

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-380.84

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ  
ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА  
ДИАМЕТРОМ 50 М

А Л Б О М XI

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

19472-11

ЦЕНА 0-23

**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
ГОССТРОИ СССР**

Москва, А-441, Срединная ул. 22

Сделано в проекте  $\frac{V}{1984}$  г.  
Вопрос № 7159 Термин 380 м.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-380.84

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ  
ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА  
ДИАМЕТРОМ 50 М

А Л Ь Б О М XI


Разработан

институтом "Мосводо-  
каналНИИпроектом"

Главный инженер  
института

 Д.Д.Соколин

Главный инженер  
проекта

 В.К.Казанов

Рабочая документация  
утверждена и введена в  
действие  
"МосводоканалНИИпроектом"

Приказ № 312

от 20 декабря 1983г.

# С о д е р ж а н и е

№ п/п	Наименование	Обозначение	Стр.
1.	Технологическая часть	ТХ	3
2.	Строительная часть	КЖ АС	4 8
3.	Электротехническая часть	ЭМ	10

А.ХІ

Т.П. 902-2-380.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные	I300000000				
2	Трубы стальные водогазопро-					
3	водные и соединительные части					
4	диаметром до II4 мм м	I385000000	006	I45		I45
5	т	I385000000	I68	0,7I		0,7I
6	Трубы стальные сварные и					
7	соединительные части					
8	диаметром свыше II4 мм м	I380000000	006	84		84
9	т	I380000000	I68	7,65		7,65
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материала, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

			Привязан		
Инв №					
			Т.П.902-2-380.84		ТХ-ВМ
Н.контр. Калинин			Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного ж/б диаметром 50м Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист
Рук.бр. Королева	<i>Королева</i>			Р	I
ГИП Казанов	<i>Казанов</i>			Мосводоканал-НИИпроект	
Нач.отд. Исаев	<i>Исаев</i>				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная					
4	класса А-I, т	093009	I68		7,42	7,42
5	Катанка, т	093400	I68		2,73	
6	диам. 6, т	∅ 6	I68		0,48	
7	диам. 8, т	∅ 8	I68		2,25	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		4,03	
9	диам. 10, т	∅ 10	I68		0,70	
10	диам. 12, т	∅ 12	I68		0,05	
11	диам. 14, т	∅ 14	I68		0,65	
12	диам. 16, т	∅ 16	I68		2,63	
13	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,66	
14	диам. 20, т	∅ 20	I68		0,66	
15	Сталь арматурная					
16	класса А-II, т	093003	I68	78,08	158,6	236,68
17	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		146,0	
18	диам. 10, т	∅ 10	I68		4,02	
19	диам. 12, т	∅ 12	I68		84,0	
20	диам. 14, т	∅ 14	I68		27,72	

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

			Привязан			
Инв. №						
			902-2-380.84		ИИ-ВН	
Ст. инж. Нехаева	<i>Нехаева</i>		Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного ж/б диаметром 50м Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
Рук. бр. Кожухова	<i>Кожухов</i>			Р	I	4
Гл. смет. Титова	<i>Титова</i>			Мосводоканал-НИИпроект		
Нач. отд. Шитик	<i>Шитик</i>					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	диам. 16, т	Ø 16	I68		30,27	
2	Сталь среднесортная, т	093200	I68		12,54	
3	диам. 20, т	Ø 20	I68		1,01	
4	диам. 22, т	Ø 22	I68		1,50	
5	диам. 25, т	Ø 25	I68		10,03	
6	Сталь арматурная					
7	класса А-III, т	093004	I68	33,07	14,35	47,42
8	Катанка, т	093400	I68		14,13	
9	диам. 6, т	Ø 6	I68		0,97	
10	диам. 9, т	Ø 9	I68		13,16	
11	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,22	
12	диам. 10, т	Ø 10	I68		0,22	
13	Итого сортового проката					
14	обыкновенного качества, т		I68	III, I	180,3	291,47
15	Сталь сортовая конструк-					
16	ционная, т	095100,				
17		095200,				
18		095300,				
19		092500	I68		18,00	18,00
20	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68		6,81	6,81
21	Итого стали в натуральной					
22	массе, т		I68	III, I	205,1	316,28
23	в том числе по укрупненному					
24	сортаменту:					

Привязан			
Инв №			

902-2-380.84	КЖ-ВМ	Лист 2
--------------	-------	-----------

19472-11 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь крупносортовая, т	095100	168		10,5	10,5
2	Сталь среднесортовая, т	093200,				
3		095200,				
4		092500	168		19,50	19,50
5	Сталь мелкосортовая, т	093300,				
6		095300	168	III, I	151,5	262,61
7	Катанка, т	093400	168		16,86	16,86
8	Сталь толстолистовая					
9	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	168		6,81	6,81
10	Металлоизделия промышленного					
11	назначения (метизы)	I20000				
12	Проволока стальная низко-					
13	углеродистая периодического					
14	профиля, т	I21400	168	-	3,16	3,16
15	Вр-I					
16	Проволока стальная высоко-					
17	прочная для железобетона, т	I22400	168	-	9,02	9,02
18	Вр.-II					
19	Сетка стальная сварная					
20	арматурная, т	I27600	168	6,43	50,63	57,06
21	Б-I					
22	Итого металлоизделий					
23	промышленного назначения, т		168	6,43	62,81	69,24
24	Итого стали, приведенной					

Привязан

Инв №

902-2-380.84

ЮЖ-ВМ

Лист

3

19472-11 7



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	к стали класса А-I, т		I68			470,76
2	То же, к стали					
3	класса С38/23, т		I68			24,81
4	Всего стали, приведенной					
5	к классам А-I С38/23, т		I68			495,57
6	Трубы стальные	I3I900				
7		I38500	I68	25,5	-	25,5
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

902-2-380.84	ИЖ-ВМ	Лист
		4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и слан-					
2	цевые т	025600	I68		67,82	67,82
3	Битумы нефтяные строи-					
4	тельные твердых марок, т	02562I	I68		0,17	0,17
5	Трубы железобетонные		006	783		783
6	безнапорные, м/м3	586200	II3	667,7		667,7
7	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6		145,9	145,9
8	Продукция лесозаготовительная					
9	и лесопильно-деревообраба-					
10	тывающей промышленности	530000				
11	Лесоматериалы круглые,					
12	используемые без переработки					
13	(лесоматериалы для использо-					
14	вания в круглом виде), м3	53I400	II3		0,01	0,01
15	Пиломатериалы качествен-					
16	ные, м3	533I00	II3		383,4	383,4
17	Расход пиломатериалов в					
18	круглом лесе, м3		II3			575,0
19	Щебень, м3	57IIIO	II3		5538	5538
20	Песок строительный					

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

			Привязан			
Инв. №						
			902-2-380.84		АС-ВМ	
			Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного ж/б диаметром 50м	Стация	Лист	Листов
				Р	I	2
Рук. бр. Кожухова	<i>Кожухова</i>		Ведомость потребности в материалах	Мосводоканал-НИИпроект		
Гл. смет. Титова	<i>Титова</i>					
Нач. отд. Шитик	<i>Шитик</i>					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	природный, м3	571140	113		4799	4799
2	Портландцемент, т	573110	168	601,6	1565	2167
3	М 300, т	573151	168	0,2	494,8	495
4	М 400, т	573112	168	601,4	1056	1657,4
5	М 500, т	573113	168		14,6	14,6
6	Цемент, приведенный					
7	к марке М 400, всего, т		168			2119
8	в том числе на:					
9	изготовление монолитных					
10	железобетонных и бетонных					
11	конструкций, т		168			1292
12	Изготовление сборных					
13	железобетонных и бетонных					
14	конструкций, т		168			601,6
15	Изготовление растворов, т		168			139,8
16	Торкретирование, т		168			85,6
17	Известь строительная, т	574410	168		14,64	14,64
18	Толь кровельный, м2	577404	055		31,60	31,60
19	Ткани и сетки					
20	стеклянные, тыс. м2	595201	056		0,13	0,13
21						
22						
23						
24						

Привязан

Имя №

902-2-380.84

АС-ВМ

Лист

2

19472-11 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба винипластовая					
2	по ТУ6-05-1573-77					
3	легкого типа					
4	2,5 - 32 км	22482I	008	0,20		0,20
5	т	22482I	168	0,07		0,07
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

				Привязан	
Инв №					
				902-2-380.84	ЭМ-ВМ

Рук. бр. Гасумянц	<i>Гасумянц</i>	Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного ж/б диаметром 50м Ведомости потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
Гл. инж. пр. Фешин	<i>Фешин</i>		Р		1
Н. контр. Фешин	<i>Фешин</i>		Мосводоканал-НИИпроект		
Гл. спец. Редникин	<i>Редникин</i>				
Нач. отд. Болотов	<i>Болотов</i>				