

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-469.89

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ
ПЕРВИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА
ДИАМЕТРОМ 18 М

АЛЬБОМ 9

Ведомость потребности в материалах

23883 - 09

ЦЕНА
ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
902-2-469.89

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ
ПЕРВИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА
ДИАМЕТРОМ 18 М

А Л Б О М 9

РАЗРАБОТАН
институтом
„МосводоканалНИИпроект“

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Мосгорисполкома
от 24. 04.1989 г. № 842р
Введен в действие приказом
по объединению „Мосводоканал“
от 27. 04.1989 г. № 186

Главный инженер института *Васильев* Д.Д.Соколин
Главный инженер проекта *Казанов* В.К.Казанов
Начальник отдела № 6 *Лоскутов* П.Н.Лоскутов

23883-09 2

СОДЕРЖАНИЕ

№ пп	Наименование	Обозначение	Стр.
1.	Технологическая часть	ТХ.ЕМ	2
2.	Внутренний водопровод и канализация	ВК.ЕМ	3
3.	Отопление и вентиляция	ОВ.ЕМ	4
4.	Строительная часть	СК.ЕМ	5-7
5.	Электротехническая часть	ЭМ.ЕМ	8-9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные:	I38I000000				
2	Трубы стальные сварные и сое-					
3	динительные части больших					
4	диаметров /свыше 480 мм/, м	I38I000000	006	I76	-	I76
5	т	I38I000000	I68	24,57	-	24,57
6	Трубы стальные водогазопро-					
7	водные и соединительные час-					
8	ти диаметром свыше II4 мм, м	I380000000	006	2I3	-	2I3
9	т	I380000000	I68	IO,03	-	IO,03
10	Трубы стальные водогазопровод-					
11	ные и соединительные части, м	I385000000	006	IO8	-	IO8
12	т	I385000000	I68	0,79	-	0,79
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

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

Привязан

ТП 902-2-469.89 ТХ.ЕМ

Нач. отд. Лоскутов *Лоскутов*
 Вед. инж. Нехаева *Нехаева*
 Вед. инж. Тырина *Тырина*

Отстойники канализационные радиальные первичные из сборного железобетона диаметром 18 м Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

МосводоканалНИИ-проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные водогазопровод-					
2	ные и соединительные части, м	I385000000	006	5I	-	5I
3	т	I385000000	I68	0,14	-	0,14
4	Трубы чугунные канализацион-					
5	ные и фасонные части к ним т	492500000	I68	0,614	-	0,614
6	Санитарно-техническое					
7	оборудование					
8	Раковины шт	494300	796	I	-	I
9	Унитазы шт.	496500	796	I	-	I
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. №

ТП 902-2-469.89 НК.ВМ

Нач. отд. Москутов *Лоскутов*
 Вед. инж. Нехаева *Нехаева*
 Вед. инж. Тырина *Тырина*

Отстойники канализационные радиальные первичные из сборного железобетона диаметром 18 м. Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

МосводоканалНИИ-проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные /всего/,	м	I300000000	006	270	-	270
2		т	I300000000	I68	0,470	-	0,470
3	Трубы водогазопроводные	м	I385000000	006	220	-	220
4		т	I385000000	I68	0,308	-	0,308
5	Трубы бесшовные	м	I3I0000000	006	50	-	50
6		т	I3I0000000	I68	0,162	-	0,162
7	Радиаторы отопительные	ЭЖМ	4935I00000	084	24,8	-	24,8
8	Материалы лакокрасочные	кг	23I0000000	I66	I4	-	I4
9	Плиты минераловатные	м3	5762200000	II3	0,23	-	0,23
10	Рубероид	м2	5774020000	055	6,3	-	6,3
11	Фольгоизол	м2	57745I0000	055	6,3	-	6,3
12	Всего сортового и листового						
13	проката, металлоизделий						
14	промышленного назначения в						
15	натуральной массе,	т			0,337	-	0,377
16	Сталь крупносортная	т	095I000000	I68	0,034	-	0,034
17	Сталь среднесортная	т	0952000000	I68	0,057	-	0,057
18	Сталь толстолистовая	т	097I000000	I68	0,022	-	0,022
19	Сталь тонколистовая	т	0972000000	I68	0,086	-	0,086
20	Сталь мелкосортная	т	0953000000	I68	0,138	-	0,138

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. №

ТИ 902-2-469.89 СВ.ВМ

Нач. отд.	Москутов	Отстойники канализационные радиальные первичные из сборного железобетона диаметром 18 м Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
Вед. инж.	Нехаева		Р	1	1
ед. инж.	Тырина		МосводоканалНИИ-проект		

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные сланцевые, т	025600	I68	-	1,96	1,96
2	Трубы стальные, м	I38I00	006	-	20I,0	20I,0
3	Пиломатериалы необрезные м3	533I00	II3	-	66,3	66,3
4	Расход пиломатериалов в					
5	круглом лесе м3	553400	II3	-	89,0	89,0
6	Щебень м3	57III0	II3	-	76,0	76,0
7	Песок строит. природный, м3	57II40	II3	-	63,0	63,0
8	Цемент т	573000	I68	-	28,9	28,9
9	Портландцемент, т	573II0	I68	-	209,88	209,88
10	M-300 т	573I5I	I68	-	55,8	55,8
11	M-400 т	573II2	I68	-	154,08	154,08
12	Цемент, приведенный к M-400					
13	(всего) т		I68	-	204,3	204,3
14	В том числе: на изготовление					
15	монолитных железобетонных и					
16	бетонных конструкций, т		I68	-	204,3	204,3
17	изготовление сборных железо-					
18	бетонных конструкций, т		I68	-	52,6	52,6
19	Сортовой прокат обыкновенного					
20	качества	093000				

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

Привязан

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Инв. №

ТП 902-2-469.89 КЖ.ВМ

Отстойники канализационные радиальные первичные из сборного ж/б Д=18м

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3

Мосводоканал НИИ-проект

Ст. инж Нехаева *Нехаева*
Гл. спец Макарова *Макарова*
Нач. отд Лоскутов *Лоскутов*

Альбом 9

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь арматурная класса А-I, т	093000	I68	-		30,5
2	класса А-II т	093000	I68	-		13,85
3	класса А-III т	093004	I68	-		2,0I
4	Итого сортового проката					
5	обыкновенного качества, т		I68	-		46,36
6	Металлоизделия промышленного					
7	назначения (метизы)	I20000				
8	Сетка стальная сварная арма-					
9	турная, т	I27600	I68	-		8,70
10	Проволока стальная низкоугле-					
11	родистая обыкновенного каче-					
12	ства для железобетона, т	I2I300	I68	-	I,50	I,50
13	В-I					
14	Итого металлоизделий промыш-					
15	ленного назначения, т		I68	-	10,2	10,2
16	Всего стали, приведенной к					
17	стали класса А-I, т		I68	-	64,3I	64,3I
18	Сталь сортовая конструкцион-					
19	ная, т	095000	I68	-	8,64	8,64
20	Балки и швеллеры, т	092500	I68	-	3,82	3,82
21	Сталь тонколистовая, толщ.					
22	от I до I,8 мм	097300	I68	-	4,82	4,82
23	Итого стали сортовой конструк-					
24	ционной, приведенной к стали					

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

Привязан				
Инв. №				

ТП 902-2-469.89 КЖ.ВМ. Лист 2

Альбом 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	класса С38/23, т		168	-	10,8	10,8
2	Материалы лакокрасочные кг	231000	116	-	100,0	100,0
3	Оргстекло м2		055	-	14,3	14,3
4	Кирпич строительный, тыс.шт.	574120	796	-	46,0	46,0
5	Плитки керамические глазуро-					
6	ванные для внутренней облицов-					
7	ки, м2	575210	055	-	123,0	123,0
8	Плитки фасадные керамиче-					
9	ские, м2	575220	055	-	38,5	38,5
10	Плитки керамические для по-					
11	лов (метлахские) м2	575240	055	-	96,0	96,0
12	Материалы рулонные кровель-					
13	ные м2	577400	055	-	602,2	602,2
14	Стекло оконное м2	591120	055	-	23,0	23,0
15	Блоки стеклянные пустотелые, м2	591330	055	-	6,9	6,9
16	Известь строительная, т	574410	168	-	0,07	0,07
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

Альбом 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Полоса					
3	4 х 25, т	093300	I68	-	0,035	0,035
4	Итого в натуральном виде с уче-					
5	том отходов /3,7%/,		I68	-	0,035	0,035
6	Электроустановочные изделия					
7	Розетка штепсельная 250в, 6а					
8	защищенная для открытой уста-					
9	новки У2I0, шт.	34640I	796	-	I	I
10	Розетка штепсельная брызгоза-					
11	щищенная У220, шт	346432	796	-	II	II
12	Выключатель однополюсный для					
13	открытой установки, шт.	34642I	796	-	IO	IO
14	Выключатель клавишный, одно-					
15	полюсный брызгозащищенный шт.	346426	796	-	I	I
16	Стартер для ламп СК-220, шт.	346922	796	-	IO	IO
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						
Инва. №						
ТП 902-2-469.89- ЭМ, ВМ						
Ина. № подл.		Подпись и дата		Взам. инв. №		
Нач. отд. Лоскутов						
Вед. инж. Нехаева						
Вед. инж. Тырина						
Отстойники канализационные радиальные первичные из сборного железобетона диаметром 18 м. Ведомость потребности в материалах				Стадия	Лист	Листов
				Р	I	2
				МосводоканалНИИ проект		

23883-09 10

АЛЬБОМ № 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Коробка соединительная					
2	КС-20 шт.		796	-	6	6
3	КС-10 шт.		796	-	4	4
4	КС-40 шт.		796	-	4	4
5	Стойка кабельная					
6	К1150УЗ шт.	3449615011	796	-	50	50
7	Полка кабельная					
8	К1161УЗ, шт.	3449615121	796	-	150	150
9	Ввод гибкий					
10	К108793 шт.	3449650108	796	-	5	5
11	Рукав гибкий металлический					
12	РЗ Ц-Х-Ш км	120000	008	-	0,285	0,285
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 902-2-469.89 ЭМ.ВМ.

Лист

2

23883-09 11