جائز بين جان جان جين جين بين ڪي ڪي	هدية فلما خواء مناها فالما	et- tilbah 1994a
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, НЕ УЧТЕННЫ В РАСЦЕНКАХ —	РУВ.			614					
	NTOFO:	РУБ.		प्रियोग विकास क्षेत्रक विकास अस्त्राच्या संद्राप्त सेन्स्स्य सेन्स्य केन्स्य संद्राप्त व्यास्त्र	811	120	23		227	er effer ton
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — НАКЛАДНЫЕ НУЧП — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.	РУБ. РУБ. РУБ.			96	17	10		500 700 8)	
	NTOPO:	Py5.		1767	907	137	23	to and this state that have not the own	235	D-004 407
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — ПЛАНОВЫЕ НУИП —	РУБ. РУБ. РУБ.			72	118h	10		992 101	
	итого;	РУБ,		1767	979	137	23	me in de gelder werte, manne de de ferfen fer de ferfen ferme	235	N GO -
	СТЕТНАЯ ЗАРАБОТНЯ ПЛАТАЯ ОП ОТВОЕНИИ ОПО ОТВОЕНИЕ ОТВОЕН	РУБ. РУБ.		2746	CORT	147	10		235	
	РАЗДЕЛ 3. СИСТЕМА			ои,переливно	ой, произ	ЗВОДСТВЕН!	ныя			

دول منظ الله الله الله الله الله الله الله الل	409-14-76.92 Ax. 74.2	nan-gan-wer lake sen- attle one acid, othe ann an	مناه سند هند مان امنا سال مي وي مانا	مري شاه دينه دينه جن جي بينه خري	غيث هيد وست منصوف وراز مدن ورد منت الله	خاته ورود المله خانه حزانه ورود نوعه بوليد	(c) m- cm ca ca to the A			and the majority too the
1 1 2 :		4 :	5 1	6 :	7	6 !	9 :	10 ;	11 ;	12
53 U12-802-5	-ЗАДВИЖКИ 4УГУННЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1МПА. ЛИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОЛА, ММ; 80-100	5,00	21,96 7,52	400	38	17	1	6,00	30	C23 Fig. 400 strictle C23 Fig.
54 C159-1377	шт ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЯ СТАЛИ ВСТЭСПЭ С ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПРЕДЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ 243К ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1,0 МПА ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 100	5,00	8,77	so- -	44	1975 F441	निक्र विक्रम बहुत स्वरूप क्षेत्र क्ष्म प्रकृत क्ष्म स्वरूप व्य	स्थान सम्बद्धी तेवार पर्यक्त स्थापना व्यक्त स्थापना स्थापना स्थापना स्थापना स्थापना स्थापना स्थापना स्थापना स्थापना	न्त्रीतः व्यापः वर्णाः वर्णाः वर्णाः वर्णाः	द्राञ क्षण संस्था क्षण क्षण संस्था
55 2307-10021	КОМПЛЕКТ КРАН ПРОБНОСПУСКНОЙ ЦАПКОВЫЙ ЛАТУННЫЙ 1058БК1, ЛУ15, РУ10	21,00		*** *	33			**************************************		- easy light was cline som skin
56 Ц12-2-8	шТ -ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМИ СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ НЕ ВОЛЕЕ 2,5МПА,МОНТИРУЕМЫЕ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ, ДИАМЕТР НАРУЖНЫЙ 114-159 ММ	Ø,29 **	79,10	***	23	18	2	110,00	32. 3	PETON COP Males papers pages (cope state) Plates
57 C159 - 3333	Т -ТРУБЫ ЭЛ/СВАРНЫЕ Л100,3 Т	0,29	क राज्य संक्रिनीयं साथ काम भेती संक्र्	-	137	ALLE ALLE			THE SECOND SECON	
58 H12-118-3	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГОТОВЫХ ФАСОННЫХ ДЕТАЛЕИ, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА, 110 ММ	27,00	1,41	etan.	38	34	3	2,00 0,03	54 1	4270 4270 9950-4000 rosskippa 9029559 9930
59 0159-488	М ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ110 10М	2,70	24.80	43 9.	67	470a 1707				kisi Miselan mentakan
60 H12-118-7	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГОТОВЫХ ФАСОННЫХ ДЕТАЛЕЙ,ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОЛА. 225 ММ	3,00	2,66	500 4	8	7	1 	4,00	12 	राज चेतुन राज्य सम्पन्धाः स्थान ^{राज्य} हात्र
61 0159-494	М ТРУВЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ225	0,30	97.00		29	**************************************	entile. Steps dikts wire some entile kede entere. All	STATE ST	Dip William Seal of the Seal o	enge sale species sale sale sale
62 0159-635	-ТРОИНИК Т45-100X100 10MT	0,90		1990	6	enter Haray	, mar den een een skriver 14			Miles
63 C159-644	-ЗАГЛУМКА 3-100 10ШТ	0,50	6,78		1	4117 4417		for with time said their wave with man. Mich.		gen has martine erry said.
64 C159-662	-УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ ДИАМЕТРОМ110 1001	0,40	2.48	diçer-	6	entre entre		## ##		aller etter om eller kenyann etter
65 0159-710	-переходники диаметром140X110	0,40	14,20	és	2	un	par par	400°	no no	413 800

. 2 ,	3	1	4		5	, 6	ţ	7 1	8 :	9 1	10 :	11 :	12
		10WT	1	Apr	6,03				•	-	and the same and the same and	PARTY AND LINE ALSO AND AND AND ALSO	erin edin arin www erin erin er
66 E22-366	-установка полиэтиленог фасонных частей	вых	2,	20		***		13	8	4	5,84	13	FIF
	And the Manney and the	104ACTER		400	5,98					1	0,88	2	-
man andere en	итого по раздеду	3		рув.		1000 - Annie (100 des 100 des 100 des	And the same than do	120	84	13	_	141	441
	НОРМАТИВ УСЛОВНО-ЧИСТЛ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА І ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАРОТОІ СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕКТ	И УПАКОВКА ВИТЕЛЬНО—С	Клад-	РУБ. РУБ.					97	4	•	6	
	ВАНИЯ — ШЕФМОНТАЖ —			РУБ. РУБ.		-40 0		7879 9975	8144 Title	(***	ne	== ==	€0#
	итого оборудования:	للله مساوية بيان البان أهيه وله بين في في الله	And with the party and the party and	РУБ,	er den eils als der har gin e	420. 420. orde 5420. essen 4 ₂₀₀ . berre 1000.	the sale of the Sale	èpie Ann ann ain iom aire ann ann an	ट्यांग स्थितिक स्थाप		ा विकार प्रयाप नेका, स्थापन नेका भोजा नेका स्थित नेका	400 - This last case (and start the Time III)	कार्र क्षांक क्षांक करण-क्षांक राज्य सेर्डेड क्यं
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ. В РАСПЕНКАХ —	не учтенн		РУБ.				435					
	итого:	रिते क्षात्र वर्षण मिर्गि मृत्युत्र व्यान वृक्ष्य व्यूक्ष व्याक वर्षण		РУБ,	en main dem dein een vijde eeld i	ico elea form atom <u>atom 1000-1000</u>	411- 111 - 411- 411- 411-	555	84	13	and were third blish bills were soon on the will seek a	147	1000 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОЛЫ — НАКЛАЛНЫЕ НУЧП — НОРМАТИВНАЯ ТРУЛОЕМКОО СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛ		· frio s	РУБ. РУБ. РУБ. РУБ.				66	12	4		5	ECO CER ECO ECO ECO ECO ECO ECO ECO ECO ECO ECO
	NTOPO:	مين هند ديده هند هند مند خيد		РУБ,		Anderson and the Walter speed with speed of		621	96	13	ب حلة فيد منه بند فله حله بند	152	(1944) (1958) (1959) (1959) (1959) (1959)
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — ПЛАНОВЫЕ НУЧП —		!	РУБ. РУБ. РУБ.				49	mer spiri	4		***	gt a #78
	ИТОГО:	in inn the dis the the ten and the ten and		РУБ,	is Widow City City City City in Section 2	City and the time and the city	(60 ent 164 ent 164	670	96	13	- व्यवस्थ स्थापन कोव्य संदर्भ होका राज्य स्थापन स्थापन स्थापन	152	dita Alla ette ame dies and data was
	ЗОВ ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ СТОВ ОТВОВ ОТВОРИИТЬ В ТОВ ОТВОВ ОТВО	CTb -	(IA —	Pyb. Pyb. Pyb. N4 Pyb.			67	70	100	4		152	123 123 123 123
	РАЗДЕЛ ========	4. CHOTEM											
67 2301-1024	-HACOC=K 160/20 0.370 T	 ит	1,		345,00		45	-		4500.	er men were egge fom tilbrakke stell – en	en welten fauste vallde versen westen Webbe – genere	EEE WAS ARM WAS ALL KIND AN
68 117-281-1	-MOHTAX	шТ	1,	ØØ	50T	æ	-	26	14	4	26,00	26	Ø,37
69 ПР-Т23-031 2	I — ЕМКОСТЬ ДЛЯ ПРИЕМА ВОЛ	-	1,	øø	26,02 997,50		98	-195 0 8	6900y	2	2,95	2	
70 H18-1-5	МОНТАЖ	uT	1,	øø		•		33	19	7	35,00	35	

83 1112-2-7

-ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ

134,00

1

1

409-14-76.92 An.74.2 9 2 3 5 6 8 10 11 12 32,50 3 4,19 71 2307-10816 -КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 19421Р 1.00 14 AY150: PY16 14,27 72 Ц12-802-7 -МОНТАЖ КЛАПАНА 1,00 9 1 8.00 419 9,42 0.15 73 2307-11038 -ЗАЦВИЖКА ЗОЧ6БР. ДУ150. РУ10 5,00 181 -36.23 74 U12-802-7 -MOHTAX 5,00 47 24 8,00 40 0,15 9,42 1 1 75 2307-11039 -ЗАДВИЖКА ЗОЧЕБР.ДУ200.РУ10 1.00 57 57,10 76 1112-802-8 -ЗАДВИЖКИ 4УГУННЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ 13 11,00 11 1,00 *** 1 НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1МПА. ДИАМЕТР УСЛОВНОГО 12,60 0.25 HPOXOHA, MM: 200 77 0159-1379 -ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ 5.00 64 ВСТЗСПЗ С ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПРЕДЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ 243К 12,70 ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1,0 МПА ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА150 комплект 78 C159-1380 -ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ 1.00 14 вотзспз с температурным пределом применения от 243к 14.10 ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1.0 МПА ЦИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОПАЗОО комплект 79 1112-2-1 -ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ 3 3 0.01 521,00 ТРУВ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМИ СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 324,00 3,03 НЕ БОЛЕЕ 2.5МПА.МОНТИРУЕМЫЕ из готовых узлов диаметр НАРУЖНЫЙ 14 ММ **ОЙ ПР-Т23-10Д -ТРУБЫ ЭЛ/СВАРНЫЕ Д14ММ** 0.01 16 0П13 1647,00 81 112-2-6 -ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ 0.05 6 200,00 10 ТРУВ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМИ СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 125.00 1,54 НЕ ВОЛЕЕ 2.5МПА МОНТИРУЕМЫЕ из готовых узлов, пиаметр наружный 57 мм 82 0159-3317 -ТРУБЫ ЭЛ/СВАРНЫЕ ЛБ7ММ 0.05 31 614,10

0,01

4	00	-14	-76	99	A	7 4.7
-		- 47	~ 716	72	TT () .	7.4

1 : 2 :	3	4 !	5 ;	6 :	7 :	8 :	9 1	10 :	11 ;	12
	ТРУВ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМИ СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ЦАВЛЕНИЕ НЕ ВОЛЕЕ 2,5МПА,МОНТИРУЕМЫЕ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ,ПИАМЕТР НАРУЖНЫЙ 76-89 ММ	agen and agen are many agen and	97,80	and City, wash freeh, early many feet, early		A COMPANY AND STATEMENT OF THE STATEMENT		9,98	ान्त्र्य स्था राज्य प्रस्ता व्यक्त स्था राज्य राज्य स्था स्था राज्य राज्य राज्य राज्य राज्य राज्य राज्य राज्य स्थापन स्थापन	
84 0159-3326	-ТРУБЫ ЭЛ∕СВАРНЫЕ Д89ММ Т	0.01		1111 .	5	, 1777 . 1784 .	er inn the we are an time -t	الله أرام وإن سير حلك طعميين خط - حاة الله	A THE PERSON WELLS AND A MARK STORM ASSESS.	April Marie Marie (170-1870
85 1112-2-6	-ТРУВОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ	0,69	471,70	_	55	43	- 9	110,00	76	-
00 HIS-5-0	ТРУБ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМИ СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ НЕ ВОЛЕЕ 2.5МПА, МОНТИРУЕМЫЕ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ, ПИАМЕТР НАРУЖНЫЙ 114-159 ММ	9 ,09	79,10	40	00	**************************************	э 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 -	9,18	70 6	STAN
86 0159-3333	-ТРУБЫ ЭЛ/СВАРНЫЕ Д202ММ Т	0,21	47-	440	92	1111			***	**
	•		437,88				·	*	-	tp.
87 C159-3348	-ТО ЖЕ Д159MM Т	0,48	640 Miles 4000 Miles and blood and 4554.	em)	183	- Control of Control o		iir alifam ay an angga dan m alif	مند ماه دونه منه بين هاي معه وينه خته	also lates and any and any and any and any and and
88 U12-2-9	-ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ	0,07	380,92	şaşı	4	3	***	63,00	4	eco.
	ТРУБ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМИ СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ НЕ БОЛЕЕ 2,5МПА,МОНТИРУЕМЫЕ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ,ДИАМЕТР НАРУЖНЫЙ 219—325 ММ	•	51,10			ete (elle see time een een een een e	7,55	1	क्ष्म्य प्रदेश शिक्ष व्यक्त व्यक् त्रियम
89 C159-3358	-ТРУБЫ ЭЛ/СВАРНЫЕ Д219ММ Т	0,07		(10-	24	#19p	***	*****	4	Corp.
	1		342,65			-	494	*	Min.	(C)-
No other spin spin of	итого по разделу 4	РУВ	*	1343	198	125	26	tion of the first own the side but the same of	216	P,3
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА И УПАКОВКА, ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛ СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕКТАЦИЯ ОБОРУД	РУВ РУВ АД				151	11	***	14	
	вания -	РУБ		102	1770 1770	177	-	-	-	spex
	ШЕФМОНТАЖ —	PyB	i dele core districte este dete con giale este este i		مانات منت مناه مناه بين مناه است مناه منته مناه. العدا				مناد بذنة خالة جري هجه يجه يجه بين مناد عليه	OTTO DEPT AND THE OTTO STATE
	итого оборудования:	РУБ	•	1445	**	100	***		-	_
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСИЕНКАХ —	P.V.E	i.,		680					
	итого:	РУЕ		نزاة بنهر هنا مينا حدد والاستهر بأرب بأر	878	125	26	and the state and the state of	230	0,3
	НАКЛАЛНЫЕ РАСХОЛЫ — НАКЛАДНЫЕ НУЧП —	РУБ РУБ Р У Б			99	97-7 698- 579-	11		er- er-	diam.
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. — СМЕТНАЯ ЗАРАВОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. —				1900-	17	***			pae cm-

. 1 2 1	3	1	4 !	5 ;	6 :	7 ;	8 :	9 1	10 :	11 :	12
er familier familier en familier familier familier familier familier familier familier familier familier famil	NTOPO:	a waren errenetten einist erren ihren ausen. 1990 julius	РУБ		1445	977	142	26		238	0,37
			РУБ				•	1 1			
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — ПЛАНОВЫЕ НУЧП —		РУВ РУБ			75	47M	4114		nn ❤	92°
	KLOLO ;	T AGE THE THE THE TWO THE THE THE THE	РУБ		1445	1052	142	26		236	0,37
	DODRO NO BARREN		РУБ			0.00	•	11			
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4 НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ П	ропукция -	РУБ • РУБ		24	97 -	पा। गा।	9007 1107		400 600	çar
	нормативная трудоемкость	-	YEJ, -	ų		***	-	-		238	eth.
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	~	РУВ.	•		***	153	**		-	€>
	РАЗДЕЛ 5,	CHCTEMA H	ЕФТЕПР(ОДУКТОВ							
90 83-0342	-контейнер для нефтепродун	тов	1,00	525,25	525				COM.		into the section only the ord
91 418-1-3	MOHTAK		1,00		ęcs	24	14	- 3	27.00	27	elm Ha
	位下		,,				•			the area one and the same and the	هما خوب مياه عليه هوي وياية بعال
92 2307-11034	-ЗАДВИЖКА ЗОЧОБР.ДУБО,РУ10	j	2,00	23,90	- 1078	27	***	1	1,86	_ 2	eta-
	TH		.,	يوني فيده جمعه بيايه نوها خوله ميذه يونيه		-	•	to the sale that the sale that the		भीतर सम्बन्धाः स्थापः देशक स्थापः संस्क	ands agree form white made over \$4.0
93 Ц12-802-3		HE	2,00	13,62	**************************************	4	3	, ma	3,00	- 6	ep-
	НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1МПА.ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА,ММ;50		•	2,08			u.	tion- ages demonstra demonstrat derivative sys-	0,01	esta. Sen este din este este este este este este este est	1960) 1960)
94 C159-1374	шт ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТ	'NLA'	2,00	-	774T-	10	- (m) -	ieta	सरी	-	***
	ВСТЗСПЗ С ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПРЕДЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ 24 ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1,0 МПА ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОЛАБО		,	4,87			•	Sime Silve day was very day with with	म्पूर्ण स्वास्थ्य स	alian alian tiga kan alian	ANDER COOR AND AND COOR AND AND CO
95 412-2-6		ПЛЕКТ	0.08	_		10	9	_	200.00	16	_
00 412	ТРУВ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМ		8,80		-	4 */	•				was also the first dust gas, san
	СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕ НЕ БОЛЕЕ 2,5МПА,МОНТИРУЕМ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ,ЛИАМЕТР НАРУЖНЫЯ 57 ММ			125,00					1,54	~	ethy.
96 C159-3317	Т -ТРУБЫ ЭЛ/СВАРНЫЕ Д57ММ		0,08	prin-	****	4	en r	9000 -	**	400	pp-
	T		•	55,20					Ministration and the sales and the sales	است. محمد الله ميت شيد فقط محمد محمد المحمد ال	dense Elik gene enter Elizo selta zuda 4000
AND THE STATE OF T	итого по разделу 5	ويتمار الملك فيهيان ويهيد ويكن بالمال المال	РУБ	alto terre state when som was from an	525	38	26	3	ter same riffer steam state -toda states states states annue	49	NN
			РУБ	-			-	1	,	2	
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ П ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА И УП ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕ	AKOBKA,	- РУБ				29	1		۵	
	СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕКТАЦИ ВАНИЯ —				41	tir	wws	***	4917		Ç.
	Punna		FJD	Ģ	-2 T	wir	110	- Autr	-4	***	-

	: 5 :	3		4 :	5 ;	6 ;	7 1	8 ;	9 ;	10 1	11 :	12
	The total same areas along order when when the total of the other or	шЕФМОНТАЖ -	na and high the last still fills	РУБ.	City also alth this still reducering also who	तीस त्या रही क्या राज रही दीसे रहन क्या जा हेन	- State - State of the retty and a talk and -		mit. To day was with the set of the set of the	that and the second of the second	NA The con- dro- selv min min gin son	With Allth Hers Allto (TS) (
		итого оворудования:	Se erse sterioùe des ties trie (file 1939)	РУБ,	خانه حيد نائله عبد فانظ الحد وزيد فأنط	566	- and the territory and the territory	\$500 A week a right will be seen with white will be	678 10 mm day and the thin 170 day day find	tills gan with this manage can were one		(79 Mar Mar (32) (32)
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, НЕ В РАСЦЕНКАХ -	учтенные	рув.			41					
		NTOPO:	- अपने कार्याद्वस्य सम्बद्धाः स्ट्राप्तः स्ट्राप्तः स्ट्राप्तः स्ट्राप्तः	РУБ,		भाग भाग साम काम काम आहा आहे ताल हैंगा	79	26	3	دخبته تحفه غريف حشد خواد حفالة مدى مدي يشفه	51	677 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — НАКЛАДНЫЕ НУЧП — НАКЛАДНЫЕ НУЧП — ОТООМНОСТЬ НОСТВИТАТИ ТЕЛЕТОВ В		РУБ. РУБ. РУБ. РУБ.			21	**************************************			2	500 5000 5000 5000
		${ m NTOPO}$:	is one has one day the will the West	рув.	· 大学· 《学· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	566	100	29	3	and gree with fifth was take dust fifth cale.	53	42- day east east east
		ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ ПЛАНОВЫЕ НУИП		РУВ. РУБ. РУБ.			8		1		402- 400	****
		NTOPO:	^{कर्म} स्वरूप पंचान स्वरूप मानत स्वरूप संस्था सिंग स्वरूप	PyB.		566	108	29	3	and the state that the section will see t	53	نانه دوم هک-وته
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5 НОРМАТИВ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ Г НОРМАТИВНАЯ ТРУПОЕМКОСТЬ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	-	РУБ. РУБ. РУБ. ЧЕЛЧ РУБ.		67	4 mm mr mr.	30	1 -		53 +	(D) (D) (D)
			CHCTEMA	OCABVA								
977												
5 1	#P-T23-03	=====================================			429,75	859	***	1004 4114			nder-app south effect agency and south 1988 games	(13) Nga (137 Nov 133)
		I БАДЬЯ ДЛЯ ОСАДКА					41	25	**************************************	24.00	4 8	
98	2 U18-1-2	—БАДЬЯ ДЛЯ ОСАДКА шТ —МОНТАЖ шТ 3—ЗАДВИЖКА ЗОЧ6БР,ДУ100,РУ1		2,00			41	25 	4			
98 99	2 U18-1-2	 Таран для осадка Таран для осадка		2,00	20,40			25		24,00	48	412) 413 413 413 414 417 417 417 417 417 417 417
98 99	2 µ18-1-2 2307-11036	 Таран для осадка Таран для осадка		2,00	20,40		22	· Print Minter		24,00	48	
98 99 ØØ	2 µ18-1-2 2307-11036	—БАДЬЯ ДЛЯ ОСАДКА —Т —МОНТАЖ —ЗАДВИЖКА ЗОЧ6БР.ДУ100,РУ1 —ЗАДВИЖКИ 4УГУННЫЕ ФЛАНЦЕЕ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1МПА.ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОЛА,ММ180—100 —ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЕ СТ ВСТЗСПЗ С ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПРЕЦЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ 24 ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1.0 МПА ДИАМЕТ	: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	2,00	20,40		22	· Print Minter		24,00	48	
98 99 ØØ	2 U18-1-2 2307-11036 U12-802-5	—БАДЬЯ ДЛЯ ОСАДКА —МОНТАЖ —ЗАДВИЖКА ЗОЧ6БР.ДУ100,РУ1 —ЗАДВИЖКИ 4УГУННЫЕ ФЛАНЦЕЕ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1МПА.ЛИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОЛА,ММ180—100 —ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЯ СТ ВСТЗСЛЗ С ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПРЕЦЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ 24 ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1.0 МПА ДИАМЕТІ УСЛОВНОГО ПРОХОЛА 100 КОІ	: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	2,00	20,40		22 8	· Print Minter		24,00	48	

	3	1	4 :	5 !	6 ;	7 ;	8 1	9 1	10 :	11 1	1
والمنافقة ويهيد منته منفه مقته وديد محمدها والها والا	ПРОХОДА, 110 ММ	· 中华 · 中华 · · · · · · · · · · · · · · ·	Mare (Class, Action Name about states and appreciate and	- HILL RIP 20-49-EN HILL FIT EN A	(4) (17) (17) (17) (17) (17) (17) (17) (17	MAN CONTRACTOR PROPERTY CONTRACTOR CONTRACTO	incu ulder geger Greit Westereich, aber aleen Malt- i	Mile dans same men etter ånde etter etter hade	**** 414 415 420 420 110 Web 110	Selection and the selection and the selection and price	
Ø3 C159-551	-трувы полиэтиленовы	M :	2,10	***	10	54	(m)·	***	•	***	
	СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖЕ ДИАМЕТРОМ110	ЫМ	#	25,70			*** *		etti esi etti etti etti etti etti etti e		***************************************
Ø4 C159-632	-тройник т90-100x100	1 Ø M	0.40	e-	_	2	_			_	
M# OIDS-ODE	-11-ONHNY 138-188X188	10MT	0,40	. बार कोर तक बीर दक्त द्वंग कड़	•	a	en-1				
Ø5 C159-644	-ЗАГЛУШКА 3-100		0,30	5,83	819	1	7800	-	***	***	
		10шт		2,48			Referen	-		Cas on the day and the one day	***************************************
Ø6 C159-662	-угольник прямой диав	ETPOM11Ø 1ØNT	0,50	**	THIT:	7	-	***			
an roo 200	V # T 4 × 4 F 44 4	1 Mm 1		14,20			4		-	4th	100 000
07 E22-366	—У СТАНОВКА	104ACTER	1,30		m.	8	- A	3	5,84		
क्षीर सहस्र संगीत स्टाम्ब्येक र	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	e vans tige finis van den kien kien kien den voor den den zien.	Two books speed to see some data. Agent states that	5,98	و نکه روی برای مید بحد جدد برای دیگ زیان د	in the test the tip on the time.	، مثلاً خود وي شناخت حملة نبلة حناء بند	1	0,88	1	
	итого по Разделу	6	РУБ,		859	87	58	8	ма	104	
	ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТ СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЬ ВАНИЯ — ШЕФМОНТАЖ —	'ОВИТЕЛЬНО-СК			64	500 496a	***		**	424 400	
	итого оборудования:	ه بينه خود نخو ماه نينه نظلا ديد لحد ميد حود اين يايي ا	РУБ,	in talls alone areas with state where _{enters} state as	923	الفارة بينية خلصة خليف حيث حيث الفارة ويبين أ	· 1000 - 	نطبان مناه جمعه خبانه خدي جديد خبان جمع خامه		4m 	
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЬ В РАСЦЕНКАХ —	і, не учтенны	Е Рув.			95					
	MTOFO;	أجماعها مقاداتها ويهد الله المادية ويهد المادية ويهد المادية	Pyb,		ng mgan mana lista marah bidir mana liban gara gara gasa gasar mana)	182	58	8	THE REAL PROPERTY AND PERSONS	108	- MICH COD 40
			РУБ.				****	3			
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — НАКЛАДНЫЕ НУЧП —		РУБ. РУБ.			_48	***			rine Water	
						4044				Λ	
	нормативная трудоемі		- РУБ			detr-		40m		****	
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМІ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ І		РУБ. РУБ.	in jour want approved from with journ spirit	0 2 %	**************************************	9 67		and the fact don this this can the little	177 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 1 1 2	
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМІ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ І		РУБ. РУБ.	: 	923	230	9		स्त्रण प्रस्ता होतन क्षेत्रन क्षेत्रन क्षेत्रन क्ष्मण क्षात्र प्रस्तुत स्त्रात	112	-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМІ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ І	INATA B H.P.	РУБ. РУБ.	ं मा अवक स्वाह क्ष्मुंट संबंध कुंका बच्चे क्षिमी स्थान कर् स	923	230	com dette accionation accionat	4000 - 40	man has has due die die een hee he	1100 - 12	150 Vin I
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМІ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ І ИТОГО: ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ	INATA B H.P.	РУБ РУБ РУБ РУБ РУБ РУБ	a sign was day out for any limit for a	923		com dette accionation accionat	iki ana ata ana ana ata	स्था हमा कृष्ण कुछ कुछ सुक्ष स्था स्था हमा हमा हमा हमा हमा हमा हमा हमा हमा हम	1 1 2	
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМІ НОВИТОВ В В В В В В В В В В В В В В В В В В	INATA B H.P.	РУБ РУБ РУБ РУБ РУБ РУБ		9 2 3	19 249	67	3	व्याप्त हरण होगा होगा स्थेन स्थान स्थान स्थान हरण स्थान हरण हरण होगा स्थान स्थान स्थान स्थान स्थान स्थान स्थान	n eine der Man Man der eine eine eine gen geb	water shows spec
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМІ НОВИТОВ В В В В В В В В В В В В В В В В В В	ATA B H.P.	PYE PYE PYE PYE PYE PYE PYE PYE	n jaka san app dan gap am jan pin garap n app san app am jan pin garap	ato vidos plans dum agos supos supos supos plans p	19 249	67	3 ;;;; ;;; ;;; ;;; 8	may give gard day day day day gay, may	n eine der Man Man der eine eine eine gen geb	enter donn que

1 !	2 :	9-14-76.92 A1.74.2	4 1	5 1	40 con con ém con cut any les ém les és	·	**************************************	9 :	10 :	11 :	12
COLUMN SERVICE TO	and these same saids while draw when the wife	РАЗДЕЛ 7. СИСТЕМА			क्षेत्रक क्षेत्रा स्टेम्ब ब्राज्य ब्रम्ड स्ट्राइस्ट स्टब्स्ट स्ट्राइस्ट स्टब्स्ट स्ट्राइस्ट स्ट्राइस्ट स्ट्राइ	ر کتاب مختله خوب دری سخت اللیه، هده مو د	یه خوانه دیک خوانه بینهه برخی متالیدشد. جوان خون			100 mm are 120 also also also also also also also also	No tien democras des cos
108 24	40401-72		2.00	525,00	1050	100A	477				مارات طورت منبعه پريون دهن حورت د مارات
109 U	7-1-2	-АГРЕГАТ КОМПРЕССОРНЫЙ	2,00	**************************************	MAT	262	194	10	154,00	- 308	1,00
		ВЕРТИКАЛЬНЫЙ, УГЛОВОЙ ИЛИ У-ОБРАЗНЫЙ, МАССА, Т, 1,2 КОМПЛ		130.80			Heat-cod	4	2,76	6	quin- lière dellar veloni Eller state aucto-et
110 23	307-10366	-ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П1 ЛУ25;РУ16	2,00	den ditta den esse den esse den han han.	egs.	3	-			ALEA STORY STORY AND AND MANY AND ADDRESS	en con con an an cho d
111 Ц	12-807-1	—ВЕНТИЛИ КЛАПАНЫ ЧУГУННЫЕ	2,00	1,59	gree-	8	1	gen-	1.00	2	GP*
		МУФТОВЫЕ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1МПА ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОЛА 15-25ММ ШТ		0,75			***	esto.	alan inan inan inan inan	table (15 can an min can Dive	Naw clies when clies and clies 44
112 23	307-10369	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18И1 ДУ50; РУ16	2,00	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		7	नांत स्टब्स्	\$200 (7) THE OWN CONTROL OF A			en e
113 U	12-807-4	µТ ВЕНТИЛИ КЛАПАНЫ ЧУГУННЫЕ МУФТОВЫЕ НА УСЛОВНОЕ	2,00	3.73	Andy:	2	2		2,00	4	
		ДАВЛЕНИЕ 1МПА ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА БОММ ШТ		0,91				**	**	4	****
114 41	12-2-3	-ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С ФЛАНЦАМИ И СВАРНЫМИ	0,03		402	7	6	is den inge ente ente ente ente en	354,00	11	ANT AND AND AND AND AND AND AND
		СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ НЕ ВОЛЕЕ 2,5МПА,МОНТИРУЕМЫЕ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ,ЛИАМЕТР НАРУЖНЫЙ 25 ММ		221,00				#>	2,06	NOTE	era
115 23	3-10ДОП13	-ТРУВЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛ/СВАРНЫЕ Д28.2ММ	0,03		वक.	28	***				4778 4778 (1914 (1914 (1913) 427) 427) 427)
116 U	12-2-6	т ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ	0,14	916,83	180)	18	16	710 500	200,00	28	~
		ТРУБ С ФЛАНЦАМИ Й СВАРНЫМИ СТЫКАМИ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ НЕ БОЛЕЕ 2,5МПА,МОНТИРУЕМЫЕ ИЗ ГОТОВЫХ УЗЛОВ,ЛИАМЕТР НАРУЖНЫЙ 57 ММ		125,00				त्त्व वर्षेत्र स्थान स्थान वर्षेत्र व्यक्त व्यक्त व्यक्त	1,54	499 (2847) (FF CD 444 EP 444)	Ale Cots spec (pgs 4/6 50% 40)
117 0:	159-3317	Т -ТРУБЫ ЭЛ/СВАРНЫЕ ЛБ7ММ	0,14		634	86	****	-	-	PCON	#15
		Т		614,10				100 - 100 -	den den men men men den men men	ALCO ACCOUNTS AND ACCOUNTS AND ACCOUNTS	100 and 100 an
	and the second distriction and the	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7	РУБ		1050	319	219	10	4025	353	1,00
		НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОЛУКЦИЯ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА И УПАКОВКА, ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКИ	РУВ - РУВ АД-	8			229	4		6	
		СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕКТАЦИЯ ОБОРУД ВАНИЯ — ШЕФМОНТАЖ —	.О РУБ РУБ		78	em em	~ ••••	***	##A		400a

1 : 2 :	3	4 1	5 ;	6 (7 :	8 ;	9 :	10 :	11 ;	12
COV which Copy, quals which which seems notice outple many steps quart speed seems.	итого оборудования:	РУБ.	order excite elemp disso Camp to the Sold by Lyman and a sichel ag	1128	1994 1994 1994	1177 1470 (11) (11) (11) (11) (11)	المناطقة ا - المناطقة	منده هنده هيده بيثه دنية فيد منيه سية.		€29 600 €30 €30 €30 €30 € 30 €30 €30 €30 €30 €30 €30 €30 €30 €30 €
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСШЕНКАХ —	рув.			96					
	NTOPO:	РУБ,	क्यान विक्रियां का विक्रा स्टब्स् करेश विक्रियों निर्देश व्यक्ति हैं। विक्रा क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र विक्रियों क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र	and the case of th	415	219	10		359	1,00
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОЛЫ — НАКЛАДНЫЕ НУЧП — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. — СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. —	РУБ. РУБ. РУБ. РУБ.			176	31	4 ,		 15	900 1700 1700 1700
	MTOPO:	РУБ,	مهانه خلفان البلت عليه خومه حسيل بليفة خلفة البلقة	1128	591	250	10		374	1,00
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — ПЛАНОВЫЕ НУЧП —	РУВ. РУБ. РУБ.			46	THE STATE OF THE S	4		.=	1000
	NLOLO:	РУБ,		1128	637	250	10	the new time was also and what shall shall	374	1,00
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 7 НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ - СМЕТНАЯ ЗАРАВОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ, РУБ, РУБ, ЧЕЛ,—Ч РУБ,		1765	900. 100. 100. 1108.	- 254	4		- 374	Attor Aces
	РАЗДЕЛ 8. СИСТЕМА Т									
	THE PARTY WAS AND AND THE PARTY WAS AND THE PART	======								
118 2307-10397	-ВЕНТИЛЬ МЕМБРАННЫЙ С ЭЛ.МАГН.ПРИВОДОМ 15КЧ888Р	1,00	21,00	21	 	46/m SST-1988	esper Lagge, Acces John White water styles of		none was app sight with and with Wiles . when a	-
	-ВЕНТИЛЬ МЕМВРАННЫЙ С ЭЛ.МАГН.ПРИВОДОМ 15КЧ888Р СВМ ДУ40;РУ16 7.000 КГ шТ	1,00			pper		1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995		हारक प्रकार प्रकार प्रकार प्रकार स्वकृत स्वकृत स्वकृत स्वकृत स्व स्वकृत	0,01
110 2307-10397 119 112-805-2 B.Y. K OTHENV12 N.2 K=1,25	-ВЕНТИЛЬ МЕМВРАННЫЙ С ЭЛ.МАГН.ПРИВОДОМ 15КЧ888Р СВМ ДУ40; РУ16 7.000 КГ ШТ -КЛАПАНЫ 4УГУННЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ, РЕЛУКЦИОННЫЕ ПРУЖИННЫЕ, ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ ОДНОРЫ4АЖНЫЕ И ДВУХРЫ4АЖНЫЕ, ФЛАНЦЕВЫЕ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1,6-2,5МПА,ДИАМЕТР УСЛОВНОГО				3	4070 100-000 2 400-000		3,00	3	Ø , Ø 1
119 H12-805-2 B.Y. K OTHENY12 H.2	-ВЕНТИЛЬ МЕМБРАННЫЙ С ЭЛ.МАГН.ПРИВОДОМ 16КЧ888Р СВМ ДУ40; РУ16 7.000 КГ ШТ -КЛАПАНЫ 4УГУННЫЕ ПРУЖИННЫЕ, ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ ОДНОРЫ4АЖНЫЕ И ДВУХРЫ4АЖНЫЕ, ФЛАНЦЕВЫЕ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1.6-2,5МПА,ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА,ММ:40-50 ШТ -ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ	1,00	21,00		3	жин (1970-ж 2 (1970-ж т		ملك هيد هياد المال جمالة بويد ماله	3	0,01
119 H12-8Ø5-2 В.У. К ОТДЕЛУ12 H.2 K=1,25	-ВЕНТИЛЬ МЕМБРАННЫЙ С ЭЛ.МАГН.ПРИВОДОМ 15КЧ888Р СВМ ДУ40;РУ16 7.000 КГ ШТ -КЛАПАНЫ 4УГУННЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ, РЕДУКЦИОННЫЕ ПРУЖИННЫЕ, ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ ОДНОРЫ4АЖНЫЕ И ДВУХРЫ4АЖНЫЕ, ФЛАНЦЕВЫЕ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1.6-2,5МПА,ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА,ММ:40-50 ШТ -ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВСТЗСПЗ С ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПРЕДЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ 243К ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1,6 МПА ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА40	1,90	21,00			2 (100 mm		ملك هيد هياد المال جمالة بويد ماله	3	0,01
119 H12-8Ø5-2 В.У. К ОТДЕЛУ12 H.2 K=1,25	-ВЕНТИЛЬ МЕМБРАННЫЙ С ЭЛ.МАГН.ПРИВОДОМ 16КЧ888Р СВМ ДУ40; РУ16 7.000 КГ ШТ -КЛАПАНЫ 4УГУННЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ, РЕЛУКЦИОННЫЕ ПРУЖИННЫЕ, ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ ОДНОРЫ4АЖНЫЕ И ДВУХРЫ4АЖНЫЕ, ФЛАНЦЕВЫЕ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1.6-2.5МПА.ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА, ММ: 40-50 ШТ -ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВСТЗСПЗ С ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПРЕДЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ 243К ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1,6 МПА ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА40 КОМПЛЕКТ -ЗАДВИЖКИ 4УГУННЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ	1,90				2		ملك هيد هياد المال جمالة بويد ماله	3	0,01
119 H12-805-2 B.Y. K OTHENY12 H.2 K=1,25	-ВЕНТИЛЬ МЕМВРАННЫЙ С ЭЛ.МАГН.ПРИВОДОМ 16КЧ888Р СВМ ДУ40; РУ16 7,000 КГ ШТ -КЛАПАНЫ 4УГУННЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ, РЕЛУКЦИОННЫЕ ПРУЖИННЫЕ, ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ ОДНОРЫ4АЖНЫЕ И ДВУХРЫ4АЖНЫЕ, ФЛАНЦЕВЫЕ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1,6-2,5МПА,ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА,ММ:40-50 ШТ -ФЛАНЦЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВСТЗСПЗ С ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПРЕДЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ 243К ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1,6 МПА ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА40 КОМПЛЕКТ	1,00			5	erce and		0 , 0 3		

РУБ.

РУВ,

211

301

47

1

0.01

материальные ресурсы, не учтенные

B PACHEHKAX -

итого:

1 1 2 1	3	C20 422 1985 1981 1982 1923 1923 1923 1923	4 100 40 40 40 40 40	······································	5		6 1	7 1	. 8 t	9 1	10 :	11 1	12
	НАКЛАЛНЫЕ РАСХОДЫ — НАКЛАЛНЫЕ НУЧП — НОРМАТИВНАЯ ТРУПОЕМКОСТ ТАП КАНТОВАРАЕ КАНТЭМО] ***]	PyB, PyB, PyB, PyB,				38 	*** *** *** 6	epite was districted and superspectation of the superspectation of t		*** ***	
	NTOFO:	خدم سي تانية التدخاك شد خان مثلة ورو		PyB.	ن قبياء ئويدة جارية حكالة الكالي من		22	339	53	1	is the tile and the allection with the one	85	0,0
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ - ПЛАНОВЫЕ НУЧП -]	РУБ. РУБ.				25		7177 7177		400 9794	
	NTOPO:	and any last classes all the fact facts		Рув.	in data disa disa kan ana d	and and and	22	364	53	1	an and 1650 decreased from such 1850 and	85	ø,ø
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ В НОРМАТИВ В ТОЛОВНО-ЧИСТАЯ НОРМАТИВНАЯ ТРУЛОЕМКООТ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТ	b	я — 1 че.	РУВ. РУВ. РУВ. Л.—Ч РУБ.	e a muum		386	रका न्या असरे स्रोते	53	100 100 100 100 100		*** *** ***	ρφ. 63-
131 23-0342	-вертикальный сборник		1,0	====	55,9	====	56	-604	-	***		₩.	-
132 118-1-1	-WATHOM-	T T	1,6	øø <u></u>			X III	16	9	1	17,00	17	#### 1509 #### #### #### #### #### #### #### #
133 U12-802-3			1,6	00	2.08	-	SATE.	2	\$	1 	0,85 3,00 0,01	1 3 	
134 2307-1103	ш 4 —Задвижка зочебр, дубо, ру	T 10 T	1,9	ØØ	त्यस्य १६ सम्बद्धाः स्टब्स्ट स्टूब्स्ट स्टूब्स्ट स्टूब्स्ट स्टूब्स्ट	m.	₹ 9	14	5000	men enne han date dete den men.	- स्था होता १९४५ माने होता होते होते स्था स्था	o state ann i alfo non son noit-1919- i inno	د برون محاد فتنا محاد محدد
135 C159 - 1374	ВСТЗСПЗ С ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПРЕДЕЛОМ ПРИМЕНЕНИЯ ОТ ДО 573К НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ 1,0 МПА ДИАМЕ УСЛОВНОГО ПРОХОДАБО	243K TPOM	1,9	ØØ	13,6	rip	m	5	व्यूज स्वयू	क्ष्मण व्याप व्याप्त मुक्ति स्वर्ण व्याप्त स्वाप्त अपूर्ण अपूर्ण अपूर्ण अपूर्ण स्वरण	क्षण नामचे १९८८ व्हार्च व्हार्च सुरक्ष सुरक्ष स्थाप स्थापन		रातः कुळ कुळ असर कुळ डळ च्यति स्टेंग रहते
136 U12-118-2	-ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГОТОВЫХ ФАС		4,0	ØØ 	1,0	7	eros.	4	4	atia agai into tao estivitin anivatio — de abat	2,00 0,01	ф нашения филосополице. — него при	TOTAL COMM MEMORY SCHOOL SCHOO
137 C159 - 548	ДЕТАЛЕЙ ДИАМЕТР УСЛОВНО ПРОХОЛА, 63-90 ММ		Ø, 4	40	8,6	-	~	3	सम •	भिक्त का		स्थातः १ साम्रास्त्रां स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं स्थानं	1234s
138 0159-659	4 	ØМ ОМ63 ØШТ	ø,:	30	4 min m m m m m m m m m m m m m m m m m m	···	**	1	(100	1995 1997 - 1997 - 1998 - 1998 - 1998 - 1998	ijini ni kita ijin and saw yan dap ijin — wa	京市	ente entre enco him anti anti anti

1 2 1	3 1	4 1	5 ;	6	7 ;	8 :	9 1	10 1	11 1	12
.39 E22-365	-установка полиэтиленовых фасонных частей:	0,30	4,95	tor	1	1 ,000		3,89	1	200 other entry with acts 200 1000 1000
	ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХ ОДОВ		4,08				-	Ø,58	•	****
.40		162-	***	***	-		100	50	979	639
		- American	Miles Nation from Name and an Olive			nn :	ties The season date since were seen after the	dens. The state of the state o	ALTER AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	909 909
**************************************	итого по разделу 9	РУВ.	appropries som men styll print oper style.	56	23	16	1	and the same was done on the same of the s	29	tops to come entre person areas _{act}
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА И УПАКОВКА, ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАСКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕКТАЦИЯ ОБОРУДО	РУБ. - РУБ.				17	1	•	1	
	ВАНИЯ — МЕТНОМФЭМ	РУБ. РУБ.		4	1999) ·		**** #***	-	10051 1006-	KT/M GUP
	ИТОГО ОБОРУЛОВАНИЯ:	РУБ,	نفضة نربها بهروم الحجم مصف خفاه خضانا لبداية	60	نونه. دون وجه وجه وجه نوبه نوبه ا	1000 - 1222 - 1224 - 1224 - 1224 - 1224 - 1224 - 1224 - 1224 - 1224 - 1224 - 1224 - 1224 - 1224 - 1224 - 1224	tem Her and this same erro this own sub-tem	ومثاره منته هنگ منته منتاز دری م	نونان الثان داران دونان دونان دونان دونان دونان دونان دونان دونان دونان	200.
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ —	рув.			23					
	итого:	РУБ,		kala jakan lada datar alda, misa atau den dem ami fama ami a	46	16	1		30	No.
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — НАКЛАДНЫЕ НУЧП — НОРМАТИВНАЯ ТРУПОЕМКОСТЬ В Н.Р. —	РУБ. РУБ. РУБ. РУБ.			12	1597 1594 1594	1 		9787 1878 1	₩ ₩
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.	РУБ.	Militarian area anto ann 1885 agus Alba			Z		- 40-20 - 40-30 100 - 40-40 100	ت جور دولا مواهد موه موه خود طالا حالا مدار دولا مواهد موه خود خود طالا حالا	77.00 cm
	NTOPO:	РУВ,		6Ø	58	18	1 		31	•
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — ПЛАНОВЫЕ НУЧП —	РУВ. РУВ. РУВ.			4	नारा राजा	1 m		इस्स इस्स	^{हरू} मुक
	NTOPO:	РУБ.	· (14) · (14) · (14) · (14) · (14) · (14) · (14) · (14) · (14) · (14) · (14) · (14) · (14) · (14) · (14) · (14)	60	62	18	1	- 144-40-40 40 44 HV- 40-1	31	tion (f)-case attention every 445
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 9 НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	РУБ. РУБ. РУБ. ЧЕЛЧ РУБ.		122		**************************************	1		31	
The state again and the	итого по смете	РУБ.	مند لله حد دائه سما پاید. هند اینه	15490	1584	991	153		1723	3,0
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА И УПАКОВКА, ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛЯ	PyB, - PyB,		******	* - * -	1144	63	400	83	•
	СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕКТАЦИЯ ОБОРУДО ВАНИЯ — ШЕФМОНТАЖ —	PyB, PyB,		1167	**	1779 1820-	***		ecer None	nos.

40990365

1 1 2	;	3		4	1	5	;	6	1	7	1	8	1	9		10	2	11		12
duly Cap him stil the live has two with still at		नक का				ب من بيد د ان د		***************************		*******				****						
		итого оборудования;	dem stand amon desit ships and	e determinant sector at the	РУБ,		men dans untrempt die	1668	57	(C)		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	***		**	and the continue and		400		
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, НЕ УЧ В РАСЦЕНКАХ -	тенные		рув.					30;	21									
		NTOPO:	The App was mad date 1500	भाग रहत स्था व्यक्	РУБ.	2 and all 1000	ean agus stift agus sti	the man and seen with the	يُ وقعه نيهه لطفه خڪ	46	2 5	MTP. 4144 1955 414	991	h land with lany with 4	153			18	Ø6	3,03
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — НАКЛАЛНЫЕ НУЧП — НОРМАТИВНАЯ ТРУПОЕМКОСТЬ В 1 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В 1	H.P		PYB. PYB. PYB. PYB.					7 (**** ***	95		140	7 4	63			***	66	6200 6200 6200
		итого:	talls and tring that they	a vigas estas sente entre	РУБ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	olui esta aza esse est	166	57	540	00	1	131	e athe base wide o	153	and the sea tele sea.	and the same range	18	72	3,23
		ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — ПЛАНОВЫЕ НУЧП —			РУВ. РУВ. РУВ.					42	26		em em		63			403 1170		HIP EXP
		итого;	200 ette ette ette 574		РУВ.	in agin dain ann ban-		166	57	58	26	1	131	o eth im em èm i	153	field anne enter beter gill.	CT (TT ET)	18	72	3,03
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРО НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ - СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	ДУКЦИЯ	q E	РУБ. РУБ. РУБ. РУБ.				224	33 a m a		1	194	4	63			18	72	gan gan gan

составил

проверил

Ягерия ведуший инженер л.д. чернова Авысиевия зав. группой к.м. мысливцева

Локальная смета № 2-I-I0

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На строительные работы к смете № 2-І-9

Основание: Альбом 3

Сметная стоимость - 0,07 тыс.руб.

Нормативная трудоёмкость

- 77 чел.-ч.

Трудозатраты построечные

- 76 чел.-ч.

Сметная заработная

Составлена в пенах 1984г.

плата

- 0,04 тыс.руб.

1616	и фиш	Наименование работ и затрат,	Количество	Стоим. еди	ницы, руб.	Общая с	тоимость, ру	ن.	Затраты т	руда рабочих,
Ш	по диц ии норматива	единица измерения		BCero	экспл. машин	BCero	основной зарилаты	эксил. Машин	челч.,н обслужива	Э ЗАНЯТЫХ НИШСМ МЭИН
				основной зарилаты	в т.ч. зарплаты		•	в т.ч. зарилаты	обслужива на един.	всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	ĪI
I	EI5-6I4	-Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных переплётов, решёток, сани- тарно-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм и тп. за 2 раза	0,56	60,50 38,40	<u>0,03</u>	34	22	-	<u>68,00</u> -	<u>38</u> -
2	EI-960	-Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2м без креплений с откосами и копание ям глубиной до I,5м грунт 2 грушы 100 м3	0,15	74,50 74,50	-	II	II	-	<u>154,00</u>	<u>23</u> -
3	EI-968	-Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям грунт 2 группы 100 м3	0,15	<u>46,00</u> 46,00	-	7	7	-	99,30 -	<u>15</u> -
		Итого прямые затраты по смете	<u>руб.</u> руб.			52	40	-		<u>76</u> -
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	p y ♂.			52		_		_
		Материалы -	р у б.			IS	-	-		-

409-1	4-76	.92	A٨.	74.2
-------	------	-----	-----	------

MOR GORNOR SE	409-7	14-76.92 AN.74	ł. 'Z	40 Mil 400 Mil 100 Mil 400 Mil						-									
1	, 2	1	5	1	4	1	5	1	6	.9	7	1	8	,	9	•	10	•	11
Carry and the	ВСЕГО ЗА	РАБОТНАЯ ПЛАТА-	D and with the transport was lost the analysis the s		ув.	مريد بريد هند بياد ديد	न्त्र क्षांत्र १६०० व्याप व्यक्त	Note that were that seem	क्ला स्ट्रीसः स्टेक्न संस्था <u>ः</u>	day act the sice the	ingles of the contract of the			4Ø	4111 4111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (1111 (111	*********	and the second and the se		dra and som the con con an
	НАКЛ	АДНЫЕ РАСХОДЫ		5	рув.							9	***		-				444
	норм	АТИВНАЯ ТРУДОЕМКО	ость в н.р.	- 4E	1,-4						z rin		5400		-				1
	CMET	ІП КАНТОВАЧАЕ КАН	TATA B H.P.	-	РУБ,						eper eper			1	4997				-
	ПЛАН	ОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		1	PYB.							5	erith.		***				****
	BCETO.CT	ОИМОСТЬ ОВШЕСТРОИ	ТЕЛЬНЫХ РАБ	OT I	PyB.							66	4777		-				425
	НОРМ	АТИВНАЯ ТРУДОЕМКО	OCTЬ -	YE.	7 4						v res		***		-				77
	CMET	и кантовачає кан	TATA	1	РУВ.						***			41	-				
	NTOFO	NO CMETE	في عدد نجي ريي عدد عدد نده يادار هود ندي آبان هيار خدد الله هياد ا	والجما ورزي للته حمد مؤنه طلقاهم ناه		نبائك هيند خاط خاله نيبت وزازه	odd few som blik brite	काम शहरे काम ज़िले स्वयं	Cirk was 400 kmb ACA.		CONTRACTOR	66	(m)	سه هنه همدانه جب		, स्त्रीतास्त्रा स्थान	a secre town wifer takes datas al	حجل جيب تعلد بأماء جم	ex
	HOPMA'	ГИВНАЯ ТРУДОЕМКОО	TTb -	YE.	1,-4						, pros		****		-				77
	CMETH	АЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛ	ATA -		РУВ.						,min			41	477				5-Th

составил

проверил

Агерия ведущий инженер л.д. чернова советильный ведущий инженер л.д. чернова ведущий инженер при ведущий инженер л.д. чернов ведущий инженер при вед

-108-

25281-07

Локальная смета № 2-I-II

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На приобретение и монтаж электрического освещения производственных помещений

Основание: Альбом 4

0,00 тыс.руб. 2,45 тыс.руб.

Сметная стоимость В том числе: оборудования монтажных работ Нормативная трудо- ёмкость Стоимовативная трудо- бот чел.-ч.

Трудозатраты построечные Сметная зарплата

546 чел.-ч. 0,46 тыс.руб.

Составлена в пенах 1984г.

		аименование и характеристика борудования и монтажных работ,	Количе- ство	Стоим. единицы	Общая	т стоимос Монт	ть, руб. ажных работ	, , questions.	Затраты рабочих,	труда челч., осл.маш.	Общая масса оборуд.
		диница измерения и масса диницы оборудования		р у б. обор у д.	обор у – дова–	всего	основной	эксил. машин	оболужи		т брутто
				montam. paoot	ния		зарплаты	в т.ч. з/плати	на ед.	всего	нетто
I	2	3	4	5	6	7	8	9	ΪO	ĨĪ.	12
		Оборудование и его монтаж									
I	I504 - 0I0II	-Выключатель автоматический число полюсов-3, номинальный ток A 63, исполнение расцепителей М,Т номинальный ток A 1,6 2,5 4 6,3 10 16 25 40 50 63 АП50Б-ЗМТУЗ АП505-ЗМУЗ ТУ 16-522.139-78 П,300 кг шт	1,00	3,95 -	4	-	-	-	-	-	-
2	Ц8-525-2	-Автомат одно- двух-	I,00	-	-	3	I	-	2,00	2	-

18-610-2 18-591-1 18-591-2 18-593-1	ТРЕХПОЛЮСНЫЙ УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ НА ТОК ДО 63А ШТ МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ -ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ С АВТОМАТИЧЕСКИМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ ИЛИ С ПАКЕТНЫМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ НА ТОК ДО 100А ИЛИ С ЗАЖИМАМИ НА ВВОЛЕ КОЛИЧЕСТВО ГРУПП ДО 6 -ТРАНСФОРМАТОРЫ ПОНИЗИТЕЛЬНЫЕ В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОЖУХЕ МАССА С КОЖУХОМ ДО 12КГ 100МТ -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 100МТ -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 100МТ -СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С ПОДВЕСОМ НА КРЮКАХ ДЛЯ ПОМЕМЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	Ø,01 Ø,02 Ø,10 Ø,05 Ø,09	2.88 386.00 179,00 23,80 19.60	TITE	4 2 1	2 2 1 3		248,00 3,64 159,00 1,50 28,00 0,03 20,00	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	
18-610-2 18-591-1 18-591-2 18-593-1	АВТОМАТИЧЕСКИМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ ИЛИ С ПАКЕТНЫМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ НА ТОК ДО 100А ИЛИ С ЗАЖИМАМИ НА ВВОЛЕ КОЛИЧЕСТВО ГРУПП ДО 6 100ШТ ТРАНСФОРМАТОРЫ ПОНИЗИТЕЛЬНЫЕ В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОЖУХЕ МАССА С КОЖУХОМ ДО 12КГ 100ШТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ ОТКРЫТОИ ПРОВОДКИ 100ШТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОИ ПРОВОЛКИ 100ШТ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С ПОДВЕСОМ НА КРЮКАХ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	Ø, Ø2 Ø. 1ø Ø. Ø5	179,00 23,80 19.60	1900 1900 1900	4 2 1	2		3,64 159,00 1,50 28,00 0,03 20,00	33	
118-591-1 118-591-2 118-593-1	ИЛИ С ПАКЕТНЫМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ НА ТОК ДО 100А ИЛИ С ЗАЖИМАМИ НА ВВОДЕ КОЛИЧЕСТВО ГРУПП ДО 6 ТРАНСФОРМАТОРЫ ПОНИЗИТЕЛЬНЫЕ В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОЖУХЕ МАССА С КОЖУХОМ ДО 12КГ ТООМТ ТО	Ø,10	179,00 23,80 19,60	Master. State State Title	2	2		159,00 1,50 28,00 0,03 20,00	33	Muse case which case the case of the case case case case case case case cas
118-591-1 118-591-2 118-593-1	-ТРАНСФОРМАТОРЫ ПОНИЗИТЕЛЬНЫЕ В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОЖУХЕ МАССА С КОЖУХОМ ДО 12КГ -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОЛКИ -СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С ПОДВЕСОМ НА КРЮКАХ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	Ø,10	23,80	tipe tipe sair tipe	2	2	99 / 17 40 17 40 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	1,50 28,00 0,03 20,00	33	With time one case of the case
и 8-591-2 И 8-593-1 И 8-594-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 100 ШТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОЛКИ 100 ШТ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С ПОДВЕСОМ НА КРЮКАХ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	0,05	23,80	कुल करेंग करेंग पहरू	1	1		0,03 20,00 0,03	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	hitto hitto man-crise kine pride pride siline essevid-in crise reties
И8-593-1 В И8-594-1	-ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОЛКИ 100НТ	•	41 - 40 - 60 - 40 - 40 - 40 - 40 - 40 - 40	स्तरे गरु-	·	3	**************************************	20,00 0,03	1987 - 1995 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986	hane sights rans- con-cram since grife
) Ц8 - 59 4-1	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С ПОДВЕСОМ НА КРЮКАХ ДЛЯ ПОМЕМЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	Ø,09	alls and intelligentian into our bins	गरू	8	3	# 4 # ***		5 	9770 9094
	КРЮКАХ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ		93,00							
	100MT						1	20,90	8	***
) Ц8-599-1	-СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА КРОНИТЕЙНАХ ВНУТРЕННЕГО	0,23	278,00	₩.	64	13	13	103,00	24 5	- 1977 COV 1987 SC
, Munchant .	ИЛИ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ 100МТ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ	0.12		_	15	6	4	97,00	12	
	ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА МТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП ДО 2		127,00	<u></u>	••	***	1	14,32	, musuu — — — — — — — — — — — — — — — — — —	, 1965-4550-450-45 E
и 8-599-4 •	ТИВО1 СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСПЕНТНЫХ ЛАМП ОТДЕЛЬНО	0,20	distriction control department of the large state o	कांग	33	14	10	122,00	24	- 118-212
	УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА ПОЛВЕСАХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП ДО 2 100МТ		167,00				3	20,64	4	•
Ц8-603-1 ·	-плафон с количеством ламп до г	0,03	Alto and alto an inches	****	3	1	and the price of the state of	63,00	2	F. 4550 4550 4550 4
2 48-604-3	-BPA FEPMETNUECKOE 100HT	Ø,1Ø	103,00	1004	11	4	4 	0,44 66,00	~ 7 	·
110-381-6 ·	КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ. СОЕЛИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ	64,00	113,00	***	155	142	1	16,51 3,00	2 192	, 12 68 400
ип.8-402 - 3	RAHARETNUTEBERA Tu	Ø, Ø1	2,42					7,31	111	

409-14-76.92 An. 74.2

:	2 :	3		4 :	5 \$	6	7 :	8 1	9 1	10 1	11 :	12
15	U8-400-1	-кабели с креплением	100M	6,42	5,78	inu- das musicul dan sah dibi amag	390	150	146	Ø,12 41,00	263	
		НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛ КОРОБОК СУММАРНОЕ СЕЧ 10ММ2		•	60.80			•	54	10,84	70	ección ecca másica desse eccan eccan ecc
16	Ц8-147-3	КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИ4Е КАБЕЛЬНЫЕ, КОНСТРУКЦИЯ СВАРНАЯ	OKNE	Ø,15 *	377,00	na	67	4		41.00	6	50; yn 10; 12 on 10; 17:40
	0456 044		Т	0.00			27		-	1,02		
17	C156-24Ø	-ЯМИК С ПОНИЖАЮЩИМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ТИПА ЯТП-0,25	шT	2,00	13,70	₩	27	<u> </u>		able ion give this field with the case — this tide		ست های میشه دسه دانه دره خین
18	C152-196	-провода силовые для	-	0,05	m-	em	2	***	•	***	que	- 100
		ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОИ ИЗ ГОСТ 6323—79 НА НАПРЯ ДО 380В С АЛЮМИНИЕВЫМ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВА ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ ОТКРЫ ПРОКЛАДКИ, МАРКИ АППВ, ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:2X2.5	ОЛЯЦИЕЙ ЖЕНИЕ И НИЕМ ТОЙ	•	49,20			•	per		ann dan tinu dan ang ada aga. •	100 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (100
19	C151-1075	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАП ДО 660В ТРЕХЖИЛЬНЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗ И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ АВВ ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2; 2X2, 5	РЯЖЕНИЕ ОЛЯЦИЕЯ Г,С	Ø,5Ø	166,00	ma-	\$ 3	***	- March - March - March Anne Allen - Agen - Agen - Agen - - Affiri	हिंग इस स्थाप के प्रकार के प्रकार के प्रकार केमर	स्थात मुंदर क्षेत्र प्रथम प्रथम स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप	क्ट्रा इक्ट्रा (प्रधा बक्त बक्त द्वारा प्रदा वी श्रीम
20	C151-1091	-кабели силовые на нап До 662в трехжильные с альминиевыми жилами с поливинилхлоридной из и оболочкой, марки авв числом жил и сечением мм2:3x2,5	ОЛЯЦИЕЙ Г,С	0,12	191.00	NT-	23	știpu	4000		स्क्रम स्क्रम स्क्रम स्क्रम स्क्रम स्क्रम स्क्रम स्क्रम स्वरण	gazer Kilipa vişiğir jelan desse sesser filan deş Kilipa
21	0153-231	-ЛАМПЫ ЛБ40.ЛД40.ЛДЦ40.ЛТБ40		6,50	and a district the control than this is a single control than the control	#CON	47	***		idir dan dami'dir dan diri ada ada ada	echrone gos and min marved .	संसंध संस्था दिया बक्का भारत द्राप्त सा
22	C153-251	-СТАРТЕРЫ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦ ЛАМПТИПАВОС-220		6,50	7,20	***	9	4000h	1989 	tion can sent their bilds sade saids — with easts.	etherida dip par eals eas 2027 (1779 - 1779 - 1779 - 1779 - 1779 - 1779 - 1779 - 1779 - 1779 - 1779 - 1779 - 1779 - 1779 - 1779 - 1779 - 1779
23	C153-258	-ЛАМПЫ 5220-230-40	10UT 10UT	0,70	1,42	- 111	1	जार -	lies eds. see spir see entry set entry	in ton 400 and 200 line and 200 and 20	1979 1979 1970 - 1880 - 1970, 1983 - 1870 - 1870	
24	C153-265	-ЛАМПЫ Б220-230-60	1 ØUT	1,20	Ø,97	- 171	1	100	ing (the sup sup man rate into sum — was due	Mali him dan indo wanan alike was ene	· Nation description again, angus salika at in Apart	
25	C153-276	-ЛАМПЫ Б220-230-100		2,80	Ø,99	***	3	***	-			##P

409-	14.76.92	A1.74.2
------	----------	---------

And the same way was not the same and with the same	-14.76.92 An.74.2	» مدين طبيع مانت وزي جنڙة جيب ڏينه لڳان ڪان جيب	A and the sets only one and the sets of	5 1	6 1	7 1	8 8	9 :	10	1 11 1	12
	च्चान कांग्र कुछ, कुछ, कुछ, कुछ, कुछ, कुछ, कुछ, कुछ,	هنده دربيد خانا، ترجه نصب دوره دانته دوره خانه الله الله ورده د [4 !	. G		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0 7		T K)	1	} <u>}</u>
		10mt	•	C C) A							
26 1507-1147	-СВЕТИЛЬНИК		20,00	1,08	**	357	400		70F		***
	подвеснои=пвлм-2х40-	Ø 1	****	بالإذهاد فالأدهاد فناديب فالأشار				Case Lan efficiency with wide with warm	ath ille ago who see also also	Mit alon toni quis que ann war es	
	УХЛ4,ПВЛМ-2Х40-02УХЛ			17,85				***	-	•	-
00 0450 400	DODORA OUTONIO TEG	ut	a . a .								
27 C152-199	-ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНО	вок с	0,02		***	. 1	***	7007 CON CONT. AND CONT. CO.			***
	ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ И ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ И ГОСТ 6323—79 НА НАПР ДО 380В С АЛЕМИНИЕВЫ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ ОТКР ПРОКЛАДКИ, МАРКИ АППВ ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2;3X2,5	ЗОЛЯЦИЕЙ ЯЖЕНИЕ МИ АНИЕМ ЫТОЙ , С	·	71,00				ALL THE PROPERTY OF THE PROPER	-	1975 - 19	474
28 0151-1091	-КАБЕЛЬ АВВГ СЕЧ. 4Х2,	1000M	0,02			5		_			
vo cloi-inat	- TABLIB ADDI CE4,4X2,	1000M	8,82	inergies destribus ann war ann agis, ann	₹# .	Đ	****			wide with some grinn const white state of the Annual State of the	** and allie two sea alse,
				248,30				***	-	459	100
29 0151-1092	-TOME CEY, 4X4		0.01	max.	474	3	489	₩ .	***	1141	
		1000M	,	005 40				Also also see the matter the time to a		Market was all all the other trans.	-
30 C153-137	-светильники настенны	E C	10,00	295,10	400E-	19	**	_	-	-	100m
	РАССЕИВАТЕЛЕМ ИЗ СИЛ СТЕКЛА ЦИЛИНДРИ4ЕСКО И ФОРМЫ УСЕ4ЕННОГО КОНУСА/ТУ16—535.825— НБ006.100/Р2 0—01УХЛ НБ006.100/Р2.0—03УХЛ	Й ФОРМЫ 74/ТИПА 4 И	•	1,91				सुरु वर्षक व्यक्त वर्षक स्थान स्थान स्थान स्थान स्थान	क्षेत्र विकास क्षेत्र क्षेत्र विकास क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क	יים ביים איני איני איני איני איני איני פיים איני יים יים איני איני איני איני אינ	3 ब्यूज़ बेंग्रेस स्थान प्रकार गाउँ पुरस्क
31 C153-139	-СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛО4Н РАССЕИВАТЕЛЕМ ИЗ СИЛ СТЕКЛА ЦИЛИНДРИ4ЕСКО И ФОРМЫ УСЕ4ЕННОГО К ТИПА НП020.100/P2.0-НП020.100/P2.0-ОЗУХЛ	ИКАТНОГО Й ФОРМЫ ОНУСА Ø1УХЛ4 4	2,00	1,57	ea	3	***	data Ann algo sem tidos embridos embridos está Ann	META.	ann bhy dan ann ung den dita com sch spin	भ वर्षान संस्कृत स्वयंत्र स्वयंत्र भ वर्षान संस्कृत स्वयंत्र
32 1507-1139	-светильник	шТ	12,00	-	~~	247	771	400	-	***	101er
	ПОДВЕСНОЙ=ЛСП02-2X40	/Д20-07УХ		in the sales on the sale side				cale age this can are the case the			le dods (Cos sens littes des
	Л4 ЛСП02-2X40/Л20-10			20,56					4779	479	****
33 1507-1057	-СВЕТИЛЬНИК	MT	1,00	_		1.0			_	_	_
reat Act	ПОДВЕСНОЙ=НППОЗ-100-	001Y3	1,00		*** *	10	7729				, esta dan manasa 17
		шт		10,17				•••	-	400	**
34 15-07U15N1	-СВЕТИЛЬНИК НСП11.100	-234	32,00	ngs	***	206	400	7000-	***	***	200
-198		шT	•	Charles only one who was advisor.				has the ten and the sky throne of			ک محمد حجمہ طبقہ طبقہ کے
35 TO WE	-шиток яоу-8502		4 (3.6)	6,44		57		***	, mar.	**	***
NØ2-491	mistor nos-cooks	шT	1,00	777. 107. 107. 107. 107. 107. 107. 107. 107.	-177	10	em				\$ 213 cm on 40 m
			Ţ	56,97				-	-		400-
	-швеллер кгэб		1.00	n y.	400	1	-		***		-
-722		шT	4					خيد بنية مده سه سه أبله خص شهر حدد		स्वापनिकार प्रसंक स्थापने स्थापन स्थापन संभाग स्थापन देश	1-020-400 mm apa 470
37 940K-4370	-KUDUERN Umbembismearn	UP-VIOP	a no	Ø,96 —		4	_				
Or CHROWIOAS	-коровки ответвительн	ひじ 一 3 1 3 1	0,02	Hat	434	1	- 100			45	St.

1	2 :	3	ŧ	4 1	5 ;	6 !	7 :	8 1	9 1	10	, 11	1 12
. And	in der ein ein geste der ein der ein der	у4 Ту36-1449-79	with the same with the same and the same like was an	نهينه خيرية خلك مترية بطبقة منيته علية جريم خالته جريمة	76,11	of the state of th	halso dieste stamm utenn mens sakka agilis meter kapa denni M	THE AND STREET SHALL SHALL HAVE SHALL SHAL	tich- sich eine den lein eine eine dies erne — i erkit jege den lein erne eine eine eine beim			製造
38	24-05Л12П1 -1041	-кронштейн көөө	1.000UT UT	24.00		\$10	21	qir		***	7777 : 400 MM 400 MM 400 MM (400 MM 400	خاک جمع قدم درب خاک شون پرزو روزن
39	2405-1723	-ПРОФИЛИ=К240У2 ТУ36-1434-76,ИЗМ НР	2 - 8ø	10.00	Ø,89 ***	**	11	stax:			anti atao esta situa esti-sipo este supa Tipis	- 1000 edity gain ett vilar en equi
40	64-01-02N1	-ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С-1-20-	ит 5/250 ит	5,00	1,07		4	-				2000 2015 2000 400 2000 400 200 4344 5-20
		-ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С-1-25-		28,00	ø. 78	₹#	20	«n ·		-		
	C154-159	-розетка штепсельная	u ·	10,00	ø. 73	vaa	3	nder-	*	****	100	\$1000 \$1000
		МАЛОГАБАРИТНАЯ ТИПА РШ-П-2-0-1 Р43-01-10	/42y2 mt	110	0,32			•		ويليا الأنها فيت نصي جيب جانع فلت غيرة فينا	ingle and illin sees some reparterers trans-	شند وي د كنه محمد مصد شده محمد د نيم محمد
43	2405-1694	-ПОДВЕСЫ ТРУБ4АТЫЕ=К ТУ36-1459-77 ИЗМ, НР		4,00 -	1,29		5	-1007				हरूं। ब्रीवेस श्राप्त व्यक्ति च्योग ग्रीके स्थान स्था स्थान
44	24-051,23N .1-1480	-коровка л48ухл3	uT	5,00	and the other way with lands and	-	1				457 - 144/1114 Sep 1157 Sep 1157 Sep 1157	time along specification filtrage.
45	2405-1725	-профили=к239у2 ту36-1434-76,изм нр		1,00	0.05	***	1	130	Alles and while ones were form ones other — of the contract of	مثالة بألفة فاحد حجما حجم مدنة حساء مدارا مثمة مثمة		Mills also cale area area also also also a Gra
	TOWER.1-10	-прокладка усэк75у1	hГ hT	4,00	1,45	•	1	tire .				Miles have some with these distinguish
	TOXE	-шаива усэктбу1	шТ	65,00	Ø. Ø1 	***	1	107th	-	**		100 and 100 can
	C156-8Ø	-коровка протяжнаяу		67.00	ø, øs	41	44	***	-	##* ##*	7 10 0	470- 570-
49		4-	щт	**** ***	Ø, 66 ***		18 79 A	1110		-	ends with	Size-
	400° 400° 400° 2000.000° 400°	سطة مفتار بهذه أنضاء مندير فجاء أشاء أرشاء لأفال بأنياء لأقبل ميت لذفية مويد ينهيا أمج وفيات ووزي مالاي فيايد	हुक साम राज्ये क्रम्यू स्थान स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप	o jiin 1900 alik alik cambah ama laan kaba kab	مورد برون محدد شدر مدود بدون المورد مورد بروند موادد جداد محدد شدر هدود مادیان بیست		who had wan the way with alle was the law?	and the state of the second state of the second				دري مرية جمعة جمعة (100) والمدا طبقة المنظم والمنظم والمنظم المنظم المنظم المنظم المنظم المنظم
		NTOPO NO CMETE		PyB.		4	753	344	181		546	₩-
		НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАР ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГО СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛ	А И УПАКОВКА Говительно-с	Клац-				525	64		85	
		ВАНИЯ — ЖАТНОМФЭШ		РУБ. РУБ.		नार स्ताः	1/2. 6001		***	~	-	Score Mary
		итого оборудования:	وه خود مريد سيد بيال خاط بيليا وهو عام بييد بييد هيه	РУБ а	mer tils der tils tils sammer fill til	4	signs white from 1984 and councillary company than 4,000 count's	Mile. Mile desp (Star was defined the china	Annual Section			#43 1445 - 1445 - 1446 - 1446 - 1446 - 1446 - 1446 - 1446 - 1446 - 1446 - 1446 - 1446 - 1446 - 1446 - 1446 - 1446 -
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЬ В РАСЦЕНКАХ -	ы, не учтенн	NE Pys.			1216					

1 , 2	:	3	:	4	1	5	*	6	\$	7	1	8	1	9	1	10	,	11	:	12
به نوند هذه حنف بيبية نشقه بحما خاك بينيا بربيد خالة		ИТОГО:	was mangline also done and	a been account of	РУБ,		Harry Male Like Arrison &	10 413 413 AN	e dim ene data energia	19	69	Alternative Aller Maller	344	e-differ place of the Attion	181		and clim time can.	6	31	
					РУВ.								400	, 1600 mile mile (1600 f	64					
		НАКЛАЛНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.					2	99		()		₩ ₩			•		_
		НАКЛАДНЫЕ НУЧП -			РУБ.					-	•		da		,,,			1111		•
		нормативная трудоемкость			PyB.					- SECOL	•	1	em.	,	-				26	## *
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	в н. г.	top-	РУБ.					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			53	,				***		***
		итого:			рув.		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		4	22	68		397		181			6	57	alt.
					ier (5 82) Samblimina emi								111	- 1950 1950 1950 1	~ 4					
		ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ, РУБ.					4	81		an		64			***		****
		ПЛАНОВЫЕ НУЧП -			РУБ.					-			en		•			-		-
		NTOFOI	nice minimum made manager	- 10 mm	РУБ.		ورغائظ يبهر جهما لمناه		4	24	49	Com skith 1870- espy.	397	and the last over t	181			6	57	élia tina elle spes elle.
					-								437	-	-					
		BCEFO NO CMETE			РУВ. РУВ.				245	3				_	64			_		_
		норматив, условно-чистая п	PORVER	WS -					240	ن 	,		2111°		 					
		нормативная трудоемкость			ЧЕЛ,—Ŷ					-			,,,,,					6	57	4000
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	110		РУБ.					<u> </u>	•		461		,			ner.		400

СОСТАВИЛ

ТЕХНИК АБЛИЦОВА Е.Б

троверил //

м.п. каномачи поппучт. вак

409-14-76.92 An.74.2

Локальная смета № 2-I-I2

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На приобретение и монтаж силового электрооборудования производственных помещений

Основание: Альбом 4

Сметная стоимость В том числе: оборудования больных работ Нормативная трудо- ёмкость (трудо- дольных работ) (труд

Составлена в ценах 1984 г.

Трудозатраты построечные Сметная зарплата

778 чел.-ч. 0,62 тыс.руб.

1111 1111	Шифр и № позиции норматива	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ, единица измерения и масса	Коли- чество	Стоим. един. руб. оборуд.		і стоимос Монта	ть, руб. жных работ		чих,чел	груда рабо- Ч.,не зан. анием машин	масса
	-	единицы оборудования		MOHTAK.	обор у дования	BCero	основной зарилаты	экспл. Машин	обслужив.	машины	т бр у тто
				работ			•	B T.Y. 3/ILIATH	на един.	BCero	нетто
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
	Pa	здел I. Оборудование и его монтаж									
I	I508-6023	-Установка конденсаторная УКМ-0,4-II2,5-37, 5УЗ-УКТ-0,38 -108 УЗ _{0,300Т} шт	1,00	<u>985,00</u> -	985	-	-	-	-	-	ō.30
2	Ц8-70-6	-Установка (шкаф) комплектная конденсаторная, масса, кг, до 900 шкаф	I,00	9,03	-	9	4	<u>4</u> _2	6,00 2,37	<u>6</u> 2	_
3	СКЦЭ-84	-Шкаф ШРII-73509	I,00	120,00	120	-	-	-	-	-	_

-115-

400 41 TC 00 AL THO

409	-14-76.92 AN 74.2										na erra stra erra stra skip GIT GW
1 1 2 1	3		4 !	5 :	6 :	7 1	8 1	9 1	10 :	11 :	12
N2-553	and and the new tile 1996 from the door first help and the tile the new tile that the tile the tile the tile t	шт	to the control to the telescope of telescope of the telescope of telesco	All the six of the six	و ما دوله وليه وليه وليه وليه وليه وليه وله و	tion over Clin since rates paint field and assessment	Have Div. Comments of the state	elect talks dates made with more order form.		months districts and all the	
4 Ц85-2553 СКЦ9-84	-стоимость установи.Ра по устроисту и полклю	ЧЕНИЯ	1,00	Annual and the same and the sam	-	31	12	1	19,52	20	
	КАВЕЛЕЙ ИЛИ ПРОВОДОВ СЕТИ	BHEWEN WT		30,80				জ	0,57	1	100°
Б СКЦЭ-84 П2-556	-шКАФ МР11-73511	шT	2,00	131,00	262	7500-	m.	ikky engy sika sam enky ikin enkyeny.		15 MI 15 (15 (15 (15 (15 (15 (15 (15 (15 (15	## (Alle ### ### ### ### ### ### ###
6 485-2856	-стоимость установи.РА		2,00	19	npa .	-62	24	2	19,52	39	en-
СКЦЭ-84	ПО УСТРОЙСТУ И ПОДКЛЮ КАБЕЛЕИ ИЛИ ПРОВОДОВ СЕТИ			30,80				1	0,57	1	titos en man entre men mon sens entre estas estas
7 TH	ШИТ УПРАВЛЕНИЯ	n T	1,00	378,27	378	,ea		444	pri	429	€त⊅
904-02-15. 85 912		шT	.,		Ţ. Ţ			-			مين) دوي دين بهاد هين هين دراره بهارا در
в и то ж е	АТИЙ ЖАТНОМ-	uT	1,00	- Marie Marie Ages with some black drops about the	tre	28	****	ende illeg stern title stern fatte stern - 4		en der een tals alle een par een een ee	POPE No. again agus agus anns an agus anns an agus a No. agus an agus agus agus agus an agus agus agus agus agus agus agus agus
9 TN904-02-1	-шит шупз-071жж012		1.00	27,95 1013,00	1013			-1000 -1000	ent mak	-	***
5,85 912		шT		The same and with the same and					544 To market species and and and and		400 100 to 100 to 100 to 100 to 100 to
10 ЦТОЖЕ	ATNM KATHOM-	шТ	1,00	We are not the out the said of	***	88	the.	elik inga ana dan sen dike seri atau			क्ष्म क्ष्म क्ष्म क्ष्म क्ष्म क्ष्म क्ष्म क्ष्म
11 СКЦЭ-84 ВЫП.2	-ящик я5111-1874,3074	шT	3,00	88,34 76,00	228	#COA	****		no anti-nica anti-nica anti-nica a	100-1000-1000-1000 1000 1000 1000 1000	
П2-2513 12 U ТО ЖЕ	-MOHTAW		3,00	**** ₁	ur	41	180 0	ग्लाक स्टान	****	492A 1987	*
		ŊT		13,60			,		ans and the section of the section		eth n eth enn enh enn ecu con, cliss
13 СКЦЭ-84ВЫП 2П2-2514	-ЯМИК Я5111-3174	шT	2,00	89,00	178	****	1984	100 de la composición de 100 de 1	- 100 mile mile mer den 100 mile - 1	MITT. THE HIP QUESTION SHEET WITE VIRE LEGAL. SAN	
14 UTO XE	-MOHTAW	шт	2,00		ete.	27	1110-				420 and 420 an
15 СКИЭ-84ВЫП	-8 MMK 85111-3574,3674	*** *	1.00	13,60	88	***	47 *	Allen Series	190 1		600-
202-2516	•	шт		1773 dill ton can deb 400 deb 600				this can the last last water that the water that	444 - 444 -	with the wife lift lith with eary new leafe 45	\$200 at 100 at 1
16 UTO XE	₩ATHOM-	шT	1,00		<i>(</i> 0)	13	-			क्क स्थान न्याने न्याने स्थान प्रथम स्थान क्या क्र	
17 ОКЦЭ-84ВЫП 2П2-2517	-AMNK #5111-3774,3874	ш т	2,00	13,10	218		***	1111-1112, 1112-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114, 1111-1114,	الا أنس ميده البيار المالا جائد/بيارة طالع - 1 ويالية هيد		The skills works seems withou seems all the skills seems withou seems without seems with the skills seems without the skills seems with the skills seems without the skills seems without the skills
18 UTO XE	-MOHTAW	he Mi	2,00	साक स्थल	60 *	29	•	gan Mili	-like pare	***	
40 0400 0.00	7000 gr.,, s.s. "	шТ		14,30				diss.		भेतक साम त्यांत पान हंग्या वार्थ आहे असी बार्थ करन स्था	क्षा व्यक्ति स्थाप क्षाप्त क्षाप्त स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप
19 СКЦЭ—84ВЫП 2П2—2518	-ЯМИК Я5111-3974.4074	шT	1.00	132,00	132	€	•	hlin skog enn tella veno ette velet spece – n Alex	an in an an an in in an in in in in in	110 mm atte tille alle atte atte atte men men. In	th side acts converse the convent
20 ЦТО ЖЕ	-MOHTAW	ws	1,00	-	**	14	-			479A	erp erp
		шT		AND AND AND AND AND SERVICE					Control and the case of the case of the case of	any and him cold cam ago, may 6000 an	00 CEN 1000 CEN 1000 CEN 120° MITS

1	s :	3	\$	4	:	5 ;	6 1	7 :	8 :	9 ;	10 :	11 :	12
1	СКЦЭ-84ВЫП 2П2-2568	-ящик я5411-1874-3074	шТ	4.6	00	14,30 99,00	396		خطابا المرابع المرابع همته خطابا بارده خمته فعمل بازیاد همته قطاب			Acts come come come come to his his miles. Acts Acts Come come come come come come come come c	> etho etho etho etho eth eth eth eth eth eth eth eth eth eth
2	цто же	-MOHTAX	шT	4,9	ØØ 	encité lord est sou est- terr	#QP	63	un	1874 1896 (170 (170) - 1704 - 1704 - 1704) - 1704 - 1705			n aigh aire, ann air air
	15-04Д34П0 4-548	-ПУСКАТЕЛЬ ПМЛ-1220	шт	6,6	00 	15,80 12,60	76	•	मेल स्वरं	#** #**	o mada hidaba saatan		# ************************************
4	µ8-531-5	-ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОГ СТОЯЩИЙ НА КОНСТРУКЦИИ СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ НА 1 1004	N HA TOK	6,6	00	4,93	599	30	12	1	3,00	18 18 (19 411/170 1111 1111 1111 1111 1111 1111	भ क्षका संस्क संस्क सर सर्ग
	15-04∏34∏0 4-544	-ПУСКАТЕЛЬ ПМЛ-1120	ut ut	1,6	ØØ	5,90	6	-	en en		**************************************		9 AND COD COD CO
6	Ц8 - 5 31- 5	-пускатель магнитный о стоящий на конструкциі стене или колонне на 1004	и на	1,6	00	4,93	,,,,,	5	2	1970) 1977) 1977 (1977) (1977) (1977) 1978)	3,00 0,03		14 A
7	1504 -1 8098	-ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ КНОПО- ПКЕ, 500В 4АСТОТОИ 50, 60ГЦ, 220В, Н. ТОК 10А, ПРЕЦНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРИСТРОИКИ К ЛЮВОЯ РОЛ ПОВЕРХНОСТИ, КОЛИЧЕСТВО ТОЛКАТЕЛЕЙ 2=ПКЕ722-23 ТУ 16-526, 216-78	вной О	3,6	00	1,00	3		eggis mais-s	स्थान प्रमुक्त स्थाप क्ष्मा क्ष्मा कुछ कुछ कुछ स्थाप	गर प्राप्त कर स्थापन स्यापन स्थापन स्यापन स्थापन स	कुमार विकास प्राप्त प्राप्त व्यक्त स्थाप - व्यक्त व्यक्त	F. 1.000-000-000-0
9	¥8−529−5	КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ ИЛИ УПРАВЛЕНИЯ КНОПО4НЫЙ УСТАНАВЛИВАЕМЫИ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ И КОЛОННЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 3	пост или	3,6	00 	1,99	een	6	3	Arms and and and and and	2,00 Ø,01		P CHAPP SECURITY SECU
9	15-04101.3 4 04-473	МАГНИТНЫЙ ПУСКАТЕЛЬ ПМА 52400246	ШT	2,9	ØØ 	44,50	89	CAP	en .			where we have the same than th	
Ø	Ц8-531-5	-ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОГ СТОЯШИЙ НА КОНСТРУКЦИИ СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ НА 7 1004	rok Tok	2,9	00 	4,93	min	10	4		3,00	** 6 *********************************	त १ मुख्या स्टब्स्ट १६०० स स
1	185-21517 СКЦЭ-87	-ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬН ПР24Д-5515-21У3		1.6	ØØ (319,00	619	en e	4000- -4440 T) - 420-411- www.a
	Ц85-21517 СКЦЭ-87	-ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫ УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ПОЈ		1,0	ØØ	तांतः जार	₹₩	28	11	1	16,00	16	

ШТ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ КНОПОЧНЫЯ ПКУ15-21.121-54У2

; ********	2				4 :	5 ;	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 :	8 ;	9 ;	10:	11 :	12
33	15-04ДОП 5 18-241	.8 -	панель с кожухом	ШŤ	5,00	4,85	24	er-	शास्त्र संसर्	Mile hour was a sincette most miles in a		-PCPP	ectr em enters p
34	Ц8-529-1		КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ ИЛ УПРАВЛЕНИЯ КНОПОЧНЫ		5,00	***	***	20	8	#1 #1	2,00	10	
			ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ЭЛЕМЕНТО НА КОНСТРУКЦИИ НА СТ КОЛОННЕ	В ДО З ЕНЕ ИЛИ		3,91				win	0,03		, par
35	TOWE18-2	71	-КНОПКА КЕ-141У2	hit hit	10.00	1,20	12	•	ens.	epir syjn den sen enn enn elle 1	ann ann gap ann ban ann aib, aithe - mho- Mhe	NO-color colo d _{elle} valo ente melle delle alle	0000 top obstant .
36	1517-144		- КНОПКИ ЦЕПЕЙ УПРАВЛЕНИЯ=КЕ, ПКЕ, КО	M—2.ЛКУ.К	10,00	1,25	12	**	##-		dere milit kan den ster erre bergi bilit dere kan tak		
2 00	NA 504-44		3	шт	15 00			•		-			Ć13
9.1	Ц6-57 4- 4		ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕН АППАРАТОВ И ПРИБОРОВ,УСТАНОВЛЕНН УСТРОИСТВАХ: КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ КОЛИЧЕСТЕ ШТИФТОВ 2	ГЫХ НА	10,00	Ø . 78	1 2 5	8	5	inde and come conference class come (9,79	17) 200- 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	4973 erin over (1924 v
38	15-Ø4ДОП 5 18-242	,8	пост управл панель с кожухом	шт	1,00	5,80	6	- 144 5	1880 1880	dennik Territorian dennikan applykyriska status		dan ada sikin king man non disa - gan	
39	Ц8-529-1		кнопка управления ил	и пост	1,00	9700 9700	1574	4	2	***	2,00	2	190°
			УПРАВЛЕНИЯ КНОПОЧНЫ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ЭЛЕМЕНТО НА КОНСТРУКЦИИ НА СТ КОЛОННЕ	В ДО З ЕНЕ ИЛИ	•	3,91			-	90-300,000 100-003-003-00-003-00-00-00-00-00-00-00-0	0,03	Alba Cite spen ginn ngul appr ginn	6254
40	TOXE18-2	71 -	КНОПКА КЕ-141У2	uT uT	3.00	1,20	4	-care	क्रम स्तर	***		\$17 20 (15) (17) (27) (18) (18) (28)	
4 1	1517-144		КНОПКИ ЦЕПЕЙ УПРАВЛЕНИЯ=КЕ,ПКЕ,КО	СМ—2,ЛКУ.К	3,00	1,25	4	file	ता ः सार	-			P25 P25 100 100 100 100 100
10	118-574-4		З ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕН	ЩТ	3,00	***		2	•			2	***
z 6	₩0-014 <u></u> 4		НОДІ ОТОВКА К ВКЛИЧЕГ АППАРАТОВ И ПРИВОРОВ, УСТАНОВЛЕНІ УСТРОЙСТВАХ; КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ КОЛИЧЕСТЕ ШТИФТОВ 2	INX HA	שושינים	Ø,78	- reference	۵	4	err Pite mak aus hav day day day d	Ø ; 7 Ø	दें। क्या प्रमा प्रमा प्रमा क्या क्या क्या स्था	
			пост управл	ит иения кнопо	чный пку 15-	21.231-40	У3						
			панель с кожухом		1,00	8,50	9						

1	; 2 ;	3	1	4	1	5 1	6	ŧ	7	1	8	1	9	1	10	:	11	12
27 4600 tale (5 18-245	ن هند بایدر بیشد بیشد بیشد بیشد شده بیشد نیشد بیشد بیشد بیشد بیشد بیشد بیشد بیشد ب	pr T	The was till and both and and a	Mare date i Total Alle Alexander	ليام. الأما طاق حجم خيف يسية وي روية خيف جمع حيما جيف وي روي	क मंत्री प्रथम क्ष्म्म संस्कृ स्थाक	ers edb sed mil	P## C## 400* 400*4518 T	Market and with the	********						ina salah dang kenan anan salat bilim Maranga anan anan anan salah anan salah sa	Is the very 1770 our time four COS The very time against the Post Post
44	118-529-10	-кнопка управления или	пост	1,00	б	***	100			4		2	er er	m m	2,	00		en+ (2>
		УПРАВЛЕНИЯ КНОПОЧНЫЙ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ЭЛЕМЕНТОВ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕ КОЛОННЕ	НЕ ИЛИ		gim gan i	3,91						₽₩	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Ø,	Ø3	جيه هيم ميدو منت جي منده هي. حي	स्त्रक सुर्वा प्रथम करन करन व्यक्त प्रथम स्वरण
45	TOME18-271	1 -КНОПКА КЕ-141У2	шT	4.00	ð	1,20		5	•		107	,	-	_	****		•	en
			шТ		AND AND	40 00 HIII 4000 and 1000 but also						****	****			MA 400-0		100 Marie 100 and 100 Marie 100 Mari
46	1517-1444-	-1-КНОПКИ ЦЕПЕЙ УПРАВЛЕНИЯ=КЕ,ПКЕ,КСМ	-2.JKV.K	4,00	ð 	1,25		5	629		40		1400 sides seas over 50				ider stieldt (stade en der nerske berikt verder Aldes	Mile (1/2) was see the 1/2) LCS
		3	шT			west.							#	P4	=		***	Φ.
47	U8-574-48			4,00	Ø	·mo-	409			3		2		;-	ø,	7Ø	3	-
		АППАРАТОВ И ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫ УСТРОЙСТВАХ: КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ КОЛИЧЕСТВО ШТИФТОВ 2				Ø.78						•	**	AL.			within	Koby grate blibb Boy, either spile copy Add-
48	1507-5043	АРМАТУРА СВЕТОСИГНАЛЬНАЯ =- АЕУ2,	•	2,00	ð 	556 556	***			2.	1000		*	*	-		-	FM
4.0	4545 4404	ŕ	hТ	0.00	a.	1.00		•						•	***		700	***
44 J	1517-1481-	-1-игиборы измерительные, регистр указательные и	ирующие,	2,00	<i></i>	0,75		2	,			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	42 Ann Ann ann an Ann an An An	te en applicat delle in	- 414. 	mp no spen	tons the safe gas safe and also don-	400 cm ens d'a fire dra ann
		СИГНАЛЬНЫЕ=ПРИБОРЫ СИГНАЛЬНЫЕ И ТРАНСПАР	АН ТЫ ШТ															
50	U8-574-56	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕНИ АППАРАТОВ И		2,00	7		anni.			1		1	***************************************	-	ø,	5Ø	1	
		ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫ УСТРОЙСТВАХ: ДИОЛ СУХО КОНЛЕНСАТОР ПРОВОЛОЧН СОПРОТИВЛЕНИЕ ПРИБОР ЗВУКОВОЙ ИЛИ ЗРИТЕЛЬН СИГНАЛИЗАЦИИ ПАТРОН Д ЛАМПЫ МТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗ Т.П.	И ОЕ ОИ ЛЯ			Ø,55							•	*	##*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	***	
	CTA THE STATE STATE OF	итого по разделу	1		уБ,		48	74	5	26	and apply the same day	93		9		19 40 ma ***	141	9,3
		НОРМАТИВ.УСЛОВНО-ЧИСТ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТО СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕК	И УПАКОВКА. ВИТЕЛЬНО-СК	Р) Я — Р) ЛАД—	уБ. УБ.						1	Ø2	1999 pain 6000 4000 4000 4000 4000 4000 4000 400	3		****	5	
		ския Расходы, комплек Вания — шефмонтаж —	INHAN UDUPS	P3	yB, yB,		4	45	## ##		7677 7457	•	**	• •	==		410s	ens.
		итого оворудования:	مريج بلهم هند منه هجه بيننه كله هري منه ملية يول.		уБ,	الأعفا ضهدمة حللا ألماء لمناذ ثهم	53	4.0	7 sans ann amp 1449 (147) 1838	AND SHEET, STATE AND SHEET, THE	تنزل مجهو هيئة يبيعه الأث	ratio ann ann aine	AND HAN SEE STATE OF	in skir tite-disi'ese :				

409-	14-76	90	A ?	4.9	

1 5 ;	3	: 4	1	5 ;	6 ;	7 1	8 ;	9 ;	10 1	11 :	12
THE SEA AGO, AND SHEET SHEET FROM SEAS AND ASSOCIATION.	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, НЕ У В РАСЦЕНКАХ -	ЧТЕННЫЕ	рув,	o elitan kinin siikä kitoin etanoelitan <u>kent</u> i esta	Agin allow agin bean white the east allow de-	2	di shahi daga ƙafa wasa sarar 2250 same bidar sa	47 mm 487 4864 4864 4864 4864 4767 477	atus ann ann ann agus agus agus ann an	and while week came after this other	AND ALICO SERVICES COMPANY COMPANY COMPANY
	итого:	t com ann airid (100 000 000 100) Think con after ann an	РУБ,	ماه ريش مين خان باين هند نته کان و		528	93	9		146	0,3
			РУБ,				THI. A	3			
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОЛЫ — НАКЛАДНЫЕ НУЧП —		РУБ. РУБ.			88	eco-	***		**** ***	***
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В		РУБ. РУБ.			AFEA FFEA	15	•		6	AUTO AUTO
	HTOPO:	क्षा भारत स्थापन स्	РУБ.	d telds this time was seen man dies bids	5319	610	108	9	THE PERSON NAMED AND POST OFFICE ADDRESS OF THE PERSON NAMED ADDRESS OF THE PERSON NAM	152	0,30
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		PyB. PyB.			46	4 3 F	3		-	सम
	ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	فيد ونظر محد ولمو المال يونيا عليه ليست مريوسو ا	Pys,	فيه وينو يناولك خاك بالدينية وين خ			of this day, have seen that this time a	<u></u>		1 cars cont cont long case was the gap gap.	with older Arch state over case only
	итого:		РУВ.		5319	656	108	9		152	0.30
	всего по разделу 1		РУБ. РУБ.		597	′5 -	****	3		•	
	НОРМАТИВ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПР НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		РУБ. ЛЧ			MTM.	ATT	••• —		152	-
	- ATARIR RAHTOOAGE RAHTEMO		РУБ.			-	111	***		10°	ino-
	•	ЮНТАЖНЫЕ РА	Боты								
51 U8-406-1	-ТРУБА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕ	======================================	БОТЫ ===== ØØ			54	23	23	43,00	43	시구: 1900 (1220 - 1230-1230 - 1230 - 1230 - 1230 - 1230 - 1230 - 1230 - 1230 - 1230 - 1230 - 1230 - 1230 - 1230 - 1
51 U8-406-1	-ТРУБА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ДИАМЕТР ДО 25ММ	######################################	=====	54,00		54	23	23 10	43,00 12,55	43 13	Algo- THE COS ASSESSED FOR THE FORE
51 U8-406-1 52 U8-406-2	-ТРУБА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ДИАМЕТР	M 1,	=====			54 10	23	and the same and the same and		order and was one and was	Wigh COS 400 May No. 400 May 100 May 1
	-ТРУВА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ДИАМЕТР ДО 25ММ 100М -ТРУВА СТАЛЬНАЯ С ВРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ПИАМЕТР ДО 40ММ	M 1,	00 00		= = = = = = = = = = = = = = = = = = =		t es s	10	12,55	13	479- 1789-1230 4134-1270 1237 1237 1230 1240 1250 2237 1230-1230 1230 1230 1230
	-ТРУБА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ЛИАМЕТР ДО 25ММ 100М 100М 100М 100М 100М 100М 100М 1	M 1,	00 00	7.777 7.777-1950 1979 and 1000 1070 5.4 , Ø Ø			t es s	10	12,55 52,00	13	700 cm
52 <u>1</u> 18-4 <i>9</i> 6-2	ТРУБА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ДИАМЕТР ДО 25ММ 100М 100М 100М 100М 100М 100М 100М 1	M 1,	15	7.777 7.777-1950 1979 and 1000 1070 5.4 , 0.00		10	4	10	12,55 52,00 12,82	13	
52 <u>1</u> 18-4 <i>9</i> 6-2	ТРУБА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ДИАМЕТР ДО 26ММ ТРУБА СТАЛЬНАЯ С ВРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ПИАМЕТР ДО 40ММ ТРУБА СТАЛЬНАЯ В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ИЛИ В ЗЕМЛ ДИАМЕТР ДО 50ММ 100М ТРУКАВ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	M 0,	15	54,00		10	4	10	12,55 52,00 12,82 30,00	13	
52 Ц8-406-2 53 Ц8-406-6	ТРУВА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНЫМИ СКОВАМИ ДИАМЕТР ДО 25ММ 100М 100М 100М 100М 100М 100М 100М 1	M 0,	15	54,00		10	2	10	12,55 52,00 12,82 30,00	13	
52 Ц8-406-2 53 Ц8-406-6	ТРУБА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ДИАМЕТР ДО 25ММ 100М 100М 100М 100М 100М 100М 100М 1	M 1,	15	54,00		10	2	10	12,55 52,00 12,82 30,00 1,90	13	
52 Ц8-406-2 53 Ц8-406-6 54 Ц8-408-1	ТРУБА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ДИАМЕТР ДО 25ММ ТРУБА СТАЛЬНАЯ С ВРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ПИАМЕТР ДО 40ММ ТРУБА СТАЛЬНАЯ В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ИЛИ В ЗЕМЛ ДИАМЕТР ДО 50ММ ТРУКАВ МЕТАЛЛИЧЕСКИИ ДИАМЕТРОМ ДО 76ММ ПО СТАЛЬНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ТРУ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПЕРВЫЙ ПРОВОД ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬН В ОВМЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУМАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО: 2,5ММ2	М 1, М 0, Е	15	54,00		10 3	2	10	12,55 52,00 12,82 30,00 1,90 16,00	13 13 13 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	
52 Ц8-406-2 53 Ц8-406-6 54 Ц8-408-1	ТРУБА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕ НАКЛАЛНЫМИ СКОБАМИ ЛИАМЕТР ДО 25ММ 100М 100М 100М 100М 100М 100М 100М 1	М 1, М 0, Вы 0,	15	54,00		10 3	2	10 3 1	12,55 52,00 12,82 30,00 1.90 16,00 2,94 4,00	13 13 13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	

409-14-76,92 An. 74.2

; 2 ;	3 and distributed the same and the same and the same hand being being and the same	1 4 1	5 ;	6 \$	······································	8 :	9 !	10 :	11 :	12
वि देशित _{विकेश} स्थान स्थान स्थान स्थान स्थान देशन दिशा स्थान स्थान स्थान स्थान	ОДНОЖИЛЬНЫМ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ СУМАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО:6ММ2	and when their with which with under some draw their heart.	AND ASSESS THE AREA SERVICE AND AREA SERVICE	e littly inter-native was vite-name and	der Elden desse seche entstyddig dech stedd desse entstyddig	r weeds tiff it according to the color with the col	hip ands was state and state while state	. नहार विकेश चीन प्रस्ता साम नदीन स्वीत स्वूता है। -	व्यक्त स्थान किंगा निर्मा प्रकृष ब्याव व्यक्त व्यक्त विकास	ब्रह्म स्टेस्ट २०० व्यक्त
57 ц8-409-3	100М ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОЛОВ В ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	0,40	City City and the last last last last last last last last	\$70 °	4	2 _	2	7,00	3	(2)-ma we day
	РУКАВА, ПЕРВЫЙ ПРОВОЛ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ "МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕИ ОПЛЕТКЕ, СУМАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО:16MM2		9,29				1	1,88	1	Ç.
58 U8-409-4	100М -ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОЛОВ В ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	0,25	1005	•	3	1 _	1	10.00	3	e-
	РУКАВА, ПЕРВЫЙ ПРОВОД ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБМЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУМАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО: 35ММ2		12,30			***	9000.	2,39	And any case was any	(13-)
59 Ц8-409-11	провод, сечение до: 2,5мм2	1,72	होंक भरत नेहर रक्त भंक क्षण कर्क होते. चंदन	<i>™</i>	S	2	## · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2,00	3	
Ø Ц8-4Ø9-12	-ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕЛУЮЦИИ ПРОВОЛ,СЕЧЕНИЕ ПО:6MM2	2,80	1,21	ajje	Ą	4		2,00		200 230
1 Ц8-409-13	-ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕПУЮЩИЙ ПРОВОЛ,СЕЧЕНИЕ ПО:16ММ2	1,60	1,38	apr.	4	4		4,00		1600 and
2 Ц8-409-14	-ЗА КАЖДЫИ ПОСЛЕПУЮЩИЯ ПРОВОЛ,СЕЧЕНИЕ ДО:35ММ2	Ø,6Ø	2,53	न्धिर	2	2		5,00		·
3 Ц8-405-2	100М -КОНСТРУКЦИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СВАРНАЯ	0.10	2,88	₹7	40	2		41.00	4	400 400 400 40 41
4 ц8-418-4	Т ∽ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ В ПОЛУ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ	Ø,6Ø	395,00	₩-	4	3		1,32	6	
	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ДО 25ММ 100М		7,24				-	0,06	(27	*
5 Ц8-418-5	-ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ В ПОЛУ ПОД ЗАЛИВКУ ВЕТОНОМ ВНУТРЕННИЯ ЛИАМЕТР ПО Э2ММ	0,60	8,44	- 111 0-	5	4		11.00	7 	
6 Ц8-522-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ИЛИ	1.00		**	3	1	N/M	2,00	2	
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИДИ КОЛОННЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ЗАЖИМОВ ДО 9 НА ТОК ДО 25А		2,60			***	संस्था निकार स्थापन	0,01	क्ष्म व्यक्त सहित्र वर्गात निर्मा निर्मा क्ष्म व्यक्त व्यक्त स्थाप	### #XYY ### #
57 µ8-400-1	ШТ КАБЕЛИ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОВАМИ С	5,60	नगः	fin	340	131	128	41,00	230	
	УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО 10ММ2		60,80			4611	47	10,84	61	
8 ц8-397-2	100М -лоток месталлический по установленным конструкциям	0,11		rito	14	3	4	49,00	5	
	ИРИНА ЛОТКА ДО 400MM		123,00			CONT.	1	14,71	2	4

1 2 :	3	1 4	; 5	1	6 1	7 ;	8 !	9 ;	10:	11 1	12
9 118-148-9	 КАВЕЛЬ ДО 35КВ,ПО	Ø,65	5	page.	ш>	13	6	•	15.00	10	œ
	УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ,С КРЕПЛЕНИЕМ ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ,МАССА 1М ЛО:2КГ		date selfs this does	0,60			***************************************	- Mar- - Mar-andre mar-andre Martin - Anne	0,25	yangan spinen dilaksi dalah dalah dalah salah sagaga dilak Milipi	229 1 400 400 -40 400
Ø 118-521-1Ø	-яшик с трехполюсным	1,00	ð -	- SONK	499	4	2	-	2,00	s	-
	РУБИЛЬНИКОМ И ПРЕДОХРАНИТЕЛЯМИ, УСТАНАВЛИВАЕ МЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ НА ТОК ДО 100А ШТ		Mark with and the	4,18			•	dete.	0,03	disto. Arm unit, islan state, extre pure billet gen	Agen
1 118-146-1	-кабель до 35кв,по с	2,65	5	***	-11	127	48	34	31,00	82	¢.
	КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ,МАССА 1М ДО:ЗКГ 100М		4	8.00				11	5,21	14	400 1450 000 401 200
2 Ц8-153-5	-ЗАДЕЛКА КАБЕЛЯ С БУМАЖНОЙ ИЛИ РЕЗИНОВОЙ	17,00	ð 	***	198	6Ø	18	**	2,00	34	*
	ИЗОЛЯЦИЕЙ, НАПРЯЖЕНИЕМ, КВ. ДО: 1 СЕЧЕНИЕ ДО 16ММ2		the sea of the	3,55			,,,,,	***	Ages	444	***
3 ц8-153-6	ит -Заделка кабеля с бумажной	8,00	Ø	407	क	37	10	100×	2,00	16	420
	ИЛИ РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯШИЕЙ, НАПРЯЖЕНИЕМ, КВ, ДО; 1 СЕЧЕНИЕ ДО 70ММ2		Sept with circ and	4,57			- 000	~	Name Annual Lance Annual		, die der me m
4 Ц8-91-4	ШТ КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ	0,62	Alice and the first	**************************************	*** -	226	20	3	61,00	37	n -000 ober 1220 m
5 Ц8-481-19	-присоединение к сети и	20,00		7,00		28	19	1 1	1,82 1,00	1 20	42
	ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ ПОД НАЛАДКУ МАШИНЫ СО ЩИТОВЫМИ ПОДШИПНИКАМИ,ПОСТУПАЮМЕЙ В СОБРАННОМ ВИДЕ,С КОРОТКОЗАМКНУТЫМ РОТОРОМ,МАССА,ДО:0,1T			1,38			mi	- General - Gene	997. 	£ger Ann colo con hint ann den €ee	PROPRIES AND PROP
6 Ц8-147-2	КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИ4ЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ, СКОБА	0,01	thin and	1979 1994 1994 1977 (1979		4	No.	to les the easter on one the	60,00	1	
7 118-147-3	Т КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИ4ЕСКИЕ	0,10		1.00	सम	38	2	-m	1,32 41,00	4	•
	КАБЕЛЬНЫЕ, КОНСТРУКЦИЯ СВАРНАЯ		37	7,00			tion .	***	1,32	O	47 A 4239-4239-4239-4
8 Ц8-147-4	Т КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИ4ЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ,СТОЙКА МАССА ЛО	0.12	2	- Texts	***	3	2		25,00	3	***************************************
	1,6KF 100MT		2	7,80				****	0,31	110	
H8-147-7	КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИ4ЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ,ПОЛКА МАССА ДО	0,12	s	-	191 -	1	***	***	2,00		
	Ø,4KF		An die am fin	1.34				*	0,06	1534	C. The second second
и8-147-14	100МТ -КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИ4ЕСКИЕ	Ø,28	5	140-	vin	1			2,00		
	КАБЕЛЬНЫЕ,ПОДВЕСКА ДЛЯ УКЛАДКИ ОЛНОГО КАБЕЛЯ МАССА ДО 6,5КГ		#* ** ***	1,12			471	-	****	***	-

: 2 :	3	1 4 1	5 ;	6 1	7 :	8 :	9 1	10 :	11 :	12
и 118-153-7	100МТ Заделка кабеля с вумажной или резиновой	4,00	Note:	424	23	5	•	2,00	8	, m
	ИЗОЛЯЦИЕЙ, НАПРЯЖЕНИЕМ, КВ, ДО: 1 СЕЧЕНИЕ ДО 150ММ2	1	5,86				***	57	****	67
12 U8-484-21	—ПРИСОЕДИНЕНИЕ К СЕТИ И ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ ПОД	5,00		नित	20	12		3,00	15	, mare
	HAJAAJKY MAWHH C BEPTHKAJAHMM BAJOM, HOCTYHARWHX B PASOBPAHHOM BHJE, MAWHHA REPEMEHHOFO TOKA C KOPOTKOSAMKHYTHM POTOPOM, MACCA, JO:5T	•	4,07				450	0,01	Tip.	57
3 18-505-3	-ТОКОПОДВОД НА ТРОСЕ	6,00	401	•	36	15	2	5,00	30	***
	КАРЕТКАМИ НА ЖЕСТКИХ НАПРАВЛЯЮМИХ	- Tarro	5,98			400.0	1	Ø,15	1	Con spile code some star
34 U8-534-1	-коровка клеммная на	10,00	ijis.	s;>	27	11	1	2,00	2@	gen
	КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ ДЛЯ КАВЕЛЯ СЕ4ЕНИЕМ ДО:10MM2 С КОЛИЧЕСТВОМ ЗАЖИМОВ ДО 3	€00	2,72			च्या व	Mit (Agric Calle Auro America Agric America Agric Agri	0,01	nii. Ann ann ann ann ann ann ann ann ann	411 400-400-40 1- 401
5 Ц8-418-7	-труба полиэтиленовая в полу	0.10	Fills	***	2	1	4117	15,00	1	*
	ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИЯ ДИАМЕТР ДО 70ММ	Territoria.	19,40			- 110-1	alitet Alitet	0,21	ACCORDANCE OF THE STATE OF THE	420 App 630 mm-411
16 U8-147-9	100М КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИ4ЕСКИЕ	0,10	475 -	en r	4	1	2	15,00	1	**
	КАБЕЛЬНЫЕ,ОСНОВАНИЕ ОДИНОЧНЫХ КАБЕЛЬНЫХ ПОЛОК	****	35,90			e design	1	6,73	1	E
7 412-698-14	-штуцер на условное павление	10,00	STATE	***	10	7	1	1,00	10	207
	ДО 10МПА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬВОЙ М18 ШТ	क्रियम	1,01			442.4		alde widel dess was well and aller aller.	Wilds-	\$122 4000 4120 econo 600
And All All And	S VERBERA ON OTOTN	РУБ,	هري وي آبار (۱۹۹۰ بايد طور بايد ه	Alle and the last desired to the last desired	1170	373	211		637	*** **********************************
	НОРМАТИВ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА И УПАКОЕ ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕКТАЦИЯ ОЕ	КА, Э-СКЛАЦ-				584	76	****	99	
	ВАНИЯ ШЕФМОНТАЖ	РУБ, РУБ,		ear	944 1997	***	1999 1998	999* 990*	₩ ₩	155 457
	итого оборудования:	РУВ,	iku _{deser} distro sebiti sebit meni secar stidu sibul	स्थान स्थान स्थान स्थान स्थान स्थान स्थान	HANGA ANN ANN ANN ANN ANN ANN ANN ANN ANN	ditt militir high dies entwike von den wie in	ation to adm tales man blist alon adds with the	- 144	خون درین وزن وزن خون همه همه نیس وزنه	ning ectio <u>entra entrati</u>
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, НЕ УЧТЕ В РАСЦЕНКАХ	енные Рув.			ens.					
	1010L	РУБ.	مدن برنيد ماده شان نشان ميرد وزير وده	مندحه بيل فالدحم بالدعالة بإلى	1170	373	211		736	### ### @# ### ###
		PVB,					76			

-123-

, 5 ;		3	1	4	t	5	;	6	\$	7 :	8 1	9 ;	10 1	11 ;	12
الوال اللها حمد ويبه فعد جواه المال منه, حيم (100 وي)	r spain door stade	НАКЛАЛНЫЕ РАСХОЛЫ -		ير الله ملته حلك حلك	Pyb.	000 EAST 1000-0020-1220	। स्थानि क्याप्त संस्त्रा संस्त्र का	Article aggs tood filter a	en tibi ech ella bais eco	324	kink Frans door haje way dijes eens kirig eens ski	رفانا دران خانه حود دان جود دان هود جانه دونه	*** 4** *** ****	المناه مناه المناه المناه المناه المناه المناه المناه المناه المناه المناه	- 1000 1000 1000 1000
		НАКЛАДНЫЕ НУЧП -			РУБ.						-1099	100		78K	10
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В	H.P.	460×	РУВ. РУБ.					****	5 9			25	
		ALL THE CALIDOLISM HAVE DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PRO	ing ter sign was described.			his describe mai state	****	- and dispersed by	الله واله محد واله وحد	ethe esti kee 1315 mili san eta		and the last of the state of th	والماد مورد فيان أواد جمال أمرية مواد مواد		- 100 case order o
		utoro:			РУБ,			en.		1494	432	211		761	
					РУБ.							76			
		плановые накопления -			РУВ,					115	1879	•		•	
		плановые нучп —			РУБ,					***	407	-			
		итого:	لللبرسطة والقاوا والمحادثات		РУБ.	W		453-	- et en (1609	432	211		761	
					РУБ.						,m	76			
		всего по разделу 2			РУБ.				1609	***	444	**			
		норматив, условно-чистая пр			РУБ,					•	C #*	100		e tipe	
		НОРМАТИВНАЯ ТРУПОЕМКОСТЬ -		ų	ЕЛ,-Ч					tim		No.		761	
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			Pys.					-	5Ø8	qs.		•	
3 C154-29		ВЫКЛЮЧТАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕ ЗАЦИМЕННЫЕ, ТИПА ПВ2-1056М1	ЛИ		,00					2	gen.	y japan series telescontrol telescontrol series — heben	1984 1984 and 1984 - 1	and town ones that one that and the section is a	s (100 1400 en
.		шT		_		2,	17			_		-	***	कार	
9 0152-166		ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С		Ø	,22	***		•		5	**	9 17		**	
		ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИ ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОИ, МАРКИ АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2; 2,5				22,	ØØ					***	 		
0 C152-167	-	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ		0	.34	170		44 -		10	****	***	Appa.	erro.	
		ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С	nė		-	*****	en de				***	du lie des set est est est		क्ष क्षा का र्यंत स्था का स्था का स्था	-
		ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИ ГОСТ 6323—79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В С АЛЬМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ, МАРКИ АПВ. СЕЧЕНИЕМ, ММ2:4				29.	50					•	ne s	****	
1 0152-168	-	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ		0	,06			7***		S	****	nin.	**	ettre	
		STERTPHYECKNX YCTAHOBOK C	ro		Her	7 A	08				***		-	the last offer and with difference plans	e idire attr. etts
		ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИ ГОСТ 6323—79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОИ, МАРКИ АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2;6				39,	ev e					Serr	mv		
		провода силовые для		Q	,19	aprils a		₹9#÷		12	Time.	40	***	epte	
2 C152 -1 69	***														

409-14-76.92 Ax.74.2

1 1 2	!	3		4 !	5 !	6 !	7 :	8	1 9 1	10	1 11 1	12
	Αſ	IB, CEYEHNEM, MM2:10		and the time of the time of the time	ينهم وريم وريم وينه هيئه تتته خاط وين فريع فريع	the divisit with my the des time o	ton faith agus 1857 ainm acus éire seola bain acus	and day also may exp lays the				the states about 1000 with Clifts and my
93 C151-1	ДС ПО Ч Ч	БЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПР О 660В ТРЕХЖИЛЬНЫЕ С ІЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗО ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ АВВР ІСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 12:3X2,5	ЛЯЦИЕЙ	0,02	191,00	च्या	4	fint	ETP THE STATE AND	4997 	न्याप्त कार्य स्थाप करण कार्य स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप	হৈচে পুৰুত কৰাৰ বিশৈ মাধ্য হৈচে বিশি ^{বিশ} প্ৰচাল
94 C113-1	ТF 15 17 10 10	PYBH СТАЛЬНЫЕ ПЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОЩО ІАМЕТРОМ ОТ 20ММ ДО 3 О СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТ	77MM	110,00	0,20	गर ा	2 2			सम्बद्धः १ वहाँ देश्ये सम्बद्धाः स्वयं स्वयं		を打ち を打ち を打が 名文章 と思う を打か をごう そごう だがか
	БС ДД	1РОК БСТ2КП-БСТ4КП И Т2ПС-БСТ4ПС,НАРУЖНЫЙ 1АМЕТР В ММ-ДН ТОЛМИН 'ЕНОК В ММ-Т ДН-20; Т	A									
95 C113-1	Д ОО МА В О Д Ц	PYBH CTAJEHHE IERTPOCBAPHHE ПРЯМОНО IAMETPOM OT 20MM ДО 3 O CHЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТ POK BCT2KN-BCT4KN И ITZNC-BCT4HC, HAPYKHHN IAMETP B MM-ЛН ТОЛИИН 'EHOK B MM-Т ДН-32; Т	ВНЫЕ 77ММ АЛИ А	15,00	Ø , 32	-	5	4008		स्वाम स्वाम स्वाम स्वाम स्वाम स्वाम स्वाम स्वाम	ends of the second of the seco	ern Ten
96 0159-4	CF	УВЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ РЕЛНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ГАМЕТРОМ63		1.00	7,99	çu	8	500		- 1862 - 1864 - 1864 - 1864 - 1864 - 1864 - 1864 - 1864 - 1864 - 1864 - 1864 - 1864 - 1864 - 1864 - 1864 - 1864		Miles distriction with with the party of the
97 C159-5	ÇF	РУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ РЕЛНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ НАМЕТРОМ25		6,00	1,51	(28.	9	A070:	ente de la companya d		Anticology (error also, allife squar solar conv cont	tion the sign time to the sign of 25° ft.
98 C159-5	CF	УБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ РЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ІАМЕТРОМЗ2		6,00	2,49	-	15	***	##* ****		شند خط نامه جيء جيء حيا مناز خمه جيم	MAN AND STEEL STEE
99 24-05 <u>I</u> -722	11N1 -WF	ЕЛЛЕР К235	10M mt	10,00	Ø,96	em	10	(es -			स्ट्रेस स्ट्राइट्स्ट्रिक स्था योग स्टब्स्ट स्था संदर्भ स्था स्टब्स	(C)
100 15-04-0 0П1-29		ик ярп11-301-32у2	ď	1,00	CAL WAS AND		7	100	this use, too and the out this of	(7) (1)	Milital Mades and water state them ships many	NOW THE REAL PROPERTY AND THE PERSON AND
101 2405-1		'ОЯКИ=К1150УЗ '36-1496-75,ИЗМ НР2-7		0,01	7,08	₩.	3	***	**** *********************************		THE STATE SHAPE WITH THE PROPERTY OF THE PROPE	नंगक स्थाप कांग शास तीना नेता हु सुर संस्थ
102 C156-8		POBKA POTAWHAA/TY36-1689-78		10,00	235,84	err*	11	1011	100 mm out was species the same	**************************************	संस्था करण स्थाप संस्था संस्था करण करण अस्ति करण	Co.
103 C151-1	091 - KA	БЕЛЬ АВВГ СЕЧ 4,2,5	шт 1900м	Ø,45	248,30	419	112	1999			संस्थ संस्थानसम्बद्धाः पश्चि ग्रेग्टः स्ट्रांग संस्थ स्ट्रांग	state when when we will state the state of t

409-14-76.92 An.7.4.2

1 1 2	:		3		1	4	; 5	1	6	9	7 ;	8	,	9	1 10	1	11	12
104 C151-1	253	-КАБЕЛЬ АВВ	CE4	3,4+1,2,5	- economic also eigo elle libr	0,12	, w	nes etim com enigrami	, and the case of	in with sign core fields	38	Marie and also describe	esta atra bisa e	الفتاء وي الجانب الثاني مدين حثاقة مدي دك	مينية مونان فلك مياري ويزيد م ون حاله حال ان	alla dilla restitati	خنت والثانية فأنانا هدي وينما نأمها وتنه جاز	क्षाक स्थाप स्थाप स्
				1000M			70/I	4 (2)					Section 1		and the lifts one flow office			Other makes are also filter state state .
105 0151-1	254	-КАБЕЛЬ АВВ	г сеч	3.6+1.4		0,03	320	4.0	411		11	***		Aniar Anna	हम्म सम्ब		400	6079
				1000M		-,	elpter im dis en i	and the section					-PER-4	ماه الله حمد خاط عود خاط الله		an m	ن دانه دید ست جنه مید شد	decis cities design miner latter desse datas
106 C151-1	0==	-КАБЕЛЬ АВВ	n aro	1 4014 6		0.00	378	.00			8	_		### 	1979		***	
150 0101-1	200	пирель ков	UE4	1000M		0.02		tis and stat	4,00		O		Apple 4	در است خود است خود در ا در در د	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		nesterna un en divini	All the two too the sea the
				,			504	øø						-	***		***	***
107 C151-1	258	-КАВЕЛЬ АВВ	г сеч	3.35+1.16 1000M		0.09			1 10 ·		101	AD18		FD			477 	
							1191	60						min.	-		4TD	100
108 0151-1	259	-КАБЕЛЬ АВВ	r cey	•		0.02			497		23	***		ATT-	4100		-	ROP
				1000M			1500	. 0.0					4000 0			tin ein ei	1544 15 Hills 4400 \$100	State of the sales along the sales and sales and sales along the sales along t
109 0151-1	26Ø	-КАВЕЛЬ АВВ	г сеч	3,70+1,25		0,04			678		73	ma		***	100		nce	po+
				1000M			4 0 % C	G Ø					****		- Mars districted in control of the	-		All title gas are this day like
110 C151-1	261	-КАБЕЛЬ АВВ	г сеч	3.95+1.35		0.01	1836	, 10 E	47 1-		23	neter			***		-	Ren.
				1000M		- "	د شه نسمی مطا باند د						9537 4	the the last disc state titler in	a the new two and the l	Bay said: 144	Name have high days down	have eithe bath with them daily expo-
111 C151-1	262	-кабели сил	OBME	на напряжение	<u>:</u>	0.02	2256	, 90	•		45	***		-			***	fCF9 #223-
*** **** *		1000B TPEX				., .	-						(III)	ه زمه حاله دره طله خبار روی				· Mile grap from ones from stick grap.
		АЛЮМИНИЕВЫ ПОЛИВИНИЛХ И ОБОЛОЧКО ЧИСЛОМ ЖИЛ СЕЧЕНИЕМ, М	ПОРИД И,МАР И	НОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ КИ АВВГ,С	ľ		2250	, <i>0</i> Ø						•••			PPPE	m
112 0152-1	80	-провода си				0,03	j 1 77				1	***		E294	-		N/CS-	-
		FOOT 6323-	ЛОРИД 79 НА МЕДНО	НОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НАПРЯЖЕНИЕ И ЖИЛОЙ,МАРКИ			45	10					GP 1	Minds. Manual Linear Angel Annes with Annes with	- 400 MM AND	and also for	स्टब्स स्टब्स	e augu pian pian volta gya pian CCP : Minn
113 15095-	01092	а-провод нап	РЯЖЕН			0,01			603		3	19774		****	-		***	,com
		СЕЧЕНИЕМ 1	6MM2=			•	-						3140.0	ک ښده خانه بوله حنه عما داده	-	100 ptp		die 100 ers en met on site
114 0152-1	71	-провода си	CORNE	1000M		0,05	251	, 10			7	-		**	estr		1574 1574	
0100 1	• •	ЭЛЕКТРИЧЕС				5,00	thin make the	4 100 100			•		440		• 111/2 111/2 111/2		- end after that that the end after	
			79 НА АЛЮМИ И	2:25	I		138	,00						***	***			er»
115 C152-1	72	-провола си	повыя	1000М пля		0.04					7	****		1998	-		7000	150
		ЭЛЕКТРИЧЕО	ких у	CTAHOBOK C				₩ 100 1 00 1			•		Name of	سد بلناد ناسم مبراء جيزي مساد وي	· hereit an an his	-	الله منه عليه عليه عليه خاله خاله خاله خاله خاله خاله خاله خال	Min ails one America and aire-
			АН 67 ИМИПА И	2:35			187	, ØØ						***	**		-	æ
116 15-09	011.2	-кавель крн		1000M		0.02) _{***}		*** .		8	1900		-			***	tore:
		TATA TO NICHE THE TATE OF				~ 4 ~ #	•				~							

400- 14-76 02 As. 74.2

Min area are		409	-14-76.92 Ax.74.2													
1	‡	2 :	3	I made on the world Willes	4	5 1	6	1	7 1	8	, ,)	1 Ø	1	11	: 12
	Ø	4-050	CE4.3X2,5+1X1,6KB,MM	9 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	and the same of the same of	دری نظام حجم باشد جان بریان جرین بری حرق دریا خان حجم حجم بازی بازی خان دری	ich des uin chr. The ann u	ald erry dies see	date also consider personal construction and analysis.	- was fally com differently by	بر مانان میزان بوس شانه و در اثبان هیزان بوس شانه و	1, t _{err} em ins etc.			د منام جونه مناه خاند درانا جود د منام جونه مناه مناه دانان حان	the Alice constrain during the state of the
			KM			394,71			•			dm	***		€	1238
117		-09ЦОП.2 4-050	-TOME.CE4.3X25+1X10KB,MM KM		0,04		410 -		95	400	man date bliss of			in this cale	100 lbm 410 eth 410-410- 404	رنامه دره دران . در دره
			****			2381,64						***	100		*0	t to
18	C18	51-2280	-КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ С		0.04	STITE			8	eten.		₩	***		403	•
			АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С	W C 13		405 78					नारः स्कृत सम्बं व			-	د نامه محمد محمد مخاله د	na elektrone elektrone
			ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦІ И ОБОЛОЧКОЙ МАРКИ АКВВГ,С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ ММ2:4X2,5			195,00						***	-		4.7	wit
19	018	51-2282	-кабели контрольные с	юм	0.03	49.	679		8	1981		#	**		- 49	***
		U. 2000	АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С		2,20										en eth ein ein ein ein:	***
			ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦІ И ОБОЛОЧКОЙ МАРКИ АКВВГ,С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ ММ2:7X2,5			277,00									e rr	es ?
20	0.15	51-2283	КАВЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ С	ØM	0.03	F0-			11	***		ente			-	
. ~ .	011	01 2200	АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С		D, DU	-	•		* *		die die fees t		-		discrime then high wide spot o	=
			ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦІ И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ АКВВР, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 10X2, 5			367,00						व्यत	ner-		931	~
21	249	05-1001	-АНКЕР=АОК-БООУЗ	O 14.	2,00	THE	mer		1			***	m		min-	***
			ТУ36-УСПРЗ42-76Е, ИЗМ, НР1-	79	·	the case day and me the services.					min and victor				-	
•		a= 4000	TU TO THE TAX TO THE T			0,42			4			-	***		dide	- Sta
22	241	Ø5 - 1686	-ПОДВЕСКИ ЗАКЛАДНЫЕ=К342У3 ТУ36-1496-75, ИЗМ, НР2-79		0,03		***		1	1014		-				
			100	0 LT		26,30							mer.		नात	
23	249	Ø5-1689	-подвесы скользяшего		0,01	900-	বাদ		3	400		**	-		que.	-
			КРЕПЛЕНИЯ=ПСК10-20 У1 ТУ 36-УССР612-75,ИЗМ,НР 2- 1009			490,06					वात हुन्ते काल व		## *## ### ### ## *## ###	lib attras - écon é	نينان ياميا هان باين فيي سنه ليب.	ezzo esta - dide din ezzo esso ezzo
24	249	Ø5 - 1696	-ПОЛКИ=К1161У3	10 M I	0,01	490			2			*(**	-		-FTP	e m
-			ТУ 36-1496-75, ИЗМ, НР2-79		-,-,	addition distribute den ette sale bais			-		منه باله هذا		tim tim san surrani till (- *******
		_	100	ØNT		155,39			_			-			1887	कार
25	24	Ø5-1781	-CXVM Y730MY3=Y731MY3		0,03	48	file -		3	***		-	•		(Pa	qq q
			Ty36-1034-76, H3M HP1-79	OI THE PER		107,57					the six of			militar inter		
26	249	Ø5-179Ø	-CKOBЫ=K1157У3	Som r	0.03	ate to t	*		3	47 *			***		474	
			Ty36-1496-75, N3M HP2-79								the tipe offer a					M 450 420 400 444 450
			100	ØUT		100.40						et a	-		•	49
27	246	05-1857	-СТОЙКИ=КЗОБМУХЛ2		5,00	Un	-		16	-		_	***		***	Q.
			ТУ36-22-80 шт			3,17					tim attendition		-			
28	24-	-05H12H1	-ЗАЖИМ К676		2,00	0,1,	ASP.		1	6787		***	***		***	
	-98		ТШ		, ,	dile was described also fittle but were			-		ch-ist fe-		نائم هندسه مسدهم ولاد			-
						0,37						477	(13		TH	47 9
29			-лоток нл40-п2		12,00	1749	1998		32	nth		****	mn mn		***	P
	₹ .	337	шТ								despt days exhib i				حيد د هنده هند مثله شده دنده د	 (2) and (4) and (2)
30	24-	-Ø5Д9П1-	-муфта к798у3		1,00	2,63	1530-		1	1879		490	ente Hen			ich.
	12		mt.													

40	9-14.76.92 An. 74.2										
1 1 2 ;	3	and the same of th	4 !	5 ;	6	7 :	8	1 9 1	10	11 1	12
131 24-05I12II3 -202	3 -штупер ивм-3/4-22у1	ur	8.00	Ø,36	يونون د موجود وين موجود وين موجود وين موجود و	A A And the star that was made an any continuing	4444				
132 2405-1783	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫ ТУЗ6-1034-76,ИЗМ НР	E=Y734MY3	0,01	0,36	₹99411	1	****	en-	***	-	0
133 2405-1687	-подвесы концевого крепления=пкк10-20	1000mT	165 -	101.84	***	1	€	eller State	and the special side of the state of the sta		**************************************
134 24-05ДОП.1	ТУ 36-УССР612-75.ИЗ! -ПРИЖИМ НЛ-ПРУЗ	M.HP2-79 1000UT	15.00	482,40	स्तरंत	1	₩.	東部	per Sin	400°	100 1100
5 1-1344 135 24-05000 1	I ШТУЦЕР ШВМ1 1/2	Tiji	2.00	0,05	_	1	_	And the same from their water with over 1800.		econ eccus espira e	Many Falls was anto Editor Electrica and
2 3-203		шТ		0,47	*		•••	Matter talles entre states mens error trois miss. «	MAR Service desprise velocités des	संदर्भ स्थान स्थित मोता सहस्य स्थान न्यांच स्थान स्थान स्थान	ESS and the All Seasy (ES)
106 241649-106	64-РУКАВ МЕТАЛЛИ4ЕСКИИ НЕГЕРМЕТИ4НЫЙ РЭ-Ц- ТУ22-3988-77 ИЗМ1-4	H=SSWW	0.01	223,24	गत	2	***		نانان الجار خود الثان خود خود خود النابة		ड्याने 9 महिन एक कर्क सीव साथ-एक स्था स्था
137 241649-106	67-РУКАВ МЕТАЛЛИ4ЕСКИИ НЕГЕРМЕТИ4НЫЙ РЗ-Ц-	1000M K-3	€	वहीं अपने कहर केट अपन का क्षेत्र क्ष्म	8008	1	1178	desir iliku malik man dan dan dan da	hen upp fåld, men vick lenkueter met Nesk	which fulls with state mine even with wide parts	à alla con son cha an cos co Cha
138	ТУ22-3988-77 ИЗМ1-4	Д=38MM 1000M	e rr	479,16	€Z†	 -	an -	##C*	/100	च्या र स्थाप	ESP.
				Abid gish, war ngishinar Ann dash dan mad				स्तर सन्दर्भाग्ने प्रस्त केन्द्र बाह्म स्मर्क	100 per 100 100 per 100 may	هنانه شده تجلبه کبرش نطعه <u>سجم</u> حثوب شنکه بعدان بیشان	first 1 Miles rates all to stress expenses alto
	У ПЕДЕЛЯ ОП ОПОТИ	3	РУБ	***	1829	2	Marie-			Michigan and these days with the seal.	=
	НОРМАТИВ УСЛОВНО-ЧИИ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРР ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОСКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛІ	А И УПАКОВКА. ГОВИТЕЛЬНО-СКІ	ЛАД-				971 -	nee		file	
	ВАНИЯ — ШЕФМОНТАЖ —		РУБ РУБ		4447 1984	4224 1 ⁹⁴⁰	समा सम्ब	***	***	स्रहरू व्यक्त	### #2
	итого оборудования:	tone income access to be the select of the s	РУБ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	دريه د باوي مانه دوي عرف دوي ميان دوم د	वस्त्र तथा वसंत्र सेतन सेतन प्रतान स्थान वस्त्र वस्त्र वस्त्र वस्त्र	alter	غينية 4. Amerika - Amerika	And the last time and any other who was	with	Circ report little error more antis also an
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРОІ В РАСЦЕНКАХ —	ы, не учтенны	Е Руб			778				and classics with tiple spin tryp and bills by	n mu en cultur 100-417 40
	итого:		РУБ	***	and the same of th	780	***			111 1	ese.
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОПЫ — НАКЛАДНЫЕ НУЧП — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ !			р в		### ### ### ###	970a 1990a 1990a	970 970 980 980 980		dice also else else	Фж Фж
	итого:	क्षा प्रयास क्षेत्रिय क्षेत्रिय क्षेत्रिय क्ष्मित क्षात्रिय स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन क	РУБ		چين د هند فلين جين فعد داهه فين جند .	780	نطبه حواد خابث وزید کمید خشد وورز هیچ	الذاران ويزيان موجد خانيان جست مجانب جونيان درسان درس	are feet and the late and w	ady minin (gain (gʻin (gʻin) dili) qiqiy mini adon tilir Riga Titir	ECOX 1 come adat ECOs SON cada ACCS WILL
	плановые накопления		РУБ РУБ	•		64		***			

409-14-76.99 ANITU.2

1 1 2 1	3	4 1	5 ;	6 ;	7 1	8 !	9 1	10 1 11 :	12
- <u>The Arts with 1800 men this day day day day day day day day day day</u>	плановые нучп —	РУБ,	क्षण करन-रहेक कांच नर्दत्र प्रथम हरते, प्रतान का	in agg claim etter 1980 inns uten että gag men de	Alberta este efekt være kilje sene kilje skælt.	units Tally note blue down then tilds unto inner tale o	الباد مدد الدور الداد	ورينه درين ميدن دونه مؤون مؤون ميدن البنت نشيد البنت البنت ميدن البنت ميدن البنت منته بيدن البنت ميدن البنت ميدن	(c) (c)
	NTOPO:	РУБ,	- The state was not any and any and	dith to while editor space wordt month while experience and an editor about their for	844	الروانية ويونيز جونان ويونية والمهم وكنان ويونية للونية ويونان ويونان و	(1) distriction with 1000 files and	会会 (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本)	COS.
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	РУБ. РУБ. РУБ. ЧЕЛЧ РУБ.		84	14 = 	7750 ध्वेत ब्योप	enn enn enn enn enn	177 (cr 400 ma	400 400 500 500
THE OWN AND AND AND	итого по омете	РУБ.	thin and the rate lab lab dis error was der	4874	1698	466	220	778	0,3
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОЛУКЦИЯ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА И УПАКОВКА, ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛА СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕКТАЦИЯ ОБОРУДО	M.				686	79	104	
	- RNHAB - жатномфэш	РУБ. РУБ.		445 ***	er er	#### ####	***	1877 1977 1987 1989	ecops #CCOPs
	итого оборудования:	РУБ.	न्त्रांत क्ष्मी जात हिन्दु स्त्रांत का निवस्ता होते उद्य	5319	يشتها	مادية النبط حمدة لدين الخود وبالدخرين خيري حالان جيرة و	دونه دون خون منت خون منت خون دون منت بدون	خزند وبناء خفظ فنصد عدد مدن مدن استدخانه خود تفقع منه هذا استدخانه عليه مدن ماها	CCN
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСИЕНКАХ	руб,			780				
	NTOPO:	руБ,	ALL ALL ON ANY HIS ANY ASS. WELL AND	ت ماري بعداء بدون فأمه جماة إدامة وأحد _{خلاق} ماسة ش	2478	466	220	882	0,3
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОЛЫ — НАКЛАДНЫЕ НУЧП — НОРМАТИВНАЯ ТРУПОЕМКОСТЬ В Н.Р. — СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. —	PYE, PYE, PYE, PYE,			406	***** **** **** ****	79 	31	ctos Lenc Pito Isser
	NTOPO:	РУБ,	محال حيان خامه جداء خامه ليبل جيان ذاه	5319	2884	540	220	913	0,3
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — ПЛАНОВЫЕ НУЧП —	РУБ. РУБ. РУБ.			225	dio.	79	107 107	ezze Nero
	NTOPO:	РУВ.	of the state of th	5319	3109	540	220	913	0,3
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ НОРМАТИВНАЯ ТРУПОЕМКОСТЬ — СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА —	РУБ. РУБ. РУБ. ЧЕЛЧ РУБ.		842	28 -	619	47 9 	913	gaza egas Alam alama

Мурофи инж. трофимчук л.в.
Урошери зав. группой крамская л.м

СООТАВИЛ ПРОВЕРИЛ

Локальная смета №2-І-ІЗ

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На приобретение и монтаж автоматизации производственных помещений

Основание: Альбом 4

Сметная стоимость 3,91 тыс.руб. В том числе: оборудования

2,24 тыс.руб. 1,67 тыс.руб.

монтажных работ Нормативная трудо-ёмкость

Трудозатрати пост-

672 чел.-ч.

Составлена в ценах 1984 г.

роечные Сметная зарплата

60I чел.-ч. 0,44 тыс.руб.

IIII	шаўр и № позиции	Наименование и характерис оборудования и монтажных	работ,	Коли- чество	един.	пашо0	,	ть, руб. жных работ		чих,чел	руда рабо- ч.,не зан. нием машин	Общая масса оборуд.
	норматива	единица измерения и масса оборудования	а единицы		руб. оборуд. монтаж. работ	обору- дования	всего	основной зарплатн	ercent. Mamuh B.T.Y. S/ILJATH	обслужив. на ед.		б ру тто нетто
Ī	2	3	AND A SERVICE AND	4	5	6	7	8	9	IO	ÎÌ	12
		Щиты и пульты										
Ι	I5-I7Д,7П, OI-IOI5	-Щит шкафной ШШМ-60 0х4 00	0x 500 шт	1,00	<u>20,00</u>	20	-	-	-	-	-	-
2	ЩП-680-4	 Щит шкайной малогабарит устанавливаемий на коло бетонной 	гный, онне	1,00	- 3,28	-	3	I	-	2,00 0,14	<u>2</u>	-
2	דה דמון מח	III TO HILL TO TO TO THE THE	ШT	T 00	94,00	94	_	_	_	_	_	_
3	I5-I7II,7II, OI-974		шт	1,00	-	34	_	_	_	_	_	_
4	ЩІІ-680-І	-Шит шкафной, размер, мм: 2200x600x600		I,00	-	-	3	3	-	5,00	5	-

409-14-76.92 An. 74.2.

	:	2 :	3	1 4		5 1	6 !	7 :	8 ;	9 1	10 :	11 ;	12
400 HILL 90		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2200x800x600	ALL THE MAY SEE THE THE WAY AND WAS AN	et men lite and little	3,10	مته فانه فده دعه داله دعه دنه دنه سه فلاه	etta inte tilm afte statt fra litte sign ener i	tield, skiller, geligt, derzie online ziege, gelige, werde on	نونه ميد خدم شدن حدث جدم خود خون خود خود خود	0,14	- Atta- - Atta	(1-4-
Б	1	517-1102	-металлоконструкции для	3,	, ØØ	16,30	49	***	***	***	rae	-	
			УСТАНОВКИ КОМБИНИРОВАННОЙ АППАРАТУРЫ 800X360X600MM= ОСТ 16-0,684,116-74		***	CSA CSA come since with a company of the company of			*	الله الله الله الله الله الله الله الله	प्रस्त्री अपनी		District Advantages Co.
6	Ц	8-572-1	МИТОК БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ОТКРЫТОГО ИСПОЛНЕНИЯ НА	3,	.00	₩.	•	13	4	2.	2,00	6	•
			СТЕНЕ ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 800X600MM ШТ АППАРАТУРА НА МИТАХ		•	4,39			•	1	0,32	1	KI-P
7	1	504-01006	ВЫКЛЮ4АТЕЛЬ АВТОМАТИ4ЕСКИЯ	7.	.00	1,45	10	100 *	***	sper		e n	Attor
			4ИСЛО ПОЛЮСОВ —1, НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 25, ИСПОЛНЕНИЕ РАСЦЕПИТЕЛЕЙ МГ.М НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А Ø,6 Ø,8 1 1,25 1,6 2 2,5 3,2 4,5 6 8 10 12,5 16 20 25=A63-MГ A63-M ТУ 16=522,110=74 Ø,270 КГ МТ		•	व्यक्त व्यक्तिक व्यक्ति			•	nd effert fest van van vrije gaar – aver	र प्राप्ति स्थित कर कर प्राप्ति प्रस्ता । स्था	කා කා	COS TOS COS COSTOCIOS NO
8	1	517-1351-	1-УСТАНОВКА И МОНТАЖ ВЫКЛЮ4АТЕЛЯ АВТОМАТИ4ЕСКОГО ДО 63А=	7,	,00	1,05	7	-ROM.		गरत रा पार्ट प्रेड प्राप्त भारे कर कार प्रकट - प्रकट स्थार	جمعة الثان يحيث معمد المال مالي ترسع - الثانا والحاد	1889. - Marie - Aller - Aller - Aller - Aller	kab din d <u>in</u> euwann din
9	Ц	8-574-18	—ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕНИЮ	7,	, ØØ	mp	इं न्स	8	1	-	0,20	1	4200
			АППАРАТОВ И ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОЙСТВАХ; АВТОМАТ УСТАНОВОЧНЫЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ НА ТОК ДО 504		tion.	Ø,23			•	dice the standard control of the standard control of t	enter enter enter esta entre	(125) (125)	SCIPS
Ø		5-041.801 12-272	-РЕЛЕ ПЭ-37 МТ	34,	, ØØ	5,10	173	STATE ·	1909				4000 (CM) *2000 SOOP
1			1-РЕЛЕ НАПРЯЖЕНИЯ.	34.	.00	2,50	85	4770	-	-	700 700	400	43
•	-		ВРЕМЕНИ, СИГНАЛЬНЫЕ, ПРОМЕЖУТО НЫЕ С 4ИСЛОМ КОНТАКТОВ ОТ 1 ДО 4 ТИПОВ=		•				•		der Der sign aggebrier der der sider dem	Acres - Acres	***
2	Ц	8-574-55	—ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕНИЮ	34,	00	***	***	40	25	€ R*	1,00	34	कर्तन
			АППАРАТОВ И ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОИСТВАХ:ВАТТИЕТР ФАЗОМЕТР СЧЕТЧИК ЧАСТОТОМЕР РЕЛЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МТ		into	1.19			•	ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL	The state of the s	ATT	cejco.
13	3 6		ДИОД КД105Б ШТ	4 ,	.00	Ø,Ø6	47	1000 A	uin-			د مدف ادائه داده داده دران بهین برای داده هنگ	-
4	1	517-1491-	1-ВЫПРЯМИТЕЛИ	4.	.00	0,80	3	fills	***		***	***	car car
• •	٠		СЕЛЕНОВЫЕ, СТАБИЛИТРОНЫ, ЛИОДЫ ТРИОДЫ, ТРАНЗИСТОРЫ, ЛОГИ4ЕСКИ	,	, ~ ~ ~ ****	THE STREET OF TH	₩		,	های این دارد دارد میشود میان دارد دارد دارد دارد دارد دارد دارد دا		خانه ديني عليم فيد مورد ديني مورد . در دور دورد دورد دورد دورد دورد .	

25281-07

1 5 1	3 :	4 1	5 ;	6 :	7 :	6 1	9 ;	10 :	11 ;	12
T (Tre gaps aget aren 1800-1800 teleh (1800-1806- ₁₈₀₀₎ izan 1800	ЭЛЕМЕНТЫ, УСИЛИТЕЛИ МАГНИТНЫЕ=СТАБИЛИТРОНЫ, ДИОДЫ ШТ	. न्यूपर प्रमुक्त _{विक्रम} स्त्राच्य च्याच्य काले काले स्वयंत्र काले क्याच्या काले क्याच्या काले स्वयंत्र काले स्	बहुक बहुने साम सर्वेत बहुए अस्त गराने सामे वहार	प्रति संदेश संस्था रहेला क्षेत्रक संस्था रहेका स्थापन संस्था प्रति संदेश संस्था रहेला क्षेत्रक संस्था	فيته جيب فتنه فلقة فثقة عنده ويبي فتنه	प्रहेल क्यांके क्षेत्रक क्ष्मकारियात स्वयंत्र क्ष्मल अस्य प्रहेल	والمثل هفاذ وتلته طعه حجب شهب كاثب هفت و	व्यः क्रिकेट स्वयुर-कृतातः च्युर- ^{क्ष्} वः चेतृतः _{व्य} व्यः करूतः	क्यात प्रमुप्त नर्दने वर्दान व्यक्त स्थान व्यक्त स्थान व्यक्त	eine eine eine fübe un
5 Ц8-574-56	-подготовка к включению	4.00	***	45 4-	2	1		0,50	2	con.
	АППАРАТОВ И ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОЙСТВАХ: ДИОД СУХОЙ КОНДЕНСАТОР ПРОВОЛОЧНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ПРИВОР ЗВУКОВОЙ ИЛИ ЗРИТЕЛЬНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ПАТРОН ДЛЯ ЛАМПЫ ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА И Т,П.	•	0,55			_		-	-	fire
6 1507-5057	-ТАБЛО СВЕТОВОЕ=ТСБ-Р-У3-Ø1 шТ	1.00		sin	2	4 74	Sizh han dan Wils Okt Aid vant - Wi	جه ماید برای است احد ارسان برای درسا درسان	The ear one one one one one one one	639 con 150-160 et
7 1517-1481-	1-приборы измерительные, регистрирующие.	1,00	1,60 0,75	1	**	***	Man wide hours supply enjoyment for			
	УКАЗАТЕЛЬНЫЕ И СИГНАЛЬНЫЕ=ПРИВОРЫ СИГНАЛЬНЫЕ И ТРАНСПАРАНТЫ ШТ		90				- Const.	****	-	PEGA
8 Ц8-574-56	-подготовка к включению аппаратов и	1.00		•	1	#**		0,50	elitik antok agga agga agga biolo biolo salah sama.	407 444 1644 4541 8541
	ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОИСТВАХ: ДИОЛ СУХОЙ КОНДЕНСАТОР ПРОВОЛОЧНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ПРИБОР ЗВУКОВОЙ ИЛИ ЗРИТЕЛЬНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ПАТРОН ДЛЯ ЛАМПЫ ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА И Т.П.		Ø,55				***	-	1984 1	-
9 1507-5043	АРМАТУРА СВЕТОСИГНАЛЬНАЯ АЕУ2, АМЕУ2	9,00	**************************************	***	9	7500 TER		**************************************	######################################	em em em
20 1517-1481-		9,00	1,00 0,75	7	•	523-	=	***	***	400
	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ, РЕГИСТРИРУЮМИЕ, УКАЗАТЕЛЬНЫЕ И СИГНАЛЬНЫЕ=ПРИБОРЫ СИГНАЛЬНЫЕ И ТРАНСПАРАНТЫ МТ	•	ander ander de company			•	ANTE CAN THE THE SECOND SE	नेका स्थापनिक स्थापनिक स्थ	entre American han han en entre	Mine
1 Ц8-574-56	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕНИЮ АППАРАТОВ И	9,00			5	3	920	0,50	5	F24
	ПРИВОРОВ. УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОИСТВАХ: ДИОД СУХОЙ КОНДЕНСАТОР ПРОВОЛОЧНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ПРИБОР ЗВУКОВОЙ ИЛИ ЗРИТЕЛЬНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ПАТРОН ДЛЯ ЛАМПЫ ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА И Т.П.	-	Ø. 55			•	-	••		
2 1504-06410	МТ -ПЕРЕКЛЮ4АТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТИПА УП-5312 С ФИКСАЦИЕЙ	1,00	3,30	3	***	40	***	*	1111	

	:	3	1	4	!	5 1	6	!	7 :	8	1	9		10		11 1	12
ALLS STOTEMEN (Size and dise. day		РУКОЯТКИ В КАЖДОМ И СО СЬЕМНОЙ РУКОЯ 4ЕТЫРЕХСЕКЦИОННЫЙ = ТУ 16-524,074-75	ГКОЙ УП-5312	F par-upp differ that the pro-	agus agus agus aagu	dies Georgia en Sendon (1955 con	and all the star time star		and the state of t	- egan Chapta di aka etam More abore		with		de.	A COLUMNIA	dens Annual dens dens den dens den den den den	one e sitt gas an-co-
3 1517-	-1446	1.250 КГ 1-ПЕРЕКЛЮ4АТЕЛИ УНИВ: НА 4	шт ЕРСАЛЬНЫЕ	1.0	ø	2,50		3	477	1400				~	-		er er er er
		СЕКЦИИ=УП-5300, ПКУ	, ПМО , КП 4-2 МТ		421							-		417	400	•	igo.
4 Ц8-57	4-50	-ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4: АППАРАТОВ И ПРИВОРОВ, УСТАНОВЛЕ	ных на	1,0	Ø	Ø,43	67		1	Name of the last o	4900			0,3	Ø 	437 - 19 0 - 500 1000 1009 1009 1000 1000 1000	100 mile man 100 mile
		УСТРОИСТВАХ: КОМАНД ИЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	депь Цепь														
5 1504-	-06411	-ПЕРЕКЛЮ4АТЕЛЬ УНИВ ТИПА УП-5313 С ФИК	ЕРСАЛЬНЫ И	1,0	ø	4,10		4	**	400	-	~				700	***
		РУКОЯТКИ В КАЖДОМ И СО СЬЕМНОЙ РУКОЯ ШЕСТИСЕКЦИОННОЙ≡УП ТУ 16-524.074-75 1.600 КГ	ПОЛОЖЕНИИ ГКОЙ			9839						ni -		***		e te	
6 1517-	·1447-	1-переклю4атели унив: на 6 секции=уп-6300,пку	ЕРСАЛЬНЫЕ	1.0	Ø 	3,70		4	***	()	47 1:		and the same	**** *********************************	-	THE STREET STREET, AND STREET,	400 The walls dates 1000 leave 4100
7 U8-57	4-50	-подготовка к вклю4	id T	1.0	Ø		181		1	***		appe		0,3	Ø	407	69
		АППАРАТОВ И ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕ УСТРОЙСТВАХ: КОМАНД ИЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ			4	0,43					•	ette		uce	in approximation of the control of t	- ACMA - ACMA COMPANIES AND ACMA ACMA ACMA ACMA ACMA ACMA ACMA ACM	acci
8 1504-	-18011	КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ КЕ,500В,4АСТОТА	14 20 14 15	11,0	Ø	0,80		9	**	17	1976	tite describe new tool-		; ere est ine en chi	-	1239 2 Cife Aid Aid State (120 Mile 1220 Mile	FT FIFT WAS SINK \$18
		50-60ГЦ,220В,НОМИН 10А,КОЛИ4ЕСТВО КОН 2,ТОЛКАТЕЛЬ ЦИЛИНДРИ4ЕСКИЙ=КЕ— ТУ16-526.407-76	7AKTOB 01173			pop.						***		-		No.	****
9 1517-	-1444	0,200 КГ 1-КНОПКИ ЦЕПЕЙ УПРАВЛЕНИЯ=КЕ,ПКЕ,	МТ КСМ+2.ЛКУ.К	11.0	Ø	1,25		14	400	es.				- 444		~	
		3	шт			tun						_{(RESK}		-		420	en:
Ø Ц8-57	4-48	-ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4: АППАРАТОВ И		11.0	Ø	and then done with the species of	-		9		5			Ø,7	0	8	
		ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕ УСТРОИСТВАХ: КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ КОЛИЧЕО ШТИФТОВ 2	TB0			0,78						•		***		er e	€50
			шТ														

-ДАТ4ИК-РЕЛЕ ТЕМПЕРАТУРЫ БИМЕТАЛЛИ4ЕСКИЙ

ТРЕХПОЗИЦИОННЫЙ

44 17-04 Д26 -ТЕРМОМЕТР СОПРОТИВЛЕНИЯ П1-1251 ТСМ-1079

43 111-4-2

1,00

POLbV			КЦИЯ 7.1.1)			-133-		25281-	07	3765036	5	
	409· 2 !	-14-76.92 An.74.2	الله المنافع الله الله الله الله الله الله الله الل	4	1 5	With white game stand white W	6 !	······································	8 1	9 :	10 :	11 1	12
****		د فاعت مواد بنته مصد جنه. «1700 ماله» مدم زويد، «شه يوسه البدن عربي البدن امري الاطال البان البان الله على «ال 	نه ندنه حاله حيث حيث ويه خانه . [عرضه معاضمة ومراجع	and the same days distributed by the same distributed	دده خامة وزي خطب محمد غ	من دن دن دن دان دان دان دان دان دان دان د	در بران حمار بردن ورون بردن ورون دران بر	and the section where the sect	به دخه همه دی دیان مید دی. غ	1		ne-man ander-more entre ↓ (c)
32 15	517-1429-	1-РЕЛЕ НАПРЯЖЕНИЯ, ВРЕМЕНИ, ОИГНАЛЬНЫЕ, П НЫЕ С 4ИСЛОМ КОНТАКТ ДО 8 ТИПОВ=	OB OT5	10,00	7 3	, 75 	37	ego-	• 600	'you ani' tao inni man alan ann ann ann igin		420°	وي الا خليا ويده مصافحة عربة فرآنه
33 це	9-574-55	-ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕН АППАРАТОВ И	TW Oni	10,00	ð -	·	62	12	7	78F	1,00	10	100
		ПРИВОРОВ, УСТАНОВЛЕНЬ УСТРОИСТВАХ: ВАТТМЕТЬ ФАЗОМЕТР СЧЕТЧИК ЧАС РЕЛЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ)		1	,19				-	per.	***	Ecole
34 15	517-1495-	-1-УСТАНОВКА ЗАЖИМА ОТЕ РЕЙКИ=ОТВОДНЫЕ РЕЙКИ	ИОНПОЙ	20.00	2 2	,30	6	10PK	इस्स			कुरू वर्षात करते कुछ -कार कार्य क्षांक - वर्ष स्थान	the-spin along some some some
		контрольной цепи до	63A шТ		**	•				xip	FACEN	-	****
35 15	517-1504	-изготовление, нанесен	INE	48,00	Ø 2	.10	5	eta-	674	,,,,	400	#*	e n
		НАДПИСИ, УСТАНОВКА И ЗАКРЕПЛЕНИЕ ТАВЛИ4КИ УКАЗАТЕЛЬНОЙ-ГРАВИРО			es	·			·	Water	Ann	aliste and when we will save and their and	2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 200
36 Ц1	11-713-1	-ПРОВОДКИ ЭЛЕКТРИ4ЕСН МЕТАЛЛИ4ЕСКИМ ПАНЕЛЯ	M B	3,00			m	19	16	1971 (1971 Ann 1971 A	8,00	24	The explicit fight elementary expen
		шитах: шкафных и пане	льных 100м			, 25				-	erit.	4114	e23
37 Ц1	11-713-2	-ПРОВОЛКИ ЭЛЕКТРИ4ЕСН МЕТАЛЛИ4ЕСКИМ ПАНЕЛЯ ЩИТАХ:МАЛОГАБАРИТНЫХ	M B	0,50	tion time time with said	,12	4111 -	4	3	turitis dals um ten èm dels des	9,00	5 **	100 to this fire amount one
		АППАРАТУРА	100M		,	,							
38 17	704-10040	-устроиство терморегу Дилатометри4еское	ЛИРУВШЕЕ	5,00	Z 20	.60	103	-	**	-	*	400	
		ЭЛЕКТРИ4ЕСКОЕ=ТУДЭ-1 ТУ25-02-281074-78			744	•				EXX.	=	•	ø.
39 U1	11-4-2	1,500 КГ -ДАТ4ИК-РЕЛЕ ТЕМПЕРАТ	ШТ `УРЫ	5,00	Z ~			3	3	-	1,00	5	***
		БИМЕТАЛЛИ4ЕСКИЙ ТРЕХПОЗИЦИОННЫЙ			Q	, 51			-1	kide. Sille agai daga salah salah salah bada		days with death one and the last	संस्क के भोड़ेर कुरू क्षेत्र होति ग्रह्म
	7-04 Д50 5-1376	-РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУР	ри ТЭ2ПЗ ТШ	1,00	ð 38	,00	38	****	 	16- 111 est de se se de dé de	ent-cast table case was manying after a con-		ک خوال خوال محمد کورن را جورت -
41 111	11-406-5	МОНТАЖ РЕГУЛЯТОРА		1.00	··· (§	, ,		2	2		4,00	4	tion Con
			шT		Het the district on	A C		-					N den das die Ein ein ein
	7-04ДОП.9 1-1197	-ДАТЧИК ЛТКБ-63	ШT	3,02		,48 ,6Ø	11	NGP		100 mas has sail and has said dies 100 100 100			**************************************

3,00

1,00

0,51

3.10

3

11-76 00 ANT 12

‡	2 :	3	1 4 1	5 1	6 1	7 1	8 1	9 1	10 ;	11 ;	12
# TE .	(1 4 4 4 7 4	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		tion.	e enin color talki here with them also e tal dom à	tem eine eine kiloania ara kria dan dan dan	4	**	4 44	**	NAME AND ADDRESS OF THE PARTY O
Đ i	ll 1 1 - 1 3 - 1	ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ, ОДИНАРНЫЙ, ДВОЙНОЙ ИЛИ ПОВЕРХНОСТНЫЙ	1,00	Ø,90		1	1		0,01		100 m) con con (100 m) 100 m) con con (100 m) 100 m)
6	1704-20016	шт манометр, мановакуумметр,	5,00	7,80	39	***	-	***	-	***	मान
		ВАКУУММЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИИ ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ=ЭКМ-1У ТУ25-02-31-75 2.200 КГ ШТ		ATTE			ज्यार <i>त</i>	Alian- ana dainh anns anns anns abhan athan Africa	त्र सहस्य प्रमुक्त करण प्रमुक्त अर्थका अर्थका अर्थका अर्थका स्थापन	व्हांक स्थान स्थान प्रशास क्यान व्हान स्थान हास । प्रशास	Я,Я
7	U11-93-7	-MAHOMETP, BAKYYMMETP NJN MAHOBAKYYMMETP	5,00	***	₩.	6	6	÷n	2,00	10	
		ПОКАЗЫВАЮЩИЙ, ДЛЯ ТО4НЫХ ИЗМЕРЕНИЙ ИЛИ ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ		1,27				100	***	•	goo
8	1704-50521	шТ -ДАТ4ИК-РЕЛЕ НАПОРА=ДН-1 ТУ25-02-161384-78	4.00	14,30	57	019	Aire Stand		i inda (ikir ₁₈₈₈ 1880 aliith kalir anni — alii ikan		क्टीक स्थाप करिए स्थाप स
19	411-111-2	2,500 КГ ШТ -ДАТЧИК-РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ИДИ НАПОРА /ТЯГИ/	4,00	<u>nim nith ton eth eth eth eth ilij.</u> eth: eth:	***	7	6	iis and ains also also and ains ains and ains ains ains ains ains ains ains ains	3,00	12	0,0
Ø	170648-1371	ШТ 2-ТЕРМОМЕТР У 4. ЛЛ.В.Ч240. ДЛ.Н.Ч104	6,00	1.78 Ø.90	5	(pri	tare.		0,01		1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100
51	Li 1 = 1 = 1	ШТ -ТЕРМОМЕТР ТЕХНИ4ЕСКИЙ СТЕКЛЯННЫЙ ПОКАЗЫВАЮЩИИ	6,00	Min-was extra two was the day. Mills	87	1	1	ng ding term name dina dan Series — Serie Selak Selak	Ø,50	3	10° 10°, seu 20° (às ₁₁₁₁ c'
2	170648-130	ШТ 2-ТЕРМОМЕТР П 6,ДЛ.В.Ч-240.ДЛ.Н.Ч-103	5,00	Ø.21 Ø.85	4	No.	9 00-	ma densi sama sama olem ilder error — Hiller Video Video			ika am am dia am di im
3 :	U11-1-1	ШТ ТЕРМОМЕТР ТЕХНИ4ЕСКИЙ СТЕКЛЯННЫЙ ПОКАЗЫВАЮЩИЙ	5,00	مين محمد حالا محمد جاري معمد بذيري هندنه	179	1	1	الله الله وي الله الله وي الله الله الله الله الله الله الله الل	Ø,5Ø	3	ende sides etter stim amp sood et enne
,	ДЕНА Э-ДА Г.РЯЗАНЬ	ШТ -ДАТЧИК-РЕЛЕ УРОВНЯ РОС-301 ШТ	4,00	0,21 200,00	800	***	स्थान - क्षमान	-	الله ماله ميساطعه المادا يبيد مطاعات الا المادا المادا		5000 5000 5000 5000 5000 5000 5000 500
55	U11-197-3	-ДАТ4ИК-РЕЛЕ УРОВНЯ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ	4,00	400 cent and the cent and 1000	##	7	7		3,00	12	(1700 may have star (1700 (1700 (1
56	1704-20193	ШТ МАНОМЕТР, ВАКУУММЕТР, МАНОВАКУУММЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ	6,00	1.85 61.00	366	###·	100		\$100 \$100 \$100 \$100 \$100 \$100 \$100 \$100		1000 ALLA COST STOR COST SEG. 4
		С ПНЕВМАТИ4ЕСКИМ ВЫХОЛНЫМ СИГНАЛОМ=МП4-У ТУ25-02-1101-74		Section 11 and 12 and 1				1989	-		0,0
57	U11-93-7	3.000 КГ ШТ МАНОМЕТР, ВАКУУММЕТР ИЛИ МАНОВАКУУММЕТР	6,00		#\$P	8	7		2,00	12	
		ПОКАЗЫВАЮМИЙ, ДЛЯ ТО4НЫХ ИЗМЕРЕНИЙ ИЛИ ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ		1,27			111 1	***		-	459
58	1504-18093	МТ -пост управления кнопо4ный пке,500в 4астотой	5,00	1,95	10	esh	150	(in the safe and the safe fills and	de familiar algoritore servicione deservativo deservat	o litte ann lain, aita siin siin ma atti	
		50.60ГЦ,220В,Н.ТОК 10А,ПРЕДНАЗНА4ЕН ДЛЯ		स्टबर				(10	ém.	411	-

:	2 ;	3	1 4	1	5 ;	6 ;	7 4	8 ;	9 !	10 ;	11 :	12
विक्र प्रमुख्यातः अवतः प्रमुख्यातः अवतः प्रमुख्यातः अवतः प्रमुख्यातः अवतः प्रमुख्यातः अवतः प्रमुख्यातः अवतः प	no 1559 (SEA 1666) (INC. 1669) (INC. 1669) (INC. 1669) (INC. 1669)	ПРИСТРОЯКИ К ЛЮБОЙ РОВНОЙ ПОВЕРХНОСТИ, КОЛИ4ЕСТВО ТОЛКАТЕЛЕЙ 2ПКЕ212-2УЗ ТУ 16-526,216-78= 0,390 КГ шТ	and the september of th	and the second	gan kinga digin dan jaka kinga perancan perancan kinga b	1907 - 1909 - 1909 - 1909 - 1909 - 1909 - 1909 - 1909 - 1909 - 1909 - 1909 - 1909 - 1909 - 1909 - 1909 - 1909	- Anna Afric Afric (San Cite Work) and Anna Afric Afric Afric	THE STATE ST	पुरा नाक द्वारे जेवा तथा पक द्वारे का व्या	an Lines game, manir franc 1880, 4880, 5250 Webb segar life	ng nguy ng	ette ette ava a
59 U8 -	-529 - 5	-КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ ИЛИ ПОСТ	5	,00	***	en-	10	5	-	2,00	10	410
		УПРАВЛЕНИЯ КНОПО4НЫЙ УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 3		v n	1,99			•	1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971 1971.	0,01	ende Per pelan isten ende mele este deter	ACM
5Ø 15@	04 -1 9061	СИРЕНА СИГНАЛЬНАЯ 127/220/380В, 50-60ГШ=-СС-1 ТУ 16-539,383-79 1,700 КГ ШТ	2	.00	3,45	7	***	Aller Prins		9100 1870	***	ander taller minne store et
61 U8-	-84-1	-АППАРАТ , КОЛИЧЕСТВО ПОДКЛЮЧАЕМЫХ КОНЦОВ ДО 2	2	.00	the side of the same of the sa	rice	1	1 -	ingi dala may dan Car ada tanya dan Hilo	1.00	2	1400 cm em 170 c
62 150	07-5103	шт -пост сигнальный=пс-1у2	2	.00	Ø,38 -	(29-	56	Ha	***	-	60F	**
		шT		•	28,00			-1000	*******			ALTS COM NAME AND ADDRESS OF
3 ц8-	-841	-аппарат , количество сод до з	2	,00	أمام محمد لوق مامه حجه نسب مربع الحد	455	1	1		1,00	2.	
4 150	04-09077	МТ -ВЫКЛЮ4АТЕЛЬ ПУТЕВОЙ СЕРИИ ВПК-2000,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК	8	.00	0,38 2,20	18	**			- mile dem den den bere bereite belek — dite of deler mile	**************************************	- Marie - Mari
ъ Ц8 -	-539 - 3	10A, НАПРЯЖЕНИЕ-ПЕРЕМЕННЫЙ ТОК ДО 660В, ПОСТОЯННЫЙ ТОК ДО 440В, 50-60ГЦ=ВПК-2111У2 ТУ 16-526, 433-78 МТ	8	.00	eren.	***	35	10	1	2,00	16	en e
		КОНЕЧНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ КОНТАКТНЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ МАССА ДО 10 КГ МТ МОНТАЖНЫЕ РАВОТЫ		•	4,42				Anna data anna data anna tala	0,03	Madd.	Acide Alleie majori acci
6 Ц11	1=711=1	-ВВОД КАБЕЛЬНЫЙ, КОЛИ4ЕСТВО жил, ЛО:10	4	,00	The files chicken for office man laber	are	2	2 _		1,00	4	دری دری هناه داشه . دانه
7 U8-	-149-1	18ВОД -КАБЕЛЬ ДО 35КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ,БЛОКАХ И	0	, 25	0,54	101	3	2	****	11,00		- dan salat data erro - erro - erro
		KOPOBAX, MACCA 1M NO:1KF 100M			10.00				***	0,13	-	***
8 Ц8-	-153-13	-ЗАДЕЛКА ДЛЯ КОНТРОЛЬНОГО КАБЕЛЯ СЕЧЕНИЕМ 2.БММ2.С	30	,00		942%	15	7		1.00	30	raja azo one sen
		КОЛИЧЕСТВОМ ЖИЛ ДО 7 ШТ			Ø,49		_		***	- Gra		API
9 Ц8-	-409-1	-ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	7	.00		•	34	17	16	4,00	28	47 m
		РУКАВА, ПЕРВЫЙ ПРОВОЛ ОЛНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУМАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО:2,5ММ2		7	4,88				5	0,92	6	\$139

409-14-	76.92	<i>ት</i> አ ን 4.2
---------	-------	------------------

, 2	: 3	1 4	1	1	5	; 6		7 :	8 !	9 1	10 1	11 1	12
Ø Ц8-4Ø9-1:	100М 1 — ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОВОД, СЕЧЕНИЕ ДО: 2,5ММ2	200 day day day (200 kin day	37,00	2	400 en 400 en 100.	(il-tile and also dive a	### ### ### ### #	33	31	dense oder vijkt mans vilkt i den vilkte – den Hene- inse male vijkt exik vilkt i den zink sten Gran male vijkt exik vilkt i den zink sten	2,00	54	enis timo en como e Esco enis em esco dem e
1 1112-546-	100М 1 — ТРУБНЫЕ ПРОВОДКИ ИЗ МЕДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТР НАРУЖНЫЙ ДО	1	0,00	ð	1,21		-	5	1 -		0,20	2 2 wa	440 440
2 48-408-1	19мм металлический м рукав металлический Диаметром до 78мм по Стальным конструкциям		0,68		Ø,19 -		**	21	6		16,00	10	
3 Д12-809-	100M		5,00		32,00		æ	4	4	igas inne lann ann aire bhirliann — 1800 Mari	1,00	5	est est est est est
4 Ц8-418-4	-труба полиэтиленовая в полу под заливку бетоном		0,45	5	Ø,81		***	3	3		10,00	5	Alle Con especies (
5 Ц 8-418-5	ВНУТРЕННИЙ ЛИВСТР ЛО 25ММ 100М ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ В ПОЛУ ПОД ЗАЛИВКУ ВЕТОНОМ		0.08	5	7,24		1784	1	em em	-	0,06 11,00	1	co-co-co-co-co-co-co-co-co-co-co-co-co-c
6 Ц8-417-1	ВНУТРЕННИЙ ЛИАМЕТР ДО 32ММ 100М -ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ		4,79	Ø	8,44		O *	164	68	57	Ø,06 26,00	122	1000 miles anno 1000 1000 1000 1000
7 <u>1</u> 18-417-2	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ПО 25ММ 100М ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ПО		Ø,68		34,80		(me	3ø	11	18 12	4,97 32,00	23 19	ess-
3 Ц8-534-1 ₄	УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ДО 32ММ 100М 4 КОРОБКА	1	14.00		49,80		rips	54	24	4	7,83 2,00	5 28	**
	КЛЕММНАЯ, УСТАНАВЛИВАЕМАЯ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ ДЛЯ КОНТРОЛЬНЫХ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОЛОВ, КОЛИЧЕСТВО ЗАЖИМОВ, ДО: 10		•	Ante agree agree of	3,84				***	100 mg	0,01	क्षेत्र हुन्या व्यवस्था स्थाप स्	COL
) Ц8-534 - 18	5 КОРОБКА КЛЕМИНАЯ, УСТАНАВЛИВАЕМАЯ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ ДЛЯ КОНТРОЛЬНЫХ КАВЕЛЕЙ И ПРОВОЛОВ, КОЛИЧЕСТВО ЗАЖИМОВ, ДО: 16		2,00	************	4.71		柳	9	4 ***	APPA APPA CAPIT ARCO CAPIT CAPIT CAPIT APPA	3,00	, may 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 -	
й Ц8 -4 05 - 2	CBAPHAR		0,12	eth iny sin			₩	47	3	THE PLAN SIDE STOP STORE STORE STORE STORE	41,00	5	A)10 THE PERSON COST (COST)
Ц8-146-1	Т КАБЕЛЬ ДО 35КВ.ПО С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ,МАССА 1М ДО13КГ		2,28		95,00		-	108	41	28 9	1,32 31,00 5,21	70	
2 Ц8=153=1	100M	1	12,0		-0, WE		*9	10	5 _		1,90	12	
	КОЛИЧЕСТВОМ ЖИЛ ДО 14			dut-was play	Ø,81				-	(m)	***	Chip Chip	

- 137 -

. 1	2 :	3		: 5 :	6 1	7 :	8	1 9	10 :	11 :	12
	2 1) 4 	1 5 :	**************************************		en terro estre este este este est O		1 10 ;	1 1 1	1.6
		материалы, не у	ИТЕННЫЕ ЦЕННИКО	4							
83 (0151-1864	КАВЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ С МЕ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИ		3	***	9	#40)		-	in the same ages around the same that	\$200 HOD WAR \$100 S
		ИЗОЛЯЦИЕЙ, С ЭКРАНОМ ПОЕ СКРУЧЕННЫХ ЖИЛ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ КВВГЭ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2; 4X1		288,00				•	***		•
84 (152-166	-провода силовые для	2,4	<u> </u>		54	-	49	50	q _P	,
		ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОН ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛ ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕ ДО 380В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ, МАРКИ АПВ. СЕЧЕНИЕМ. ММ2; 2, 5	ІЯЦИЕЙ	22,00				चेन्त्रं, तस्त्रं कृत्यः इत्या स्थान स्थान स्थान स्थान स्थान	ब्रुक्त क्ष्म क्ष्म क्ष्म क्ष्म क्ष्म क्ष्म क्ष्म क्ष	and white the state of the stat	THE WAY COLOR OF THE
85 (0152-178	-провода силовые для	Ø.71	-	***	17	*** *	-	201	-	
		ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОЬ							the this last state that the date often the	no state data data data dilibrativo	- cap and cap
		ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛ ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕ ДО 380В С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ, ПВ1,СЕЧЕНИЕМ,ММ2:1	HUE	23,60				•	•	-	
	5-09	-провод пв-3 сеч.1кв.мм	0,38	3 ≈	•	8	4117	No.	-	en.	
t	5001	F	(M	25,11					the can till one one of the can on		Gas 443-100-443
7 9	TOXE	-провод пвз сеч.4кв.мм	0.07		THT-	6	676-	•	-		
		H	(M	-				this was the trip this saw sowmit	- Alle man diffe som ber som filt vilke - All	March Schools and Alle April 400	this say con-
8 (159-41	-ТРУБЫ МЕДНЫЕ КРУГЛЫЕ ТЯ	HYTHE 0.01	80,35	-	16	_		-	~	
•		и холоднокатаные марок		the same that the same saw that		•		alle ders the way also one doe the	-	الله عدد دون جون عدد حدد نظاله	Marin sales and
		МЗ, ТВЕРЛЫЕ, НЕМЕРНОИ ДЛИ НАРУЖНЫМ ЛИАМЕТРОМ 10-1 ТОЛМИНОЙ СТЕНКИ 1ММ	1 MM	1560,00				,,,,,,	***	***	
9 2	241649-106	2-РУКАВ МЕТАЛЛИ4ЕСКИЙ	0,05	5 🕶	###	8	- 1900	-	***	18th	
		НЕГЕРМЕТИ4НЫЙ РЗ-Ц-X-3 ТУ22-3988-77 ИЗМ1-4 Л18	. LELK	460 00				Alexa acts this erp are one this three		THE PERSON NAMED AND POST OFFICE ADDRESS ASSESSMENT	-
		1	7MM 1000M	160,00				•	-	ner	
0 2	241649-106	4-РУКАВ МЕТАЛЛИ4ЕСКИЙ	0.02	2		3	rpa-	***		THE	
		НЕГЕРМЕТИАНЫЙ РЗ-Ц-X-3 ТУ22-3988-77 ИЗМ1-4 Д=2	2MM	205,00							De 62 40 40
			OOOM	200,00				4.2		_	
	05-03	-ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ЭП-		" →	tan	155	-	***	-		
ţ	3-0124	M	1	Ø,33				470 AND	the case that can have see the three had	Women date with only mine make felle	
2 9	ĕ5 − Ø3	-тоже эп-32У	60,00		***	32	to	404	****	ec.	
6	3-0125	M	· ·	Self-later and other state from any				-	des ann mis agreem bestelle gain. De	ملك شد هم جمه ساد الله	All aire size on
3 (0159-481	-трувы полиэтиленовые	4,54	Ø,53	571	8	***	-	gan.	***	
•		СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ	.,,01		•	•		Milit chia dan ann ann ann ann ann aine	the signific species with agic site. It		400 (too 420 m
		ДИАМЕТРОМ 25ММ		1.83						_	

10M

1	2 1	3	1 4		1	5 (6	1	7		8	\$	9 1	10		11	1	12
94	C159-482	-ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ	and also care from \$120 and	Ø,50	Ø	Alle the see of the self the see of the see	no viero kiej osno siste S	511		1	- And the second	Mali vice and i	E-2				(1) 11/4 11/4 11/4 11/4 1	
		ДИАМЕТРОМ32				2,48							****	***		-		Hitte
95	24-05ДОП10 П1-1256	10M ПРОФИЛЬ П2000 ШТ	1	6,00	Ø	east aim was are think and		400		21	कार	pyll Alm sun i				دون دون من الله الله الله الله الله الله الله الل	-	
96	0151-2280			0,03	3	1,29		ppo-		6	-		ha- ba-	mir Ter		महोत्तर महर्गत		#070 #050*
		ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ АКВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:4X2,5				195,00								And the state of t	incompany and	-		***
97	0151-2281	КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С		0,07	7			***		15	1115		***	PP		-		()
		ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ АКВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2;5X2,5			***************************************	211,00						4						***
98	C151-2282	-КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ С		9,06	6			•		18			**	~		1910		de-
		АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ АКВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:7X2.5			ger een	277,00						Mail State Mark	hear no sha san sha	THE PERSON NAMED IN	inger ste		alter alternation	400+
99	C151-2283	-КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ C		0,06	6	**		-		22	-		4m	-		पक्त		-
		АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОИ, МАРКИ АКВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:10X2.5			******	367,00						His day one		-		क्षात करू क्षा वहार शुरूर स्रोत	- 1620 top-1220-1	and And And And And And And And And And And
100	2405-1389	-коровки соединительные=кск-8	1	4,00	Ø	940		cor		33	444		· 1978	(101 -		Fit		BUTH
		ТУ36-1753-75 ШТ			diseas	2,36						417 AP 417-		**** *********************************	-	allet with rain tols and rain.	-	CD -
101	2405-1390	КОРОБКИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ=КСК16 ТУ 36175375		2,00	Ø	3.70		ent-		7	Mare	44,65,45	Th				*** ****	#####################################
4.60		LT				0,10												
102				477	-	days and charles and ages		≈=		and the same of th	R13-	कांच क्रम संक	Zirit Kin ilisi-ana mja 1889	Min (1) day day one live 20	-सामा का	100 and	ann - più qui di	4545 CHTS 4645 4250 CH
	स्थान स्थान स्थान स्थान स्थान		- Chinate also and Mills one or	- edge-spir-spir-sp		कुरा स्ट्राप्त सम्बद्ध स्ट्राप्त सम्बद्ध वर्गाल स		e des des entres	معمله جندا مجادمة	المالية منافعة المالية منافعة	in on the two descents		## THE THE THE THE				، طبيب شنطر محال ازويان الحاط	1000 CO CO CO CO
		NTOPO NO CMETE			ув.		:	8064		740	35	1	121		-	6ø	1	0.08
		НОРМАТИВ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОД ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА И УПАКО ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬН СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕКТАЦИЯ О	ВКА. О-СКЛАД	P3 - P3	уБ. УБ.						47	2	38		-	4	9	
		ВАНИЯ - шефмонтаж -	~ota#o∞	PJ	уБ. УБ.			175		**** ****	diri:		***	-		1975 4177		104 000

409	-14-76.92 Ax.74.2																	
1 1 2 1	3 :	4	!	5	**************************************	6	\$	7	8	8	1	9	!	10)]	1 1	!	12
هذاب هيين نيون لندي خديه فيين شيين خوين هيئ بريان الله بالدي الله الله الله الله الله الله الله الل	итого оборудования;	क्षा क्षा क्षा क्षा क्षा विद्यालय	РУВ.	2 title sån enn 423 (NA COLUMN TO THE PERSON	2239	- with even did y	-CTP-	ale iggis/siss ere	edir a wife ipno elektron bilge	ere eres (time er	***		ملك حلك خلته للله	- 100 100 100	هنه معند هنه دید شده هنه هنه	. 	enne dies eine eine eine ende
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, НЕ УЧТЕНН В РАСЦЕНКАХ	IPE	рув.					5Ø6										
	итого:	te sign den yilk oan ani o	РУБ.	4 430,430 min 140 a	NO COLO TERM CONTRACTOR		-act with feet co	1246		351		1	21		1117 THE BEST	6.5	Ø	0,05
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ НАКЛАДНЫЕ НУЧП НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.		РУБ. РУБ. РУБ. РУБ.					303		- - 52		-	38			**** **** ****	2	CONT PROPER TORRES
	NTOPO:	is (10 iiv as :	РУБ,	- 1111- 1111- 1111 C		2239	- State Andre State 1918	1549	All had one on	403	(Po 4001 A)(II) A	1	21	100 PER 100 PER 100	. 1400 Mar 1971, 411	67	2	0,05
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ ПЛАНОВЫЕ НУПП		РУБ. РУБ. РУБ.					119			an aire	io-	38			***		550/ Name
	HTOPO:	in and this form one copy.	РУБ,	o billy live may tree o	me falle glar flow and	2239	and the first str	1668	ille des lans see	403	Alle Boys white H	1	21		न्ति व्याप	67	2	9,95
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦ НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ - СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ. РУБ. РУБ. ЕЛ.—Ч				3907	*		441			38			67	2	gro em em

составил

проверил

Масшин зав. группой крамская Моссивец зав. группой мысливцева

-/40-

25281-07

Локальная смета № 2-I-I4

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На нестандартизированное оборудование - электротехническая часть

Основание: Альбом 9 Сметная стоимость - 3,46 тыс.руб. В том числе: оборудования монтажных работ Нормативная трудо-- 2,23 тыс.руб. - 1,23 тыс.руб. - 550 чел.-ч. ёмкость Трудозатраты пост-роечные - 488 чел.-ч. - 0,35 тыс.руб. Составлена в ценах 1984 г. Сметная зарилата

	имникоп	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ,	Количество	Стоим. един. руб.		стоимос: Мон	гь, руб. гажных рабо			труда , челч., гых обс-	Общая масса оборуд.
	норматива	единица измерения и масса единицы оборудования		оборуд. монтаж. работ	обор у- дования	всего	основн. зарплаты	эксил. машин в т.ч. з/платы	луживан	всего всего	т брутто нетто
· I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
_		здел I. Нестандартное оборудование тяговой цепи Ящик Я									
Ι	1517–1102	-Металлоконструкции для установки комбинированной аппаратуры 800x360x600мм ОСТ I6-0.684.II6-74 шт	I,00	<u>16,30</u> -	I 6	-	_	-	_	-	_
2	Ц8-572-І	-Щиток блок управления	I,00 -	_	_	4	I	_	2,00	2	-

400-14-76 90 AA.741

~		، دون دون درب وزن جند بري طاله برنيدون وزير گرنه د	en City der van een van een van een van e	منه بنته همه خنه حنه خنه معه خنه	and two arm were the total and and and	Marie Walter Collect C	·*·	~~~~~~~~			
1 5 ;	<u> </u>	- 1000 American Wally with male and Male And Andrew Andre	4 :	5 1	6 ;	7	8 1	9 !	10 ;	11 ;	12
	ОТКРЫТОГО ИСПОЛНЕН СТЕНЕ ВЫСОТА И ШИР 800X600ММ		•	4,39			5 7	NAME AND POST OF STREET, STREE	0,32	جائزة أب تغنية دويد خاته جويد حيثة سلند جويد	GRAND ANTAG
3 15-04E 00	п -РЕЛЕ ПЭ-37	шT	5,00	5,10	25	_		_	_	_	
.12-272	n -regie no-gr	шT	O, MB	O 1 1 A	20	D-HV	***				
4 1517-1428	-1-РЕЛЕ НАПРЯЖЕНИЯ.		5,00	2,50	13	Mg.	1100	***	**		,
	ВРЕМЕНИ, СИГНАЛЬНЫЕ НЫЕ С 4ИСЛОМ КОНТА ДО 4 ТИПОВ=			total			***			dan). Artiké fezir dan egés esse alla 1989 gale.	100 (00 111)
5 Ц8 - 574 - 55	-подготовка к вклю4	ШТ ЕНИЮ	5,00	107	4278·	6	4	1500	1,00	5	
	АППАРАТОВ И ПРИВОРОВ, УСТАНОВЛЕ УСТРОИСТВАХ: ВАТТМЕ ФАЗОМЕТР СЧЕТЧИК Ч РЕЛЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	TP ACTOTOMEP	•	1,19			****	and Anto ento filos ento ento inter	CADA	ينگيا هندان شيخ نيست خوان ميند نيشت هيان خوان هيان	***************************************
5 15-04H.31 .12.014	П -РЕЛЕ РКВ11-32-121У		1.00	6,90	7	100	spert		-	fit with visits days don't make states where — place.	rates alto extra
7 1517 -1 498	-1-РЕЛЕ НАПРЯЖЕНИЯ.		1,00	2,50	3	•	_	-	-	an	
101:-1450	ВРЕМЕНИ, СИГНАЛЬНЫЕ НЫЕ С 4ИСЛОМ КОНТА ДО 4 ТИПОВ=	KTOB OT 1	,,,,,,	ひませか (1988年 - 東京 日本	u				بينية دين بينية جيد هده دين دين دينا دينا	ader norman uppl. papa deni bilan-dida norman	-
8 48-574-55	-подготовка к вклю4	шт Ению	1,00	***	•	1	1	***	1,00	1	
	АППАРАТОВ И ПРИВОРОВ,УСТАНОВЛЕ УСТРОИСТВАХ:ВАТТМЕ ФАЗОМЕТР СЧЕТЧИК Ч РЕЛЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	TP ACTOTOMEP	•	1,19			••	नाष्ट्रं नाम क्षारे ग्राम्बक्त गुरु सम्बद्धः अस्तः समा	करा करन कार शुक्क प्रकार व्यक्त स्वका सरम	THE THE PERSON NAMED IN TH	SALES ASSESSED ASSESSED
9 1504-0103	8 -ВЫКЛЮ4АТЕЛЬ АВТОМА 4ИСЛО ПОЛЮСОВ-3.НО		1.00	9,90	1 Ø	**	400				. 6000 1000 1100
	ТОК А 63, ИСПОЛНЕНИ РАСЦЕПИТЕЛЕЙ МГ, М НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 16,20,25,32,40,50,	E		ঘন্ড					-	***************************************	
0 1517-1351	1.500 КГ -1-УСТАНОВКА И МОНТАЖ ВЫКЛЮ4АТЕЛЯ АВТОМА		1.00	1,05	1	**	ger er-	s han hall also announce otto hand without	and the starting t	دریه رویه رویه	• 400 con + ++++
	ДО 63А=	id T		rger:				***	-	**	
15-04I.34 .04-554	П -ПУСКАТЕЛЬ ПМЛ-2501		1,00	17.00	17	•	944 49	and the sum the sime may like — sime			· anges acides aciden
1517-1386	-1-ПУСКАТЕЛИ МАГНИТНЫ	ИЕ ДО 63 A= ШТ	1,00	4,20	4	there	dae	a esta esta Characher Mella esta della esta d Characher della esta d Esta della esta della			- 118 cm
5 Ц8-574-44	-подготовка к вклю4		1,00	9000 6000	en.	1	1		0,90	1	
	АППАРАТОВ И ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕ УСТРОИСТВАХ: ПУСКАТ		•	1,15			-	ille Historia de calenta de cale		Chic.	-

0,01

**************************************		9-14-76.92 An.74.2	a lader draw dates which below		and state of the state of	ton see the stricted and the se	alle kett linge dan sine l	OF MICH COST AND AGE	******	P #5(): #5(): ###(#6	Single describe sell dans di	-	111 ma to on the most	2 and 100 this are this life was	413 das 145	-	1894-1400 CCTP 4009 T	alle ditte etter dan
‡. 	2 1		entralise animalise contralis	4		5 ;	6 **********	; ;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;	7 ******	a destina essa essa essa essa essa essa essa es	8 		9	1 10		11		12
		МАГНИТНЫЙ ТОК ДО 4ØA MT																
4	15-04I.34 .12-241	П -ПРИСТАВКА КОНТАКТНАЯ ПКЛ-2844		2,	ØØ ***	3,40		7	erre.		119	**			(87 44 1 au	्राप्तः स्थापन् स्थापन् स्थापन	nes siede siede (TTR-47-47-1
5	15-04A.12	п -РЕЛЕ ТЕПЛОВОЕ РТЛ-1021 ШТ		1,	00 	3,00		3	EP+		129	-					Military (Albert	##10-456# 40m 0
6	1517-1426	-1-РЕЛЕ НАПРЯЖЕНИЯ. ВРЕМЕНИ, СИГНАЛЬНЫЕ, ПРОМЕЖУ НЫЕ С 4ИСЛОМ КОНТАКТОВ ОТ ДО 4 ТИПОВ=		1,	ØØ	2,50		3	POR		≪क	gap.	etina Milan inter filips man deter ener et Etina	170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	* =	4000 - 1000 - 10	### # ###	د منه حقه طفه د منه حقه طفه
7	U8-574-58			1,	ØØ	1004		ar•		1	1	ļ.	-	1.	ØØ		1	,
		АППАРАТОВ И ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОЙСТВАХ:ВАТТМЕТР ФАЗОМЕТР ОЧЕТЧИК ЧАСТОТОМЕ РЕЛЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШТ	;p		- 111	1,19						***	Green angle commence service par	erro anti gen antigon fitti		न्त्राच्याः स्थापः	Perference - Personal	Marie Gree State
8	1517-1496	-1-УСТАНОВКА ЗАЖИМА ОТВОДНОЙ РЕИКИ-ОТВОДНЫЕ РЕЙКИ КОНТРОЛЬНОЙ ЦЕПИ ДО 63A МТ		4.	ØØ ••••	0.30		1	*****		son	en ja	خارت خانت داران محدد جانب محدد الروحة خانتان	7777 777 - 4027 1778 (3777 1777) 1777 1777 - 1777	~ ≈	درون د سوی النام نیست سیده درون	ann aige ann a	
9	1517-1504	ИЗГОТОВЛЕНИЕ, НАНЕСЕНИЕ НАДПИСИ, УСТАНОВКА И ЗАКРЕПЛЕНИЕ ТАБЛИ4КИ УКАЗАТЕЛЬНОЙ-ГРАВИРОВАННОЙ	:=	5,	ØØ ***	0,10		1	***		~=	witten	9727 7777 may 1980 may 1990 maka ap 1870	100 - 100 sign (100 sign sign sign		राजे । स्थान हमार सम्बंध संस्था स्थान		FIZH COX 4544
Ø	111-713-1	ШТ -проводки электри4еские по металли4еским панелям в		1.	00 -		1	**		6	ŧ	5 	100 mm tem em tem em e	8,	ØØ 	भारत भक्त कहा देखें संदर्भ	8	
		ЩИТАХ:ШКАФНЫХ И ПАНЕЛЬНЫХ 100М ЭЛЕКТРОАППАРАТУРА		ЮВЛЕН	RAH	6,25 по месту							40*	•		qp		•
1	1504-1906	1 -CUPEHA CUPHANDHAR 127/220/380B.50-60FU=CC-1 Ty 16-539.383-79		1,	ØØ <u> </u>	3,45		3	100-		157a		150- 150-150-150-150-150-150-150-150-150-150-	steer dans depen volus State analyses dag steer	-45-au	ست شک شده دیم محمد شک شدن	~~ ↔	سن هزو وهد
2	ц8-84-1	ТИ 077 Г. ТИ 00Т. ТО ОВТОВИТЬ В СТАТИТЬ В СТА		1.	ØØ =	ton the total and total day.		pare .		1	***		and this open was tho's	1,	90	ا شان هما ترک شده بزند	1	en en en
3	1504-1809	МТ 4 -ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ ПКЕ-222=ПКЕ212-3У3 ТУ16-526,216-78		7.	ØØ 	0,38 2,80		SØ	==		(Ne	***	क्ष्मक स्ट्रीस विकास स्ट्रांस व्यक्त सम्बद्ध स्ट्रांस स्ट्रांस स्ट्रांस	2000 - Anto-call/con and Wile Uni- back - Mark			मेड्ड काम स्ट्र क	
4	Ц8-529-5	Ø,520 КГ ШТ -КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ ИЛИ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ КНОПО4НЫЙ	•	7,	ØØ _	क्षांत कार क्षांत क व्यक्ति			1	4	é	3	الله محد نمية حيايا (عدد جند) و چون	-	ØØ 	H ### HING GET! EUR GOM	14	- -

1,99

-142-

МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА конструкции на отене или колонне с количеством

элементов до з

409-14-76.92 AN. 74.2

1 :	1 2 t	3	4	1 g	6 ;	7 I	8 !	9 (10 :	11 :	12
25	Ц8-406-1	-ТРУБА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ДИАМЕТР	0,15	776 F.A. G.D.	₩	8	3	3 1	43,00	6 2	
		ДО 25MM 100M		54,00		_			12,55		-
26	48-408-1	-PYKAB METAJJUYECKUN JUAMETPOM JO 78MM NO	0.10	70 (4 0	***	3	1	1	16,00	2	
27	U8-409-1	СТАЛЬНЫМ КОНОТРУКЦИЯМ 100М -ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОЛОВ В ТРУБЫ	0,80	32,00		4	2	2	2,94 4,00	3	93%
	<u> </u>	И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА,ПЕРВЫЙ ПРОВОД ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ,СУМАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО:2,5ММ2	, OD	4,88		**	***	**************************************	0,92		CAS 20 mile valorities (200
28	U8-4Ø9-11	-ЗА КАЖЦЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ	3,10	ner .	400	4	4	(201	2,00	6	#DIP
29	Ц8-417-1	ПРОВОЛ, СЕЧЕНИЕ ЛО: 2,5ММ2 100М -ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ПО	ø,5ø	1,21	spa-	17	7	- 6	26,00	13	The engage spirits grapes Fills Spirits Spirits
		УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ДО 25ММ	· , · · ·	34,80		•	•	2	4,97	2	600 ecco ecco ecco
30	Ц8-146-1	КАБЕЛЬ ДО 35КВ,ПО С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ	1.45	a direc (sin) with with their sale dang.	tir	\$ 5	21	18	31,00	36	044 M-Cor are cap 5
		СКОБАМИ, MACCA 1M ДО:ЗКГ 100М		48,00				6	5,21	6	****
31	Ц8 −1 53 − 5	ЗАДЕЛКА КАБЕЛЯ С БУМАЖНОЙ ИЛИ РЕЗИНОВОЙ	2,00	offer all the last of the sale sale sale sale sale sale sale sal	Im -	7	2 -		2,00	4	has editor mych. Erich eq
		ИЗОЛЯЦИЕЙ, НАПРЯЖЕНИЕМ, КВ. ДО: 1 СЕЧЕНИЕ ДО 16ММ2 ШТ		3,55				₩.	-30004	***	Co-
32	0152-166	-ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С	0.39		418	9	619 7				en en en en e
		ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В С АЛВМИНИЕВОЙ ЖИЛОИ, МАРКИ АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2; 2, 5		22,00				•	•••	चुर	****
33	05-03 8-0124	ТРУВА ВИНИПЛАСТОВАЯ ДИАМ=25ММ	50,00		***	22	499	-		1000 to 1000 t	12) (10) (10) (10) (10)
34	C113-2	М -ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ГОСТ 3262-75 С ИЗМ,1 ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ/НЕОЦИНКОВАННЫЕ/ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА В ММ	15,00	0,43	•	5	riche			444 444 444 444 444 444 444 444 444 584	कार ग्राप्त प्रेर साम क्या श्राप्त ग्राप्त
		-ДУ:ТОЛИИНА СТЕНОК В ММ-Т ДУ20 Т2,5									
35	2405-1383	М -КОРОБКИ ПРОТЯЖНЫЕ У272УЗ ТУЗ6-1729-74,ИЗМ,НР1-79=	4,00		153-	3	8799 948	नुरंद कार्य त्यान कार्य संस्था संस्था स्थान - कंपन कार्य	सम्ब	महान क्ष्मक रहित कोतन कोतन स्टब्स कर स्टब्स कर महान	Xe dos exercises o
71 6	24-0511011	шТ -ПРОФИЛЬ ZП2000	3,00	Ø,86	-	4	_	gros arm	****	mr.	100

409-14-76,92 AA.74.2

[2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
	1256	шт		1,29				-	-	-	-
37	CI5I-2280	Кабели контрольные с алюминиевыми вилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВГ, с числом вил и сечением, мм2:4x2,5 1000м	0,02	195,00	-	3	-	-	-	-	-
8	CI5I-2282	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки АКВВГ, с числом жил и сечением,мм2:7x2,5 1000м	0,03	277,00	-	7	-	-	-	- -	; -
9	CI5I-I8I4	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки КВВГ, с числом жил и сечением, мм2:4хI 1000м	0,05	202,00	-	10	-	-	5	<i>5</i> -	<i>-</i>
0	CI5I-I092	Кабель АВВГ сеч. 3x4+12.5 1000м	0,03	272,40	-	7	-	- -	22 -	=- -	- -
		Итого по разделу I	DYG.		134	132	61	37		103	-
		Норматив. условно-чистая продукц Запасные части, тара и упаковка, транспортные и заготовительно- ские расходы, комплектация обор	клад-				88	9		11	
		вания Шефмонтаж	64Q* 64Q		6	-	=	-	=	-	-
		Итого оборудования Материальные ресурсы, не учтенн	ρ γ δ.	***************************************	140		-				-
		в расценках	ργό.			70					
****		Итого:	DAQ"			202	61	3 7 9	E 2722 NO. 8 PL AUTO	II4	-
		Накладные расходы	руб. руб.			52	_	- -		-	_
		Накладные НУЧП	руб.			-	-			-	-
		Нормативная трудоемкость в Н.Р. Сметная заработная плата в Н.Р.	δλQ.			_	9	-		4 -	-
		Итого:	DYG.		140	254	70	3 7 9	record from the control of the Color of the	II8	-
		Плановые накопления Плановые НУЧП	руб. Руб.			2I -	=	ฮ - -			-

400	 ~ ~	 ۸.	~ 1.	2	

	2 :	3		4 1	5 :	6 1		8 1	9 ;	10 :	11 :	12
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ ИР-ОНВОЛОУ, ВИТАМЧОН НООМАТИВНАЯ ТРУДОЕМ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ	KOCTL -	РУБ. РУБ. РУБ. ЧЕЛ.—Ч		41	5 exx	79	9 400 100 100 100 100 100 100 100		126	623 150 150
		РАЗДЕЛ	г. манины д	ля наруж	ной мойки							
		===== , v, n, d, n, n	1P.LM 1====================================									
	15-17Л.7П. Ø1-974	ШИТ ШКАФНОЙ ЦШ ЗД 2200 ХӨЙӨ ХӨЙӨ		1.00	94,00	94	MODEL	iten erit pr	in along Aging Aging some article Widow Amin's	ا والله عبد المالة المالة الله عبد المالة	4000 Ann Carlo Antir Porti Antir Mari-Antir — May- An	in east does to
\$	Ц11-680-1	ШИТ ШКАФНОЙ, РАЗМЕР ММ; 2200X600X600, 2200X600X600	шT ?,	1.00	3,10	per-	3	3	ealer (non-ton-east) week — liber ealer- week	5,00	** 5 	; ; ; ;
5	1517-1103	-металлоконструкции установки комвиниро аппаратуры 1000х360	BAHHON BX600MM=	1.00	18,70	19	₽	itas (g	- 1938 - - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 1937 - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 1935 - 19	elle ville ettervenjetek låre styl else – enkre else	कीयन मेरीप ^भ न्यक ब्याच्य काम्प्र स्थित स्थित स्थाप व्यक्ति स्थापन	ili iline dan
	Ц8-572-4	ОСТ 16-0,684,116-74 ШИТОК,БЛОК УПРАВЛЕН ПУНКТ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ,УСТАНАВЛ НА СТЕНЕ,ВЫСОТА И П	TU NUN RNI NBAEMBI	1.00	4.74	gar.	5	2	1 	3,00	3 	je sapor crive
		1000X800MM	ШТ ІАРАТУРА УСТАНОІ	ВЛЕННАЯ	НА ПУЛЬТА)	хатиш и						
i	15-04A.80D	-РЕЛЕ ПЭ-37	шТ	23,00	5,10	117	Par	##P-	e destruction texts below down - entire	was the an the while the first free	and the same and the	. er er
i	1517-1428-	1-РЕЛЕ НАПРЯЖЕНИЯ. ВРЕМЕНИ, СИГНАЛЬНЫЕ, НЫЕ С 4ИСЛОМ КОНТАР ДО 4 ТИПОВ=	TOB OT 1	23,00	2,50	58	****	थ्यक स्टार का		स्तर स्वा स्रोत्य व्याप्त स्वाप्त्यम् स्वाप्त स्वाप्त स्वाप्त स्रोत	etter Etter Sterri	; ;
	Ц8-574-55	-ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ46 АППАРАТОВ И ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕН УСТРОЙСТВАХ:ВАТТМЕТ	иных на Гр	23,00	1 , 19	point.	27	17	ente Latin fact and ann survivan	1,90 	23 ************************************	4 on early stars of
7		ФАЗОМЕТР СЧЕТЧИК ЧА РЕЛЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ										
3	36-08N.2-0	ФАЗОМЕТР СЧЕТЧИК ЧА	CTOTOMEP шт шт	24,00	0.06	1	NO	700°	s और तोड़ रोजा पान सोटी सरक स्टिस दीवा	tentitent statues skilden ette – leen e	Marie Marie annie Allen Marie annie Allen Marie Marie annie Allen Marie annie Allen	1

409-14-76,92 A1.74.2

1 5 1	3 ,	4 !	5 1	6 1	7 1	8 !	9 !	10 :	11 :	12
१९४४ - कारण नेवार नाइत व्यक्ता सारण विशेष नेवारी केंद्री स्थान विशेष स्थान विशेष	ЭЛЕМЕНТЫ, УСИЛИТЕЛИ МАГНИТНЫЕ = СТАВИЛИТРОНЫ, ДИОДЫ ШТ	attalisms, when terms with a data, all the gains and when	- क्या <u>क्या होते अक</u> द्यान होते होते द्या	न्यम् पर्य ा काम स्र क्तः स्था स्थान स्थान	محسد خامه طبح لبلناء ومية قابة جرن بنيم غزة	n armed en der de	مرتب والمن علم تتلك خوانا خالت يريت ا	المنافع فالمنافع والمنافع والمنافع المنافع الم	na a-a-jam man anit ang and affi itb	- Marie State Address of the
Ø Ц8-574-56	-подготовка к включению	24,00	***	4m	13	8	-	0,50	12	to
	АППАРАТОВ И ПРИВОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОИСТВАХ: ДИОД СУХОЙ КОНДЕНСАТОР ПРОВОЛОЧНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ПРИБОР ЗВУКОВОЙ ИЛИ ЗРИТЕЛЬНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ПАТРОН ДЛЯ ЛАМПЫ ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА И Т.П.	***	Ø,55			pter en	B services and services and services and	999 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 - 1995 -	कुक क्वार विकि प्राप्त विकास विकास क्वार सुर्वे	Gine Gine
1 36-06N.1-4 28	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТВ1 1 шТ	4.00	Ø, 95	4	#	1950 1950 H	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		er folge eng eng mele dels velle - diles	
2 1517-1453-	1-ВЫКЛЮ4 АТЕЛИ, ТУМБЛЕРЫ, ПЕРЕКЛЮ АТЕЛИ	4,00	1,00	4	411	***	747 407			m ,
	СЕТЕВЫЕ, КОНЦЕВЫЕ, РОЗЕТКИ И ДР.=П2Т, ТВ, ТП, ПЕ, ВПК-2000, ВУ-222A, НКР-1, НКР-2, НКР-3, РПК-6, ШПК-6, ГНЕЗДО МГК-1, ШТЕККЕР МШ-1 И ДР.						e	69 .	****	, FO
3 Ц8-574-56	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕНИЮ АППАРАТОВ И	4.00		#DF1	2	1	-	0,50	2	
	ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОИСТВАХ: ДИОЛ СУХОЙ КОНДЕНСАТОР ПРОВОЛОЧНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ПРИБОР ЗВУКОВОЙ ИЛИ ЗРИТЕЛЬНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ПАТРОН ДЛЯ ЛАМПЫ ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА И Т.П.		0,55				-	**	63	-
4 1507-5043	АРМАТУРА СВЕТОСИГНАЛЬНАЯ=АЕУ2, АМЕУ2	24,00	gas-	•	24	-	-	-	**	500
= 1515 4401	шT	54.00	1,00	4.0		¥	100	*	•	
5 1517-1481-	1 ПРИБОРЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ, РЕГИСТРИРУЮМИЕ, УКАЗАТЕЛЬНЫЕ И СИГНАЛЬНЫЕ=ПРИБОРЫ СИГНАЛЬНЫЕ И ТРАНСПАРАНТЫ МТ	24,00	Ø,75 ************************************	18	***	का सन्दर्भ		inter- pure and infer equipment of the recent	Made Sale According ages where a second	econ- ratio ethic spic econ-
6 Ц8-574-56	-подготовка к включению подготовка к включению	24,00	er .	(III)	13	8		0,50	12	
	ПРИВОРОВ УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОИСТВАХ: ДИОД СУХОЙ КОНДЕНСАТОР ПРОВОЛОЧНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ПРИВОР ЗВУКОВОЙ ИЛИ ЗРИТЕЛЬНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ПАТРОН ДЛЯ ЛАМПЫ МТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА И Т.П.	***	Ø,55					,	Va	

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABG-ЗЕС (РЕДАКЦИЯ 7.1.1) - 147 - 25281-07

409-14-76.92 ANIT 4.2

	2 :	3	4 1	5 ‡	6 !	7 1	8 :	9 1	10 1	11 1	12
57	1504-06409	-ПЕРЕКЛЮААТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТИПА УП-5311 С ФИКСАЦИЕЙ	6,00		13	dicts disse extra 42th first ago, solab ago, 44044	خوار باز الجامع آن خوام حواله خوام آمام آمام الجامع بوله باز	الله الله عليه عليه معمد معمد المعمد - الله الله الله الله الله الله الله ال			and the sea the space.
		РУКОЯТКИ В КАЖДОМ ПОЛОЖЕНИИ И СО СЬЕМНОЙ РУКОЯТКОЙ ДВУХСЕКЦИОННЫЙ=УП-5311 16-524,074-75 0,900 КГ ШТ		re-				****	••	***	0,0
58	1517-1445-	1-ПЕРЕКЛЮ4АТЕЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ НА 2	6,00	1,25	7	400.00	1533 1144 -	an line fan eine alst der time – 4 wie	ماه دران چیزه مورد ساد خکار دوم دیان		
		СЕКЦИИ=УП-5300,ПКУ,П140,КПС-2		tes.				1000		****	em
59	Ц8-574-5Ø	—ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕНИЮ	6,00	***	***	3	1	d=-	0,30	2	MCP.
		АППАРАТОВ И ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОИСТВАХ; КОМАНДОКОНТРОЛЛЕР ИЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	•	0.43			***		, market	4500	-
6 Ø	1504-06410	—ПЕРЕКЛЮ4АТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТИПА УП-6312 С ФИКОАЦИЕЙ	1,00	3,30	3		***	**	West .	**	9
		РУКОЯТКИ В КАЖДОМ ПОЛОЖЕНИИ И СО СЬЕМНОЙ РУКОЯТКОЙ 4ЕТЫРЕХСЕКЦИОННЫЙ=УП-5312 ТУ 16-524.074-75	•	***					***	-	(COP)
61	1517-1446-	1-ПЕРЕКЛЮ4АТЕЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ НА 4	1,00	2,50	3	MS	1000 1000 -	اري واري طريد جام خانه مايد كان		400 mm, 1000 mm, 1000 mm, 1000 mm, 1000 400-	
		СЕКЦИИ=УП-5300,ПКУ,ПМО,КП4-2 ШТ		•				-	**	***	еря.
32	Ц8-574-5Ø	-ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕНИЮ КАППАРАТОВ И	1,00	## *	रूपर-	1	(1) 	ALT:	0,30	170	tm
		ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОИСТВАХ: КОМАНЛОКОНТРОЛЛЕР ИЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ЦЕПЬ	*	Ø,43			•		atr		80°
3	1504-18011	-кнопки управления	20,00	0,80	16	-	**	**	****	**	•
		КЕ,500В,4АСТОТА 50-60ГЦ,220В,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК 10А,КОЛИ4ЕСТВО КОНТАКТОВ 2,ТОЛКАТЕЛЬ ЦИЛИНДРИ4ЕСКИЙ≕КЕ-011УЗ ТУ16-526,407-76 0,200 КГ ШТ	•	हरे पहिल्ला है जिस्से हिन्दु कर विश्व कर विश्व विश्व कर विश्व कर व			-	en yegi Alaba masa yana ayan ayan a		des and man man was the way and	Rep diga dan was 400 EUR
64	1517-1444-	1- КНОПКИ ЦЕПЕЙ	20,00	1,25	25	1909	N20-	***	•	₩>	
		УПРАВЛЕНИЯ=КЕ,ПКЕ,КСМ-2,ЛКУ,К З	•	Alig:			गुंक ∓	خاط به حجم محمد مود خود به	منته دانات منت طاقه سام محمد سید راید داند	en mar the de der des en en	نين وين وين ثابة كثاب دين _{دون}
65	Ц8-574-48	МТ -ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕНИЮ АППАРАТОВ И	20,00	Serie.	t a- -	16	9	***	9,70	14	
		ПРИВОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОИСТВАХ: КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ КОЛИЧЕСТВО	•	Ø . 78			-	(ma)		-	63-

409-14-76.92 AN.74.2

	: 2 :	3		4 ;	5 :	6 !	7 1	8 !	9 ;	10 1	11 1	12
66	15-Ø4Д.62П .01-626	-ABTOMAT BA14-24-14-2	ØУХЛ ШТ	2,00	1,75	3			آب المناوعة ومناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة المن	- and the same which have some table down - 44		170 170
3 7	1517-1351-1	УСТАНОВКА И МОНТАЖ	4 E 0 K 0 T 0	2,00	1.05	2	-	***	enis.	7	-515 (4)	тэ
		ВЫКЛЮ4АТЕЛЯ АВТОМАТИ ДО 63А=	4ECROPO MT	•	josé- s krom kaná vápos vápo vohra blát v s <u>ezes</u>				ACM.	संदर इंड्राइट स्टेंड स्टेंडिंग्ड स्ट्रेड स्ट्रेस स्ट्रेस स्ट्रेस	**************************************	
8	Ц8-574-18	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕН АППАРАТОВ И		2,00		न्या	1	****	hand derive space of the state	0,20		ent and and the state of
		ПРИВОРОВ, УСТАНОВЛЕНН УСТРОЙСТВАХ: АВТОМАТ УСТАНОВОЧНЫЙ ОДНОПОЛ ТОК ДО 508			0,23				47	•••	 	est.
9	1504-01038	-ВЫКЛЮ4АТЕЛЬ АВТОМАТИ 4ИСЛО ПОЛЮСОВ-3.НОМИ	4 ЕСКИЙ	5,00	9,90	49	sire	1908		**		(p) ====================================
		ТОК А 63, ИСПОЛНЕНИЕ РАСЦЕПИТЕЛЕЙ МГ.М НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 16,20,25,32,40,50,63			75				-			0,0
Ø	1517-1428-1	73 006.1 -РЕЛЕ НАПРАЖЕНИЯ,	HT	5,00	2,50	13	₩	कार	e re	•		rope:
		ВРЕМЕНИ, СИГНАЛЬНЫЕ, П НЫЕ С 4ИСЛОМ КОНТАКТ ДО 4 ТИПОВ=	OB OT 1	₩	426 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880 - 1880						42- - mir mir uzu <u>uzu uzu eze eze</u> uzu	Titled Titled Control William Control
7 1	Ц8-574-55	-подготовка к включен аппаратов и	ШТ ИЮ	5,00	7 11	PHP	6	4		1,00	5	per
		ARMAFATOR OF ARTHUR ARTHUR OF BOTH OF ARTHUR O	TOTOMEP	***	1,19				**			400
72	15-04I.34N .04-533	-ПУСКАТЕЛЬ ПМЛ-1501	шт шт	5,00	12,30	61	€ **	1000		i gilja vija - enge frem mas- vijik vinde	in tiller tilse tylke gade være kiken ende – blens Rede	
3	1517-1386-1	-пускатели магнитные	ДО 63A= WT	5,00	4,20	21	***	***			20 maa qaar 1960 ilaa ilaa ilaa ilaa ilaa ilaa ilaa ila	बोक्स केड कार बोक्स टीड - स्टान - टीड-
4	Ц8-574-44	-подготовка к включен	N 10	5,00	41 ₂₇		6	3	444 444	90	5	CD:
		АППАРАТОВ И ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕНН УСТРОИСТВАХ: ПУСКАТЕЛ МАГНИТНЫЙ ТОК ДО 40А	Ь	101	1,15				alpus erak arak again mag ama asaw dana . , yan	**************************************	स्त्र कुरू कुरू कुरू है कि प्रतिक स्थाप क्ष्म प्रमुख्य अपने स्थाप क्ष्म प्रमुख्य अपने स्थाप क्ष्म प्रमुख्य अपन स्थापन	2079 2079
75	15-040.340	-ПРИСТАВКА ПКЛ-2004	T	2,00	2,05	4	•	· ****	- Seri	-	***	सार
	.12-237		UT	**	ACT .					الله المدادية عليه الله الله الله الله الله الله	alie Anne die system der entre Alfa entre d	420 WWW COLUMN 4220 4220 4220 4
76	15-04I.34N .12-239	-ПРИСТАВКА ПКЛ-4004	ψ T	8.00	3,40	27	1500-	**	الله الله الله الله الله الله الله الله		وره الله الله الله الله الله الله الله ال	100 to
77	15-04N.12N .13-326	-РЕЛЕ РТЛ-1010	шT	5,00	3,00	15	1570	***	militaris and last are that are the about		De sales villes alles ann little ann lit	
	•		**		**				411	-	-	-

409-14-76.92 ANY 4.2

79	2 1	3 ! ВРЕМЕНИ, СИГНАЛЬНЫЕ, ПРОМЕЖУТО4 НЫЕ С 4ИСЛОМ КОНТАКТОВ ОТ 1	4 1	2 I	6 1	7 1	8 ;	9 1	10 :	11 :	12
79	afan tam am am tam am am am am am am am		CO THE ASSESSMENT AND ASSESSMENT OF	the states depth dates and which the states and the states of the states					•		
79		ДО 4 ТИПОВ=	•	خفف المأوا وسعه المفاه مثلة طحه ماأمة طحه	न्याप्त चर्मित राज्य संस्था संस्था हात्य प्रोक्त संस्था स्थान है	that Ages only was this analysis and gas laid	, 1947 - 1949 - 1949 - 1949 - 1949 - 1949 - 1949 - 1949 - 1949 - 1949 - 1949 - 1949 - 1949 - 1949 - 1949 - 194	hele inju tima tung wan-anda kina anba anga man laka-anba atan akif data anga	Saids Water alone have saids here, supplied the said Water saids (1994) and the said saids	大田本 中央 (日本 日本 日	Minns
	Ц8-574-55		5,00	478	•	6	4	-	1,00	5	410
		АППАРАТОВ И ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОИСТВАХ: ВАТТМЕТР ФАЗОМЕТР СЧЕТЧИК ЧАСТОТОМЕР РЕЛЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШТ	42	1.19			yea	\$250 \$250 \$150 \$150 \$150 \$150 \$150 \$150 \$150 \$1	- Mari Marie and Marie and American American	TOTAL	। चुन्न <u>ब्रा</u> च्च <u>व्यक्त स्थाप</u> साम
		-РЕЛЕ РКВ11-43-121	2,00	6,90	14	•••	***	**	***	-m -	100
	.12-014	山T					-11 2	منته هند طق شد هند هند ناله ناله .			1 Mile Mark rept (Sale 123) Care (Sale 1 Mile Mark rept (Sale 123) Care (Sale 123)
81	1517-1428-	1-PEAR HARPAXEHNA,	2,00	2,50	5	. //w	***	,em	## *	-	ep-
		ВРЕМЕНИ, СИГНАЛЬНЫЕ, ПРОМЕЖУТО4 НЫЕ С 4ИСЛОМ КОНТАКТОВ ОТ 1 ДО 4 ТИПОВ=	AG.	ation The ation of the ation of the ation			•		44te. 44te 44te 44te 44te 44te 44te.		NOTE AND STREET, STOP AND STOP, STOP
82 1	∐8-574-55	—подготовка к вклю4ению	2,00	100 00	819 -	2	1	-	1,00	2	***
		АППАРАТОВ И ПРИВОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОИСТВАХ:ВАТТМЕТР ФАЗОМЕТР СЧЕТЧИК ЧАСТОТОМЕР РЕЛЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	***	1,19			•	हर्नेन कृतके हिंदिन ब्याप्त प्रदान क्याप्त क्याप्त क्याप्त व्याप्त स्थापत	den Ver- alls ago mis live dendes gen Ado	- agan ulasi- ulasi- 4000 agan, usan ugas Iga	nday gana maga mada atan (CDP saliya Maga
83	1505-11051	ыт -ТРАНСФОРМАТОР ОЛНОФАЗНЫЙ ПОНИЖАЮЩИЙ=ОСМ-1.0 УЗ	1.00	25,45	25	***	***	-	-		in alliany mander the mander of the section of the
0.4	4 5 4 77 4 4 6 72	14.400 KF HT	4 66	1,20	•			Alli	-	(Times	0,01
04	1017-1469-	1-ТРАНСФОРМАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ ОДНОФАЗНЫЕ, ДРОССЕЛИ МОЩНОСТЬЮ ДО 1КВ, А=	1,00	1,29	1	***	***	(10 100 100 100 100 100 100 100 100 100	خات کان بیان خان خان احد شده جود ۱۳۵۶ زند	with the same with this first water and	tie Historia timen to con stri
85 1	Ц8-574-5 3		1.00	- Mages	***	1	•	***	0,20	71 1 0	40
		АППАРАТОВ И ПРИВОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОЙСТВАХ: ШУНТ, ТРАНСФОРМАТО Р ТОКА ИЛИ НАПРЯЖЕНИЯ, СТАВИЛИЗИРУЮЩИЯ ТРАНСФОРМАТОР	*	Ø,51			-	Aligh gain sain ann amp ampa agus	युक्त त्रीत व्यव प्रमा व्यक्त स्थान त्राव प्रमा - उत्तव स्थान	- 1995 sam ann ann an Ann an Ann an	TOP
86	1504-06415	МТ ПЕРЕКЛЮ4АТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	1,00	9.70	10	qm.	-	609	m-	go.	spens.
		ТИПА УП-5317 С ФИКСАЦИЕЙ РУКОЯТКИ В КАЖДОМ ПОЛОЖЕНИИ И СО СЬЕМНОЙ РУКОЯТКОЙ ШЕСТНАДЦАТИСЕКЦИОННЫЙ=УП-5317	***				****	Ann Ann Lors who, with ware white Repo.	نيند ويتو مثان بين مثان مين مثان مثان	فالحد ملك ليفي ليم يحت جيي تحلك والح	ética ética étité man-man «con étité cota
87	1517-1452-	ТУ 16-524.074-75 3,100 КГ ШТ 1-ПЕРЕКЛЮ4АТЕЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ НА 16	1,00	9,80	10	€70°	\(\pi \)	#P		***	
		СЕКЦИЙ≖УП-5300,ПКУ,ПМО,ПМОВ,̈́П ЛОВФ	u	Note:			•			AND ALL AND AND AND AND AND AND AND AND	COS.
88 (ц8 -574- 50	ШТ ПОДГОТОВКА К ВКЛЮ4ЕНИЮ АППАРАТОВ И	1,00	ik idde stee etter etter etter etter egas. Sinde	Ca	1	gyn.	-	0,30	स्टान भ्यून बच्च स्टाइ संस्थे स्थान मृत्यु स्टाइट - अस	हरू र सर्वत वहून क्षान क्षान स्वयं स्वयं

-150-

!	:	2 ;	3	1 4	5 ;	6 1	7 1	8 1	9 1	10 :	11 ;	12
	****	and the case that the self case the	ПРИБОРОВ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА УСТРОЙСТВАХ: КОМАНЛОКОНТРОЛЛЕ! ИЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ЦЕПЬ	De la company de	0,43	and the case of the false three was one of the	den hite mit den dan gan also dan gan	and the state of the state and state obs	ntito nee are view into ana gas ann agus	Jouen	न्द्रम् च्याव द्वारा राज्य च्यान म्हरू द्वारू च्यान च्यान प्रमेल	600e 600e 600e 600e 600e 600e 600e 600e
89	1	517-1495	-1-УСТАНОВКА ЗАЖИМА ОТВОЛНОЙ РЕЙКИ-ОТВОДНЫЕ РЕЙКИ КОНТРОЛЬНОЙ ЦЕПИ ЛО 63A	37,00	0.30	11	****	-		**************************************	مدع حامد ميدار موي بيين بينية البارة أداءا دري	संदर्भ स्वाप्त स्वाप्त
9Ø	1	517-1504	МТ ИЗГОТОВЛЕНИЕ, НАНЕСЕНИЕ НАДПИСИ, УСТАНОВКА И ЗАКРЕПЛЕНИЕ ТАВЛИ4КИ УКАЗАТЕЛЬНОЙ ГРАВИРОВАННОЙ-	20,00	0.10	2	***	सम्ब स्रात	enge nam-daje unan dana enge gype. Agina		1779 - Inga erre 1974 terr 1984 state - 1880 1880	900 900 000 000 000 900 000 0
91	Ц	11-713-1	МЕТАЛЛИ4ЕСКИМ ПАНЕЛЯМ В ШИТАХ:ШКАФНЫХ И ПАНЕЛЬНЫХ	2,00	6,25	egga-	13	11	674 677 MW AND	8,00	16	esen Hilli-stam van man utdingssy e
			100М ЭЛЕКТРОАППАРАТУРА У	ОТАНОВЛЕННА	т по месту							
92	1	504-1532	4 -ФОТОРЕЛЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ УНИФИЦИРОВАННОЕ=ФРСУ-3-0 ТУЗ6.1760-76	6,00	191,00	1146	•	470 0	hine Ann Wheelman Why some made relate Anne	Anne ann ann der Steit high mair — man anns		Ø,Ø
93	Ц	8-83-3	0.910 КГ МТ -ПРИБОР ИЗМЕРЕНИЯ И ЗАМИТЫ КОЛИЧЕСТВО ПОЛКЛЮЧАЕМЫХ	6,00	enn en	***	6	6		2,00	12	建筑 成款 新水 沙田 水 田 水龙
94	1	504-1809	КОНЦОВ ЛО 12 МТ 4 ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ ПКЕ-222=ПКЕ212-3У3 ТУ16-526.216-78	5,00	2.80	14	178		den mis into the Con mis shirt the den	0.01	स्टाक स्टाप्ट स्टाप स	100 mm (100 mm).
95	П	8-529-5	0,520 КГ МТ -КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ ИЛИ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ КНОПО4НЫЙ УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ С КОЛИЧЕСТВОМ	5,00	4.99	€TET-	10	5	adia day dip rite rite also also arib day	2,00	10	हार्थः विदेश काल स्थान
96	1	504-1917	ОЛЕМЕНТОВ ДО 3 2ПРОВОДНИК П1 И П500=3УМ-1АУ2 ТУ 16-739,111-77 1,300 КГ ШТ МОНТАЖНЫЕ РАВОТЫ	17.00	4,65	79	69	ion dan	SEC	enter Anni agus sum jama japa sapa sapa sapa Anni	सूच्या ब्याम प्रोक्ष प्रयान प्रथम प्रथम प्रथम प्रथम स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्था	6 ° 0
97	ц	11-711-1	ВВОЛ КАБЕЛЬНЫЙ, КОЛИ4ECTBO	8,00	***	ess.	4	4	em.	1,00	ð	870m
98	П	8-153-13	кабеля сечением 2,6мм2.С	48,00	0,54	¢a⊷	24	11	And their date was been who also are. Also Als	1,00	48	
99	и	8-409-1	КОЛИЧЕСТВОМ ЖИЛ ДО 7 ШТ -ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОЛОВ В ТРУБЫ	1.50	Ø,49 -	***	7	4	- 3	4,00	 6	

8-0124

1 :			14-76.92 An.74.2	1 4	 	5 ;	6	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	8 1	9 ;	10 1	11 1	12
. Mary etter when	Proper space about large dates before to	**************************************	РУКАВА, ПЕРВЫЙ ПРОВОД ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБМЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУМАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО:2,5ММ2	नाम-बाल-बाल-बाल-बाल-बाल-बाल-बाल-बाल-बाल-बाल	77 EET HOU COPE	4,88	alle en like ene in die die	्रक स्वाम श्रीभ ग्रीम ग्रीम स्वाम स्वाम स्वाम स्वाम श्रीम स्वाम श्रीम स्वाम श्रीम स्वाम	, प्राप्ते (दश्य स्ट्रेटन व्ह्रास अवक्र (प्रस्त दश्यः स्ट्राप्त स्ट्राप्त स्ट्राप्त स्ट्राप्त स्ट्राप्त स्ट्राप	1	0,92		To comp aggs desirences
ØØ	Ц8-409-	-11	-ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕПУЮЩИЙ ПРОВОЛ, СЕЧЕНИЕ ДО: 2,5 ММ2	8,	10 -		•	10	9 _	Anny and a large with a West of Low West of Low from	2,00	16	(0-48%), (200-400-400)
Ø1	ц8-408-	- 1	-РУКАВ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДИАМЕТРОМ ДО 78ММ ПО СТАЛЬНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	Ø,	15 ~	1,21	77	5	1	1	16,00	2	104 day day amenda (m)
80	118-406-	- 1	100М -ТРУБА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ДИАМЕТР	Ø,	35	elle delle der ser elle von esse	rūs	19	8	8	43,00	15	क्ष नक्षत्र संदेश का स्टब्स्ट
Ø3	Ц8-417-	-1	ДО 25ММ 100М - 100М - ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	Ø,:	50	54,00	•	17	7	3 6	12,55	13	Min villandas cinnen
	110 44B	_	ВНУТРЕННИЯ ДИАМЕТР ДО 25ММ 100М	a .	•-	34,80		4 50	-	2	4,97	2	-
04	Ц8-417-	~ 3	-ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ПО БОММ	Ø.:	 G D	59,50	179	15	5	5 2	33,00	8 2	
Ø 5	Ц8 − 534•	-14	-КОРОБКА КЛЕММНАЯ, УСТАНАВЛИВАЕМАЯ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ ДЛЯ КОНТРОЛЬНЫХ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ, КОЛИЧЕСТВО	1,	20 -	3,84	****	4	2		2,00	2 	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Ø6	U10-978	ō ~ 8	Важимов, до: 100 дт ти и конжеточи или жем восуба в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	4,	99 -	and the same day and the same same same same same same same sam	- 117 =	2	2		1,00	4	The section section 500 and 500 and
07	Ц8-146-	- 1	—КАБЕЛЬ ДО 35КВ,ПО С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ,МАССА 1М ДО;ЗКГ	4,	35	48,00	783 1	209	79	56 18	31,00 5,21	135	70 magain access access as
			100М Материалы не учтенн	не пенник	MC								
Ø8	C152-16	56	-провода силовые для электрических установок с	ø,	75 -	00 00	P739.	17	**************************************	ALLE	o Liber ngga nakas banka agga gapa naka - Milen Marar	where where the group with the sides of the state of the)), WELL 1000 COM (SEE 10)
			ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В С АЛВМИНИЕВОЙ ЖИЛОИ, МАРКИ АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2; 2,5			22,00				-	***	10-1	•
8 9	241649-	-1065	1000M PYKAB METAJJH4ECKHR HEFEPMETH4HЫЙ P3-4-X-3 TY22-3988-77 H3M1-4 Д=25MM	Ø,	72	300,00	WW.	5	907h 988a 1	with day with sides with only with their with	hapes Valent allege annie venne militie allege allege allege Valent	स्थान स्थान स्थान स्थान स्थान । अस्य स्थान स्थान । अस्य स्थान स्थान । अस्य स्थान स्थान । अस्य स्थान । अस्य स्थ स्थान	**************************************
	05-03 8-0134		1000м -ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ЭП-25У	50,6	9Ø	, y	100 -	17	•	_	101	400	

1 1 2 1	3	1	4 :	5 ;	6 :	7 :	8 ;	9	10	1 1 1	12
111 05-03 8-0126	-тоже.эп-40У	M	25.00	البيد الأيد وقد الإيد الأيد الآلة المدارك. الأليد وقد الزيد وقد وقد الآلة ا	Mass Billion alphan billion fillens sezio vinden estata decise vesti	19	-			مراه جاری بازند برای بازند بازند بازند بازند بازند جاری بازند بازند بازند بازند بازند سیست بازند بازند بازند بازند	men som etter tillh NATh utils gars. 200 Te etter eller color mår til til var eller.
112 2405-1383	-коровки протяжные туз6-1729-74,изм.		4,00	Ø,75 ***	411	3	•	April 1800 - 1800 1800 1800 1800 1800 1800 18	خانت سعد کامت معید بیشت خانت نماید خینت خینت	e of the state state while state states there are states.	dise dise still with the hilb eyes.
113 24-05ДОП10 П1-1256	- ПРОФИЛЬ П2000	шT шT	5,00	Ø.80 	State	6	****	Mills have then some demonstrate some con-		and the same how want again with ones high- time	表达的 adds thin thin thin with and
114 C152-178	-провола силовые дл электрических устл поливинилхлоридног гост 6323-79 на на до 380в с медной у пв1,сечением,ммх;	АНОВОК С И ИЗОЛЯЦИЕЙ АПРЯЖЕНИЕ ЖИЛОЙ,МАРКИ 1	0,21	1,29	Ren	5	-		ها خود مناز آیس هور نامد آناد خون رها نوع خون	न्त्रक्तः च्यापः - माराव्यक्रकः व्यापः व्यापः व्यापः व्यापः स्थापः	गर्यक गर्यक वेद्रोक-बेदेश नरका स्वक्त स्वत्र स्वत्र स्वत्र व्यव
115 C151-2287	КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫ АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛА! ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНО! И ОВОЛОЧКОЙ, МАРКИ ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2; 37X2	МИ С Я ИЗОЛЯЦИЕЙ АКВВГ,С .5	ø,ø2	1090,00	ner.	16	sm	केटल संस्था तहत्त्र नेवाले स्वयंत्र क्यांत्र स्वयंत्र स्वयंत्र	المنافع منافع المنافع المنافع المنافع المنافع المناف	TOTAL STATE OF THE	State
116 C151-1814	-кабели контрольных жилами с поливини изоляшией и оболом кврг. с числом жил сечением, мм2; 4х1	ПХЛОРИДНОЙ ЧКОЙ,МАРКИ	Ø,Ø8	202,00	478 -	16	***	1954 1970, 4700 1964 1950 curv agen (100 jan) 1970	प्रस्ता नाम स्थाप नाम प्रस्ता प्रस्ता स्थाप	Mana Mana spain with a state state spain spain Spain	TEN STATE ST
117 0151-1091	-КАБЕЛЬ АВВГ СЕЧ.4		Ø.Ø\$	248,30	रण	22	£50+			Miles have seen argue ague abou host fritten	Constitution of the second
116 C151-1619	-кабели контрольны жилами с поливины изоляцией и оболоквыг, с числом жил сечением, ммг:19х1	ЛХЛОРИДНОЙ НКОЙ, МАРКИ И	Ø, Ø5	614,00	1505-	31	-1949	स्तरक स्रोप संका मेरन सर्वन स्वाप्त स्वाप्त स्वाप्त स्वाप्त	STATE THE THE WAS ARRESTED AND ARRESTED ARRESTED AND ARRESTED ARRE	400 400 min and 640 Min after Arts	क्षेत्रक इंक्रूब सुक्षेत्र (प्रोक्षेत्र संक्ष्म्य प्राप्तक प्राप्तक प्राप्तक प्राप्तक प्राप्तक प्राप्तक प्राप्तक प्राप्तक स्माप्तक
119 C151-1875	КАВЕЛИ КОНТРОЛЬНЫ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИИ ИЗОЛЯЦИЕИ, С ЭКРАНО СКРУЧЕННЫХ ЖИЛ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНО! ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ КВ! ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2; 5X1,	ЛХЛОРИДНОЙ ОМ ПОВЕРХ И ВГЭ,С	Ø,2Ø	340,00	co -	68	ब्दा	State Alley using older time when weller States States	And arm also rely and also rely and	कार - अंग्रेस काम काम स्थाप स्थाप काम स्थाप स्थाप स्थाप	den gibt lijk site menemen sies zur zi Gre
120 2405-1356	-КОРОБКИ КЛЕММНЫЕ= ТУЗ6-УССРИБ3-76E	KKC-894,2	1,00			4	-	Ames adds other blade order annes ander bless.		المالية المالية فيون مورود ويون المالية المالية المالية المالية المالية المالية المالية المالية المالية المالي	gilles skille den vider Direr kinn veder 4 Kravi
121		шT	# *	4,40	Territ-	reser	red	- 1995	Miles agus agus sean-sean-sean-sean-sean-sean-sean-sean-		कार कार कार कार स्वस्थ द्वार देश
								-	-	_	-

_2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
	Норматив. условно-чистая продукц Запасные части, тара и упаковка транспортные и заготовительно-с	руб. ия руб.				295	26		32	
	ские расходы, комплектация обору, вания	до- руб.		160	_	_	_	-	_	_
	Шефмонтаж	ργσ.		-	-	-	-	-	-	-
	Итого оборудования Материальные ресурсы, нежучтенн	ρ γ δ.		2066	-	-	-		-	-
	в расценках	ργό.			253	-	-		-	-
	Итого	DAQ*			704	215	80_		417	0,06
		ργσ.					26			
	Накладные расходы Накладные НУЧП	pyo.			183	-	-		-	_
	накладные НУЧП	bag.			-	-	-		TE	_
	Нормативная трудоемкость в Н.Р. Сметная заработная плата в Н.Р.	bao.			-	32	-		15	-
	Сметная заработная плата в н.г.	640.			-	عد	-		-	-
	Ntoro:	وكلا		2086	887	247	80		432	0,06
	_	руб.					26			
	Плановые накопления	ργό.			67	-	-		_	-
	Плановые НУЧП	640.			-	-	-		-	-
***************************************	Ntoro:	Pyg.	errana survina e er	2086	954	247	₩		432	0,06
		ργς.					2 6			
	Всего по разделу 2	ργσ.		3040	-	-	-		-	-
	норматив. условно-чистая продукц	. OV9 RN			-	-	-		432	-
	Норматив. условно—чистая продукці Нормативная трудоемкость Сметная заработная плата	челч.	•		_	2 73	-		432	-
	сметная зарасотная плата	ργο.				~/3				***
	Итого по смете	DAQ"		2060	583	276	107_		4667	0,06
	**	ργό.				000	35		43	
	Норматив. условно-чистая продукці Запасные части, тара и упаковка, транспортные и заготовительно-сі	клад-				383				
	ские расходы, комплектация обору			TEE						
	Вания	ργό.		I66	-	-	_	_	_	-
	Шефмонтаж	ρλφ.			_		_		-	-
	Итого оборудования: Материальные ресурсы, не учтенные	ργό.		2226	-	-	-		-	-
	в расценках	ργό.			323					
	Итого	DYG.	-		906	276	<u> 107</u>		53 I	0,06
		py6.					35			=
	Накладные расходы	6λQ. 6λΩ.			235	_	-		_	_
	Frovottimo Frovotto				~50					
	Накладные АУЧП	pyo.			-	_	_		<u>1</u> 9	_

2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
	Сметная заработная плата в Н.Р.	ρ γ σ.			-	41	-			-
	Итого:	pyg.		2226	II4I	317	<u>1</u> 97_ 35		550	0,06
	Плановые накопления Плановые НУЧП	руб. руб.			88 -	=	-		-	=
	Итого:	و ۱۹۷۵	and the second s	2226	1229	317	<u>197</u> 35		550	0,06
	Всего по смете	рас. Вас		3455	-	-	-		-	-
	Норматив.условно-чистая про- дукция Нормативная трудоемкость	руб. челч.			-	- 352	-		5 50	-
	Сметная заработная плата	ργό.			-	JUL	-		-	-
	Составил техник	as	144 1 Pot		Д б пунт	ова Е.Б.				

Проверил зав.группой

Spormer T

Крамская Л.М.

Сметная зарплата

- 0.03 THC. DYO.

Локальная смета № 2-Т-Т5

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На слаботочные устройства производственных помещений

Основание: Альбом 4 Сметная стоимость - 0,19 тыс.руб. В том числе: оборудования - 0.12 THC. DYG. монтажных работ - 0,07 тыс.руб. Нормативная трудоёмкость - 44 чел.-ч. Трудозатраты - 43 чел.-ч. построечные Составлена в ненах 1984г.

Количество Стоимость единицы. руб. Общая стоимость, руб. Затраты труда рабочих al n conil alat Наименование работ и затрат, чел.-ч., не занятых III HORNHAN елиница измерения BCGTO экспл. BCero основной экспл. норматива обслуживанием машин машин зарплаты машин обслуживающих машины основной В Т.Ч. в т.ч. зарплаты зарплати зарплаты на елин. всего 2 3 5 4 6 7 8 9 ΙO TT Оборудование и монтаж 62-03 3,00 8,10 24 -Настольный телефонный аппарат поз. ІЗ шт Щ10-127-5 -Аппарат телефонный настольный 0,37 3,00 Ι Ι 0,50 системы: ШБ или АТС 0,31 шт 084поз. -Громкоговоритель абонентский 2,00 7,00 14 ЩО-397-7 -Громкоговоритель или звуковая 2,00 2,73 5 5 4,00 колонка: в помещении 2,34 5 I6-0I 2-355 I,00 62,00 -Громкоговоритель ІОГРІ-4-6 62 Щ10-397-7 -Громкоговоритель или звуковая I,00 2,73 3 2 4.00 4 колонка: в помещении

400-14-76 00 AA.740

1 5 1	3	; 4	, 5 ,	6 1	7 1	8 ;	9 !	10 :	11
and dem fem tem bite, eiter eine auf auf bilde bilde en	II	Carlot and the second s	2,34	time The state of the state of	and with their con- way take to his man their amounts.	1	elies Ser phris new men men men men deri beli (Mile en	with	
	РАЗДЕЛ 1.								
7 U10-54-12	-провод однопарный с	0,81			9	9	erin:	19,00	1
	КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ:БЕТОН	ноя	10,80	443		- -	**	Mit.	din
8 110-54-7	-КАБЕЛЬ ПО СТЕНЕВЕТОННОЙ 1М,КГ.ДО:1	ØØM ,MACCA Ø,20	31,60	5,97	6	4	1	35,00	
9 1110-972-10		00M 1,00	18,90	1,92 0,55	4	2	-	2,46 3,00	***
	НАСТЕННАЯ	ОРОБКА	1,62	Ø,18	-	***		0,23	##P
0 410-605-3	РАЗДЕЛКА И ВКЛЮЧЕНИЕ АВОНЕНТСКОГО КАВЕЛЯ В	2,00	0,18	Time.	1	élite.	ins other and also seen this rather with all the	0.20	
	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНУЮ КОРОБ АБОНЕНТСКИИ ТЕЛЕВИЗОР	ку и	0,14	###			***	des.	40%
1 410-975-9	н или конжеточи ниме-	АБЕЛЬ 3,00	Ø,86	0,11	3	2	Header .	1,00	
	1-4	T	Ø,69	0,02		440.74	News the same frien eller deter sales tales Willer - Aller se	0,03	these order more obtaining many its
2 Ц10-772-1	-ЭЛЕКТРОЧАСЫ ОДНОСТОРОНН СТЕНЕ	•	the return one are any and the returnity. Inter-	n entre son since has also	3	2	joh enlandssan dan etter transport delte. Hans the segui-	1,00	400 mario anno 1000-1500 e 1000-2000
	МАТЕРИАЛЫ,НЕ У	т чтенные ценником	0.87	₩.			yan .	4777	1 72>
3 15-09	-провод трп д=0.4 мм	0,93	8,26	***	1	far	***	.egype	40m
CTP174	•	000 M		Attention of the Attent		1-4	to the two sections were the section of the section of	ents. I with this who ents ton ann were ton a	gis Week and America and and
4 C155-12	-КОРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ Д СЕТИ ПРОВОДНОГО ВЕЩАНИЯ		0,16	ner eine eine eine eine eine eine eine e	1	***			
5 C155-17	-КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬН ТЕЛЕФОННАЯ КРТП-10			he, agos salam, agost, ilians, alost, ilians, agost, appia	1	सार		to white-stage table water, many space (Arch — 1888) .	100 per ens ens ens ens ens ens ens
6 C151-2727	Ш КАБЕЛИ РАДИОФИКАЦИИ И	T 0,03	35,20	-species Appear	1	mis	49 5	रूक सार	***
	СЕЛЬСКОЙ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ,ОДНОПАРНЫЕС МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ В ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ,МАРКИ		रिकृत अपूर्ण कराति प्रश्नास्त्र अपूर्ण करियों करियों करियों करियों करियों करियों करियों करियों करियों करियों क्षेत्रण	and oppositions of the state of		****	SP SHIRTS IN HER SPECTAL SPECT	भ्यान् द्वार पंत्र तीय दिव्य पंत्र क्व (द्वार प्	nga alaba Afrika ngana alaba sinak tinak Tinak
	прппм, диаметром жилы, в	MM:0,8 000M							
7 0151-2728	-КАБЕЛИ РАДИОФИКАЦИИ И СЕЛЬСКОЙ ТЕЛЕФОННОЙ	0,04	49,60	مران برنم حجه براند حجه المان بعاد المان برنم حجه براند حجه	2	epite Spite	an dikini ka iji wa ma ka ka dika	er stils skill falls etts, mer fills ente.	dith one cuts conscits that at
	СВЯЗИ,ОДНОПАРНЫЕС МЕДНЫ ЖИЛАМИ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ В ПОЛИЭТИЛЕНО ОБОЛОЧКЕ,МАРКИ ПРППМ,ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ,В	ВОЙ ММ:0,9	sm	-som			-	****	•
18 C151-2526	КАБЕЛИ СВЯЗИ НИЗКОЧАСТО	ØUØM Thue C Ø.02	158,00	क्रम	3	-	-	ent.	***
	ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛНЦИЕИ, МАРКИ ТПП, ДИА	METPOM	Miles (2) Ann Ann (12) Tell and Ann (12) Ann (12)	alon to alon lann 480 ann 440 (ins day)		alle a	Marie Annual Balan also distribute Annual Marie — apter An	white was dien and was day over and a	\$ #\$ 40 ···· (7) #\$ \$\frac{1}{2}\$

ARAN 8,4MM, С ЧИСЛОМ ПАРТІВ 199M 99 170328-1652-1403 ВЛЕКТРИВЕСКИЕ ВТОРИЧНИЕ 2,80 7.80 — 14 — — — — — — — — — — — — — — — — —	11	1	10	ŧ	9	3 :		, ,	,	6	1	5	1	4	1		3		;	2	
170328-1052-AACH JAERTPHAECKER STOPHANKE 2,00 7,00 - 14	To the star day of the rate, and	بين وكنه جنته بينيا ب	II- Gram daffe apays 40% deep	entire with still still with an	on their desire entire being			a with facilities date films with sup-	de series cateral albus ween	CO COM SER CONTROL SER	والله وياية اللحة وياية	is with some case taken at the		नमा कार-द्वार प्रांत कार	AND AND PERSONS ASSESSED.	ЛОМ ПАР:10	,4мм,с число	жилы о	20 TTM 2004 442 448 191	at 120 Min 1814 40	
ПОКАЗЫВАРМИКЕВАСІ-М21В-24Р-288 4.2 — 326K ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТИ ПО РАЗІВЛЯ 1 РУБ. В ТОМ ЧИСЛЕ: В ТОМ ЧИСЛЕ: В ТОМ ЧИСЛЕ: СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАННЯ — РУБ. В ТОМ ЧИСЛЕ: СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАННЯ — РУБ. ОСТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАННЯ — РУБ. ОСТОИМОСТЬ МОНТАВНЫХ РАБОТ — РУБ. ОСТОИМОСТЬ МОНТАВНЫХ РАБОТ — РУБ. ОСТОИМОСТЬ МИТРИАЛЬВ И КОНОТРУКЦИИ — РУБ. ОСТОКМОСТЬ МАТРИРАЛЬВ И КОНОТРУКЦИИ — РУБ. ОСТОКМОСТЬ МАТРИРАЛЬВ И КОНОТРУКЦИИ — РУБ. ОПАКОВЫВ НАКОПЕНЬЯ — РУБ. ОСТОИМОСТЬ МОНТАВНЫХ РАБОТ — РУБ. ОСТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАННЯ — РУБ. ОТОИМОСТЬ ОБОРУДОВНИЯ — РУБ. ОТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАННЯ — РУБ. ОСТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАННЯ — РУБ. ОТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РОБ. ОТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — ОТОИМОСТЬ — ОТОИМОСТЬ НЕВОТЬ НЕВОТЬ	_							4.4		_		77 01	n a				SEVERNATION			19 13 Ta 12	
## 19					r : (120 - (120 - (120 -	T//		1 %				1 (e e	۵,					אַ טעו יייי	1002	
NTOPO ПРИМЫЕ ЗАТРАТИ ПО РАЗДЕЛУ 1 PyE.	e r		1078	•						40		***								1.2	
B TOM YUCAE: CTOMMOCTS OBOPYMOBAHMA — PYB. 14 — — — — — — — — — — — — — — — — — —																шT					
В ТОМ ЧИСЛЕ: СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 14 — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 14 — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 14 — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 35 — — МАТЕРИАЛИ — РУБ. 4 — — ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУБ. 7 — — НОГОВМОСТЬ МАТЕРИАЛИ — РУБ. 7 — — НОГОВМОСТЬ МАТЕРИАЛИ — РУБ. 15 — — НОГОВМОСТЬ В Н.Р. — ЧЕЛ.—Ч — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 52 — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 52 — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — ЧЕЛ.—Ч — — 21 — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — ЧЕЛ.—Ч — — 21 — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 52 — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 52 — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 52 — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 56 — — 1 — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 16 — — 1 — 1 — — 1 — — 1 — — 1 — — 1 — 1 — — 1 — 1 — — 1 — 1 — — 1 — 1 — — 1 — 1 — — 1 — 1 — — 1 —	॰ स्टिन स्टांक करू व्यक्त स्टांक होता.	u dim 40% acil- tebi	i dik Carati an dia	1	سياد مشه مثله مثله	19	Lair een éin e	49		et-effe-isja enn fists dete-	ente bije bise san	à-Mile How also il lincoline di	alle over the chil	УБ.	1	РАЗДЕЛУ 1	АТРАТН ПО Р	ІРЯМЫЕ З	oro n	И	
B TOM YUGUE: CTOUMOCTE OBOPYJOBARHS - PYE. 14 CECTOMOCTE OBOPYJOBARHS - PYE. 14 CECTOMOCTE OBOPYJOBARHS - PYE. 14 CECTOMOCTE MONTAWHEX PABOT - PYE. 35 MATEPRANM - PYE. 4 CECTOMOCTE MONTAWHEX PABOT - PYE. 4 CECTOMOCTE MONTAWHEX PABOT - PYE. 7 - CECTOMOCTE MONTAWHEX PABOT - PYE. 114 CECTOMOCTE MONTAWHEX PABOT - PYE. 115 CECTOMOCTE MONTAWHEX PABOT - PYE.	, (100 - 10	(400 Alle		App.	مثله علله عدد دود	udo es															
TOTOMMOCTE DEDPYДОВАНИЯ - PYE.	***			•										ув.		OM YNCHE:	В ТО!				
ВСЕГС, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — PYE, 14																#// *** # # # # # # # # # # # # # # # #					
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - PYB.	wr.			•		[100															
МАТЕРИАЛЫ — PYE,	•			•		ari		14						УБ а		[H 	БОРУДОВАНИЯ	IMOCTE C	, oron	BCEL	
BCETO 3APABOTHAS INATA-	•			•		****		35						УB.		•	MX PABOT -	MOHTANH	ость	стои	
COOMMOCTD MATEPHANDS и KOHCTPYKLUH — PyE,	100			•		***		4									_				
НАКЛАЛНЫЕ РАСХОДЫ —	•			•		19		, m						·		(M.D.) 12 (7					
НОРМАТИВНЯЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. — РУБ. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —				•		974		15						-		Traumn -					
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. — РУБ. 2 — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 52 — — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 52 — — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 52 — — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 66 — — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 7 — 21 — — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 156 27 1 — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 114 — — — — — — — — — — — — — — — — — —				•		#B										ъ в н.р					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАВОТ — PYB. 52 —						2		_													
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОБИКОСТЬ — СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУБ. —	•			•		****															
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РЎБ, — 21 — ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1 — РУБ, — 66 — — — — — — — — — — — — — — — — —	**			•		(atr		52								•			-		
НТОГО ПО РАЗВЕЛУ 1 PYB. 66 — <td>•</td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td></td> <td>21</td> <td></td> <td>er.</td> <td></td>	•			•		21		er.													
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ — ЧЕЛ. —Ч СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУБ. 156 27 1 В ТОМ ЧИСЛЕ; СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 114 — В ТОМ ЧИСЛЕ; СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 114 — ЗАПОТОВ. — КНАКОКЕ РАСХОДЫ — РУБ. 1 — ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ — РУБ. 1 — ЗАПОТОВ.—СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ — РУБ. 1 — ВСЕГО. СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 120 — СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 27 — ВСЕГО. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУБ. 7 — НАХЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — РУБ. 3 — НАХЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — РУБ. 3 — НАХЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — РУБ.	C)	سندو نبائد جسته بدرانه بر	**************************************		بحق خان مات سبد د		and the same of		n-etito acot dijip usla	معارستاسه بنان حاد ان	-	म बद्धा करन व्यक्त स्थाप करना न		A E	***	ته خلاف عليه محدد عمد دينه دينه خدد حليه عدد حاط دين الله عليه الله عليه الله عليه الله	nv •			121	
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУБ. — 21 ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ОМЕТЕ РУБ. 158 27 1 В ТОМ ЧИСЛЕ; РУБ. 114 — СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 1 — СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 120 — СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 44 — МАТЕРИАЛЬ В КОПСТРУКЦИЯ — РУБ. 27 СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬ В КОПСТРУКЦИЯ — РУБ. 22 — НАХНАНЬНЕ РАСХОДЫ — РУБ. 22 — НАХНАНЬЕ РАСХОДЫ — РУБ. 22 — НАХНАНЬНЫ РАСХОДЫ — РУБ. 22 — НАХНАНЬНЫ РАСХОДЫ — РУБ. 22 — НАХНАНЬЕ РАСХОДЫ — РУБ. 22 — <td col<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>***</td><td></td><td>,ma.</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>, =</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td>	<td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>***</td> <td></td> <td>,ma.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>, =</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						***		,ma.								, =				
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ РУВ. 156 27 1 РУВ. 1 - - - В ТОМ ЧИСЛЕ: РУВ. 114 - - СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ - РУВ. 1 - - ТРАНСИОРТНЫЕ РАСХОДЫ - РУВ. 1 -	67			•		21								YB,			ATALII RAHT	3APABC	RAHTE	C	
В ТОМ ЧИСЛЕ; СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 114 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	P 1600 WHO WICH HOW XXXX FOR		is these head done when	1		27	elitir (con) olive se	158	- Alle other Alle own	مقدوها بدهم ميناه حفاه ما		P THE WAY AND WAY WE'N	anterna este distribut		die vier and eith bei	CMETE	АТРАТЫ ПО С	ГРЯМЫЕ З	oro n	И	
В ТОМ ЧИСЛЕ; СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 114 — — ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ — РУБ. 1 — — ТАРА И УПАКОВКА — РУБ. 1 — — ТАРА И УПАКОВКА — РУБ. 1 — — ТАРА ПОРТНЫЕ РАСХОДЫ — РУБ. 3 — — ТАРАСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ — РУБ. 1 — — ВСЕГО.СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 120 — — ТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАВОТ — РУБ. 120 — — ТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАВОТ — РУБ. 5 — — ВСЕГО ЗАРАВОТНАЯ ПЛАТА — РУБ. 7 — — ТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ — РУБ. 7 — — ТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ — РУБ. 7 — — ТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ — РУБ. 22 — — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. — РУБ. 22 — — ТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАВОТ — РУБ. 3 — — ТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАВОТ — РУБ. 3 — — ТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАВОТ — РУБ. 69 — — ТОИМОСТЬ	in antide thirth states deliver when dec	न्स्र नक		-	- 400 600 000																
Запасные части — Руб. 1 —	=													y D ,		ом числе:	в то				
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ — РУБ. 1 —																		45 4 D 11 = 4		a a	
ТАРА И УПАКОВКА — РУБ. 1 —				•				114									вания -				
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОЛЫ — РУБ. 3 — — ЗАГОТОВ. — СКЛАДСКИЕ РАСХОЛЫ — РУБ. 1 — — ВСЕГО. СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУБ. 120 — СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 5 — МАТЕРИАЛЫ — РУБ. 5 — ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУБ. 7 — СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ — РУБ. 7 — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. — ЧЕЛ.—Ч — — СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУБ. 3 — ВСЕГО. СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. 69 — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ — ЧЕЛ.—Ч — — СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУБ. 30 —	-			· •		***		i									•				
ВСЕГО.СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ — РУВ. 120 — СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУВ. 44 — МАТЕРИАЛЫ — РУВ. 5 — ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУВ. 27 — СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ — РУВ. 7 — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. — ЧЕЛ.—Ч — — СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. — РУВ. 3 — ВСЕГО.СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУВ. 3 — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ — ЧЕЛ.—Ч — — СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУВ. 30 —	•			•		- 1000		3													
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУВ. 44 — МАТЕРИАЛИ — РУВ. 5 — ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУВ. 27 — СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ — РУВ. 7 — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. — ЧЕЛ.—Ч — — СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. — РУВ. 3 — ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — РУВ. 3 — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАВОТ — РУВ. 69 — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ — ЧЕЛ.—Ч — — СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУВ. 30 —	**			•		***													-	_	
МАТЕРИАЛЫ — РУВ. 5 ВСЕГО ЗАРАВОТНАЯ ПЛАТА — РУВ. 27 СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ — РУВ. 7 НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — РУВ. 22 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. — ЧЕЛ. — Ч СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. — РУВ. 3 ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — РУВ. 3 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАВОТ — РУВ. 69 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ — ЧЕЛ. — Ч СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУВ. 30	45			•		***		150						УБ <u>с</u>		(A 	ВОРУДОВАНИЯ	(MOCTE C	o, cron	RCEL	
ВСЕГО ЗАРАВОТНАЯ ПЛАТА- РУБ. 27 СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ - РУБ. 7 НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - РУБ. 22 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р ЧЕЛЧ - СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р РУБ. 3 ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ - РУБ. 3 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАВОТ - РУБ. 69 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ - ЧЕЛЧ - СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА - РУВ. 30	5			+		***		44						уБ,		•	HX PABOT -	монтажн	ость	отои	
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ — РУВ, НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — РУВ, 22 — РУВ, 23 — РУВ, 33 — РУВ, 33 — РУВ, 33 — РУВ, 33 — РУВ, 34 — РУВ, 35 — РУВ, 36 9 — РУ	9					***		5													
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — РУВ. 22 — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. ЧЕЛ.—Ч — — СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. РУВ. 3 — ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — РУВ. 3 — ВСЕГО. СТОИМОСТЬ МОНТАНЫХ РАВОТ — РУВ. 69 — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ — ЧЕЛ.—Ч — — СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУВ. 30 —	5			•		27		<i>e</i> nt								mmu Mii II a				-	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. — ЧЕЛЧ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. — РУБ. ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — РУБ. ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ — РУБ. НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ — ЧЕЛЧ СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУВ.	۰															трукции -					
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. — РУБ. 3 ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — РУБ. 3 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАВОТ — РУБ. 69 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ — ЧЕЛ. — ЧЕЛ. — ЧЕЛ. — ЧЕЛ. — Э 30 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — РУБ. 30				•		***		e e								'b R H.P. **	PYNOEMKOCTL	PARHANT	TAMGO		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — РУБ, 3 — — ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАВОТ — РУБ, 69 — — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ — ЧЕЛ, —Ч — — — — — — — — — — — — — — — — — —						3		ASTS.													
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ — ЧЕЛ, —Ч — — — — — — — — — — — — — — — — — —	•			•		***		3									пления -	вые нако	ІЛАНОВ		
CMETHAR SAPABOTHAR IIJATA PYB, 30	•			•		644		69												BCEF	
	_			•		74.04 74.04		200A													
	·	- MIL 402 1999 1997	Mriber inn mak dark tem.	-	or wells filted wine Side				nvano athic deposition		have then him was	ية بالثان ويء جاء جاته خدا ح		4 D 4	400 Apr 200 PM 100	n and with their later and state rate rate that their sections of the sections of the sections of the sections of the section	ATABI ROUT	IN OKEAE	. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	***	
NTOPO NO CMETE PYS. 189	*					(vii)		189						yB,				O CMETE	oro n	И	

-- 158 -ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЕС (РЕДАКЦИЯ 7.1.1) 37460365 A09-14-76.92 An. 74.2 7 1 ; 2 5 8 10 1 11 - АТООМАЗОВ ТРУВОВМАТАМАОН - АТАВЛ ВАНТОВАРАЕ ВАНТЭМО ЧЕЛ,-Ч РУБ, ₩ 3ø 44 инж.д.в.трофимчук СОСТАВИЛ

25281-07

проверил

Локальная смета № 2-I-I6

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На приобретение и монтаж автоматической пожарной сигнализации производственных помещений

Основание: Альбом 4

Сметная стоимость 0,50 тыс.руб.

В том числе: оборудования

0,45 тыс.руб.

монтажных работ

0,05 тыс.руб.

Нормативная трудоёмкость

30 чел.-ч.

Трудозатраты построечные

30 чел.-ч.

Сметная зарилата

0,02 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

	: Шифри Л позиции норматива	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ, единица измерения и масса единицы оборудования	Коли- чество	Стоим. единицы руб. оборуд. монтаж. работ	Обща обор у — дования		сть, руб. жных работ основной зарплаты	экспл. машин В т.ч. з/платы	Затраты т рабочих, не заняты луживание обслужив. на един.	челч., их обс- им машин машины	Общая масса оборудо- вания, т брутто нетто
I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II	13
		Раздел І. Оборудование и его монтаж		,,	Special and the second		Annual specifical pages 1 ages 1 and 2 and 2				
I	17-10/81	-Извещатель РИД-6M шт	5,00	<u>78,00</u>	390	-	-	-	-	-	-
2	Щ0-743-2	-Извещатели IIC автоматические: многократного действия в нормаль- ном исполнении шт	5,00	- 0,97	-	5	4	-	<u>I,00</u>	<u>5</u>	-
3	I6-02 -N	звещатель ИПР шт	1,00	<u>16,00</u>	16	-	-	-	-	-	-
4	ц10 – 743–12	-Извещатель дучевой системы всех типов, устанавливаемый на кирпичной или бетонной	1,00	- 3,9I	-	4	3	-	<u>4,00</u>	<u>4</u> _	-

; 5 ;	3	, 4 ,	5 :	6 ;	7 :	9 1	9 :	10 ,	11 :	12
وي شك (تب يندر حان بلت يبدر هن هن الانتخاب بيور ه	СТЕНЕ, КОЛОНКЕ, СТОЛБЕ	i iligia darib, arang arang Marin 1600, arah gana mara nagan sana salah arkan arkan salah	age, site, also was one site, daily with a	to est also were then some that also also provide	when some think were still also, such an	alder anter vinco eschainte dun desperador ante	than the day day the fair on		امن المناه وهود وهود وهود وهود وهود وهود وهود وه	Alle and and and
5 15-04HOH.8 0 12-272	-РЕЛЕ ПЭ-37УЗ шт	1,00	5,10	5	153	nder top		-	to income and the little file of the	173 ave 110.00
и 11-630-3	-РЕЛЕ ПРОМЕЖУТО4НОЕ ДВУХПОЗИЦИОННОЕ РП-8 И РП-9	1,00		***	3	3		5,00	5	
	ИЛИ РЕЛЕ ПОЛЯРИЗОВАННОЕ МТ		2,84				***	anç	***	*
200 and 400 and	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1	PVB.	ر 1940 <u>مان</u> بطاع محده بعاد با ش ه ببراز <u>خوب ب</u>	411	12	10		4014 	14	i iii-iii-aa-
	НОРМАТИВ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОЛ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА И УПАКО ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬН	BKA.				10			****	
	СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕКТАЦИЯ С ВАНИЯ — ШЕФМОНТАЖ —	ВОРУДО- РУБ. РУБ.		36	*	age.	4004 (318)	444	***	
	нтого оборудования:	РУБ,	and the other state of the state of	447	ماردي بين رويان رويان ميان دويان آخري	heithe To the state was miletoner being some blind was	****	a and the real way was placed in the real and a	dilik Er bildi kasal acas, man indo este agen debe	***************************************
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, НЕ УЧТ В РАСПЕНКАХ —	енные			 					
	итого:	РУВ.	after here, meter meter meter per en tries m	in the was were were state over this way for also	12	10	*	t their take take to the track that their take the	14	Mir alto eso-
	НАКЛАЛНЫЕ РАСХОДЫ — НАКЛАЛНЫЕ НУЧП — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н	РУБ. РУБ. РУБ.			8 ***		**** ****		**************************************	
	сметная заработная плата в н				144	1			***	
	итого:	Pyë,		447	20	11			14	
	ПЛАНОВЫЕ НАКПОЛАН — ПРУН ЭМВОНАПП	РУБ. РУБ. РУБ.			1	episa Hiter	MESS MINI MINI		900 900	
	итого:	PV6,	and the state of the same of the same of the same of	447	21	11	-		14	
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОЛ НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ - СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ. РУБ. УКЦИЯ — РУБ. ЧЕЛ.—Ч РУБ,		468	Tells offen Fills Fills	11	11000 10000 10000 10000		14	•
	РАЗДЕЛ 2.									
	электромонтажные ра									
U10-743-1	-извещатели по автоматические:однократного	2,00		1770-	1	1	1779 1770 talle even again delle 1880	1,00	2	
	ДЕИСТВИЯ	7	0,45			,,,,,,	-	alle.	***	
ш10-975-12	-коровка оконечная	4,00		103	2	1	1 - 1	1,00	4	•

409-14-76.92 AA.74.2

1 2 1	3		4 ;	5 !	6 1	7	8 !	9 1	10 :	11 :	12
		ŊТ	Marie and the second se	75 A 4	Mary Mary Control of the Control of	an debat, mithe series series series covers and a securitability		 			
9 Ц8-91-4	-КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИЧЕО ПОД ОБОРУДОВАНИЕ	CKNE	0,03	0,41	47H	11	1		61,00	2	**************************************
0 Ц10-54-12	-провод однопарный с	T	0,40	377,00	•••	4	4	(20	1,82 19,00	 8	NATE COM
	КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ:БЕТО		, ne	11,20			•	énis.	ende Per delte eller miljo-mer-eller elder milde	dine with spin spin part with spin spin spin fam	
MAG-1402- OLDER STORY STORY STORY STORY STORY	итого по разделу	S See were with with commence such with with lives described	РУВ.	فتا خذا هيد جمه دحه بجه هيد خيا بال	atit. ette ette dat enn ette titse ette titse et	18	7	1900 1900 1900 (190) (1900 (190)(190)(1900 (1900 (1900 (1900 (1900 (1900 (1900		16	
	НОРМАТИВ "УСЛОВНО-ЧИСТ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА І ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАРОТОІ СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕК' ВАНИЯ -	И УПАКОВКА". ВИТЕЛЬНООКЛА	РУБ. — РУБ.		ya	na			***	_	(TO)
	шЕФМОНТАЖ —	may write made along being pales that the pales while the pales that the	Pyb.	on the driving and electron gives	سريان مباد نماه عدد خدات نجاد جدا د جنيان		eng silicutes deskerer etti dek ana	tida uniferinsi umerban sude ette iden et Medi	دره میش کنی میش است ذریع شاه میش است. اشت	ibe little hat are also accessed to an acc	1 111 - 1111 - 1111 - 1111
	итого оборудования:		РУБ a		ann	₽	925	sap*		वस	FOR
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, В РАСЦЕНКАХ —	не учтенные	рув.			राह					
	NTOPO:	and one till till the principle of the sale till the sale	РУБ,	atte este este een neer mes bijn este sta	ه الما علي بيس بحث خصه عبد ه حالا يليه ه	18	7	HIS-	he days min high bile man ange and with mily	16	NAME AND THE
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — НАКЛАДНЫЕ НУЧП — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОО СМЕТНАЯ ЗАРАВОТНАЯ ПЛ		РУБ. РУБ. РУБ. РУБ.			17 mr mr	••• ••• •••	Parts Parts Parts Parts		1741 1845 1845	200 200 200
	NTOPO:	The same time with the same that the same th	РУБ.	ethe entra dels with this case dels distribut		25	8	هفا مثلاث جديد خزية خاط فاحد فيما وثابة خواه خ	and the same one day and the last	16	***
	плановые накопления — плановые нучп —		РУБ. РУБ. РУБ.			2		Sites Sites Sites		सरक स्थल	dine.
	итого:	and the internal states which control states were which which termental	РУБ.	والله عليان خلفة هأب عصد بيرخ لينش بيابة لحم	सार्वे साम् विकेशक क्या होत्त क्या होते स्	27	8	مين مين نيب دين الثان مين واتب أسيا ديث مين مين مين الثان الث		16	en en
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТ НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКО СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛ	OT6 -	PyB, PyB, - PyB, - YEN,-4 PyB,			27	## ## 8			16	0
		3,									
	======== материалы, не	========= учтенные цен			=======	2					
1 C152-488	- ПРОВОД ТРВ	4.00.0X	0,04	***	•	1	***	•	nn	-	6 -
0 04 8000m	vonnessmant en sos	1000M		10,60			Aprile	dist. All a describer only only describers — d	1974 - OST 4775 PIES - OSS 1974 - OST 4775 PIES - OST 1974 - O	ents and sich con- une erro war war	-
2 24-02101121	-извешатель ип-104	шТ	2,00		-	1	****				

400-14-76 00 AA710

1 2 1	3	1 4	4 :	5 ;	6 1	7 :	8 ;	9 1	10	: 11 :	12
3 C155=13	-коровка универсальная сети проводного вещан ук-2п		4,00	Ø.29 Ø.14	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	The state of the s				### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	#20 COM COM COM
		id T		~, " -							
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	3	руБ.	and the first way to be an area	alse alse also and also also also also	1	est.			***	67
	НОРМАТИВ УСЛОВНО-ЧИСТ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТО СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕК	И УПАКОВКА". ВИТЕЛЬНО-СКЛАЈ	U				****	(**		Ages (State const. Class cold Glass	
	ВАНИЯ — ШЕФМОНТАЖ —		РУВ. РУВ.		##** ##*		1245 2345	##* ***	4774	100 1001	-
	ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:	جدية أحمد جريف يبنيد حقيد لحقد نشدن طبية الخلاف فأمنا لإبهيد 1990 كلند به	РУБ,	ه طبته عند بدنا ۱۹۹۳ الاط وي ميد دن	خانه. وي دانه وهد ۱۹۰۰ دامه وي دانه وي دانه	نهيون <u>پايس بأسد هاآت حاک نيم</u> ت کيل حامة ويي	दिनंद (भीता नेतान द्वीत- परान सम्प्रात्ताक दुवरां स्थीत ह	inia. Iza alia mu euro ésas éuro euro minis		dies Mar delle des dels gels still fren fers stat des	e Scha estan estan el
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, В РАСЦЕНКАХ —	не учтенные	рув.			2					
	NTOPO:	مناه ومنه برایان میشد بنایان شوید شدند بداری شدند نیازی شدند نیازی شدند نیازی شدند نیازی شدند نیازی شدند نیازی	РУБ.	to exec with with 1995 bill into give week	affi deni atra 1600 fissi dan esta bird barr	3		Cin-	त्राम् । ज्यान स्थापन स्थाप	يونين دوس فينيد فينيد ويتب يؤين بيون مينيان بيوني يونيد	#0-409-40p-4
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — НАКЛАДНЫЕ НУЧП — НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКО СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛ		РУБ. РУБ. РУБ. РУБ.			enn mm enn enn	nate pres pres pres	min min min min min		7560 que 500 400	*
	NTOPO:	the state of the s	рув,	e dans de este este de la colonia de la colo	स्तर्भः भारतः व्यक्तः स्वरंगः स्वरंगः स्वरंगः व्यक्तः व्यक्तः व्यक्तः	3	time	When the case that days such hour-arm was that's	100 Mar 400 May 1000 Mar 4000	نطقه مجود هجود الحدد الجداد المجاد الجداد المجاد	tele con desire
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ ПЛАНОВЫЕ НУЧП		РУБ. РУБ. РУБ.			states.	900- 900-	Since Cole		चाल चाल	
	NTOPO:	and with this case and come decrees the case definition for the teath.	рув.	o allen disto have held the same and better	संद्रः भारत होता स्थाप अधि स्थाप होता होता है	3	1444 And also the des des the sale and d	**************************************	me delivitais ema em tilla sem dilita	·	1777 - 1777 - 1774 - 1774
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТ НОРМАТИВНАЯ ТРУЛОЕМКО СМЕТНАЯ ЗАРАВОТНАЯ ПЛ	OTb -	РУБ. РУБ.			3 m	तार्क शहरू इस्ड-	ere ere free			
	итого по смете	مناه منهم منهم بدائه منهم منه منه منه منهم والم	PVB.	o carlo state delle deno care esse il litto marc	411	31	17	4144 The Ville cost tags was the cost and said said said	90 ville der der 160 ville der 1	30	د جمعه بنتا خنا
	НОРМАТИВ УСЛОВНО-ЧИСТ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТО СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕК	И УПАКОВКА. ВИТЕЛЬНО-СКЛАЈ	РУБ. - РУБ.				17	सीते. न गार्ग क्या आहे स्वयं क्या हुन		Ages	
	ВАНИЯ — ШЕФМОНТАЖ —		РУБ. РУБ.		36 	777 7	ora mm-		***	4954 4354	•
	итого оборудования:	स्टब्स् प्रमाण प्रमाण क्षेत्रक स्थापन	РУБ.	رجها بين يبيه بأماء كما ينما شاه يله ه	447	Marie Series destro delle centra delle centra c	المناء ومناه منهد بلانه شده شمونها، سنه مناهد (۱۹۸۰)	1500 The spirit case blish case which the spirit case which the		ا منظر خون حصد البادر عدد مناطق المناطقة المناطقة المناطقة المناطقة المناطقة المناطقة المناطقة المناطقة المناطقة	100 Mars 420-10.

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ

1 2	1	3	1	4	•	5	1	6	;	7	1	8	1	9	;	10	1	11	1	12
المستهدية والمستهدية والمستهدية والمستهدية والمستهدية	ВР	ACUEHKAX -	uto, este den tien aus ent virk dits stap e		РУБ,	त्यन् र पान पान व्याप स	and and any other or	to oth ing ion on o	क्षा योज ने ०० न िक्ष	e della estate della i	2	and the last	CONTRACTOR CONTRACTOR	atto etter inde extiration	*********	to the same and the	(2) (2) P. (2) C. (2) C	a. eas (;;;; 474 ar		th this Chi tab mo
	оти	ro:	also good high simelakes when 1950 1950 ago, 2	(M. See 400	рув.	mu ejite elde sina a	ins dead ways differ 1960 lid	il din em em siñ il	ties and the district	- 140 MW 111 COM	33	ann with the day	17					o -m.mn 437 az	30	ub-
	HAK HOP	ЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — ЛАДНЫЕ НУЧП — МАТИВНАЯ ТРУПОЕМКОСТ! ТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТ.			РУБ. РУБ. РУБ. РУБ.					en en	15		2	,					- -	7.75% ECDP 41144 4004
	ито	LO:		and the sale star	РУБ,	de des Con Alb et	10 mm === === #1	44	17	عادقا يعجر بالخل بلمله و	48	All the All All	19		**** (pm +** ton *		.	n 	30	tipe m span catalogue ser
		НОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ = НОВЫЕ НУЧП -			РУБ. РУБ. РУБ.					107	3		100- 100-	611 611 611 611				-	-	-
	ито	LO 1	त्वन विते मृत्य कार्यक्रमा व्य ासम्बद्धाः ।		РУБ.	क्र कार सक्त न्तृते न	al ann 1824 ann 2111 a	44	47	a they don sold yar	51		19	1411 1411 1411 1411 1411 1411	an the age on a			o dis un con tr	30	tida De apos estacidas c
	нор Нор	ГО ПО СМЕТЕ МАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ТРООХМЕОТУЧЕТОВ ТОВ ТОВ ТОВ ТОВ ТОВ ТОВ ТОВ ТОВ ТОВ	b 		РУБ. РУБ. РУБ. ЕЛ.—Ч РУБ.				49	8 -	•		19	- 1244 -				70 ***	30 -	\$200 \$000 \$000 \$000
		составил		M	Julia	•	инж.,	I.B.TI	РОФИМ	ЧУК										
		проверил	YS/	oce	pelen lew		3AB.	1.8.TI 'PYNNC	оп л.	M.KP	AMC K	RA								

Локальная смета № 2-І-І7

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На приобретение и монтаж технологического оборудования производственных помещений

Основание: Альбом I

Сметная стоимость 12,81 тис.руб. В том числе: Оборудования Монтажных работ Нормативная трудоёмкость Трудозатрати построечные Сметная заработная

II,7I THC.PYG. I,10 THC.PYG. 703 чел.-ч.

5I8 **чел.-ч.**

плата

0,47 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

м цфр и м пп позици норматив	оборудования и монтажных р	edor, Roome	Стоимость единицы руб. оборуд. монтажн. работ	Общая — Федообо Добания		еть, руб. ежных работ Основной зарилаты	Экспл. машин в т.ч. з/платы	не занят	ЧелЧ., Чых обс- Ием машин	Общая масса обору— дования т брутто нетто
I 2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
І СЛІЦІОРМАШТ 4	-Машина для наружной мойки ИТ-I	I,00	2839,20	2839	-	-	-	-	-	-
2 Ц9-112-1	-Монтаж	I,00 mt	<u>-</u> 26,50	-	27	18	7 3	32,00 4,09	<u>32</u> 4	-
3 240402-5	-Машина для очистки ОМ-5360 0,400 т	2,00	1230,00	2460	-	-	-	-	-	 0,80
4 U9-II2-I	-Монтаж	2,00 mt	<u>-</u> 26,50	-	53	36	<u>14</u> 6	32,00 4,09	<u>64</u> 8	-
5 СИЦДОРМАШТ З	-Цепь тяговая длиной 54 м	шт 1,00	<u>4949,IO</u>	4949	_	-	_	_	-	-

409-14-76.90 ANITHO

, 2 ,	3	1	4 :	5 !	6 !	7 !	8 :	9 1	10 1	11 1	12
6 µ3-500-1	-монтаж	d. The second se	7,02	Maga- Annia annia anni anni anni anni anni ann	ess). A real stroy lines from orde some club same cists &	686	241	355	59,00	414	
_		,,	•	97,70				117	21,41	150	
7 СЛЦЛОРМАШТ З	'-ПРИВОД ВОРОТ ВНУТРЕН ПРВ-ВТ	нии тип	2,00	318,00	636		1011 HF 45			enter-entirette him sain enter ente den s	420 400 450 400 500 500 500 500
8 475-2	-MOHTAX	шT	0,40	e-174.		10	5	- 2	19.90	*** 8	gane etip
Q MO. 310E	····MOIII A	T	w 1 45			• •	***		من سر والانت نصاب ها ها	ر منه الله الله الله الله الله الله الله ال	alle site ement cas en
	-пистолет для обдувки	ДЕТАЛЕЯ	1,00	25,60 7,50	8	103	10	1	2,92	*	413
П24П755	СЖАТМ ВОЗДУХОМ С-417	шТ	•	- Address - Addr			100 m	idaz a talisadan sami sami sina algor — dibid		ates when this size i _t and this con-	Marie and Marie William and St. W. Co.
****	NTOFO NO OMETE	***************************************	РУБ.		10892	776	300	378	- Inn Sty and the American Life with in	518	0,8
			РУБ,				oper spec	127	-	163	
	НОРМАТИВ УСЛОВНО-ЧИС ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ТАРА	ТАЯ ПРОДУКЦИЯ И УПАКОВКА.	- PyB.				678				
	ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТ СКИЕ РАСХОДЫ, КОМПЛЕ	ОВИТЕЛЬНОСКЛ/									
	BAHUA -	KIRGHA OBOFFA	руБ,		824	-	509		-	***	econ
	шЕФМОНТАЖ —	nde ann 1846 ann ann am am ann agus ann ann ann am am le	РУБ,	من بين بين بين دين من بين من من من			ده دواه دواه خصصه فایه دواه دواه دواه دواه دواه دواه دواه دوا		مالة أن مناه الحد العادلية عليه عليا العاد ولاية	دخته خانا نوب بين جنه يوب حنه وي وزن نفط	840 MAI 450 ACO ACO ACO
	итого оворудования:		Pyb,		11716	PROPERTY.	CRT	**		****	-
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ В РАСЦЕНКАХ —	, не учтенные	руБ,			em.					
	NTOPO:	والمنافر ويروا وهو ويبيا ويبه وينه فيه فيه ويرو ويه ماهم ويرو والم	РУБ.		ه بنته مله همه دلها حض عله بلله بنهادته	776	300	378	i delik kula masa dan masa dalik dan sebahan	681	0,6
			РУБ,				शान प्र	127			
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ — НАКЛАДНЫЕ НУЧП —		РУБ, РУБ,			240	-	A017			1774 1874
	нормативная трудоемк		рув,			***	## >	***		22	-
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ П	лата в н.р	руБ,				44	- 400 jirê ew ew jirê bak way ajek 400 jirê ew		**************************************	delle delle delle billè (list _{bil}
	NTOPO:	•	рув,		11716	1016	344	378		703	ø, s
	DWAILENI (m. 1741/07) white		РУБ,				100	127			
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ ПЛАНОВЫЕ НУЧП —	ATT.	РУБ, РУБ,			81	***	141		1000 1000	*C*
	NTOPO:	خاب هيئة جيئة بين وي وي ماح المساعيين وي أجه المناء بين أحمه ال	РУБ,		11716	1097	344	378	a line office and ones still step most detail.	703	Ø, 6
			РУВ.				940 97	127			
	BCEFO NO CMETE	mto Encephante	рув.		128	13 -	***			•	•
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИО НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМК		- РУВ, ЧЕЛ,-Ч			***	enti Ref			7ø3	***
	СМЕТНАЯ ЗАРАВОТНАЯ П		РУБ.			par.	471	-			***

составил Урши ВЕД.ИНЖЕНЕР Л.ГРИНИТЕЙН
ПРОВЕРИЛ МОССИЕСТ ЗАВ.ГРУППОИ К.М.МЫСЛИВЦЕВА

Локальная смета № 2-I-I8

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На воздухоснабжение производственных помещений

Основание: Альбом I

Сметная стоимость - 0, 14 тыс. руб.

В том числе:

оборудования - 0,02 THC. DYG.

монтажных работ - 0,12 тыс.руб.

Нормативная тр**у**доёмкость - 55 чел.-ч.

Трудозатраты построечные

- 54 чел.-ч.

Сметная заработная - 0,029 тнс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

		Наименование работ и	затрат,	Количество	Стоим. еду	иницы, руб.	Общая	стоимость, ру	d		уда рабочих,
Ш	позиции норматива	единица измерения			BCero	эксил. мешин	всего	основной зарплаты	эксил. машин	челч., не обслуживани	ием машин
					основной	B T.Y.		_	в т.ч.	обслуживаю	•
					зарплаты	зарплаты			зарплати	на един.	BCero
I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	ÍI
I	18-08II.17 001	7 -Фильтр влагоотцел 22-25X80VXЛ	итель шт	1,00	<u>16,00</u>	-	16	-	-	-	-
2	Щ2-868-1	—Монта ж	шт	1,00	<u>I,55</u> I,36	0,06	2	I	-	2,00 0,03	<u>2</u>
3	2307–1023	35 -Вентиль проходной 15ч9Р2, ДУ25,РУ16	фланцөв ий шт	2,00	<u>2,47</u>	-	5	-	_	-	-
4	Щ2-800-1	C -Montax	шт	2,00	<u>I,75</u> I,49	0,03 0,0I	4	3	-	2,00 0,0I	<u>4</u> -
5	CI59 - I391	 Фланцы из углерод ВСТЗСПЗ с темпера пределом применен до 573К на условн I,6 МПа диаметром прохода 25 	ое давление	2,00	<u>3,99</u> -	-	8	-	-	-	-

409-14-76.92 AN.74.2

4	. 2 :	109-14-76,92 Ah.7 3	4 ·		and with some steen later with colds large heigh with a		7 1	8 !	9 1	10 1	1 1
-		C 	*	4	5 l	الله بدار مدد براه هذا، مدد مانه مانه ها ع	·	0 !	9 [10)	11
6	2307-10215	-вентиль проходной в 1548рг, ду15, ру16	КОМПЛЕКТ АУФТОВЫЙ	1,00	1,26	100° - 10	1	17		क्ष्म् अस्ति अस्ति क्ष्म अस्ति स्थान स	क स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थिति । स्थापन
7	U12-807-1	-монтаж	UT	1,00	0,75	**	1	1	**** ***	1,00	413
A	23/47-1/4/450	КРАН ПРОХОДНОЙ САЛ	TM.	1.00	0,73 0,99	enth enth work seint seint sein sein enth	1		होता सुरत सुरत अपने प्राप्त अपने प्राप्त अपने स्राप्त	tion 	1 may may 1400 1400 1400 1400 1400
•	2021-12200	муфтовый 1146вк.Ду		1 1 5 EA	ente Si Para Si Para	است. احد حدث شده الالاليون معاد شيخ ذمان 	*			प्रकार- - स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप- - स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-स्थाप-	* top one all me an tile
9	U12-807-1	-MOHTAX	шТ	1,00	Ø,75	the first care after residence and that	1	1		1,00	a oler eath man sain eats eats a
10	1704-20001	МАНОМЕТР, МАНОВАКУУ! МЕТР	иметр, вакуум	1,00	0,73 2,30	***	2	***	*** ***	rigar st ore	4119 100p
		ПОКАЗЫВАЮЩИЙ=ОВМ1- 0,0БВ1-100 ТУ25-02		***	ecity. etin enn adri volo nat <u>i</u> rind dell king — verit k	Sage The work water Mark Mark Mark and		1800	<u> </u>	helde Third Common active ages, some while Common while Common	cate
11	411-93-1	-MOHTAX	WT WT	1,00	Ø,8Ø		1	1	ren	1,00	
12	23-07-1971	-кран натяжной для		1,00	Ø.77 1,21	Acts Acts and acts and acts with the sales	1		spike. She ende wage gage gajar fenerando wasi — sidir solif	خانية. منابع منابع منابع بولية منابع المنابع منابع منابع منابع منابع بولية	1935 Sibn que 1634 1634 H
~ ~	11-0035	14M1	шТ	* # 12 D	क्ष्यात प्राप्त ने प्रमुख्य क्ष्या क्ष्या स्टब्ध	करते. संग्र कर्णे इस्त-टर्ज सक्त संग्र हेन्स संग्र	•		\$400 The street wife spin with state case — with twice 	مثلة مجمد مثلة حياة مثلة مثلة على مثلة رقة 	1 came rects (450 455) 4555 4
13	L12-809-1	-MOHTAK	тш	1,00	Ø.81	سنة فيان حت نابيد مانة أبياء سنة ونين	1	1	CO-ANN MEN MIN AND AND AND AND AND AND AND AND	1.00	क्ट कार कुक दिश स्वार सीह स
14	C113=16	-ТРУВЫ СТАЛЬНЫЕ ОВАІ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ (5,00	0,76 0,54		3	, co			
		РЕЗЬБОИ, ГОСТ 3262- ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ/НЕОЦИИ АМЕТР УСЛОВНОГО ПРО ММ-ДУ, ТОЛЩИНА СТЕНО ЦУ-32 Т-3,2	75 С ИЗМ.1 (КОВАННЫЕ/ДИ ОХОДА В ОК В ММ-Т		71 €	959			***	-	Program
15	U12-1-1	-MOHTAX	M M	5,00	0,48	0,04	2	2	****	1,00	5
16	C113-13	-ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАІ	НЫЕ	35,00	0,43 0,26	0,01	9	perti.	enter ente tot delte frest enter state prosecutivi delle — enter ente	0.01	460 420 420 (200 (000 (000 (000 (000 (000 (000 (
		ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ (РЕЗЬБОИ, ГОСТ 3262-' ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ/НЕОЦИ! АМЕТР УСЛОВНОГО ПРО ММ-ПУ, ТОЛФИНА СТЕНО ДУ-15 Т-2.8	75 С ИЗМ.1 КОВАННЫЕ/ДИ ОХОДА В	****	gan dan mang man mang mga man yang paga m yang	ding was been been been been been been been bee			प्रमान विकास स्थापन	कर्क बहुत पहुँच स्थाप दिन्हें स्थाप स्	and come and come and come of
17	412-1-1	₩ATHOM -	m M	35,00	0,48	0,04	17	15	1	1,00	3 (
18	24-18-29NØ 6-022	-влагоотводчик	м MT	1,00	Ø,43 2,74	0,01	3	44th	*	0,01	**************************************
19		MOHTAK	u T	1,00	1,55	0,06	2	1		2,00	900 6

) (A		3		4 1	5 ;	6 1	7 :	8 ;	9 ;	10 :	11
	Ø5-17Π2-13 7	РУКАВ РЕЗИНО-ТКАНЕВЫ Г(4)-10-16-28		3,90	1,36 Ø,88	6 * 65 8 * 65	3	<u> </u>		0.03	4737 7777 7777 7777 7777 7777 7777 7777
	23-10N34-1	-ОПОРА ОПБ2-15	М шт	13,00	0,56		7	****			
22	23-10036-0	-подвеска пм-3гд15мм		12,00	1,37		16	-	## ##	db.	500 500
	Ø1 E15-614	-масляная окраска вел	ШТ ИЛАМИ С	0,03	60,50	ø.ø3	2	1	hilder 1920- Tarle andre steen settle hiller steen verden	68,00	**************************************
		ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА С ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕМЕТОК, С ЕХНИ4ЕСКИХ ПРИБОРОВ, ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ БОММ ЗА 2 РАЗА	АНИТАРНО ~Т ТРУБ	***************************************	38,40	क्ष सुद्धाः स्वरूपः वक्ष्यः परितः प्रशासः प्रशि		•	नेवार पहल साथ तथन रेवेल राज्य व्यवस्था हुन्छ।	महाक बहुता बहुता कारि प्रतिते व्यक्ति व्यक्ति व्यक्ति व्यक्ति	न्यामा कृतमा श्रद्धात स्टाइन स्टाइन स्टाइन स्टाइन न्यास
24		••	100M2	44*	炒	ser.	ACC)		***	***	tio
				**	gils der sen eine selb gag ditt bils eine eine	क्ष भाग ताम बहुत गर्के द्वार होते पेता स्वर		-	**************************************		- was 1514 case too see 1525
	NTOFO I	тамые затраты по смет	e marin amparag	РУБ.	क्ष्मा भूति अक्क स्थल एके साथ अपूर्ण स्थान क्ष्मा स्थान स्थान	क्त भक्त दोन ब्लेंग स्थान होता होता ब्लेंग स्थान स्थान	108	27		نجان فيان باست جند فايد نكت منيد الخاط فارثه رجد	
		в том ч	исле:	руБ.				***	rigin anjacian anya Milio anjacian prije.	शस्तु मध्य	700 Mar 100 Mar 100 Mar 100 1700
		ОБОРУДОВАНИЯ — ИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ —		РУБ. РУБ.			18 18	900 500			60° 40°)
	BCETO BAPA	МОНТАЖНЫХ РАБОТ — ТОВОТАНИЯ ПЛАТА— МОТОНОН И ВОЦЕНОВТАМ	ПИЙ —	РУБ. РУБ. РУБ.			88 ***********************************	26	410 410		5
	НАКЛА) НОРМА'	ИНЫЕ РАСХОДЫ — ГИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В АЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В	HaPe -	РУБ. ЧЕЛ.—Ч РУБ.			22		1000 1000 1000		****
	ПЛАНО! ВСЕГО, СТО! НОРМА	ВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ — ИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАВОТ НИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ —	, Table	РУБ. РУБ. ЧЕЛ.—Ч			6 116	130°1 1879 1877	170- 170-		*** 5
	стоимость	АЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА — ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБО	т -	руб. Рув.			2	28	600- 1000-		400A 400B
	BCETO, CTO			PYB. PYB.			1 ~~ 2	1	100- 100-		***
		ГИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ — АЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА —	,	ЧЕЛЧ РУВ.			acts youn	1	rese		eq:
		10 СМЕТЕ ИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	المتحدد والتدريقية والمحددية كأفهد ويتبه المتحد جرمه بذائية وأمامة	РУВ, ЧЕЛ,—Ч	राहितः संस्थाः नेत्रिकः एकाः निर्देशः स्टीला (विशेष स्टाह्मः स्वेष्टः स्वेष्टः स्व	ميد مؤلف طلبته مشته يوش مندن يوييد خصه حكته بالأفت من	136	o topo igan note total mine atom man supe note 1809 1844		\$100 ages 1000 1000 400 ³ 400 and 1000 5000 and	

СОСТАВИЛ

Уриши ВЕД. ИНЖЕНЕР Л.И. ГРИНШТЕЙН
Аввилия. ЗАВ. ГРУППОЙ К.М. МЫОЛИВЦЕВА

проверил

Локальная смета № 2-I-I9

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин

На приобретение и монтаж инструмента, оснастки и производственного инвентаря

Основание: Альбом I

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 1,26 тнс.руб.

В том числе:

оборудования

I,26 тыс.руб.

a n qónili aal	Наименование и характеристика	Коли-	Стоимо- сть един,	Общая	CTOMMOC	ть, руб.	•	Затраты рабочих,	тр у да	Общая
пп позиции норматива	оборудования и монтажных работ, в единица измерения и масса единицы	OCTOOF	руб.		Мон	тажных рабо	r	не занят	их оос-	масса оборудо-
iio piias i iiio	оборудования		оборуд. монтаж. работ	Обору- дова- ния	Bcero	Основной зарплаты	Эксил. машин В т.ч. з/платы	луживани обслужив на един.	. машины	вания, т брутто нетто
I 2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II	12
I УСН Гипротяж- маш 1971 таб2 р.4	-Инструмент, оснастка и производственный инвентарь стан	3,00	<u>420,00</u> -	I260	_	-	-	_	-	-
	Итого по смете	pyć.		1260	-	-	-		-	-
	Норматив. условно-чистая продукция-	p y o.				_				
	Запасные части, тара и упаковка, транспортные и заготовительо-склад- ские расходы, комплектация оборудо- вания—	руб.		_			-	_	_	_
	Шефмонтаж —	p y o.		_	_	_	-	_	_	_
	Итого оборудования: Материальные ресурси, не учтённые	pyo.	and the first of the second of the	1260		-	_	and it is surfaced and a supplier required	-	

409-	14-76	90	A۸.	74.2

	4.09-	14-76.92 AN. 14.L																		
1 1	2 :	3	1	4	1	5	1	6	1	7	:	8	,	9	:	10	!	1 1	1	12
Marie ages, edge, hims follow bloom strate outra.	and the same and a	В РАСЦЕНКАХ -	ه همه مینه طاه مینه ه	of the ste ate	РУБ,	oth min offe core with	**** (*** 7/2° ****)		. स्थान करक शुक्ता करता स्था न ह	ejis na sidib estra bildar (better from Agus elemer fe	on view sold where sold	ath chi um tils an	British start tilin dava		and while head of	فالمه أمامة الخياء الجارة	etin era deşi ildi e	DO ONCE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PART
		итого;		، سنبه هناه جنابه مثلا	РУВ,	بنته نتاه خالاجيك ڪا	the 425 kg was	रंज्य क्षांत्र रंग्य क्षांत्र क्षा	د بعد دنه وي دود دود	173 173	Anis anis (Marian)	7		44 44	- 40	وغجا خاله هجه مينا خوم	ent vipe silve ince i	غياء ودي هجود هجود ودي	. and west speed of the A	***
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОЛЫ			РУБ. РУБ.					179		,	***	***************************************	*			•		en-
		НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	_		РУБ.					erer.			-	•	-			40	•	er-
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н			РУБ.					eric Eric		e e	"	*				-	•	-
		итого:	ه وريز نظم حجه هف	AN ARM ARTS AREA	Pys.		Mark and some of the	12	60	413 - American — .	ALE MAN PARTY PROPERTY.	40 min day may day	j.	-	7 ALES ALES - 1870 ALES A	en tas sas lån var s		1577 1578 ACES COM STORY WAY	****************	(12). the 1824 con- may 4 an- 400.
					РУБ.								nips.	444 Anii 442 into 440 400	10 450 Appl 11					
		плановые накопления -			РУБ.					Noon		*		•	•			ALL		surp.
		плановые нучп —	1005 page 4000 (1077- 4	M*-co	РУБ,	-		~~~	- 400 ATT MARKET		ant new ear an			**********		na che successo app s	TT 4TT 024			
		итого:	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	.,	рув.		Jan 181 1-1-181	12	60	W/P		•	*	-	•				•	tgas
					PV6								4100	-						
		всего по смете			PyB,				1260) m		-	-		•			-		****
		норматив, условно-чистая прод	УКЦИЯ							***		•	2 1-	***	*			***	,	67/4
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ СМЕТНАЯ ЗАРАВОТНАЯ ПЛАТА		ų	ЕЛЧ РУВ.					100g		*	m rt	**				***		cio

проверия Авение зав, группои к.м. мысливиева

Локальная смета № 2-I-20

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На хозяйственный инвентарь производственных помещений

Основание: Альбом I

Сметная стоимость - 0,20 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984г.

Nen		№ Наименование работ и затрат,	Количество	Стоим. един	йшы, руб.	парто О	стоимость, ру	ъ.	Затраты тр	руда рабочих	
п	пп позйции единица измерения норматива			BCero		BCero	основной зарилаты	эксил. машин	челч., не занятых обслуживанием машин		
				основной зарилаты	в т.ч. зарплаты			в т.ч. зарилаты	обс дуж иван на един.	всего	
Ī	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II	
I	УСН Гипро- тяжмаш 1971 таб 3 п.5	-Хозяйственный инвентарь раб.	8,00	<u>25,00</u> -	-	200	-	-	-	-	
		Итого прямые затраты по смете	руб.	ngana gininger <i>epen</i> ier 2 th or 4 k s reministratività (a	AND THE PERSON OF THE PERSON O	200	-	-		-	
		В том числе: Стоимость прочих работ -	руб.			200	_	_		_	
		Всего, стоимость прочих работ -	pyo.			200	-	-		-	
		Итого по смете	pyó.	and the second s	Sembolingum strange gegyper ywer erddioleo.	200	The second of the second of the second	Martingasselve in an inchange of the		- `	

Составил вед.инженер Укиму Л.И.Гринштейн Проверил зав.группой Авгесий К.М.Мисливцева

Локальная смета № 2-І-2І

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На мебельное оборудование производственных помещений

Основание: Альбом 2-АР

Сметная стоимость 0,31 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984г.

al n qğulli alat	единица измерения	Количество	Стоим. еди	нишы, руб.	пад Общая	стоимость,	р у б.		да рабочих,
пп позиции норматива			BCero	эксил. машин	BCGTO	основной зарплаты	эксил. машин	челч.,не занятых обслуживанием машин	
			основной зарилаты	в т.ч. зарилаты			в т.ч. зарплаты	обслуживаю на един.	всего
I 2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I CCCH M TH	-Мебельное оборудование конторских помещений мест	4,00	<u>76,16</u> -	-	305	-	-	-	-
_	Итого прямые затраты по смете	pyó. pyó.			305	_	 -		-
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ -	р у б.			305	****	_		_
	Местные материалы -	p y σ.			305	-	-		-
	Всего, стоимость общестроительных работ -	p y ♂.			305	-	_		-
	Итого по смете	p y ♂.		•	305	_	_		-
	Mohtam I %	p y o.			3				
	Bcero	p y o.			308				

Составил инж.П кат. Узри. Т.Б.Курильская Проверил зав.группой Явеесев, К.М.Мисливцева

Локальная смета № 2-I-22

К типовому проекту здания наружной мойки строительных машин На приобретение шкафчиков для одежди производственных помещений

Основание: Альбом 2-АР

Сметная стоимость 0,83 тыс.руб.

В том числе:

Составлена в ценах 1984 г.

монтажных работ 0,01 тыс.руб.

Ж Шифр и Ж шп позиции норматива		единица измерения	Оличество	Стоим.един	ицы, руб.	Общая	стоимость, руб	Затраты труда рабочих,		
				BCero	эксил. Машин	всего	основной зарилат н	экспл. машин	челч., не занятых обслуживанием машин обслуживающих машины	
				основной	B T.Y.		-	B T.Y.		
				зарилаты	зарплаты			з арплаты	на един.	всего
ī	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ι	CTMC23-17	-Металлические шкафчики для	I6.00	51.15	-	818	_	_	-	-
	ц.I р.9 п.454	ит	·	-						
	******	Итого прямые затраты по смете	pyó.	gerin in syne ochresen danger	*** #*** *	818	_	-		-
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	р у б.			818	-	-		_
		Местные материалы -	р у б.			818	-	-		_
		Всего, стоимость общестроительных рабоз	r— р у б.			818	-	-		-
		Итого по смете	p y o.			818	_	_		
		Montax I%	p y o.			8				
		Всего	p y o.			826				

Составил инж.П кат. Явинд. А.П.Михальчевский Проверил зав.группой Лимения. К.М.Мысливцева

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту здания наружной мойки строительных машин

Производственные помещения

Вариант - кирпичные стены

1111 1916	Ресурсы	Количество	
I	Общестроительные работы		
	Затраты труда, челч.	8191	
	Заработная плата, руб.	4757	
	Строительные машины, руб.	1472	
2	Специальные строительные работы		
	Затраты труда, челч.	1014	
	Заработная плата, руб.	598	
	Строительные машины, руб.	240	
3	Санитарно-технические работы		
	Затраты труда, челч.	4244	
	Заработная плата, руб.	2490	
	Строительные машины, руб.	284	
609-14-76:92			
4	Монтажные работы		
	Затраты труда, челч.	2385	

16M6 11111	Ресурсы	Количество
	Заработная плата, руб.	1393
	Строительные машины, руб.	826
5	Прочие работы	
	Затраты труда, челч.	673
	Заработная плата, руб.	415
	Строительные машины, руб.	183
	Bcero	
	Затраты труда, челч.	16507
	Заработная плата, руб.	9653
	Строительные машины, руб.	3005
	Начальник сметного отдела Дили Составил инженер I категории Узись Проверил главный	В.С.Морозов Н.С.Либерис
	специалист Э Ученовии	В.Р.Лопатина