типовой проект	
218-1-528e.91	
детские ясли-сад на 190 мест	
в монолитных конструкциях	
АЛЬБОМ 7	
со.1 спецификация оборудования	

типовой проект 218-I-528c.9I

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД НА І 90 МЕСТ в монолитных конструкциях

АЛЬВОМ 7

СО.І СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Разработан ТашЗНИИЭП

Главный инженер института Главный инженер проекта

Augus C.A. AKPAMOB

Л.А.Мухамедшин

УТВЕРЖДЕН

Госкомархитектуры Приказ от 3.04 1991г. № 60 Введен в действие ТэшЗНИИЭП

Приказ от 6.12 1991г. № 13-ТП

	Перечень специф	икаций оборудования	
CTP.	Наименование основного комплекта рабочих чер- тежей и его марка	обозначение епецификаций	Проектная организация
2	Перечень спецификаций оборудования	218-I-528e.9I CO	
3-8	Спецификация оборудова- ния по рабочим чертежам марки ТХ	218-I-528c.9I TX.I-I.C0	
9-13	Спецификация оборудова- чия по рабочим чертежам марки ОВ	218-I-528e.9I OB.I-I CO	
14-19	Спецификация оборудова- ния по рабочим чертежам марки ВК	218-I-528e.9I BK.I-I CO	
20-26	Спецификация оборудова- ния по рабочим чертежам марки Э	218-I-528e.9I 3.I-I CO	
27-31	Спецификация оборудова- ния по рабочим чертежам марки А	218-I-528e.9I A.I-I CO	
32-36	Спецификация оборудова- ния по рабочим чертежам марки СС	218-I-528e.9I CC.I-I C6	

/	Н. конте	ЮРБАЦКИЙ	(Doc.	12 91						
		Турсунбаева			218-1	[-528e.	9I CO			
/	A. CITELL,	ГОРБАЦКИЙ	allen	1291		СТАДИЯ	Лист	ЛИСТОВ		
٠.	ΤΑΠ	CATATOB	of course	12.91	Перечень спецификаций	Р	1	36		
	ГИП	AKPAMOB	Ary	12.91	порочень споцифинации					
	PASPAG	БАРМАКОВА	Alex	12.91	оборудования	ТашЗНИИЭП				
					4000	.				

٠		
	ř	

Пози-	Наименование и техническая херактеристика оборудования и материалов.	Тип, марка оборудования.	Едині измер		Код завода -	Код	Цена единицы	Коли-	Масса өдиницы
ция	Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Обозначение до- кумента и исмер опросного листа	На- име- нова- ние	Код	изготови- теля	оборудования, материала	оборудо- вания, тыс. руб.	чест- во	оборудо- вания, кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование и материалы поставляемые								
	BAKABUNKOM.								
1	Плита электрическая 500×800×330; э3ф; 380; 4.0 квт	71.0~EN	шт	796		5151300000		1	
2	Koten электрический $33\phi;380;18.9$ квт	K3-100	uit	796		5151300000		1	
3	Шкаф нарочный 500×800×1500; 33ф; 380; 8.0 КВТ	инэ-0.51	шт	796		5151300000		1	
3 A	BETABICA 300×800×330	B-300	шт	796		515180128		1	
36	BCTABKA 400 × 800 × 330	B-400; B-500	шт	796		5151580126		3	
4	Frektpokuπaturbhuk 580 x 510 x 1050; 33 φ; 220/380; 12,0	KH3-100M	шт	796		5151530000		1	
5	Холодильный шкаф э 0.27 квт	WX-0.71	шт	796		5151530000		1	
6	Камера холодильная сборно-разборная 1920×1920×2168	KXC-2-610	1ULT	796		5151530000		1	
6 A	ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЭЗФ; 220; 120	ΠЭ -0,5 1	шт	736		5151300000		1	
7	Универсальный привод общего назначения эзф; 220; С.б.	<u>1</u> 1 – 11	шт	796		5151530000		1	
- 8	COKOBNIHINMANKA 31\$; 220; 1,0	CB-2	шт	796		5151530000		1	
9	Ферма пристенная 3320×840×2180	ФП-32	шr	796		5151590083		1	
δ/π	Местный вентиляционный отсос 1600×785×580	MB0-1.6	шт	796		5151590025		2	
δ/π	Местный вентиляционный отсос 1200 × 785 × 580	MBO-1.2	шт	796		515190028			
δ/π	Местный вентиляционный отсос 400 x745 x 370	MBO -0,5	шт	796		515190034		1	
10	028×048 КАНРЭОМ АННАВ	BM-1	шт	796		3615370000		2	
404	028 × 053 × 053	BM-1A	шm	796				3	
					Привяза	н			

					Привязан			
	Инв. №				218-1- 528	.91 T	(.1-1 C()
	HAY.OTA	ЮРБАЦКИЙ Турсунблевн	alle.	12.91	Аетские ясли-сад н цетоном констру	KHM	<u> </u>	
/	TA .cneu TAT TNT TNT TAGEAPAE	Горбацкий САГАТОВ АКРАМОВ ТИПАСВА	Acopusi July	12.91 12.91 12.91 12.91	Спецификация техно- логического оборудо- вания по рабочим чертежам марки ТХ.		лист 1 1 3HV	ПЕИ
		CANNXOB	gent	12.91	124.2			

		٩	
4	-	٠	
		4	

	Поэж-	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.	Тип, марка оборудования.	Един изм е р		Код завода —	Код	Цена единнцы	Коли-	Масса единицы
	ция	Зевод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	обозначение до- кумента и номер опросного листа	На- име- нова- ние	Код	изготови- теля	оборудования, матернала	оборудо- вания, тыс. руб.	4ect- 80	оборудо- вания, кг
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стол производственный 1050×630×760; 1470×630×760	CN - 1050 CN - 1470	шт	796		5644500000		3 4	
7	12	Стеллан производственный	C11-2	шт	796		5615370000		6	
Яльвом 7	13	Подтоварник 1470 × 840 × 280	NT-1	wr	796		5615300000		6	
Тль	14	ЛАРЬ ДЛЯ ОВОЩЕЙ 1050 × 1050 × 1360	VO	шт	796		5615300000		1	
,	15	Весы товарные		шт	796		5151300000		1	
	16	Прилавок для отпуска 1500×600×860		uit	796		5151300000		1	
	47	МАШИНА СТИРАЛЬНАЯ 745 × 720 × 1050; 330; 380/220; 11.2	KN-122	шт	796		485500 0000		2	
	18	рарабан сушильный с электрообогревом								
		840 ×880 ×1500; 330; 380/220; 12.4	KN-309	wt	796		485500 0000		1	
	19	BAHHA ENTOBAR 1500 × 500 × 1650	C-1	wr	796		485500 0000		1	
-	20	CTON TNAANNOHUN 1500 × 400 × 900		mt	796		485500 0000		3	
	21	Стол производственный 1050 × 630 × 2000		mt	796		4855000000		2	
	22	Теленка для белья 650 × 650 × 720	T-1	wt	796		485500 0000		1	
		CTON BPAUA 1000 × 600 × 860	1-01-09-04	шт	796		945000 0000		2	
		Шкаф инструментальный 600×300×1500	3-01-06-01	TULT	796		9450000000		2	
	25	Ростомер		mr	796		945000 0000		1	
		Весы медицинские		wr	796		945000 0000		1	
(2)		Кушетка смотровая 1800×600×450	5-03-01-01	шт	796		9450000000		2	
8		KPOBATH ACTCKAS 1400 × 600 × 300	5-01-01-02		796		5614330000		2	
W.	23	CTON ACTORNIA	1-01-01-05		796		561192 0000		2.	
8		CTYN 11/JM		шт	796		561215 0000		4	
Aere		CTYN AND ACTEN		wr	796		5612100000		4	
X a		<u> 33φ; 220/380; 9.45</u>	k3-60	wi	796		5151300000		1	
Апж	33	MKAD BENDA	ШБ −1		796		5615200000		3	
Инв. № подл. Подпись и дета Взем, инв. №	Привязан									Лист
لگا			Инв. №					3-1-528 c.91		:0 2

	Пози-	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.	Тип, марка оборудования.	Един измер		Код завода –	Код	Цена о диницы	Коли-	Масса единицы
	ция	Завод-изготовитель (для импортного оборудования - стране, фирма)	Обозначение до- кумента и номер опросного листа	На- име- нова- ние	Код	и2готови- теля	оборудования, матернала	оборудо- вания, тыс. руб.	40CT- 80	оборудо- ∎ания, кг
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		AUBAH MATKUN 1800×600×400		шт	796		5610010000		1	
M 7		Кресло рабочее 510 × 455 × 770	00-9-900/14	шт	796		5612200000		1	
Яльбом		Стол нурнальный 900 × 700 × 760	OH-16-274/2	mt	796		5611400000		1	
ЯЛ	37	Стол письменный однотумбовый 1050×500×675	OP-02-234/1	шт	796		5611220000		5	
	38	Тумба для телефонов 1760 × 450 × 560	0H-4-98T/H	шт	796		561110 0000		4	
		REPECTO AND OTABLEA	00-9-900/14	шт	796		5612200000		2	
		Шкаф комбинированный +330 ×410 × 1800	OH-4-987/4		796		561500 0000		3	
		Шκαφ Αλα <u>ce</u> μφα 750 × 670 × 1820	OH-4-987/14		796		561500 0000		1	
	42	ШКАФ ДЛЯ ПАПОК И БУМАГ	OH-4-696/11		796		561500 0000		в	
		ШКАФ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	OH-4-730/5		796		5615000000		5	
	44	Стул для взрослых	OH-7-301/7		796		5612100000		40	
		Ceńφ	N3	TUT	796				1	
	46	CTENNAH 1000 × 500 × 1750	CR-7A	шт	796		561537 0000		10	
	47	Стол письменный двухтумбовый 1500 × 750 × 730	OP-02-234/3				5611230000		1	
		CRAMBA ANA HOT 300 × 200 × 150	02 20 1/3	· · · · · · · ·	796		561200 0000		_	
		Скамья для одевания 1200 × 500 × 200	06-8-360	ut			561200 0000		2.9	
	50	CTON TYANETHO-RENEHANDHDIÚ 930×788×750	OH-7-376/4	1			5611000000		1	
Ž	51	CTON BOCHUTATENЯ 4100 × 580 × 780	OH-2-334/5A		796		56 1000 0000		1	
Взам. инв. N <u>i</u>		CTYN BOCHUTATENS	OH-7-301/7	шт	796		561200 0000		1	
936M		Шкаф для оденды грудников	30071	wr	796		561500 0000		_	
2		Шкаф для оденды детей 1370×317×1210	0X-6-967	uit	796		561500 0000		38	
P P		Шкаф для оденды персонала 1130 × 410 × 1850	OH-7-376/11		796		561500 0000	<u> </u>	8	
AC I	<u>56</u> 57	0501 × 0311 × 00E1	OH-1-799/20		796		56 1000 0000		1	
70A	31	TOPKA CO CKATOM	OH-2-334/11				561000 0000		1	
Инв. № подл. Подпись и детв			Привязан	1 0001			248-1	I-528 c.91	TX.1-1 CO	Лист) 3
			Инв. №					25224-07		

	Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и метериалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Един измер На- име- нова- нио		Код завода— изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единнцы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг	
-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	٦
-		AOCKA $PNDENDHO-HAKONOVHAR$ 2000 × 120 × 1029	8F/662-F-HO	шт	796		9663200000		6		7
. -		CTON BOCHNTATENS 4100 × 580 × 780	OH-2-334/5°	шт	796		56 1000 0000		8		1
-			OH-2-334/6	шт	796		56-1192.0000		49		1
-		Стол детекий двухместный 1100×450×480	04-2-334/9	шт	796		5611920000		80		٦
\ 	62	Стол ленточный 600 x 450 x 450		шт	796		561200 0000		28		٦
-	63	CTYN BOCHNTATENS	04-7-301/7	mi	796		561000 0000		8		1
-		Стул детский	OH-1-549/20	шт	736		56 1210 0000		190		٦
-		TAWEY YVX ALOVKY HNBON UDNDOYPI	OH-2-334/8°	шт	796		56 1000 0000		14		٦
L		Шкаф для игрушек 300 × 450 × 450	0H-1-885/3	шт	796		5615000000		23		٦
-	67	ШКАФ ДЛЯ ПОСОБИЙ 900 × 450 × 450	OH-1-885/2	шт	796		561500 0000		8		٦
ŀ		WKAP ANA EENDA 900 × 470 × 450	04-1-885/1	шт	796		561500 0000		2		٦
-	69	BeLLANKA ANS MONOTEHELL 704 × 300 × 1000	0X-10-968	шт	796		5611300000		38		7
-	Or	Стол пеленальный 750 × 750 × 980	OH-7-376/3	шт	796		561500 0000		-		٦
L		ШКАФ ДЛЯ ГОРШКОВ 1050 × 300 × 1406	0×-9-957		796		561540 0000		2		7
-	72	ШКАФ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ 880 × 580 × 1800	OH-7-921/18	шт	796		56 1000 0000		8		
L	73	Буфет - мойка 1800 × 600 × 1850		mt	796		5610020000		8		
		Раздаточный стол	OH-10-234/2	шт	796		5614330000		8		٦
-	75	Кровать детская стационарная 1400 × 600 × 1000		шт	796		5614330000		150		
L	76	Столик инструментальный 760 \times 490 \times 840	CN-4	шт	796		9452480000		2		٦
	דד	<u> </u>	OH-1-549/20	шт	796		561218 0000		92		
_		CTON ACTORNÍ 2× MECTHЫЙ 1100 × 450 × 480	04-2-37//9	шт	796		5611920000		4		
_	79	Шкаф медицинский одностворчатый 460 × 440 × 1650	ШМ-1	шт	796		561500 0000		2		
L		Кушетка смотровая 1850 × 500 × 600	0H-7-301/2	ur	796		945248 0000		2		
	81	Кровать-манен индивидуальный 1200 x 600 x 1000		w	796		561433 0000		40		
			Привязан				219 -		TX 4-1 CO	Ли	_
			Инв. №					224-07		4	

	Поэн-	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.	Тип, марка оборудования.	Един изм о р		Код завода -	Код	Цена единицы	Коли-	Масса единицы	T
	тіна	Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	обозначение до- кумента и номер опросного листа	На- име- нова- ние	Код	изготови- теля	оборудования, матернала	оборудо- вания, тыс. руб.	48CT- BO	оборудо- вания, кг	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
	82	Бревно гимнастическое 2000 × 200 × 200	72-483	шт	796		9619330000		1		1
	83	Бревно круглое 1500 × 250 × 220	72-483	шт	796		9619330000		1		1
7 7	84	\triangle OCKA HAKNOHHAR 2500 × 150 × 30	OH-2-949/66	шт	796		96 1933 0000		1		1
ЯльБом	85	Доска ребристая $1500 \times 150 \times 50$	0H-2-949/67	шт	796		9619330000		1		7
H.	86	$004 \times 025 \times 024$ RNHAESAAON RAA ATYA		шт	796		9619330000		3		7
	87	Ky 561 400 × 400 × 400	04-2-949/16	шт	796		96 (933 0000		2_		1
	88	MOCTHR - ΚΑΥΑΛΚΑ 2000 × 400 × 550	72-483	шт	796		96 19330000		1		7
			OH-1-645/2	шт	796		56 1000 0000		4		7
		ОнинаиП	"PUTA"	шт	796		9621120000		2		7
		CTON AND HACTONDHOLD LEHHNCY 5000 × 1000 × 2000		шт	796		9619400000		1		7
	92	Стойка для игровых пособий 1000 × 1000 × 1800	72-483	шт	796		9619400000		2		7
	93	Стойка для прынков 600 × 650 × 1500	OH-2-949/77	шт	796		3613400000		2		7
	94	C-VA AAR AATAÚ	OH-1-549/20		796		9619320000		25		1
	95	CALLER EIL ALL ACTIVIO A MAG	OH-2-949/63		796		961932 0000		4		ქ :
	96	CKAMBA TUMHACTUYECKAA 2500,2000 x 200	OH-2-949/59	шт	796		3619320000		2.		
	97	ОНИНАИЛ ВЛД ТЭЧЕТ		wi	7.96		561000 0000		1		7
	38	Шкаф для спортинвентаря 2550 × 450 × 2500	72-483	шт	796		9619320000		1		7
	99	Подставка под кипатильник		шт	796				1		ᅦ
		MBEHHAD RAHNDAM PAHNOOM		шт	796				1		1
gow.	101	Верстак комбинированный для столярных и									1
		CNECAPHBIX PAGOT 4100 X 660 × 1150	BK	шт	796				2		1
Aleste	102	Станок настольно-сверлильный эзф; 220; 0.6	2M - 112	шт	796				1		1
ž	103	Станок токарный по дереву 1250 × 500 × 550							`		1
годпись и		334; 220; 1.0	CTA-12M	шт	796				1		1
THE NOTE OF			Привязан				218-	1-528 c.91 T	FX.1-1 CO	<u>Ли</u>	-

	INN LOSH-	Наименование и техническая херактеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до-	Един измер На-		Код завода ~ изготови-	Код оборудования,	Цена единнцы оборудо-	Коли- чест-	Масса единицы оборудо- вания,
		дал данорино сторудования стране, ф. р. г.	кумента и номер	ние- нова-	Код	теля	матернала	вання, тыс. руб.	80	KI.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		йнаоэол хідндклан-ондэру клд фаяш		mr	796				1	
N 7	105	Картофелечистка эзф; 220; 0,6 квт	MOK-200	wr	796				1	
Яльбом	106	Шкаф для оденды			1					
AS		Стол с моечной ванной 1470 x840 x 860	₩0-1	mr.	796				6	
	108	XACTODESKA	CMBCM	iut	796				1	
	109	10 10 x 150 x 1750; 35 d.	MPX-200	-uit	796				1	
		To office II and the	WX-1.12	шт	796				1	
	110	Лифт грузовой					_			<u> </u>
	<u> </u>	33ф; 1.5	Q = 100 RT	шт	796				1	
	<u> </u>									
										
										
										
										
								 		
										
										
2					1					
i K							 	 		
B38M.				 	1		 	 	ļ	
				 	1		 	 		
787					 					
2	_				 			 		
Гюдпись				 	 		 	 		
				 	 		 			
MHS. Nº HOAM.			Привязан							
					Ţ					
			Инв. №		<u> </u>			1-528 c.91		Ли

ция Пози-	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	измер На- име-	ица ения Код	Код завода — изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборидование и материалы, постовляемые заказчиком								
	Отопление								
	Насос дренажный	BKC-1/16							
	с электродвигателем N=1.5 квт, n=1400 об/мин	AON 2-22-4	KOMN	671		363191 <i>1372</i>		1	65
	Счетчик турбинный горячей воды	CTBI-65	шт	796		42132-124801		1	
	Счетчик крыльчатый горячей воды	BCKMT 9010/32	",	796		42132-10173		1	
	Клапан регулирующий гидравлический ф25	YPPA,	"	796		42 1865 0054		1	28
	Регулятор температуры блочный ф 50	PT6	"	796		421861 0693		1	50
	Манометр показывающий 0÷10 кгс/ст²	05M-100	"	796		42 1020 0000		2	
	0 ÷ 16 Krc /cm²	"	,,	796		4210200000		1	
	Tepmomemp meschuyeckui 0+100°C	П-4-2°-100-83	''	796		42 1060 0000		3	
	0 ÷ 160°C	П-5-2-160-83	11	496		421060 0000		1	
									ļ
	Теплоснабжение установок								
	Вентиль запорный сальниковый с электромаенитным								
	приводом и электромагнитной зашелкой фланцевый ф 25	15K4 892 NCBB	LLIT	796		37 3211 1081		2	
			L	L					L
					Привяза	н			
			 						
		Инв. N2	<u> </u>						
			+						
		H. KOHI	F BEP3	OH by	toer 11.91		Cr		1 081-1.C
		run	AKPO	MOB 1.	Egg 1191 LACU	ифика ция в Ния по рабо	dopy-	P 1	<u> </u>
		1.0		1 V	Day 11.91 20601	uua na nada	YUM !		

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

4	
-3	1

<u> </u>		I	1			1			110
Позн-	Наименование и тохническая херектеристика оборудования и метериалов.	Тип, марка оборудования.	Еди: измеј	ница рения	Код завода	Код	Цена е диницы	Коли-	Масса адиницы
HABOOM THE	Завод-изготовитель (для импортиого оборудования - страна, фирме)	Обозначение до- кумента и номер опросного листа	На- име- иова- нио	Код	наготови- геля	оборудования, матер-гала	оборудо- вания, тыс. руб.	40CT- 80	оборудо- вания, кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<u>Вентиляция</u>								
171.1	Вентилятор радиальный Л4, испалнение 1, диаметр	B-44-75-4-1.04.42	KOMMA	671		48 6124 4434		1	63.1
	калеса 1.05 Дном, 10° с виброизоляторами, с электродви-	T422-5933-85							
	20 menem 0.75 kbm, 1390 08/MUH	4 4 7 1 8 4							
П2.1	Вентилятор радистьный 13.15, исполнение 1, диатетр	B-U4-75-3,15-05,42	KOMIN	671		486124 4337		1	<i>38</i> ,3
	колеса 1.1 Дном, Про°с виброизоляторами, с электродви-	TY22-5933-85							
	гателет 0,37 квт, 1365 об/мин	4AA63B4							
<i>B1</i>	Вентилятор радиальный А5, испалнение 1, диаметр	B-44-75-5-1.05,4	в коми	671		48 6124 4538			95.1
L	колеса 1.1 Дном, 10° с виброизаляторами, с электродвигате-	TY 22-5335-82							
	лем 0,75 квт, 915 об/мин	448046							
<i>B2</i>	Вентилятор радиальный 12.5, исполнение 1, диаметр	B-44-75-2,5-1.05,4	KOMI	671		486124 4241		1	24,6
	колеса 1.1 Дном, 10°с виброизоляторами, с электродвигателен	T922-5933 <i>-85</i>							
	0.09 KBm, 1370 Od/MUH	4AA 50 BY							
86, 87	Вентилятор оконный N=0.043	B010-42	шт	796				2	
84,85									
88÷843	Вентилятор малогабаритный	8K8-YX14.2	шт	796				38	
	Виброизоляторы	<i>A</i> ,0-38	4	796		4834470000		8	
		40-39	4	796		4834470000		5	
		40-40	4	796		4834470000		8	
П1.4, П2.	Калорифер стальной пластинчатый $f = 12.92 \text{m}^2$	KBC 66-1143	iı	796		4863512457		2	
		TY22-5721-87							
Π1.7, Π2.8	Клапан воздушный утепленный с электроподогревателем								
	ТЭН-1005 С ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМ МЕХАНИЗМОМ	KBY 1000×600	11	796		48 63 31 0 000		2	
П1.8	Фильтр ячейковый, масляный	ФАРБ, У2 ТУ 22-6118-85	"	796		4863231173		4	
		Призязан							
		Mns. No				218 -	-1-528c.91	08 1-	1.CO 2

Mus. He noan Noanuch u geta Basm, une. No

Пози- ция	Нанменование и техническая дарактеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	lia- име-	ница рения Код	Код завода— изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование, ноставляемое подрядушком					•			
	Отопление								
	Вентиль фланцевый Ру40 кгс/ст² + до 425°С \$40	15с 22 нж	Шт	796				3	
	BEHMUNG PACHUEBOW PYGYKE/CM2 + 20 425°C \$ 20	15c 27 HX	п	796				2	
	\$ 25	()	u	796				1	
	Вентиль запорный муфтовый Ру 16 кгс/см2 + до 2000 6 15	15 KY 18 N	11	796				34	
	Ø20	11	(1	796				16	
	Ø 25	u	11	496				2	
	ø32	i e	a	¥96				1	
	Ø 40	t i	п	796				5	
	Воздухоспускной кран Маевского	CTA,-7073B	"	<i>496</i>				2	
	Задвижка стальная с выдвиженым шпинделем								
	P464 KTC /cm2 + 20300°C \$50	30с76 нж	"	796				2	
	Ø80	11	"	796				2	
	грязевик абонентский Ру16кгс/ст², + до 200°С \$50	T34,02	11	796				1	
	Ø 65	T34.03	"	7 96				1	
	Элеватор водоструиный N2	40c 108K	n	¥96				1	
-	Клапан обратный ф40	16436P	n	7 96				1	
	Кран трехходовый со штуцером	14 M1-16	n	79 6				6	
	Трубопровод из водогазопроводных труб под накатку					L			
	резьбы но ГОСТ 3262-75* Ø 15 x 2,5		M	006				20	
	Ø 20×2,5		f ₁	006				340	
	\$ 25 × 2,8		11	006				10	
-		Привязан							
									Лист
1						218-1-5	28 c. 91	OB 1-1	

25224-07

12.

	Пози-	Наименование и техническая дарактеристика оборудования и материалов.	Тип, марка	Един измеј		Код завода-	Код	Цена	Коли-	Масса единицы	
Альдом 7	ция	Завод-нзготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	l:а- име- нова- ние	Код	изготови- теля	оборудования, материала	единицы оборудо- вания, тыс. руб.	чест- во	оборудо- вания, кг	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		Трубопровод из электросварных труб по ГОСТ 10704-76	*								
		\$25x2		M	006				<i>2</i> 73		
		φ 32×2		11	006				10		
		φ 38×2		'1	006				25		
		φ 45x2		u	006				153.4	·	_
		Ø 57x3		u u	006				1,6		
,		Ø 76x3		"	006				2,5		
1		Ø 18x2									_
ļ											4
	·										_
		Теплоснабжение установок									4
		Вентиль запорный муфтовый Ручько /см? + доч25°С,	\$15 15K4 18N	шт	<i>¥96</i>				13		_
		<i>\$20</i>	"	"	796				4		4
ł		Трубопровод из электросварных труб по гост 10704-	-76 -X								4
ŀ		Ø 18 x 2		M	006				15		4
}		Ø 25×2		le	006				25		\dashv
}		Вентиляция									+
	П1.2	гибкие вставки к вентиляторам В.00.00-08	Серия 5.904-38	шт	796				1		1
	П2.2	- 05	ч	"	<i>¥96</i>				1		1
		- 03	ч	ч	796				1		
		- 09	u u	4	786				1		
	П1.3	H, 00, 00 – 08	H	"	796				1		
	П2,3	-07	4	+1	796				1		
			Привязан								
							218-1	-258 c.91	081-1 C	О ,	7
			Ина. №					25224-0		14	

4	2	
ı	. 🤈	
۰	_	

Пози-		Тип, марка оборудования.	Един измер	-	Код завода –	Код	Цена единицы	Коли-	Масса единицы
ция	Завод-нзготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Обозначение до- кумента и номер опросного листа	(∹а- име- нова- ние	Код	изготови- теля	оборудования, материала	оборудо- вания,	48CT- BO	оборудо- вания, кг
1	2	3	4	5			тыс. руб.		
	гибкие вставки к Вентиляторам н.00,00-03	Серия 5.904-38	шт	Mai	6	7	8	9	10
Π1,1		Серия 4.904 - 25	"	796				1	
Π2.		Cepus 4.494-25		796				4	
Π1.9		Cepus 5,904-17		196				4	
11.10	PTT 2-5 A7E 188,000-09	"	"	796				7	
112.9	TTN1-4 A7E 188,000-03	"		796				7	
	Ароссель-клапан с ручным управлением ДКСп-04	Cepus 1.494-39	4	796				7	
	-06	cepanitivi by		796				1	
	Решетки шелевые регулирующие рв1-1	Cepus 5,904-50	"	796				2	
	P150		"	796				1	ļ
	P200	Серия 1,494 - 10		796				13	
	Решетка пластмассовая вентиляционная 120×200	740 05 004 7	4	4 96				સ	
	Лючки с заглушками	TY6-05-956-70	-1	796				5	
	Воздуховод из тонколистовой черной стали по		<u>''</u>	796				6	
								4	
			M	006					
	150×250		"	006				10	
	250×250		"	006				15	
	S=0,7 my 400 x250		11	006				5	
	Bosdyropod us mount							10	
	воздуховод из тонколистовой ацинкованной стали								
	HO FOCT 14918-80* S=0,5MM 150 x250		M	006					
	S=0.7 Mm 400 x250		"	006				65	
	4001400		=	006				15	
								25	
		Привязан Инв. №					'-528c. 91		л

4	Поэн- кир	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов- Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до кумента и ном опросного лист	На- име- нова-	ница рения Код	Код 3. изгото теля		Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
¥	1	2	3	4	5	6		7	8	9	10
1600		<u> Поорудование и материали, поставля етые заказчиком</u>	<i>1</i>				•				
An		Водоснабжение									
		Счетчик (водомер) холодной воды турбинный	CTB-50	um	796			42 130 2 0000		1	
		Счетчик (водомер) холодной воды турбинный Манометр общего назначения с трехходовым	OBM1-100	ROMA	671			4818100000		1	
		краном и трубкой-сифон Вентиль пожарный с муфтой и цапкой для води давлением 1,6 мля диаметром 50мм									
		Вентиль пожарный с муфтой и цапкой	ПВ	um	796			37321311 2310		10	
		дя води Завлением 1,6 мля диаметром 50мм									
		Ствол пожарный ручной Головка для пожарных рукавов соединитель- ная напорная давлением 1,8 мпа. То же, муютовая	PC-50	uim	796			485488 2018		10	
		Головка для пожарных рукавов соединитель-	TP-50	wim	796			4854844206		20	
-		ная напорная вавлением 1, вмпа									
ŀ		Го же муфтовая	[M-50	um	796			4854844881		10	
-		Го же муфтовая Рукава непрорезиненные		м	006			8193210000		800	
-											
+				ļ	<u> </u>						
-				ļ	<u> </u>						
}					<u> </u>						
					 						
2					ļ	ļ					
PM. MHB. NO						<u></u>		L			
							Привяза	н			
Z Z											
2			31н в. N	<u> </u>						·	
Подпись и дата Вз				<u> </u>							
			30£0	2 Bake	11011	1/m 1/01	 		218-1-5	28с,91, гадия Лист	ВК. 1-1, CO
9			<u> TH</u>	Arpo	M06 1	11.91	Cney	idbakadans og	Topy do-	P 1	5
MHB. Nº HOAA			<u>Зав</u> е. Инж	K Károm Tyng	mola	11.91 11.91	40AM	ιφυκάция οξ 19 πο ραθονία 18καμ μαρί	M FU RF	Taw3H	บบอก
3				0			' <i>T'''</i>	ERCORI MOPI	CU DIC		

						1				7	15
	Пози-	Наименование и техническая керектеристика оборудования и метериалов.	Тип, марка оборудования.	9мси	ница рения	Кол завода –	Код	Цена	Коли-	Масса адиницы	T
L/Y	Qra .	Зевод-изготовитель (для импортного оборудования - стране, фирме)	Обозначение до-	Ha- nme-	W	наготови-	оборудования,	единицы оборудо-	4 0 CT-	оборудо-	
ζο Σ			кумента и номер опросного листа	H086-	Код	теля	матернала	вания,	80	8ания, Кг	
MEGEM	1	2	3	-	5			тыс. руб.		~	_
B	 	Оборудование постовяземое подрядчиком.		<u> </u>	-	6	7	8	9	10	
		Полодный водопровод.		 	 						
		Смеситель для умывальника настольный с	100T e 5809-83								_
		HUXHEU KOMEPOU CMEWEHUR	CM-YM-HKC	wm	796		4951151261		17		╛
		Кран туалетный для умывальника	KT 15 A FOCT 20 275-74		700						4
		CMECUMENS BAR MOURU	CM - M-44 A FOCT 25809-83	wm	796		4951 211111		ટટ		_
		Смесимель для душевой установки со стационарной	FOCT 25209-83	i	796		4951441131		9		\perp
		душевой трубкой и сеткой	Cm-A-Ula	um	796		4951131211		7		_
		Мермосмеситель воды для групповых умывальников	7CB5 7YE1-26-153-80		700			·			4
		Manual Manual Control of the San	7981-26-153-80 75481-26-16076		796		4951181-11-1		8		4
		Термосмеситель для душа с душевой сеткой на	TY 21-26-16076	um	796		495118 1211		17		4
			C. 11 11 1		700						4
		Смесимель для слива с нижней камерой смешения	CM-YM-HRC F8-15 FOCT E0075-74	ş.	i		4951151261		2		4
Ì		Κραμ βοδοραζδορμειύ επη ποενμειχ βαμμ \$15 Υραμ προδογμειύ \$15	TOCT 20275-74	um	796		4951311100		6		4
Ì			FOCT 18 161-72	WM	796				1		
1		Вентиль запорный тудэтовый ф 15	15 ky 18 p 1007 18161 - 72 15 ky 18 p	WM	796		373211101710		50		1
ľ		Mo xe \$20	15 KY 18 P FOCT 1816 1-72 15 KY 18 P		796		373211101809		30		_
		Mo te φ25 Mo tre φ32	15 R4 18 P FOCT 1816 1-72	wm			373211101908		7	ļ	_
2			15 KY 18 P FOCT 8437-75	um	796		37321210690Y		1		\dashv
Ē		Завижка чугунная паралельная фланцевая с	304660	um.	796		372115100509		3		\dashv
Взем.		выдвижным шпинделем для воды и пара ф 50 Може	FOCT 8437-75*								\dashv
1 1 1		Ø -	304660 104 185991-83	um			37 2115 100608		1	34	\dashv
1		Подводка полидтиленовая к стывному бачку	11B/1-16T	ROMA	671	ļ	499240		33		-
		Шланг резиновый для поливочного прона ф 15	10CT 18698-79"	M	906				45		-
Подпись и дете			L	<u></u>	<u>L</u>			<u> </u>		1	\dashv
MAA			Привязан		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						Į
2			-								
2										л.	_
لگل			HHE. NO				218-1-528c.9	1 BK.1-			<u>ا ؛</u>
								25224-0	4 16		

грия Пози-	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, мерка оборудовання. Обозначение до- кумента и номер опросного листа		ница рения Код	Код завода— изготови- теля	Код оборудования, матерчала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Колн- чест- во	Масса единиць оборуда вания, кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Прубопровод из стальных водогазопроводных	FOCT3262-75* (CT.C38107-74)	M	006		3785010000		200	
	DULUHKOBOHHGIK MPY O ADE BHOSHOYEHHGIK NO B HOKOTKY					M,1030,7			
	pe36661 \$15								
	Mo xe \$ 20	_ "	М	006		1,		90	
	По же ф25	"	M	006				30	
	Mo *e \$32	-11-	M	006				20	
·	Mo *e \$40	-u-	M	006				5	<u> </u>
	Mo xe \$50	— n —	M	006		_,_		85	
	Mo te \$70		M	006		,		15	
	Mo ke \$80		М	006				20	<u> </u>
	Γορανιό βοδοπροβοδ Βεμπισο 3 απορμαύ μησρποβοιύ φισ	15816K	иm	796		3712111005		13	
	THO ME DEC		wm	796		3712121005		28	
	Μο πε φ25	<u></u>	um	796		3712121006		8	
	M6 κε φ32	 roct8437-75*	WM	796		3712121005		1	
	Задвижка чугунная параллеленая фланцевая с	30465P	WM	796		378115100509		1	}
	выдвижным шпинделем для воды и пара ф 50	KB-15 10CT E0 E 75-74		- 44		444			
	Кран водоразборный для тоечных ванн \$15	FOCT 80 8 75 - 74 FOCT 32 62 - 75 * (CT, C 38 107 - 74)	um	796		495131 1100		5	
	<u> Мрубо провод из стальных водо газо проводных</u>	(CT. C 38 107-74)	M	006		3785010000		120	
	оцинкованных труб, предназначенных под накатку								
	ρε <u>36δε</u> φ15							95	
	Mo κε φ20	Привязан	M	006					

Пози- ция	Наименование и текническая керактеристика оборудования и метериалов. Зевод-изготовитель (для импортного оборудования - стране, фирме)	Тип, мерка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа		ница рення Код	Код завода — изготови- теля	Код оборудовання, матерчала	Цена одиницы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Ми еди обо
1	2	3	4	5	6	7	8	,	
	Прубопровод из стальных водо газопроводных оцинко-	(cr.c98107-74)	M	006		3785010000		45	-
	ванных труб, предназначенных под накатку							13	-
	pe36661 \$ 25								_
	Мо же ф32		м	006					-
	Mo xe \$40		М	006				20	<u> </u>
	Mo me \$50		M	006				<u>e5</u>	-
		,						60	-
	tana magazina								
	Kananysayus	C5774 FOCT 23412-79		796		4952421111	-		<u> </u>
	Сифон бутылочный пластмассовый свыпуском ч	704 23112-49	u _m	736		1338787474		39	-
	вертикальным отводом для умывальников	C611M rocf 23412-79		200		4952421112			<u> </u>
	Mo же для моек на два отделения Стан	69 150A, roct6924-73		796				9	_
	Сифон чугунный для моечных ванн	1		796		4949 241111		5	
	Сифон напольный для ванн	C PIP FIBH C PIP FI PIPM FOET 23412-79				4949161611 49 5241 <i>21</i> 11		1	-
	Сифон прямой пластмассовый с выпуском для	FOCT 23412-49	шт	796		13 32 112111		17	-
	Душевых поддонов Мрубопровод из пластмассовых панализационных	FOCT 2 2 689.2-89	м	006		Y926 10		210	
	Μργδ ΠβΠ-100							3,0	<u> </u>
	Мо же ПВП-50	roct e 26832-89	М	006		492610		155	
	Санитарно - техническое оборудование								-
	Умывальник прямоугольный фаянсовый 550×420	roct e3759-85	um	796		49621131131		17	
	тип] второй величины без спинки			<u></u>	AND AND ASSESSMENT OF THE PARTY			<u></u>	
		Привязан							
		Nes. No		1		£18-1-5£8	c.91 BK.	1 18	

Позн- кыр	Наименование и техническая карактеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, мерка оборудования. Обозначение до- жумента и номер	Ha-	ница рення Код	Код завода— изготови- теля	Код оборудования, матерчала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
1	2	опросного листа 3	4	5	6	7	8	9	10
	Умывальник прямо угольный фаянсовый 400×300	FOCT 23759-85	um	796		4962131211		22	
	первый величины без спинки								
	Уни таз "Компакт" фаян совый тарельчатый с	FOCT ELBY7 85	KOMN	671		4965131121		10	
	косым выпуском с цельноотлитой полочкой								
	Унитаз детский драянсовый тарельчатый с	FOCT 22847-85	комп	641		4965131300		21	
	косым выпуском с цельноетлимой полочкой								
	Бачок смывной располагаемый непосредственно	FOCT 21485	um	796		4968331111		31	
	на унимазе типа компакт фрадноовый								
	Душевой поддон чугунный эмалированных	roct 10161-83	wm	796		4945211300		5	65
	2 Ay 60 KUÚ 800 Y 800								
		roct 10161-83	WIN	796		49 45211311		12	53
	MEJRUÚ								
	Слив больничный (видуар) фаянсовый	TY 21-PCPCP387-75				496563 1111		a	
	Бачок стывной высокорасполагаемый чугунный	rocte1485,0-76	Um	796		4948111411		2	
	Трап чугунный эмалированный с раструбом,	FOCT 1811- 81*	wm	796		4947211111		9	
	pewemκού \$ 100			ļ			 		
	Mo * e \$50	FOCT 1811-81*	um	796		4947 111111		1	
	9 6 9 9								
	Внутренний водосток.								
	Водосточная воронка ф 100	Bp-9		796		440 - 040		6	
	<u> Мрубопровод из пластмассовых канализационных</u>	1007 226892-89	M	006		492610		103	
	труб ф 100 Мрубопровод из стальных электросварных труб ф 108 х е. 8	rocī 10704-76* (cr.cə8 490-77)	м	006		1373000000		3	
		Привязан							
									Ли
		Инв. №				218-1-5	28c,91 BK, 1	1- 1 0D	5

N			T	Еди	иница						49
Яльбом	Поэн- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	нэл:е На-	ерения Кол	Код зав изготови теля		Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	80	Масса единицы оборудо- вания, кг	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		Оборудование и мотериалы, поставляемые заказчиком				·					-
									_		_
		Щит силовой распределительный с вводным автомати-									_
		ческим выключателем 13726ф и линейными авто-									_
		матическими выключателями АЕ2046 на: 164-3шт,									
		20A-2WT, 4QA-1WT.	//P11-3060-21	KOM	267	/	34 3411 0000		-		
		То же, с линейными автоматическими выключателями					34 3411 0000			61	
		AE2046 49:16A-4WT, 20A-3WT, 31,5 A-1WT; AE2044 49:16A-									-
			NP11-3086-214	KOMI	0. 67	4	34 3411 0000			73	-
-		Щиток осветительный групповой с 6-ю групповыми		<u> </u>			27 8777 0000		1-7		
		BEIKNIOYOTENAMU AE-1031-1 4 MOKETHEM BEIKNIOYOTE-		ļ							
		лем на 660де ПВЗ-60, настенный.	909-8501	KOMI	7. 67		34 3414 0000		6	15	
		Дппараты напражением до 1000 B.				-					4
		Пускатель магнитный нереверсивный с катушкой 2208									٦
		c pacyenuresem 0,951,67	MM 121002	WIT	- 79	5	34 2700 00a				_
		To see, c pacuenutenen 15264	MMA 121002	wr	796	5	34 2700 0aa		1		_
2		To ske, c pacuenuterem 2,4.4,0\$	MMA 121 002	шт	796	5	34 2700 0000	1			
MMB.		TO SKE, C PACHENUTENEM 7,0 10,0\$	MMA 121 002	WIT	196	5	34 2700 caa		1		_
Подпись и дата Взам.							Привязан				
пись и			Инв. Ng								
подл. Под			H. KOH	Kur	1	akuj-11.91		218-1-5	28 c.91_	<i>9.1-1.C0</i>)
완			1494.01 154.01 306.ce	AKP KUM	ELLIKLIJ DAJ MOB 1	Ohr 11.91 Abrus 11.91 aprus 11.91	Cheuuqukayug pydobahug ho uum yeptesko Mapku 3.1-1	050-	Стадия Лист Р /	т Листов 7	
Ž			Haspa	ra Wes	YEHKO	114 11.91	HUM YEPTENCO	1/1	Taw 3H	ИИЭП	

Н. КОНТ. КИМ ОВ-1-191
Нач. отд. Бабешки СВ-5 11.91
ГИП Акранов 18-2- 11.91 Спецификация обо306.сек КИМ ОКМУ1.91 рудования по рабоРазраб Шевченко ЦУ 11.91 чим чертеркам
марки Э.1-1 218-1-528 c.91-9.1-1.C0 Стадия Лист Листов Таш ЗНИИЭП

25224-07

									p 	
Anbsom 7	Пози- ция	Нанменование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	изме Изме-	ница рения Код	Код завода — изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		То же, с расцепителем 0,38 0,65 Я	NM122002	шт	796		34 2700 0000		1	<u> </u>
		To ske, c pachenuterem 1,52,6#	MMN 122 002	шт	796		34 2700 0000	-	1	
		To ske, c pocyenurenem 24 4,0 ff	MMA 122 002	шт	796		34 2700 0000		2	
		Приставка к магнитному пускателю	NKN 2204	ШТ	796		34 2700 0000		3	
		Кнопочный пост управления	TKE-212-2	шт	796					<u> </u>
		BUKNOYGTENG GETOMGTUYECKUU IP = 6,4A	ANP-10	WT	796		34 2700 0000		6	
		BUKAHOYOTEAG NOKETHOLU 3-X NONFOCHOLU	1183-10	1	796		34 2100 0000		1	
		Штепсельная розетка с 4-м завемляющим контактом			İ		34 2829 0000		1	
		c 641Kai A-701	1-700	KOMP	671		1			
							34 6432 0000		2	
							 			
							†			<u> </u>
							-			
							-			
							 			
			† 				\			ļ
			 	 			-			
				 						
ĺ				 	 					
İ			<u> </u>	 						
				 	 					
1			 	┼						
				-						
			 	 						
		<u> </u>		<u> </u>						
L			Привязан							y
										Лис
			Инв. №				218	?-1-528c.	31 -21-	

10				r						21
A1650M	Пози-	Нанменование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	∹a- име-	ница рения Код	Код завода изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	40
ĺ		Оборудование светотехническое.					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•	7	10
		Светильник для люминесцентной лампы	1B1M-2×40	WT	796					
		To see	11002-2×40				34 6112 0000		28	
	-	To sice	11021-4×20				34 6/12 0000		112	
		To ske	111016-1×40				34 6112 0000		/5	
:		To ske	117030-1×40	1417	796		34 6112 0000		<i>23</i>	
		Светильник для лампы накаливания	HCN02-100		796		34 6112 0000		16	
		To oke,	Apr. 38		796		34 6111 0000		42	
		Toske	H171703-100	WIT	796		34 6111 0000		52	
		Светильник деэкцрного света с синим стеклом	AC-19		796		34 6111 0000		77	
		Светильник ручной переносной, 36В.	PB0-42	47	796		34 6111 0000	i i	9	
							34 6/11 0000		2	
		Стартер для люминесцентной лампы	CK-220-15-80	шт	796		24 6020 0000		2.20	
		Лампа люминесцентная 2208,2087	15-20-4	WT	796		34 6922 0000		382	
		To see, 40 Br	15-40-4	417	796		34 6713 0000 34 6713 0000		62	
		Namna Hakanubahua 220B, 100 BT	5-215-225-100	WIT	796		34 6611 0000		320 106	
		To ske, 60Br	5-215-225-60	LUT	796				42	
		To sice, 25 Br	B-215-225-25	,			<u>34 6611 0000</u> 34 6611 0000	B .	40	
ŀ		To ske, 15BT	PH230-15	141	796		34 6611 0000		9	
		Лампа для местного освещения 368,408т	MO-36-40	ШТ	796		34 6611 0000		و	
							54 6611 CW		_ کے	
				ļ						
}			-							
						C.				
			Привязан							Лист
			Инв. №				210	8- <i>1-528c</i> .9	71 - 3.1-1.	.co 3

Пози	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.	Тип, марка	Едиі изме	ница Эення	Код завода-	Код	Цена единицы	Коли-	Масса единицы
ция	Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	-{a- име- нова- нова-	Код	нзготови- теля	оборудования, материала	оборудо- вания, тыс. руб.	чест-	оборудо- вания, кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Кабельные изделия								
	Провод с алюминиевой экилой, сечением 2,0кв.мм	ANB-380	KM	008		35 5100 0000		1,140	
	To sice, 2,5 kb. MM	ANB-380	KM	008		35 5100 0000		2,600	
	To ske, 3,0 KB. MM	ANB-380		008		35 5100 0000		0,170	
	To she, 4,0 KB.MM	ANB-380	KM	008		35 <i>5100 00</i> 00		0,030	
!	TO HER, 8,0 KB. MM	#/18-380	KM	008		35 5100 0000	****	0,050	
 	To ske, 10,0 KB. MM	ANB -380	KM	008		35 5100 0000		0,160	
	To ske, 16,0 KB. MM	ANB-380	KM	008		35 5100 0000		0,018	
	To sue, 25,0 KB. MM	A118-380	KM	008		35 5100 0000		0,011	
	To she, 35,0 KB. MM	A118-380	KM	008		35 <i>5100 0</i> 000		0,006	
	То же, с алюминиевыму жилами, сечением ехе, 5 кв. мм	SHI11B-380	KM	008		35 5100 0000		0,240	
	To ske, 3×2,5 Kb.MM	ANNB-380	KM	008		35 5100 0000		9060	-
	То эке, с медными жилами, сечением 1,5кв. ММ	118:3	KM	008		35 5100 0000		0,016	
	KOSENG C ANDMUHUCEGIMU DKUNAMU, CEHEHUEM 3×35+1×16×6M	Ther				35 2300 0000		0.040	
	To ske, 4×16 KB.MM	HBB/	1	008		35 2300 0000		0,012	
	TO DEE, 4×10 KG.MM	ABBT		008		35 2300 0000		/	
	TO 240, 4×10 +1×4 K6.MM	ABBT	1	008		35 2300 0000		0,048	
	TO SICE, 4x4 KB. MM	ABBT		008		35 2300 0000		0,020	
	TO SKR, 2x4 KB. MM	ABBT	KM			35 2300 0000		0,190	
 	To se, 4x2,5 x8.MM	ABB1		008		35 2300 0000		0,060	
	TO SKE, 4×2,5+1×1,5 KB. MM	ABBT	KM_	008		352300 0000		0,009	
	To 242, 3×2,5 KB.MM	ABBT.	KM	008		35 2300 0000		0,225	
	To ske, 2x2,5x6.MM	HBBT	KM	008		35 2300 0000		0.590	
		Привязан						,	
						218	-1-528c.	9/ 2 :	Лист
		Инв. №					25224-02		·. CO 4

1	41660M7	Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Един измер (∹а- име- нова- ние		Код завода изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
Выключатель едвенный для скрытой проводки инд.02.1.2-14 иг. 7.96 То эке, однополносный проводки инд.02.1.2-14 иг. 7.96 То эке, однополносный проводки инд.02.1.2-03 иг 7.96 Выключатель брызгогогициивиный инд.02.1.1-03 иг 7.96 Выключатель брызгогогициивиный инд.02.1.1-03 иг 7.96 Выключатель фрызгогогициивиный инд.02.1.1-03 иг 7.96 То эке, для скрытой проводки инд.05.1.2-17 иг. 7.96 То эке, для скрытой проводки инд.05.1.3-14 иг. 7.96 То эке, для скрытой проводки инд.05.1.3-14 иг. 7.96 То эке, сд.6огицая инд.05.1.3-16 иг. 7.96 То эке, адвогица для открытой проводки инд.05.1.2-02 иг. 7.96 То эке, на 36.8. инд.05.2-201 иг. 7.96 Званок электрический с кноткой 3-220 иг. 7.96		1	2	 	4	5	6	7	8	9	10
Выключетель гівосиный для скрытой проводки инд 02.12-03 ит 796 То эке, однопольесный проводки инд 02.12-03 ит 796 Выключетель фрызгозоцичинный инд 02.12-03 ит 796 Выключетель фрызгозоцичинный инд 02.11-03 ит 796 Выключетель фрызгозоцичинный инд 02.11-03 ит 796 Розетка штеля ельная с 3-м заясмляющим компоктом инд 02.13-18 ит 796 То эке, для ферытой проводки инд 02.13-18 ит 796 То эке, без 3-го заясмляющего компактом инд 02.13-16 ит 796 То эке, одвоенная инд 02.13-16 ит 796 То эке, одвоенная открытой проводки инд 02.12-02 иг 796 То эке, но 36В. Званок влектрический с кнопкой 3-220 иг 796 Званок влектрический с кнопкой 3-220 иг 796	}		Порудование, поставляемое подрядчиком								
Выключетель гівосиный для скрытой проводки инд 02.12-03 ит 796 То эке, однопольесный проводки инд 02.12-03 ит 796 Выключетель фрызгозоцичинный инд 02.12-03 ит 796 Выключетель фрызгозоцичинный инд 02.11-03 ит 796 Выключетель фрызгозоцичинный инд 02.11-03 ит 796 Розетка штеля ельная с 3-м заясмляющим компоктом инд 02.13-18 ит 796 То эке, для ферытой проводки инд 02.13-18 ит 796 То эке, без 3-го заясмляющего компактом инд 02.13-16 ит 796 То эке, одвоенная инд 02.13-16 ит 796 То эке, одвоенная открытой проводки инд 02.12-02 иг 796 То эке, но 36В. Званок влектрический с кнопкой 3-220 иг 796 Званок влектрический с кнопкой 3-220 иг 796	-		Электроустановочные избелия							0.5	
То же, однапольосный инд 02.12-03 ил 196 То же, для открытой проводки инд 02.11-04 ил 196 Выключатель брызгозащищенный инд 02.11-03 ил 196 Розетка штепельная с 3-т зазенляющим кантак- том для открытой проводки 2208. унд 05.12-17 ил. 196 То же, бля скрытой проводки инд 05.13-18 ил 196 То же, бля скрытой проводки инд 05.13-18 ил 196 То же, сдвоенная инд 05.13-18 ил 196 То же, сдвоенная инд 05.13-18 ил 196 То же, одвоенная инд 05.12-02 ил 196 То же, по заветка бы польтой проводки инд 05.12-02 ил 196 Звонок длектрический с кнопкой 3-220 ил 196 Звонок длектрический с кнопкой 3-220 ил 196	-		Выключатель едвоенный для скрытой проводки	инд.02.1.2-14	WT.	796				26	
Выключатель брызгозациименный инв.02.11-03 шт 796 Розетка штепаельная с 3-м заземляющим компектом див.05.1.2-17 шт. 796 То же, для скрытой проводки дероводки инв.05.1.3-18 шт. 796 То эке, без. 3-го заземляющего контакто инв.05.1.3-14 шт. 796 То эке, авоенная инв.05.1.3-16 шт. 796 Розетка двухлолючая вля открытой проводки инв.05.1.2-02 шт. 796 То эке, на 36В. инв.05.2-01 шт. 796 Звонок электрический с кнопкой 3-220 шт. 796	-			•	t .	i i				98	
Выключатель брызгозациименный инв.02.11-03 шт 796 Розетка штепаельная с 3-м заземляющим компектом див.05.1.2-17 шт. 796 То же, для скрытой проводки дероводки инв.05.1.3-18 шт. 796 То эке, без. 3-го заземляющего контакто инв.05.1.3-14 шт. 796 То эке, авоенная инв.05.1.3-16 шт. 796 Розетка двухлолючая вля открытой проводки инв.05.1.2-02 шт. 796 То эке, на 36В. инв.05.2-01 шт. 796 Звонок электрический с кнопкой 3-220 шт. 796	ŀ		Το σκε, δης στκρωτού προβοδκυ	448.02.1.1-04	шт	796				28	
ТОН для открытой проводки, 220В. То эке, для скрытой проводки инд 05.1.3-18 ил. 796 То эке, без 3-го заземляношего контакто инд 05.1.3-14 ил. 796 То эке, сдвоенияя инд 05.1.3-16 ил. 796 Розетка двухлолюсная для открытой проводки инд 05.1.2-02 ил. 796 То эке, на 36В. Звонок электрический с кнопкой 3-220 ил. 796	:		I .	448.02.1.1-03	417	796				20	
То же, для скрытой троводки инд 05.13-18 шт. 7.96 То же, без 3-го заземляющего контакто инд 05.13-14 шт. 7.96 То же, авоенная инд 05.13-16 шт. 7.96 Розетка ввухполюсная вля открытой проводки инд 05.12-02 шт. 7.96 То жее, на 36В. Звонок электрический с кнопкой 3-220 шт. 7.96 ———————————————————————————————————	-		POSETKA WIENCENGHAG & 3-M 303EMAGHOWUM KOHTOK-			ļ					
ТО эке, без 3-го заземляющего контакто индоб.13-14 ил. 796 То эке, адвоснияя индоб.13-16 ил 796 Розетка двухполюсная вля открытой провадки индоб.12-02 ил 796 То эке, на 368. Звонок электрический с кнопкой 3-220 ил 796	}									4	
То эке, адвоенная инд. 05.1316 ил 7.96 Розетка двухполючная для открытой проводки инд. 05.12-02 ил 7.96 То эке, на 36 в. инд. 05.22-01 ил 7.96 Звонок электрический с кнопкой 3-220 ил 7.96	ŀ		To ske, 219 CKPGITOU MPOBODKU	l .						9	
Розетка двухполюсная вля открытой проводки индоблего шт 7.96 То же, на 36В. Звонок электрический с кнопкой 3-220 шт 7.96 — 100 индоблего шт 7.	ŀ		,	li .						48	
То эке, на 36 В. 36 онок электрический с кнопкой 3-220 шт 7.96 22 оно точения прический с кнопкой 3-220 шт 7.96	ŀ									රි	
3 вы от тов от	-			I .						13	
Baser a rate of the control of the c	-		To see, 49 36B.	448.05.2.2-01	ШТ	796				1	
Baseline and the second of the	ŀ			0-000							
Взам. н. дата	-		360HOK PACKTPUYECKUÚ C KHONKOÚ	3-220	WT	796				9	
Взам. н. дата										J	
Взам, и дата взам, ин.	-					<u> </u>					
Эфикс и дота						 -					
Эфикс и дота	ğ										
Эфикс и дота	139W					 					
Done some					_	<u> </u>					
Thousand the same of the same	N N										
Doug east:	g i										
I DERENGIN	a l			Привязан		***************************************					
ugou ———————————————————————————————————											
g E	2 E						-				
Инв. № 218-1-522				MHs. No		-		8 .0	1 562 5		Лист

		Тип, марка	Един измер						
Пози- ция	Нанменование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листо	(≾а- име- нова- нова-	Код	Код завода – ^{изготови} - теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания,	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо вания,
1	2	3	4	5			тыс. руб.		ЖГ
	Изделия эсьбодов ГЭМ.				6	7	8	9	10
	Панель вводная	BPY1-11-10 BPY1-13 3.1-1 BPY1-48-03	KOMN	671					
	Понель распределительная	BPY1-48-03	KOMD	671				1	
	Ящик с пониженощим трансорорматором 220/368,							1	
	MOUSHOCTORO 0,25 KBA		KOHN.	671					
		C4B-M(2×25)						3	
		CYN-M (2×25)						7	
		K1080		796				1	
	Κοροδκα	4994		796				4	
	To ske	4995		796				51	
	To one	4409		796				6	
	To ske	4192		796				150	
	i	KYB-1M	WT	I				160	
	Крышка			796				100	
	NONKO	K116143						160	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CTOUKO	K1150 43		ß				320	
								110	
~~ ·									
*									
		Привязан							
				1					
		Инв. №		 	 	ء له ١٥٠	28 c. 91		Ŋ

\$\$\$\$4-07

Som /	Пози-	Нанменование и техническая характеристика оборудования и материалов.	Тип, марка оборудования.	Един измер	1	Код завода —	Код	Цена единицы	Коли-	Масса единицы
999	ция	Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Обозначение до-	lia-		изготови-	оборудования,	оборудо-	чест-	оборудо-
#1160		the same property of the same series of the same se	кумента и номер	ние- нова-	Код	теля	материала	вания,	BO	вания,
-	1	2	опросного листа	 	5	,	7	тыс. руб. 8	9	10
}	•		3	4	,	6	7	• •	7	10
ł		Τρηδοπροβοθε/		 						
-		US TRYS BUHUMCICTOBOIX , \$4 40 x 1,8 MM		KM_	008				0,018	
ŀ		To sice, &4 32×1,8 mm		1	008	i			0,023	
-		To ske, OH 25×1,6 MM		KM	008			: :	0,230	
-		To ske, \$4 20x 1,6 MM		KM	008				0,064	
: 1		1/2 == 5 ================================		44	200				2 000	
ŀ		<u> Из труб стальных, фн 47х1,8 мм</u> <u>То же, Фн 32х1,8</u> То же, фн 25х 1,5		KM					0,009	
f		To 260 d 25x 15		1	008				0,010	
f		10 ACE, QH 23 1,3		KM	008				0,030	
f		Метоллоизделия		7	168				0,200	
Ī									755	
Ī										
_[
[
						,				
			Привязан		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
					Ţ·					
										Лист
			Инв. №		 		218-1	-5280.91	-3.1-1.C	0 7

ANDOM ?	Пози- цня	Наименованио и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер	nosa-	-	Код завода - изготовн- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
₹	1	2	опросного листа	ние 	5	6	7	8	9	10
		Оборудование и материалы поставляемые								
		3 a Kaszukom								
		Приборы и средетва автоматизации								
-		To parames kuringinge in maringala III rang 1240 alima	Tu 0 /	Wm.	796		42 1124 0000		2	
ŀ	'-	Терморегулирующее устройство. Шкала измерения от 0° до 250°С. Среда - вода. Место установки—	1949-4	Щ///.	730		12/12/			
t		трубопровод обратного теплоносителя,								
		по месту.								
-	2.	Регулятор-сигнализатор уровня, Кошплектно	ЭРСУ-З	ш <i>т</i> .	796		42 1874 0903		1	
-		с тремя датиками со стерянями из стали								
t		12x18 HIOT И ИЗОЛЯ ТОРОМ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА, длиной LI=L2=1.0M: L3=0,6M (L2-резерв)								
ŀ										
ŀ										
上										

			Привязан	l		
			218-1-52	8c.91	- A.I-	100
Kum	akent					
			Специприкация оборудо-	Стадия	Лист	Листов
Акрамов	Page		ROLLIA DO DOSOZUM	Ρ	1	5
KUM	april-	11. 91 .	герте жам марки А.I-I 25224-07 27	l .	ЗНИГ	19/7
	<u>Бабешкчн</u> Акрамов Ким	Baseway Grand	FAREWRUH Chris	218-1-52 Ким (Вир Специорикация оборудо- Акрамов Год Вания по рабогим (Сиргина Мир) 2ерте жам марки А.І-І	218-1-528 с. 91 Ким (Вир Бабешкин От	218-1-528 с. 91 - А.1- Ким (Вир Бабешкин От Специорикация оборудо- Стодия Пист Р 1 Ким (Вир Бабешкин От Специорикация оборудо- Стодия Пист Р 1 Вания по рабогим Р 1 Регитация В Рого II 91 герте жам марки А.1-1

ANDSOM 7	Пози- ция	Нанменование и техническая дерактеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Един измер (:a- име- нова- ние		Код завода— изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		Электроаппаратура									
-											-
-		Переклюгатель универсальный	/1K43-3843080	шт.	796		34 2825 7120		2		
-		To me	NK43-3840101	щm.	796		34 2825 7/20		1		
-		Переклюгатель пакетный	NN2-10/H2	шт.	796		34 2461 0000		1		-
-		Выклюгатель автоматический на напряжение									$\frac{1}{2}$
		220b ~ mora JH = 1,6A	A1150-2MT	шт.	796		34 2140 0000		1		
-											
-											
-											1
-											$\frac{1}{2}$
											1
											1
-											
-											
											$\frac{1}{1}$
											1
-											1
			Привязан		·			-			
										Лист	1
			Ина. №					- 528 _{c.} 9		1co 2	1

A1650M 7	Позн- ция	Нанменование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Един измер (-:а- име- нова- ние		Код завода – изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг	
Å	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	$\frac{1}{2}$
											1
}	·	Καδερμ									
		Kabenb KOHMPONDHBILL C MEZHOÙ REUNDU CEZ DITSIN	KBBG-4x975	KM	008		35 6310 0000		0,05		-
Ī		To xe	KBBT- 5x0,45	KM	008		35 6310 0000		0,008		1
Ī		Καδελο κομπρολομοιύ ε Μεθμού εκυλού εεг. 0,75 λμ. Το κε Καδελο κομτρολομοιύ ε απωμαμμεδού κυλού cer. 2.0 μμπ	AKBBT-YX2,5	ICM	008		35 6340 0000		0,017		1
ļ		To me	AKBBT-5x2.5		008		35 6340 0000		0,003		1
Ī			AKBBT-7X2,5	KM	008		35 6340 0000 35 6340 0000		0,009]
		— 11—	AKBBT-10X2,5	KM	008		32 6310 0000				
											4
											4
1											4
-											4
-											-
F											-
-											-
}											1
打											1
											1
											1
]
							<u> </u>	<u> </u>			
			Привязан								
							218- :	L - 528e.9	V – A.I-I	со 3	~
			Инв. №					25224-07			لـ

Альбом Р	Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Един измер І∹а- име- нова- нив		Код завода— изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
An	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Монтажные материалы:								
ļ		// T//0/ /N P/ N/.			7.00				/4	
ŀ		4nop T436.1751-74		נווח.	796				12	
		Перемыгка ТУЗ6.1752-74		Шm.	796				12	
ļ				-						
		Соединительная ісоробіса	ICCN - 12	Um.	796				1	
-		То же	Ken-30	щm.	796				2	
-										
-										
-							<u></u>			
f										
}										
1										
				-		<u> </u>				
			Привязан							
										Лист
			Ина. №				218-3	(- 528e,91-	-A.1-1C	0 4
,			rme. RE				·····	25224-07	7 30	

Anboom ?	Пози- ция	Нанменование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	lia- HMO-	ница рения Код	Код завода— изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
Anb	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Оборудование поставляеное подрядчиком.								
		Оборудование поставляеное подрядчиком. Трубопроводы								
					ļ				<i>C</i> 73	
Ì		Из труб винипластовых Дн = 20мм	B20 X 1,5	М					57	
-										
-		Сталь полосовая		KZ					10	
-										
ŀ										
-										
-										
ŀ										
							<u></u>			
-										
-										
			Привязан							
							218	'-1 - 528c	.91 - A.	лист 1-1 CO 5
			Инв. №						34	

Поэн-	Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования.	Единица измерения		Код завода -	Код	Цено единицы	Коли-	Масса единицы	
ция		Обозначение до- кумента и номер опросного листа	На- име- нова-	Код	н3ГОТОВН- Теля	оборудования, материала	оборудо- вания, тыс. руб.	48CT- 80	оборудо- вания, кг	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Оборудование и материалы поставляемые									
	заказчиком.									1
	Телефонизация.							 		$\frac{1}{2}$
	Телефонный аппарат АТС.	TA-1146	um	796		66 5411 2810		4.		1
								 		$\left\{ \right.$
	Радиорикации.					53, 0035, 6374		 		\mathbf{I}
	Абонентский трансформатор	TAMY IOT	шт	796		52 9535 6364		18		┨
	Абонентский громкоговоритель трёхпрограммный	<u>Маяк 202</u>	w	796		<u>65 8610 0000</u>		10		1
	Телевидение.									1
	Антенна телевизионная коллективного пользования.	ATKT 2.1-3.5.1	KOMN/1.	671		65 7733 <i>0</i> 560				1
	Тоже,	ATK[4.1-6-12.1	компл.	671		65 7733 O610				1
	То же.	ATKF 5.121-41.1	KOMM.	671		65 7733 4000		-/	ļ	1
	Оборудование телевизионное транзисторное.	OTTY6-3	KOMNA	671		65 7442 1420				\mathbf{I}
										\mathbf{I}
								 		ł
										$\frac{1}{2}$
										1
			لـــــا					<u></u>	L	1
					Привяза	11				1

			Привязан				
Hera. N2							
Н. контр Нач. Отд Бобешки	1/21-	10.31	2/8-1-	528c.	91. - CC	.1-1.60	
TUR AKPAMOB	67 Km2	MI/- VI	u kanumukannu daaanaa	Стадия	Лист	Листов	
Babceri Kum. Babzpyn Craumelyn Pazpad Madneutol	Manf 18 Cières Fluxe	10 y	вания по рабочим черте	Таш.ЗНИИЭП.			
			25224-	07	32		

Поэн- ция	Наименования и тохническая характеристика оборудования и метерналов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования, Обозначение до- кумента и номер опросного листа	нида - Б На- - Б На- - Б На- - С На- - - на- на- на- на- на- на- на- на- н		Код загода – -исотозки -	Код оборудования, матерчала	Цено единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Пожарная сигнализация.					<u> </u>			
	Концентратор пожарной и охранной сигнализации								
	Tonas μα 30 ληγεά	Tonas 30	KOMM	671		66 5411 2810		1	
	Выпрямитель стабилизированный	KB-24M	KOMMA.	671		65 7532 8700		1	
	Звонок громкого боя	M3-1	um	796		66 5613 8000		1	
	Лампа накаливания	B220-15	um	796		34 6611 1111		!	
	Светильник	HCT 03×60	um	796		<u>34 6411 0000</u>			
									
									i
ļ									
									
 		-	·						
1									
					PERSONAL PROPERTY OF THE PERSONAL PROPERTY OF				
	Привязан								
						218-	1-528 c. 91	· CC.	1-1.co 2
		NHS. №					25224-0		لنسلب
								Форм	ат АЗ

	Пози- ция	Наименование и токинческая характеристика оборудования и материалов. Зарод-изготовитель (для импертнего оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до-		ница рения Код	Код зазода— изготози- теля	Код оборудования, матерчала	Цена единицы оборудо- вания,	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
7	1	2	опросного листа	4	5	6	7	тыс. руб. 8	9	10
Яльбом		Кабельные изделия.	 						· · ·	
31116		Провод однопарный распределительный, емк. 1×2×0.5	TPN	KM	008		35 7511 0102		1,500	
)		<u> Кабель с ПЭ изоляцией В ПЭ оболочке емк. 10×2×0,32</u>	TOR	KM	008		35 7211 0102		0,020	
		Провод радиотрансляционный	MT/1X 2×1,8		008		35 751 0100		0,005	
		То же	TITINK ZX1,Z.	KM	008		35 7551 0100		0.300	
		Кабельс ПЭизоляцией В ПЭ оболочке, емк, 10×2×0,5	TAR	KM	008		35 75 11 0100		0,060	
		To me, emk. 20×2×0,5	חתו	KM	008		35 7511 0000		0,005	
		Кабель АВВГ 2×25		KM	008		35 3300 0000		0.015	
		Кабель радиочастотный	PK 75-912 AK	KM	008		35 8812 1201		0,070	
		To me,	PK 75-4-12AK	KM	008		35 8812 1201		0,115	
		To we,	PK 75-4-113	KM_	008		35 8812 0000		0,035	
										
										i
								······································		
ž								***		
					ļ					
ž										
Aete Gaem. Mrs. No.										
ž										
ğ			L		<u></u>					
			Привязан							
2										
ина. Ре подл. Подпись и								218-1-528c	91-((1-	Лист
	····		Инв. №		لتتا			, VCAC	. J 1 C C . 1	1.00 3

Пози	Наименование и токинческой херектеристика оборудования и материалов.	Тип, марка оборудования.	Един (эмс)	ница Ница	Код зазода —	Код	Цено с диницы	Коли-	Масса единицы
ция Завод-изготовитель (для импортного обсрудования - страна, фирма) Об		Обозначение до- кумента и номер опросного листа	На- кмф новф нио	Код	-наотолен пот	оборудования, матерчала	оборудо- вания, тыс. руб.	4ect- 80	оборудо- вания, кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование постовляемое подрядчиком. Телефонизация.					•			
	Коробка телефонная	KPTN 10×2	um	796				1	
	Ящик протяжной	K654	uem.	796				6	
	Радиофикация.								
	Ответвительная коробка	УK	um	796				16	
	Радио розетка	PRB I	um	796				18	
	Радистойка	PC I-1300	um	796				1	
	Телевидение.								
	Мачта телевизионная	MT-6	uem	796				1	
	Коробка антенная	AK-1, AK-2	um	796				۵.	
	Нагрузочное сопротивление.	BC 75 ± 10%	um	796				2.	
	Распределительная коробка	YAP6-2	um	796				5	
	Пожарная сигнализация.								
	Коробка телефонная распредели тельная	KPTN 10×2	uem	796				3	
	Отвительная коробка	YK.	um	796				50	
	Извещатель тепловой	UN 105-2/1	um	796				192	
	Тоже, ручной	LLNP-1	шт	796				4	
	То же, дымовой	Aun-2	um	796				14	
	Нагрузочное сопротивление	MAT 0,25×68 404	шт	796				210	
	δουΔ	A 105	uum	796				14	
	Кожух для звонка		um	796				/	
	Клей	БМК-5КН	kг.	166				5	
-		Привязан							
		NHs. Nº				2	218-1-528c.	91 CC.	1-1.CO 4
							522U-03	35	

(35

	Пози- ция			Единица измерения На- име-		я Код зазода — изготори-	обсрудования,	Цена единицы оборудо-	Коли- чест-	Масса единицы оборудо- вания,	
			кумента и номер опросного листа	ни о нов <i>с</i> -	Код	теля	матер•зала	вания, тыс. руб.	80	кг	
X 7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Яльбом		Трубопровод									
r. fl.		Труба из винипласта Ø32.		KM	008				0,210		
		Металлоизделие для крепления оборудование		ΚΓ	166				10		
			_								
											1
											
											1
AH N											$\left\{ \right.$
GJAM. KH											1
1 1											$\frac{1}{2}$
A Aeta											
Подпись						Control of the Section of the Sectio			auredia, prospening franc		$\frac{1}{2}$
noan Ik			Привязан								
9.4 .							210	-1-528c.9	1 - CC 1	-1 СО С	
			Инв. №				<i>ال</i> الا	, , Jenu. J		-1.co. 5.	

25224-07

36