





## СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

Лист	Наименование	стр.	Лист	Наименование	стр.
	Содержание альбома	2		ТП 902-2-446.88 ЭМ.СО Спецификация оборудования к основному комплекту рабочих чертежей марки ЭМ	
	ТП 902-2-446. ТХ.СО Спецификация оборудования к основному комплекту рабочих чертежей марки ТХ		1..2	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком	7..8
I.	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком	3..4	3..4	Оборудование, поставляемое подрядчиком	9..10
	Оборудование, поставляемое подрядчиком	5..6			

Альбом УГ

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Технологическое оборудование								
	Илосос ИВР - 18		шт	796		36I754I00905		4	8197
	Туймазинский з-д химического машиностроения								
	Нестандартизированное оборудование								
	Установка сигнализатора уровня осадка с фотоспротивлением		шт	796				4	26
	Люк-лаз Ду=600		шт	796				4	115
	Затвор плоский поверхностный с ручным приводом 600 x 800 (Н)		шт	796				4	122
	Затвор шандорный 600 x 800		шт	796				4	50

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

		Привязан	
Инва. №			
		ТП 902-2-446.88	
		ТХ.СО	
Гл. спец	Литман	Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного железобетона диаметром 18 м Спецификация оборудования	Стдия
Н. конт	Литман		Р
Нач.о.	Исаев		Лист
ГИП	Казанов		1
Рук.бр.	Королева		Листов
Ст. инж.	Веретенникова	3	Мосводоканал-НИИпроект

23047-06 ч



Альбом УГ

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Трубопровод из стальных эл.сварных труб Ø 720 x 10 по ГОСТ 10704-76		м	006				40	175,10
	Трубопровод из стальных эл.сварных труб Ø 630x10 по ГОСТ 10704-76		м	006				5	152,90
	Трубопровод из стальных эл.сварных труб Ø 530 x 9 по ГОСТ 10704-76		м	006				47	115,64
	Трубопровод из стальных эл.сварных труб Ø 426 x 9 по ГОСТ 10704-76		м	006				47	92,56
	Трубопровод из стальных эл.сварных труб Ø 325 x 9 по ГОСТ 10704-76		м	006				105	70,14
	Трубопровод из стальных эл.сварных труб Ø 273 x 8 по ГОСТ 10704-76		м	006				105	52,28
	Трубопровод из стальных водогазопроводных труб Ø 50 x 3,5 по ГОСТ 3262-75		м	006				80	4,88
	Отвод 90° - 530 x 10	ГОСТ 17375-83	шт	796				4	120
	Отвод 90° - 426 x 10	ГОСТ 17375-83	шт	796				8	121
	Отвод 45° - 325x10	ГОСТ 17375-83	шт	796				2	27,5
	Отвод 45° - 273x10	ГОСТ 17375-83	шт	796				2	19,7
	Переход 720 x II - 529 x 9	МН 2883-62	шт	796				4	84,8
	Фланец I-250-10	ГОСТ 12820-80	шт	796				16	10,65
	Болт № 20 x 80	ГОСТ 7798-70	шт	796				200	0,26
	Гайка М 20	ГОСТ 5915-70	шт	796				200	0,064

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

Привязан			
Инв. №			

ТП 902-2-446.88  
 Лист 3  
 ТХ.СО



Альбом УГ

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Кабельные изделия								
	Заводы МЭП								
	Кабель силовой с алюминиевыми жилами, без защитного покрова, сечением:	ГОСТ I6442-80							
	I.I.7. 2 x 6 - 0,66	АВВГ	км	008		352222II00	0,2		
	Кабель контрольный с алюминиевыми жилами, без защитного покрова, сечением:	ГОСТ I508-78E							
	I.I.8. 4 x 2,5	АКВВГ	км	008		3563440I3I	0,135		
	I.I.9. 7 x 2,5	АКВВГ	км	008		3563440I33			
	I.I.I0. I4 x 2,5	АКВВГ	км	008		3563440I35			
	I.I.II. 27 x 2,5	АКВВГ	км	008		3563440I37			
	Кабель контрольный с медными жилами, без защитного покрова, сечением:	ГОСТ I508-78E*							
	I.I.I2. 4 x I,0	КВВГ	км	008		3563I40III			
	I.I.I3. IO x I,0	КВВГ	км	008		3563I40II4			

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

Привязан			
Инв. №			

ТП 902-2-446.88

ЭМ.СО

Лист  
2

23047-06 8



