THEOSON RECENT

Idoes eighdanadaan loosuga Asecgi haac ah hhot os chatoohmegacinosuga m et kohnaa komgostaan o

AADECM III

PARTONNO OSOPYADBAHAR



ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 503-9-18.86

АВТОМОБИЛЬНЫЕ ВЕСЫ ГРЫЗОПОДЪЕМНОСТЫЮ ЗО ТОНН НА ОДИН ПРОЕЗД С ПЛАТФОРМОЙ ДЛИМОЙ 15 М

AADSOM III

COCTAB NPOSKTA:

АЛЬБОМ I — Озщая пояснительная записка. Охема генерального плана. Архитектырные решения. Констрыкции железобетонные. Констрыкции металлические. Отопление и вентиляция. Влектрическое освещение. Обязь и сигнализация

ВИНЕЛЕОТО И ОТОВДЕНИЯ ВАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ

АЛІБОМ III - Спецификации оборудования

АЛЬЖИН IV - Ведомости потребности в материалах

AADEOM V - CMCTH

PASPASOTAH

проектным институтом «Госний институтом Госний инженер института Родом А.С. Соколоз Главный инженер проскта бимбыт Л.Н. Емельянов

МТВЕРХДЕН ПлаБПКВ Министеротов хлебопродиктов СССР Приказ от 10.07.88 г. №25-2-9/898 Вреден в действие «Поснинсивпромаернопроектом» Приказ от 05.08.88 г. № 50

į					Привязан	
I		_	 			
į			 			
ı			 			
1	14mp	No	 	_		

							}					13
	nicke mickenspecial annument	ANT-MARKET SARROY		Bernander Wenner von der Lander Lander von der Schaffen von Verleiche 250 ge	्रेस स्वरूप्तात्व संस्थानसङ्ख्याच्याच्याच्यास्त्रात्वस्य स्वरूप्तात्वस्य स्वरूप्ता	THE THE PERSON THE PER			gog genegenessessisch in Toden Versch - St Nach Verb - St San	wertet varien beit Guidelinderstellerstellerstellersteller Steuffelt. Erigen Tropen, Tropen, wie er	· v	Marketing and Angel Spanners & Series
											~	
rp.	Наколепов	чертен	M gitter	o Komunista padousk dro mapsa	Спельфилелия Обозначения	организация организация		Стр		хяроды втяними стогвон вачен отв в ко	сперичения спражуфирано	Проектаая Проектаая
2	Перечень	специј	NKOL	ич оборудования		Госниисиб-]					
-						прокзерно-	11					
3-	Технологи	и прои	LOSE	ства ТХ	TX.CO	проект						
+	Отопление	и вен	PRNT	ция ОВ	OB,CO	-	1				-	
							11					
3	Электриче	ское о	creu	ение 30	30.CO							
0	0			- 00	00.00							
+	Связь и с	ИГНЕЛИ	заци	я сс	CC.CO						-	
十					 							
工												1
											,	ļ
								,_ -				ļ
							2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8				-	-
	1			Привялан								
	<u> </u>	<u> </u>					11 6					
		_	-								<u> </u>	
ins N	1										Привизан	<u> </u>
		-	<u> </u>	TH 503-9-18.86	CO		1000					
au K	1 Козлов	4/1-2		llеречень	CYNAS			H				
<u>и.ст</u>	Наталич Маркс	Mari	}	спецификаций обору	идования Вени	TEDCTBO BARO-					HHB Ne	Ā
VII FOHT	Маркс Смельяно Барков	But she			тово сибр	стерство заго- к СССР Госниг- ромзернопроект рассионсск	Man Mannan Danmer w 1878			Til 503-9-18 86 C0)	ľ
***************************************		***************************************		Копяровал		Possar As	' '			Коптровал		Формат А4

Формат А4

формат А4

						r					3
гуна Пози-	Наименовачно и техническая харентеристика оборудования и материалов. Зегод-изготовитель (для импюртного оборудования - страна, фирма)	Тип, м оборудо Обозначен кумента и опросного	вания Ив до- и номар	Един намер На- нме- нова- ние		ł	Завода - Този-	Код оборудования, матернаяа	Цена единицы оборудо- вания, тыс руб	Коли- част- во	Масса единицы оборудо- вания, яг
1	2	3		4	5		6	7	8	,	10
	Обопулсвание, псотавляюмое замачиком										
	в Конконривтски, о внаоффир-онтерхови, вынычномотав и ов										
	документированис. рогистрациой показаний грузоподъемностью	5042 PC	≻30 <u>II</u> I			<u> </u>					
	30 т с дляной платформы 15 м	24 Ad		KOMII 7	670	 		427423		2	6470,0
I				<u> </u>		<u> </u>					
		 								ļ	
		ļ				<u> </u>				<u> </u>	
						<u> </u>					<u> </u>
		 									
										}	
		<u> </u>									
		 				 -					
		·									
		l									
		·		,			15		·	·	
		}		 			Привяза	•	Ì		
		I									
		l			二		1				
		ŀ	Инв 145	T			+				
					二	二二	TI	503-9-18.86		TX	.თ
		1	Pyk.rı	ilonya:	(70: 1.5	CH 115	 _	······································	Įċ.	гария Лис	T ACYOB
		1	in.on	Барков	9 1	in I		оду дованая епрфиклоха	I I	nun repo	roo soro-
		1		276 1191 (03 1101	ינטי 🕺	inesta	⊐ ‴	e ²⁴ Wednesday	E	POR CU	rno siro- P l'oggues Latonpassir Hook
			HOR.II	TATORO.	تطــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			<u> </u>	CHOOROA	n)માહ

| 4

Поза- ция	Нанменования и теличаская за-влеристике оборудования и материалов. Зееод-ичтогочитель (для импертного оборудования - стреме, фирма)	Тип нарте оборудования. Обозначина до нумента и номе опросного листа	1440-		Код за магото теля	eju.	Код оборудования, материаль	Цена едочнцы оборудо- вения, тыс. руб	Kom- vect-	Масса еднинцы оборудо- вания, иг	
1	2	3	4				7	•	,	10	
	Оборудопочиве и матермали, поставляетие завазумком										
		15027nx I	-	796			3742111063		2		
I	Вентиль проходной фианцевый 💋 15	1902788 1	WT	790			3742111063		-		
2	Кран для выпуска воздуха конструкции Маевского	 	ler.	796	 				4		
			├					<u></u>	ļ		
		 									
			 						 		
		<u> </u>	 								
		<u> </u>	-								
			 								
			1								
			T			(pre-424)					
				-F							
			 		=						
		More M		-							
		W	Vara			,	n 503-9-18.	86	-0B.C		
		Pyk.I	Canan p llyra: loury: Hara: W: Jan	MHU 1	746/		плинавијацио	C	Cregan fluer flie		
		Hay. C	Haro	THE SE	<u> </u>		орудования Іоцицикация	Ē	STUCTEDS	2010-	
		I vill R. Rob	L COULAS CRUMENOS AS	HINC -A	J.			å	йойрой зё г. Ново	profipoekt profipoekt	

ция Поэн-	Наиманование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования- страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного виста	Ha- HMG-	ница рения Код	Код завода — изготови- теля	Код оборудования, матернала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вамия, иг
5	2	3	4	5	•	7	8	9	10
	Оботудование, поставляемое подрядчиком								
	I.Трубы стальные электросварные ∮ 32 х 2,0	ГОСТ 10704-	М	006		137300		2.0	1.48
		-76*							
	2.Трубы стальные водогазопроводные легкие ∮ 15	ГОСТ-3262-75	и	006		138500		40,0	1,16
	3. Радиаторы стальные однорядные двухходовые	PCГ2-I-500-	OXN HT	084 796		493512		5.48 4	15,1
		-6-I,62							
		,							
									i
		Простязан						- 70 1000	
						FAO A **	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	// <u>*</u>	CO 2
		13H3, 13g		}	TI	503-9-18.	(D -	OB.	CO 2

Позн- ция	Наименование и техническая херентеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Един измер Не- име- нова- ние		KSTO	завода — 1708н- ля	Код оборудования, материела	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса одиницы оборудо- аания, кг
1	2	3	4	5		6	7	8	9	10
-	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
									ļ	
	I Комплектные устройства для распределения энергии при									
	наприжении до 1000 В			 					<u> </u>	<u> </u>
	Ящик распределительный	HAE23-I2	mT	796			343413		I	<u> </u>
1 2	лщик о понижающим траноформатором 250BA 220/24B	HTII-0,25-22	MT	796			343I80		ī	
	what a nouregranted thoughabitatabout courte cealest	13A15TO \$ 100-100		 	-				 	
	П Оборудование светстехническое									
3	Светильник потолочный для дами мощностью 1008т 220В	HII050×100/								
		P2"0-0294	na.	796	-		181916		5	
4	Светильник подвесной пыленепроницаемый для дами мощностью									
· · ·	200Вт 220в исполнение I	HCIII Ix200-234	WT	796			346I2I		4	
5	Светильник подвесной с лампой ДРЛ мощностью 250Вт 220в	скзр-250-уі	mT	796			346123		2	
	прил над навервено отонтери индактовно Соноондо									
	NOURCOTED IOBT 28B	II/II-50	EIT .	796					I	
6	Розетка итенсельная герметическая ІОА 220В	IIII-10-3	nT	796			34640 T		5	
1	Ламия накаливания 108т 280	TH-2	WT	796			3466II		S	
						Привяза	•		****	
						-				
				\blacksquare						
		Him. No	·			1			·	
		CT.MHE	Hanno	RA CA		T.0	. 503-9-18.86	3	90 . 00	
		Pyk.rp Ca.ou. Inu Hay.or	Заоел Творо желья	rob 2	toff- 17:	Cue	рудования цификация		adms Juct	TRO SETO- TRO SETO- TROFFINGER TOORT CHOUDER

									1 7
floan-	Наименование и техническах характеристика оборудозания и материалов. Засод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Гип, мерна оборудования. Обозначение до-	Ha-	ница рения	Код завода — изготови-	Код оборудования,	Цене единицы оборудо-	Коли- чест-	Мессе единицы оборудо-
	особрания страна, фирмар	нумента и номер опросного листа	HWG-	Код	RRST	матернала	вания, тыс. руб.	80	Bānus, Kr
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ланов накаливания ІСОВт 22СВ	E215-225-100	MT	796		346611		10	
	даноа накеливания 200Bт 220B	T2I5-225-200	WT	796		346612		8	
	Ланпа ртутпая 250Br 220B	ДРЛ 250	mt	796		346713		4	
			-			<u> </u>			
			ļ						
								· 	
		илсканаП							
		i 14m. N2			т.п. 50)3-9-18.86		8	Э0.CO 2
		I WE PG		<u>. </u>	<u> </u>				

		T	T ==				r		<u> </u>
Поэн-	Наименование и техническая характеристика оборудерания и материалов.	1ип, марка оборудования.		ьенна нипе	Код завода —	Код	Цена единицы	Коли-	Масса Фдиницы
wa	Зезод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	оборудования. Оборначение до- нучента и вомер опросного листа	На- имо- нозе- ние	Код	-нготочки Влет	оборудсвыня, материала	единицы оборудо- вения, тыс. руб.	48CT-	оборудо- вания, кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ш Кабельные изделия								
	Кабель силовой с аламиниевой килой в ПВХ изоляции, иругина		<u> </u>						
	оечением 2х2,5 кв.ич	ABBT-660	KN	CC8		352222		0,1	
	Каболь силовой с алениниевой вилой в ШВХ изоляции, круглий		<u> </u>				<u> </u>		
	сечением 3х2,5 квин	A33F-560	KA	008		352222		0,05	
	Кабель силовой о алиминиевой жилой в ПВХ изольчик, кууглай								
	оечением 4х2,5 комм	038-75EA	RN	CC8		352222		0,09	
	Провод установочный с алимпиневой килой в III исолиции								
	оочением 2х2 квии	AUJB	KH	008		355132		0,03	
	провод установочный с выничими в пинговонато постой								
	сечение Зх2 кв ии	AUUB	KN	008		355132		0,01	
								1	
		1						1	
				 					
		1	1						
							T		
									1
			1					1	
		Прижизан			·	·			
		7.7		 					
				 	 		·····		Лис
					T.II. 5	03-9-18.86		90	0.CO 3
		Mus. No		<u> </u>	<u> </u>				

(losn-	Наиманования и тахническая характеристика «борудования и материало».	Гип, мерха оборудования,		эния энца	Код засода –	Код	одиницы Цен э	Коли-	Масса Фдинчцы
fin a	Зегод-изготовитель (для импертиого оборудования - страна, фирма)	Оборисчение до- принита и исиар принито писта	Ha- Hosa- Hosa-	Код	-HDSTG12H Rrot	оборудсаакия, материала	оборуда- сечни, тыс. руб.	40CT- 30	есния, кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	усунький вокавите посторующей образиния подражиний посторующей посторующей посторующей подражиний посторующей пост								
	I %еталлокзделия								
	Уголок E50x50x4 ГОСТ 8509-72 =80им		шT	795				2	0,28
	Tpy6a 50x3,2 FCCT 3262-75		N	006				2	2,4
	Труба 25х2,8 ГОСТ 3262-75		H	006				30	2,6
	Постина для крепления троса к колоне	эк-316	mT	796				4	0,6
	Уујга нотибная	K-8C4	ET	796				4	0,2
	39 xxu	K-296	UT	796				4	0,5
	Проволока отальная ф бым	F0CT3282-74	K	006				40	
	lloлоса перфорированная	1(-202-2	Ц	006				20	
	Полоса зетовая перфорпрованная	3K-4I8	K	006				I	
	Іспка зегодая	ЭK-420	ET	796				4	
	Подвес на балке	ЭK-I17	WT.	796				4	
	Кролитейн авотильника	9K-422	ar.	796				4	
	Стойка для напольной установки впраратов	SEXXVIES	L.T	796				I	
	Ш Электроустановочние изделия								
7	Выключатель для окритой установки 220В, 10А	::ng.02.1.2-0'	7 199	796				3	
E3	Розетка для скритой установки 2203, 6,34	енц.05.1.3-Д		796			 	I	
	Коробка ответительная	y -409	ur	796				8	1
	Коробка отретвительная	y_197	uT	796				8	
		Привизан							
]	<u> </u>			·····	
			·	 	T.II.	503-9-18.65		n	0.CO 4

Пози- зуня	Неименование и техническая херектеристике оборудования и метериалоп. Загод-изготовителы (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, ма оборудов Обозначени кумента и опросиото	ання, 10 до- номар	Един измер На- име- нова- име		Код мэгот төл		Код оборудования, матернала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
,	2	3		4	5		6	7	8	9	10
	количения вимения поставильной под при поставительной поставительном поставительн										
	I. Chash										
1	Аппарат телефонный РТО 218044ТУ	TAH-70		m.	796			529511		I	
2	Электрочаси вторичные ГОСТ 22527-77	B4CI-M2H	B	mr	796			428014		I	
		24P-200-	326								
3	Громкоговоритель абонентский мощи.0.25 вт	ra-m		m	796			52953I		I	
	2. Пожарная сигнализация								 		
5	Извешатель кнопочный покаркый одгнализации ТУІ6-526216-78	IIKF222-I		HT	796					I	
		<u> </u>									
1		ſ					Привяза				
ł		F					4		1		
l		E					1		L_		
1		94	Mus. No			4				I	
					二二		T				CC.CO
		-			-	-		503-9-18.86			00.00
1		Pyk.I'p Hoi		Новоо (влога.	25	Cnem	факация обору	- Ci	адия Лист	Янстов З
1		B	A.OI AY.OT	Sabro Franco	HOT A	2/5	доваг	na a		DINOTEDO	TBO Baro-
		I	KII	MOJE	COB ~	did s	-		5	DEOK CCC	TBO SECO- P TOCHWI- PHOUDOORT MDOK

IJoan-	Наименование и техническая харантористика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	гип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и немер опросного янста	Ho-	мца рения Код	Код завода — изготози- теля	Код оборудозания, матернала	Цена единицы еборудо- вания, тыс. руб.	Коли- част- so	Масса ФДиницы оборудо- вания, иг
'	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Кабельные изделия								
	1 Связь		<u> </u>						
	Кабель телефонный распределетельный в ПЭ изоляции и								
	оболочке емк. IOx2x0.4 ГОСТ 22.498-77	TIIII	RM	800		357211		0.01	
				·					
	0,122. го инпесинорелет положен инпектронда акеба	<u> </u>	<u> </u>						
	TOCT 184043-73	TIPIUM	KM	800		357711		10,0	
	Провод телефонный распроделятельный емк. 210.5								
	IOCT 20575-75	TPII	RM	008		357511	 -	0,02	
	2 Пожарная сыгнализоция								
	Провод телефонний распределительний						<u> </u>		
	емк.2x0.5 ГОСТ 20575-75	TPII	RM	008		3575II		0,01	
								<u> </u>	
									
							ļ	<u> </u>	
			ļ	 			ļ	 -	
		 	ļ	<u> </u>			 		
			 	 	<u> </u>		 	 	
		L	1	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>
		Приязан	*********						
		i15m, N2			II 50	3-9-18.86		cc.c	Лист 2

Поэн-	Нанменивания и техническая характернетика оборудования и материалов. Загод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Гъп, мерка оборудования. Обозначения до-	Ha-	р енна нисто	Код завода изготози-	Код оборудования,	Цене •диницы оборудо-	Коли- чест-	Массе единицы оборуда-
		жумонта и номер	кмо- коза- нне	Код	тела	материала	вания, тыс. руб.	80	82Hk 9, RF
,	, 2	3	1	5	6	7	8	9	10
	молитлястои всивилатооп , в иненодусто								
	Коробка телефонцая распределительная ГЭСТ 8525-78	KT-10	MT	796				I	
a	Коробка ограничительная ГОСТ 8659-78	JK-20	mz	796				I	
	llozoca seronas	3K-418	RP	166				1,5	
	Скоска ТУ 36-2265-80	Y541-YXI2	RT	166				0,35	
-									
İ				 	 				Лис
l		Mas. No		1	m 5	03-9-18-86		CC.C	