## ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 902-2-475.89

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОВЕТОНА ДИАМЕТРОМ ЗО М

АЛЬБОМ 6

СО. Спецификации оборудования стр. 2 - 10

23986-06 цена Отпискная цена на момент реализации иказана в счет-накладной

## типовой проект 902-2-475.89

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ДИАМЕТРОМ ЗО М

АЛЬВОМ 6

Разработан:

институтом МосводоканалНИИпроект

Louoellee Д.Д.Соколин

Главный инженер проекта 🥧 В.К.Казанов

Главный инженер института

Утвержден: распоряжением Мосгорисполкома

от 09.40. 1989 г. № 2147р Введен в действие приказом по объединению "Мосводоканал" от 16, 10. 89 г. № 446

## СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

	Наименование	Марка обозначения	Стр.
	Содержание альбома Т.П. 902-2-475.89		2
	Спецификация оборудования к основному комплекту ра- бочих чертежей марки ТХ	TX	
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком	TX.CO	3
	Материалы, поставляемые подрядчиком	TX.CO	5
AJIEBOM 6	Спецификация оборудования к основному комплекту чер- тежей марки ЭМ	ЭМ	
Ą	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком	Эм.со	7
T.R. 902-2-475.89	Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком	эм.со	9
16 VI			

	Пози-	Наименование и техническая характаристика оборудования и материалов.	Тип, марка оборудования.	Един измер		Код за	вода -	Код	Цена единицы	Коли-	Масса единицы	T.
	fiva	Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Обозначение до кумента и номеј опросного листа	HM6-	Код	• изготов теля	<b>H-</b>	оборудования, материала	оборудо- вания, тыс. руб.	чест- по	оборудо- вания, кг	
	1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	
9		Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком										7
AJIBBOM		I. Технологическое оборудование										_
₽		Отстойники				•		•	-			
		I.I.Илосос унифицированного ряда диаметром 30 м		mT.	796					4	I2384	
		2. Нестандартизированное оборудование	Альбом 5 НО									$\dashv$
					F :						-	7
		Отстойники					·		<u></u>		-	1
		2.І.Люк-лаз ∅ 600	9 n.109.000	шт.	796					4	113,4	7
		2.2 Установка датчика сигнализатора уровня	3ф.94.000	шт.	796					4	24,2	
	• .	типа СУ-102-4										
		Распределительная чаша										
		2.3 Затвор плоский поверхностный с ручным		<u> </u>				·				
		приводом I200xI000	І ф.957.00.000	mt.	796					4	240	
		2.4 Затвор шандорный I200xI000	Іф.958.000	шт.	796				•	4	112,5	
욋		2.5 Патрубок 2030х10	6c.70.46.000	шт.	796					I	806	_
E	<u> </u>				<u> </u>							4
Взам. инв. №							Привяза	4				┪
				-		-+-						
Дат												٦
2			Инв. №									
Подпись и дата				-	+			Т.П. 902-2-	475.89 T	TX.CO		
팀				<u> </u>			Отсто	йники канализ	вацион- С	тадия Лис	г Листов	
ž			TINIT	Каза	HOB #	Seprent.	из со	радиальные вто орного железо	оричные обетона	<u> </u>	4	-
Инв. № подл.			Н. кон	трЛитма ти Исая	an O	lus und	диаме	ойники канализ радиальные вто борного железо тром 30 м. Сп оборудования	іецифика-	Мосводо: проект	каналНИИ-	-
<del></del>			pa4.0	TH MUSI	שע פי	and			23986-O			

23986-06 4

		Неименование и техническая характеристика оборудования и материалов.	Тип, марка	Един измеј	овн <b>из</b> Інфа	Код завода –	Код	Цена единицы	Коли-	Масса единицы
	пия	Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	На- име- нова- ине	Код	изготови- теля	оборудования, материала	единицы оборудо- вания, тыс. руб.	чест- во	оборудо- вания, кг
	1.	2	3	4	5	6	, 7	8	9	10
		Иловые камеры								
9 1		2.6. Затвор плоский регулирующий с								
AJIBBOM		водосливом шириной 800 мм	Іф.956.00.000	шт	796				4	303
AJ		Трубопровод возвратного ила (И2)								
		2.7 Тройник косой 45°-620хIО-820хIО	6c.53.49.000	шт.	796				2	490
	·		00.00.10.00						~	
			-							
	-	3. Промышленная трубопроводная арматура	-					·		
	• :	Иловые камеры								
,		3.1. Задвижка клиновая двухдисковая с	<u> </u>							
		выдвижным шпинделем с ручным управ-								
		лением Ø 250 P IO	ЗІч6бр	шт.	796		3721231012		8	179
								}		
9										
HD.									· .	
aw.										
8		·		ļ	<b> </b>		1			
Aate									<b></b>	
WCb N		·								
. Подпись и дата Взам. инв. Ng			Привязан				<u> ,</u>		1,	J
подл					L					
휥							Т.П. 902-2-4	75.89 TX	. <b>C</b> 0	Лист 2
Ž	L		Инв. №		1			23986-	06 5	

4

Цена

единицы

оборудо-

вания.

Код

оборудования,

Код завода -

изготови-

Единица

кинедемен

Ha-

HMG-

Тип, марка

оборудования.

Обозначение до-

Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.

Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)

Пози-

ENU

Пози-	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.	Тип, марка оборудования.		ьениа нипа	Код завода –	Код	Цена единицы	Коли-	Масса единицы
riva	Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Обозначение до- кумента и номер опросного листа	На- име- нова- иие	Код	изготови- теля	оборудования, материала	оборудо- вания, тыс. руб.	чест- во	оборудо- вания, кг
1.	2	3	4	5	6	, 7	8	9	10
	4. Подводящий трубопровод иловой смеси (МЗ)								
,	4.І. Трубопровод из стальных электро-								
	сварных труб по ГОСТ 10704-76 <sup>ж</sup> Ø 920х10		М	006				20	224,4
	4.2. Переход I420xI2-920xI0	MH2884-62	шт	796		·		4	422,0
,	•	,							
	5. Отводящий трубопровод (M2)				·				
•	,5.1. Трубопровод из стальных электросварных				1				
	труб по ГОСТ 10704-76 <sup>ж</sup> Ø 820x10	•	М	.006				54	199,80
	5.2. Трубопровод из железобетонных	LOCI					·		
· :	труб Ø 1200	6482.0-79	М	006				10	
					1				
•	6. Трубопровод возвратного ила (И2)								
	6.1. Трубопровод из стальных электросварных								
	труб по ГОСТ 10704-76* Ø 630x10		М	006				34	I52 <b>,</b> 90
	6.2. Трубопровод из железобетонных	FOCT							
	труб Ø 600	6482.0-79	М	006				60	
	6.3. Отвод 45 <sup>0</sup> -630xIO	MH2878-62	шт.	796				2	115,00
	6.4. Переход 820x12-630x10	MH2884-62	тш	796				2	99,60
	7. Трубопровод опорожнения (ПІ)				·			,	
	7.1. Трубопровод из стальных электросвар-								
	ных труб по ГОСТ 10704-76 <sup>*</sup> Ø 273x8		м	006				95	52,28
	7.2. Отвод 45 <sup>0</sup> -273xIO	ГОСТІ7375-83	шт.	796				2	19,7
					,				
		Привязан				•		A Commence of the Commence of	0
				T					
						т.п. 902-2-47	5.89 TX,	co	Лн
		Инв. №					2300/-	20. 7	4

	Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.  Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номеј опросного листа	Едині измер На- име- нова- ние		Код заво изготови теля		Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Месса единицы оборудо- вания, кг
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		I. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
9										
AABBOM		I.I. Оборудование и изделия, распределяемые по линии		ļ	ļ					
<b>6</b> E		комплектующих организаций		<b> </b>				,		
AI		I.I.I. Устройство регулирующее многоточечное с четырымя		ļ	-					
		датчиками ТУ25-0519-011-82	CY-I02 -4	комп	671				I	
		Завод Гориприбор		ļ	<b> </b>					
			3вп220 У хл5	<del> </del>	500				T	
		I.I.2. Звонок переменного тока ТУІ6-425.047-85	SBIIZZU S XJIS	MT.	796				I	
		I.I.3. Шкаф управления IШ (2 приведенные панели)	Черт.ЭМ.НІ	комп.	67I				I	
		1.1.3. шкаф управления тш (с приведенные панели)	icpr.cm.	MII.	0,1			<u> </u>		
		I.I.4. Шкаф управления 2Ш (2 приведенные панели)	Черт.ЭМ.НІ	комп.	67I				I	
		I.I.5. Ящик управления ІЯ (ІЯ4Я) (І привед. панель)	Черт.ЭМ.НІ	комп.	67I				4	
				<u> </u>						
		I.I.6. Светильник переносной с лампой MO I2-40	PB0-42	mT.	796				I	
					ļ					
Подпись и дата Взам. инв. №				<u> </u>	L			<u> </u>		<u> </u>
Z Z				T		n	ривязан			
B36				1-						
дата										
Z			Инв. №	<del></del>						
AUM.							TII 902-2-4	75,89 9M.	CO	
	ļ		Зав.	гр.Ряза	нова.	They !	Отстойники канализ	ационные С	адия Лист	т Листов
прог	-		Гл.с	лец Пан пец Гас	олошк	ий Ж	Отстойники канализ радиальные вторичи оборного железобет циаметром 30 м	она .	P I I	4 аналНИИ-
нв. № подл.			H. KOH	rn Pacy	мяніі С		циаметром 30 м Спецификация обору	лования і	осводока проект	anajiriyiyi—
剪		·	Hau. o	гд Болс	TOB /	% = 1			0.0	

,	Пози-	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.	Тип, марка оборудования.	Един <b>из</b> меј	ренна чи <del>ца</del>	Код завода –	Код	Цена единицы	Коли-	Масса единицы
	щя	Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Обозначение до- кумента и номер 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
		Кабельные изделия								
		Заводы MЭTII								
9		Кабель силовой с алюминиевыми жилами, без	FOCT							
AABBOM		защитного покрова, сечением:	16442-80			·				,
560	;	I.I.7. 2 x 6 - 0,66	АВВГ	КМ	008		3522221100		0,20	
1 V F										
1	·	. Кабель контрольный с алюминиевыми жилами,.	FOCT							
	·	без защитного покрова, сечением:	1508-78 <sup>x</sup> E							<i>'</i>
		I.I.8. 4 x 2,5	АКВВГ	км	008		3563440131	,	0,21	
	. :	I.I.9. 7x2,5	АКВВГ	КМ	008		3563440133			
		I.I.IO 27 x 2,5	АКВВГ	км	008		3563440137			
-		·								
		Кабель контрольный с медными жилами,	FOCT							
		без защитного покрова, сечением	I508-78 <sup>x</sup> E							
		I.I.II. 4 x I,0	КВВГ	КМ	800		3563140111			
		I.I.12 IO x I,0	КВВГ	KM	800		4563140114	٠		
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
왕										
I, MHS.										
Взам.										
				<u> </u>					<u> </u>	
1 g									İ -	
象				<b>†</b>	<b> </b>					
70A			[6			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>		<u> </u>	
Инв. № подл. Подпись и дата			Привязан							
9 2						<u> </u>				Лист
Z ģ							r.II. 902-2-475	.89 ЭM.	CO	2
غل	L		Ина. №		J				6-06	. 1

28986-06 9

	Пози-	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.	Тип, марка оборудования.	Един измеј		Код завода –	Код	Цена единицы	Коли-	Масса единицы	
	ция	Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Обозначение до- кумента и номер опросного листа	На- име- нова- ние	Код	наготови- клет	оборудования, материала	оборудо- вания, тыс. руб.	чест- во	оборудо- вания, кг	
	1	2	3	4	5	6	, 7	8	9	10	
9 W		2. Оборудование и материалы, поставляемые									
P01		подрядчиком									
ANBEOM											
V		2.1. Материалы, поставляемые генподрядчиком									
		2.І.І.Металлорукав Двн. = 29	Р3-Ц-Х-32	KM	800				0,02		
		·									
		2.2. Электроустановочные устройства									
		2.2.1.Розетка штепсельная 220В ІОА	У-220	mt.	796				4		
		Двухполюсная с заземляющими боковыми контактами	-								
		ГОСТ 7396-76				_					
									·		
•											
2						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
¥											
Baav							****		-		
2											1
A A											
3kC						·					İ
Подпись и дата Взам, инв.						<u>'                                     </u>	<u> </u>			3	İ
подл.		•	Привязан					,			
2										10	-
일							Т.П. 902-2-4	75.89 ƏM.CC	)	Лист 3	
<u></u>	L		Инв. №					23986	-06	10	J
								20086	. 00	'U	

		Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.	Тип, марка	Едні измеј	оениа инпа	Код завода –	Код	Цена	Коли-	Масса единицы
	Пози-	Завод-изготовитель (для импортного обэрудования - страна, фирма)	оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	На- име- нова- име	Код	изготови- теля	оборудования, материала	единицы оборудо- вания, тыс. руб.	чест- во	оборудо- вания, кг
٥	1	2	3	4	5	6	, 7	8	9	10
Allebum		2.3. Изделия, поставляемые электромонтажной								
<u>a</u>		организацией					•			
7		2.3.1. Ящик с понижающим трансформатором	ЯТП-0,25-	ШT.	796		3434295011		4	
		220/I2B	-1173			•	·			,
ŀ	<i>;</i>	2.3.2. Ввод гибкий длиной 925 мм для трубы	K 1087	шт.	796				. 8	
ŀ	•	, с наружным диаметром 47 – 49 мм	ТУ36-1684-81		1.00					
t										·
Ì			-		ļ	<u> </u>				
ı	· :						-			
Ī								·		
	·									
·										•
			•				·			
$\dashv$										
						·				
					<u> </u>					
4										<u> </u>
	·			ļ	<u> </u>		-			ļ
ŀ				<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>	1	<u></u>	<u> </u>
$\dashv$			Привязан							
Ì										Лис
l						<u> </u>	Г.П. 902-2-475	. <i>89</i> ЭМ.О	00	4
			Инв. №		<u> </u>	<u> </u>		23986-	06 (1	<u> </u>

DODMAT A3