

ТИЛОВОЙ ПРОЕКТ

902-3-22

КОНТАКТНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ ШИРИНОЙ 6 М
(4 СЕКЦИИ)

АЛЬБОМ IУ

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-465, Садовая ул., 22

Сделано в печать 11 1963 г.
Зак. № 1853 Тираж 200 экз.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

18155-04

902-3-22

КОНТАКТНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ ШИРИНОЙ 6 М

(4 СЕКЦИИ)

СОСТАВ ПРОЕКТА

- АЛЬБОМ I - Пояснительная записка
АЛЬБОМ II - Технологическая и строительные части.
Заказные спецификации
АЛЬБОМ III - Строительные изделия
АЛЬБОМ IV - Ведомости потребности в материалах
АЛЬБОМ V - С м е т ы

АЛЬБОМ IV

Разработан ЦНИИЭП
инженерного оборудо-
вания городов,
жилых и обществен-
ных зданий

Введен в действие институтом
ЦНИИЭП инженерного оборудо-
вания
Приказ № 30 от 24.03.82 г.

Главный инженер института



А.Кетаев

Главный инженер проекта



Т.Луцкер

НОМЕРЫ СТРОК	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНД	ВСЕГО
1	Нефтепродукты, нефть, газ т	0200000000	168			
2	Битумы нефтяные строительных					
3	твердых марок т	0256210000	168	-	0,08	0,08
4	Сортовой прокат обжженного					
5	качества (сталь стержневая арма-					
6	турная по диаметрам и классам)	0930000000				
7	Сталь арматурная класса АП т	0930030000	168		12,0	
8	Ø 12 т	0930030000	168		3,30	
9	Ø 14 т	0930030000	168		6,10	
10	Ø 16 т	0930030000	168		2,60	
11	Сталь арматурная класса АШ т	0930040000	168		0,22	
12	Ø 8 т	0930040000	168		0,22	
13	Сталь арматурная класса АШ					
14	со знаком качества т	0930050000	168	8,06	1,12	
15	Ø 12 т	0930050000	168		0,05	
16	Ø 16 т	0930050000	168		1,07	
17	Сталь арматурная класса АІ, т	0930090000	168		8,41	
18	Ø 6 т	0930090000	168		1,55	
19	Ø 8 т	0930090000	168		6,86	
20	Проволока стальная низкоуглеро-					

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. №

ст. инж. Кузнецов
зам. нач. Калинин
нач. отд. Морозова
ст. инж. Курганова
инж. Лоудков
гл. конст. Шапиро
нач. отд. Красавин

Т.П. 902-3-22

КБ-БМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

СТАЛ	ЛЮСТ	ЛИСТОВ
11	1	4

ИНЖЕНЕРНО-ОБЪЕДИНЕНИЕ
г. Москва

ПОРЯК	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНД	ВСЕГО
1	дистая обыкновенного качества					
2	для железобетона	I2I3000000	I68	I,44		I,44
3	Итого стали стержневой арматур-					
4	ной и металлоизделий промышлен-					
5	ного назначения в натуральном					
6	виде т		I68		2I,75	
7	Сортовой прокат обыкновенного					
8	качества по профилям и маркам	0930000000				
9	Вст3кп2 - 6, т	0902050000	I68		0,03	
10	- 8, т	0902050000	I68		0,06	
11	- 10, т	0902050000	I68		0,35	
12	∠ 50x5 т	0931000000	I68		0,32	
13	∠ 63x6 т	0931000000	I68		0,17	
14	с 8 т	0925000000	I68		0,08	
15	с 10 т	0925000000	I68		0,08	
16	с 16 т	0925000000	I68		0,36	
17	Итого в натуральном виде т		I68		I,45	
18	Всего в натуральной стали т		I68		23,2	
19	В том числе по укрупненному сср-					
20	таменту					
21	Балки и швеллеры т	0925000000	I68		0,52	
22	Сталь крупносортная	0931000000	I68		0,49	
23	Сталь среднесортная т	0932000000	I68		-	
24	Сталь мелкосортная т	0933000000	I68		I3,12	
25	Сталь толстолистовая т	0902050000	I68		0,44	
26	Катанка т	0934000000	I68		3,41	

ПРИВЯЗАН

ИНВ.Н

Т.П. 902-3-22

КЗ-ВМ

Лист

2

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНД.	ВСЕГО
1	в том числе: стали стержневой					
2	арматурной и метизов для арми-					
3	рования железобетонных конструк-					
4	ций в приведенном виде к стали					
5	класса АІ т		І68		24,94	
6	Сортовой прокат в приведенном					
7	виде к стали класса С38/23 т		І68		І,45	
8	Трубы стальные	І300000000				
9	Трубы стальные всего м		006		50	
10	т		І68		6,28	
11	Трубы катаные (общего назна-					
12	чения) м	І3І9000000	006		44,00	
13	т		І68		І,28	
14	Трубы тонкостенные электросвар-					
15	ные углеродистые (диаметром					
16	до ІІ4 мм) м	І373000000	006		6,00	
17	т		І68		5,00	
18	Материалы лакокрасочные кг	32І0000000	І66		22,45	22,45
19	Продукция лесозаготовительной					
20	и лесопильно-деревообрабатыва-					
21	ющей промышленности					
22	Пиломатериалы м3	5330000000	ІІ3		І3,63	І3,63
23	Материалы строительные, кроме					
24	сборных железобетонных конст-					
25	рукций и деталей					
26	Материалы нерудные, заполнители					

ПРИВЯЗАН

Итого

Т.П. 902-3-22

КЖ-ЕМ

Лист

3

ИНСТРУКТИВ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		КОД		КОЛИЧЕСТВО		
			МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНД.	ВСЕГО
1	пористые, материалы облицовоч-						
2	ные и дорожные из природного						
3	камня и другие материалы						
4	Камень бутовый (товарный)						
5	Песок строительный	м3	1711040000	113		187,17	187,17
6	Щебень	м3	5711100000	113		269,45	269,45
7	Цемент						
8	Портландцемент рядовой						
9	М300	т	5731130000	168		30,13	30,13
10	М400	т	5731140000	168	28,65	61,95	90,60
11	М500	т	5731150000	168		6,49	6,49
12	Цемент, всего, приведенный к						
13	марке 400	т		168	28,65	96,19	124,84
14	Известь строительная	т	5744100000	168		0,14	0,14
15	Листы асбестоцементные						
16	(шифер)	тыс. усл. плиток	5781000000	732		0,32	0,32
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
				ПРИВЯЗАН			
				ИНВ.Н			
Т.П. 902-3-22				КБ-ВМ			Лист 4

КОНСТРУКЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП.	ИНД.	ВСЕГО
1	Трубопроводы А0 и В-10 - сталь-					
2	ные					
3	Производительность 50 тыс.м3/					
4	сутки					
5	Трубы стальные водогазопровод-					
6	ные \varnothing 17x2,2 м	138500000	006	18		18
7	т	138500000	168	00144		0,0144
8	Трубы стальные электросварные					
9	прямошовные \varnothing 89x2,8 м	130000000	006	250		250
10	т	130000000	168	1485		1,485
11	"-" \varnothing 219x4 м	130000000	006	12		12
12	т.	130000000	168	0255		0,255
13	Производительность 70 тыс.м3/					
14	сутки					
15	Трубы стальные водогазопровод-					
16	ные \varnothing 17x2,2 м	138500000	006	24		24
17	т	138500000	168	0019		0,019
18	Трубы стальные электросварные					
19	прямошовные \varnothing 89x2,8 м	130000000	006	322		322
20	т	130000000	168	1,913		1,913

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.№

Т.П. 902-3-22

ТХ.ВМ

ст. тех. Поплавская
ст. инж. Каганович
ГШ Докшица
гл. спец. Сирота
нач. отд. Гольдман

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

СТАЛ	ЛИСТ	ЛЫСТОВ
РП	1	2

ИННИЭП
инженерного оборудования
г. Москва

П/СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНД.	ВСЕГО
1	Трубы стальные электросварные					
2	бесшовные Ø 219x4 м	I30000000	006	I2		I2
3	т	I30000000	I68	Q255		0,255
4	Производительность 100 тыс.м3/					
5	сутки					
6	Трубы стальные водопровод-					
7	ные Ø 17x2,2 м	I38500000	006	3I		3I
8	т	I38500000	I68	Q025		0,025
9	Трубы стальные электросварные					
10	прямошовные Ø 89x2,8 м	I30000000	006	430		430
11	т	I30000000	I68	2554		2,554
12	"- Ø 219x4 м	I30000000	006	I2		I2
13	т	I30000000	I68	Q255		0,255
14	Вставка длиной 3 метра					
15	Трубы стальные водопровод-					
16	ные Ø 17. 2,2 м	I38500000	006	4		4
17	т	I38500000	I68	Q003		0,003
18	Трубы стальные электросварные					
19	прямошовные Ø 89x2,8 м	I30000000	006	36		36
20	т	I30000000	I68	Q2I3		0,2I3
21						
22						
23						
24						
25						
26						

ПРИВЯЗАН

ИНВ.№

Т.П. 902-3-22

Лист

2

НОМЕР	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП.	ИНД.	ВСЕГО
1	Вариант. Трубопроводы А0 и В-10 - полиэтиленовые					
2	Производительность 50 тыс.м3/сутки					
3	Трубы стальные электросварные					
4	прямошовные Ø 89x2,8 м	I30000000	006	50		50
5		I30000000	168	Q279		0,279
6	".. Ø 219x4 м	I30000000	006	I2		I2
7		I30000000	168	Q255		0,255
8	Производительность 70 тыс.м3/сутки					
9	Трубы стальные электросварные					
10	прямошовные Ø 89x2,8 м	I30000000	006	50		50
11		I30000000	168	Q279		0,279
12	"- Ø 219x4 м	I30000000	006	I2		I2
13		I30000000	168	Q255		0,255
14	Производительность 100 тыс.м3/сутки					
15	Трубы стальные электросварные					
16	прямошовные Ø 89x2,8 м	I30000000	006	50		50
17		I30000000	168	Q279		0,279
18	"- Ø 219x4 м	I30000000	006	I2		I2
19		I30000000	168	Q255		0,255
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.№

Т.П. 902-3-22

ТХ.ВМ

ст. тек. Поплавская *ПП*
 ст. инж. Каганович *ВЛ*
 ГИП Локтошин *Л*
 гл. спец. Сирота *С*
 нач. отд. Л'ольдман *Л*

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

СТАГ.	ЛИСТ	ЛИСТОВ
РП	I	I

ЦНИИЭП
инженерного оборудования
г. Москва