

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-442.87

Блок двухкоридорных аэротенков с размерами
коридора 6 х 4,6 х 42 м и вторичных гори-
зонтальных отстойников (2 секции)

АЛЬБОМ УШ

Ведомости потребности в материалах

22574 - 06

ЦЕНА 0-80

				Привязка	
Имя №					

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смольная ул. 22

Сдано в печать XII 1988 года

Заказ №13238 Тираж 120 экз.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-442.87

Блок двухгорлордных азотенок с размерами коридора 6 x 4,6 x 42 м и вторичных горизонтальных отстойников (2 секции)

АЛЬБОМ УИ

Состав проекта

- Альбом I Пояснительная записка
- Альбом II Технологическая и электротехническая части
- Альбом III Конструкции железобетонные
- Альбом IV Изделия (из т.п.902-2-428.87)
- Альбом V Нестандартизированное оборудование (из т.п.902-2-428.87)
- Альбом VI Заказные спецификации
- Альбом VII Сметы
- Альбом VIII Ведомости потребности в материалах

Примененные типовые материалы

- Серия 3.901-12. Выпуск 1. Затвор плоский глубинный 400x500
- Серия 3.901-12. Выпуск 2. Затвор плоский глубинный 500x600

Разработан институтом
"Совзводоканалпроект"

Главный инженер института
Н. Михайлов Н. Михайлов

Главный инженер проекта
В.А. Цветков В.А. Цветков

Утвержден Госстроем СССР
протокол № 14-70
от 7.08.87 и

введен в действие
В/о Союзводоканалпроект
приказ № 294 от 3 ноября
1987г.

© ЦИТИ Госстроя СССР, 1988

Имя, № подл.	Подпись и дата	Имя, № подл.

Примечание

Имя, №

22574-86 2

ОГЛАВЛЕНИЕ

№ п/п	Наименование	Индекс	Стр.
1	2	3	4
1	Технологическая часть	НК	3
2	Электротехническая часть	ЭМ	7
3	Технологический контроль	АТХ	8
4	Конструкции железобетонные	КЖ	9
5	Металлоконструкции	КМ	19

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные сварные диа-					
2	метром свыше 480 мм					
3	Всего, м	I38100	006	-	55	55
4		I38100	I68	-	4,3	4,3
5						
6	Трубы стальные сварные диа-					
7	метром свыше 114 мм					
8	всего, м	I38000	006	-	265	265
9		I38000	I68	-	6,02	6,02
10	Трубы стальные водогазопро-					
11	водные					
12	всего, м	I38500	006	-	360	360
13		I38500	I68	-	1,6	1,6
14	Трубы стальные сварные диа-					
15	метром до 114 мм					
16	всего, м	I37000	006	-	55	
17		I37000	I68	-	0,4	
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

Инов.-№

ТШ 902-2-442.87 -

НК-ВМГ

Н. контр. Корсакова *Корсакова*

Блок двухкоридорных аэротенков с размерами коридора 6x4,6x42м и вторичных отстойников (2 секции). Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	I	2

СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ

22574-06 4

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Вариант из пористых керами-					
2	ческих труб					
3	Трубы керамические дренажные					
4	Ø 242x29 L=330 мм					
5	всего, тыс.шт.	575520	798	-	I,36	I,36
6						
7	Вариант из пористых керами-					
8	ческих пластин					
9	Трубы стальные сварные диа-					
10	метром свыше II4 мм					
11	всего, шт	I38000	006	-	I7	I7
12	т	I38000	I68	-	0,2	0,2
13	Пластмасса керамическая					
14	пористая					
15	всего, тыс.шт.	575520	798	-	I,53	I,53
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
			Привязан			
			Инв. №			
ТП 902-2- 442.87 -			НК-ВМІ			Лист 2

22574-06 5

Формат А4

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единице измерения	Код		Количество			
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего	
1	Трубы стальные сварные диа-						
2	метром свыше 180 мм						
3	всего,	М	I38100	006	-	1,5	1,5
4		Т	I38100	I68	-	0.09	0.09
5							
6	Трубы стальные сварные диа-						
7	метром свыше 114 мм						
8	всего,	М	I38000	006	-	18	18
9		Т	I38000	I68	-	0,6	0,6
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.

Камера распределения ила

Инв. № подл.	Подпись и дата.	Взам. инв. №	Привязан								
Инв. №			ТШ 902-2- 442.87-								
Н. контр. Корсакова <i>Корсакова</i>			НК-ВМ2								
Инв. № подл.	Подпись и дата.	Взам. инв. №	Ст. инж. Солдатова <i>Солдатова</i>	Ст. инж. Еремина <i>Еремина</i>	Рук. гп. Смирнов <i>Смирнов</i>	Нач. отд. Авдеев <i>Авдеев</i>	Гл. инж. пр. Цветков <i>Цветков</i>	Блок двухкоридорных аэротенков с размерами коридора 6x4, 6x42м и вторичных отстойников (2 секции). Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
									РП	I	I
									СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		

22574-06 6

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная и прокат листовой в нату-					
3	ральной массе (приведенная к					
4	стали класса С 38/23), т		I68	0,00I	-	0,00I
5	в том числе по укрупненному					
6	сортаменту:					
7	Метизы, т	I27502	I68	0,00I	-	0,00I
8	Трубы водогазопроводные, м	I38500	006	2I,0	-	2I,0
9	т	I38500	I68	0,03	-	0,03
10	Масляная краска, т	23I720	I68	0,00I	-	0,00I
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

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

			Привязан			
	Инв. №					
			ТП 902-2- 442.87-			НК-ВМЗ
Разр.	Захарова		Блок двухкоридорных аэротенков с размерами коридора 6x4,6x42 м и вторичных отстойников (2 секции). Отопление шкафов КИП скатом воздуха.	Стадия	Лист	Листов
Пров.	Соколова			Р	I	I
И.л. спец.	Иванов			СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		
Нач. отд.	Молчанов					

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Лист стальной б=2мм					
3	III5x850, ГОСТ 19903-74, шт	090206	796	-	2	2
4			I68	-	0,016	0,016
5	Трубы стальные					
6	Сгон 20 ГОСТ 19903-74, шт	I30I04	796	-	2	2
7			I68	-	0,001	0,001
8	Сгон 25 ГОСТ 19903-74, шт	I30I04	796	-	2	2
9			I68	-	0,001	0,001
10	Муфта переходная 25x20 шт	I30I04	796	-	2	2
11	ГОСТ 8957-75 т		I68	-	0,001	0,001
12	Контргайка 20 ГОСТ 8968-75 шт	I30I04	796	-	2	2
13			I68	-	0,001	0,001
14	Трубы пластмассовые					
15	Труба поливинилхлоридная					
16	ПВХ ЭП ТУ6-19-215-83 25У км	28482I2803	008	-	0,086	0,086
17			I68	-	0,014	0,014
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. №

ТН 902-2-442.87 -

ЭМ.ВМ

Н. контр. Позднякова
Инж. Козлов
Рук. бр. Радомский
Нач. отд. Чижиков

Блок двухкоридрных аэро-
тенков с размерами коридо-
ра 6x4, 6x42м и вторичных
отстойников (2 секции). Ве-
домость потребности в мате-
риалах.

Стация	Лист	Листов
Р	1	1
СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		

22574 - 06

8

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Труба стальная бесшовная					
3	ГОСТ 8734-75					
4	14x2-20, км	I38500	008	-	0,127	0,127
5	т		I68	-	0,075	0,075
6						
7	Трубы пластмассовые					
8	Труба поливинилхлоридная					
9	ПВХ-ЭП ТУ6-19-215-83					
10	20У, км	22482I	008	-	0,076	0,076
11	т		I68	-	0,010	0,010
12	25У, км		008	-	0,070	0,070
13	т		I68	-	0,012	0,012
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- 442,87 -	АТХ.ВМ		
Н.контр. Позднякова <i>А.А.</i>			Блок двухкоридорных аэро- тенков с размерами коридо- ра 6x4, 6x42м и вторичных отстойников (2 секции). Ве- домость потребности в ма- териалах.	Стадия	Лист	Листов
Ст. инж. Хабачев <i>А.В.</i>				Р	I	I
Рук. об. Рапошкин <i>Р.В.</i>				СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		
Нач. отд. Чижиков <i>С.В.</i>						

22574-06 9

Формат А4

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	-	4,97	4,97
4	Сталь мелкосортная (без обруч-					
5	ной), т	093300	I68	-	0,05	-
6	диам.10, т	∅ 10	I68	-	0,05	-
7	Катанка, т	093400	I68	-	4,92	-
8	диам.8, т	∅ 8	I68	-	3,22	-
9	диам.6, т	∅ 6	I68	-	1,70	-
10	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	-	66,88	66,88
11	Сталь среднесортная, т	093200	I68	-	21,34	-
12	диам.25, т	∅ 25	I68	-	4,29	-
13	диам.22, т	∅ 22	I68	-	13,97	-
14	диам.20, т	∅ 20	I68	-	3,08	-
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	37,22	-
16	диам.18, т	∅ 18	I68	-	3,97	-
17	диам.16, т	∅ 16	I68	-	6,50	-
18	диам.14, т	∅ 14	I68	-	3,0	-
19	диам.12, т	∅ 12	I68	-	4,06	-
20	диам.10, т	∅ 10	I68	-	19,69	-

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 902-2-442.87 -

КС-ВМІ

Н. Контр. Ищенко *(подпись)*

Нач. отд. Альтшуллер *(подпись)*

ГИИ Нирков *(подпись)*

Рук. гр. Семенова *(подпись)*

Сост. Семенова *(подпись)*

Ст. инж. Ищенко *(подпись)*

Блок двухкоридорных аэро-
тенков с размерами коридо-
ра 6x4, 6x42м и вторичных
отстойников (2 секции). Кон-
струкции ж/б монолитные.

Ведомость материалов

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ

22574-06

10

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Катанка,	т	093400	I68	-	8,32	-
2	диам.8,	т	∅ 8	I68	-	6,56	-
3	диам.6,	т	∅ 6	I68	-	1,76	-
4	Итого сортового проката						
5	обыкновенного качества,	т		I68	-	71,85	71,85
6	Прокат листовой рядовой,	т	097000	I68	-	0,13	0,13
7	Сталь сортовая конструк-						
8	ционная,	т	092000	I68	-	0,03	0,03
9	Итого стали в натуральной						
10	массе,	т		I68	-	72,01	72,01
11	в том числе по укрупненному						
12	сортаменту:						
13	Балки и швеллеры,	т	092500	I68	-	0,03	0,03
14	Сталь среднесортная,	т	093200	I68	-	21,34	21,34
15	Сталь мелкосортная,	т	093300	I68	-	37,27	37,27
16	Катанка,	т	093400	I68	-	13,24	13,24
17	Сталь толстолистовая рядовых						
18	марок (от 4 мм),	т	097100	I68	-	0,13	0,13
19	Всего стали приведенной к						
20	стали класса А-I,	т		I68	-	101,57	101,57
21	То же, к стали класса						
22	С 38/23,	т		I68	-	0,17	0,17
23	Всего стали, приведенной к						
24	классам А-I и С38/23,	т		I68	-		101,74
25	Портландцемент		573110				
26	М 400,	т	573112	I68	-	167,5	167,5
				Привязан			
				Инв. №			
ТП 902-2- 442.87 -						КБ-ВМГ	
							Лист
							2

22574-06 11

Формат А4

Альбом УП

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	6,03	-	6,03
4	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,18	-	-
5	диам.20, т	∅ 20	I68	0,18	-	-
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,59	-	-
7	диам.10, т	∅ 10	I68	2,59	-	-
8	Катанка, т	093400	I68	3,26	-	-
9	диам.8, т	∅ 8	I68	2,29	-	-
10	диам.6, т	∅ 6	I68	0,97	-	-
11	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	I68	2,16	-	2,16
12	Сталь среднесортная, т	093200	I68	1,89	-	-
13	диам.22, т	∅ 22	I68	0,53	-	-
14	диам.20, т	∅ 20	I68	1,36	-	-
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,27	-	-
16	диам.16, т	∅ 16	I68	0,27	-	-
17	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	37,67	-	37,67
18	Сталь среднесортная, т	093200	I68	17,66	-	-
19	диам.20, т	∅ 20	I68	17,66	-	-
20	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	19,23	-	-

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

Привязан

ТП 902-2-442.87 -

КК-ВМ2

Н: контр. Ищенко
 Нач. отд. Альтшулер
 ГИШ Чирков
 Бук. Г. Семенова
 Сост. Семенова
 Ст. инж. Ищенко

Блок двухкоридорных аэротенков с размерами коридора 6x4, 6x4,2м и вторичных отстойников (2 секции). Конструкция с/б сборные. Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3

СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ

22574-06

12

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	диам. I8, т	∅ I8	I68	0,64	-	-
2	диам. I4, т	∅ I4	I68	0,97	-	-
3	диам. I2, т	∅ I2	I68	4,74	-	-
4	диам. I0, т	∅ I0	I68	12,88	-	-
5	Катанка, т	093400	I68	0,78	-	-
6	диам. 8, т	∅ 8	I68	0,75	-	-
7	диам. 6, т	∅ 6	I68	0,03	-	-
8	Итого сортового проката					
9	обыкновенного качества, т		I68	45,86	-	45,86
10	Сталь сортовая, т	093000	I68	0,43	-	0,43
11	Прокат листовой, рядовой, т	097000	I68	2,08	-	2,08
12	Итого стали в натуральной					
13	массе, т		I68	48,37	-	48,37
14	в том числе по укрупненному					
15	сортаменту:					
16	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,43	-	0,43
17	Сталь среднесортная, т	093200	I68	19,73	-	19,73
18	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	22,09	-	22,09
19	Катанка, т	093400	I68	4,04	-	4,04
20	Сталь толстолистовая рядовых					
21	марок (от 4 мм), т	097100	I68	2,08	-	2,08
22	Металлоизделия промышленного					
23	назначения (мотизы)					
24	Проволока стальная низко-					
25	углеродистая периодического					
26	профиля Вр-I, т	I2I400	I68	0,68	-	0,68
			Привязан			
			Инв. №			
ТН 902-2- 442.87 -			КК-ВМ2		Лист	
					2	

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сетка стальная сварная					
2	арматурная, т	I27600	I68	5,18	-	5,18
3	Итого металлоизделий промыш-					
4	ленного назначения, т		I68	5,86	-	5,86
5	Всего стали, приведенной к					
6	стали класса А-I, т		I68	71,23	-	71,23
7	То же, к стали класса С38/23, т		I68	2,63	-	2,63
8	Всего стали, приведенной к					
9	стали класса А-I, С38/23		I68	73,86	-	73,86
10	Цемент	573000				
11	Портландцемент	573110				
12	М 400, т	573112	I68	95,8	-	95,8
13	Трубы сварные водогазопровод-					
14	ные (газовые)	I38500	I68	-	0,08	0,08
15	Пиломатериалы качественные, м3	533100	113	-	1,47	1,47
16	Органическое поделочное					
17	стекло, м2	591000	055	-	18,4	18,4
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Инв. №

ТШ 902-2- 442.87 -

КЖ-ВМ2

Лист
3

22574-06

14

Формат А4

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	I, I5	0, I0	I, 25
4	Сталь мелкосортная,	093300	I68	I, I5	0, I0	-
5	диам. I2,	т	∅ I2	I68	0, 4I	-
6	диам. I0,	т	∅ I0	I68	0, 74	0, I0
7	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	I, 97	-	I, 97
8	Катанка,	т	093400	I68	I, 97	-
9	диам. 6,	т	∅ 6	I68	I, 97	-
10	Итого сортового проката обик-					
11	новенного качества,	т	I68	3, I2	0, I0	3, 22
12	Прокат листовой, рядовой,	т	097000	I68	-	2, 35
13	Итого стали в натуральной					
14	массе,	т	I68	3, I2	2, 45	5, 57
15	В том числе по укрупненному					
16	сортаменту:					
17	Сталь мелкосортная,	т	093300	I68	I, I5	0, I0
18	Катанка,	т	093400	I68	I, 97	-
19	Сталь толстолистовая, рядовых					
20	марок (от 4 мм),	т	097I00	I68	-	2, 35

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. №				Привязан		
Подпись и дата						
Инв. №						
Инв. № подл.				ТП 902-2-442.87	КЖ-ВМЗ. I	
	Н. контр. Ищенко	<i>Ищенко</i>				
	Нач. отд. Альтшуллер	<i>Альтшуллер</i>				
	ГИИ Ишков	<i>Ишков</i>				
	рук. гр. Семенова	<i>Семенова</i>				
	Сост. Семенова	<i>Семенова</i>				
	Ст. инж. Ищенко	<i>Ищенко</i>				
			Блок двухкоридорных аэро- тенков с размерами коридо- ра 6x4, 6x42м и вторичных отстойников (2 секция). Ве- дом: потребн. в матер. (для варианта монтажа балками	Стадия	Лист	Листов
				Р	I	2
				СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		

22574-06

15

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Всего стали, приведенной к					
2	стали класса А-I, т		I68	4,0	0,10	4,1
3	То же, к стали класса					
4	С38/23, т		I68	-	2,38	2,38
5	Всего стали, приведенной к					
6	классам А-I, С 38/23, т		I68	4,0	2,48	6,48
7	Трубы стальные (всего), т	I30000	I68	-	0,1	0,1
8	Портландцемент	573110	I68			
9	М 300, т	573151	I68	-	15,7	15,7
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Инв. №

ТН 902-2-442.27 -

КК-ВМЗ. I

Лист

2

22574 - 06

16

Формат А4

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	-	0,07	0,07
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	0,07	-
5	диам.Ю, т	∅ Ю	I68	-	0,07	-
6	Итого сортового проката					
7	обыкновенного качества, т		I68	-	0,07	0,07
8	Итого стали в натуральном					
9	виде, т		I68	-	0,07	0,07
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	0,07	0,07
13	Всего стали, приведенной к					
14	стали класса А-I, т		I68	-	0,07	0,07
15	Трубы стальные (всего), т	I30000	I68	-	0,II	0,II
16	Портландцемент	573II0	I68			
17	М 300, т	573I5I	I68	-	I5,7	I5,7
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. №				Привязан			
	Подпись и дата						
		Инв. №					
					ТП 902-2- 442.87-	КЕ-ВМЗ.2	
Инв. М.подл.	Н. контр. Ищенко	<i>Ищенко</i>		Блок двухкоридорных аэротенков с размерами коридора 6x4,6x42м и вторичных отстойников (2 секции). Ведом. потреб. в матер. Вариант с пористыми трубами	Стадия	Лист	Листов
	Нач. отд. Альтшулер	<i>Альтшулер</i>			Р	I	I
	Гл. инж. Чирков	<i>Чирков</i>			СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		
	Гл. инж. Семенова	<i>Семенова</i>					
	Сост. Семенова	<i>Семенова</i>					
Ст. инж. Ищенко	<i>Ищенко</i>						

22574-06 17

Формат А4

Альбом УП

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	0,003	0,28	0,283
4	Катанка, т	093400	I68	0,003	0,28	-
5	диам. 6, т	∅ 6	I68	0,003	0,28	-
6	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	I68	0,011	-	0,011
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,011	-	-
8	диам. I6, т	∅ I6	I68	0,011	-	-
9	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	-	0,002	0,002
10	Катанка, т	093400	I68	-	0,002	-
11	диам. 8, т	∅ 8	I68	-	0,002	-
12	Итого сортового проката					
13	обыкновенного качества, т		I68	0,014	0,282	0,296
14	Сталь сортовая, т	093000	I68	0,181	0,009	0,19
15	Прокат листовой, рядовой, т	097000	I68	0,064	0,018	0,082
16	Итого стали в натуральном					
17	массе, т		I68	0,259	0,309	0,568
18	В том числе по укрупненному					
19	сортаменту:					
20	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,012	0,009	0,021

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

Изм. №, подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан				
			Инв. №				
			ТП 902-2- 442.87 - КЭ-ВМ4				
			Н. контр. Ищенко	<i>Ищенко</i>			
			Нач. отд. Альтшуль	<i>Альтшуль</i>			
			ГИИ Чирков	<i>Чирков</i>			
			Рук. гр. Семенова	<i>Семенова</i>			
			Сост. Семенова	<i>Семенова</i>			
			Ст. инж. Ищенко	<i>Ищенко</i>			
				Блок двухкоридорных аэро-	Сталия	Лист	Листов
				тенцов с размерами коридо-	Р	I	2
				ра 6x4,6x42 м и вторичных	СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		
				отстойников (2 секции). Ка-			
				мера распределения. Ведом.			
				потребности. В материалах			

22574-06

18

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,18	-	0,18
2	Катанка, т	093400	I68	0,003	0,282	0,285
3	Сталь толстолистовая рядовых					
4	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,064	0,018	0,082
5	Металлоизделия промышленного					
6	назначения (метизы)	I20000				
7	Проволока стальная низкоугле-					
8	родистая обыкновенного качест-					
9	ва для железобетона В-I, т	I2I300	I68	0,003	-	0,003
10	Сетка стальная сварная					
11	арматурная, т	I27600	I68	0,028	-	0,028
12	Итого металлоизделий промыш-					
13	ленного назначения, т		I68	0,031	-	0,031
14	Всего стали приведенной к					
15	классу А-I, т		I68	0,06	0,283	0,343
16	То же, к классу С 38/23, т		I68	0,252	0,029	0,281
17	Итого стали, приведенной к					
18	классам А-I, С38/23, т		I68	0,312	0,312	0,624
19	Трубы сварные водогазопр-					
20	водные (газовые), т	I38500	I68	-	0,003	0,003
21	Цемент	573000				
22	Портландцемент	573110	I68			
23	М 300, т	573151	I68	-	2,78	2,78
24	М 400, т	573112	I68	0,33	1,53	1,86
25						
26						

Привязан

Инд. №

ТП 902-2- 442.87 -

КЖ-ВМ4

Лист
2

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093000	168	3,732	0,147	3,879
2	Прокат листовой рядовой, т	087000	168	0,774	2,183	2,957
3	Сталь сортовая конструкции-					
4	ная, т	092000	168	0,240	1,0	1,240
5	Итого стали в натуральной					
6	массе, т		168	4,746	3,330	8,076
7	В том числе по укрупненному					
8	сортаменту:					
9	Балки и швеллеры, т	092500	168	0,240	1,0	1,240
10	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,098	0,137	0,235
11	Сталь среднесортная, т	093200	168	-	0,01	0,01
12	Сталь мелкосортная, т	093300	168	3,63	-	3,63
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,774	2,183	2,957
15	Сталь приведенная к стали					
16	класса С 38/23, т		168	4,78	3,51	8,29
17	Металлоизделия промышленного					
18	назначения (метизы)	I20000	168	-	0,15	0,15
19	Болты, т		168	-	0,15	0,15
20						

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

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан					
		Инв. №	ТП 902-2-442.87-			-КМ-ВМ		
		Н. контр. Ищенко						
		Нач. отд. Альтшулер						
		Г.И.И. Чирков						
		Рук. гр. Семенова						
		Сост. Семенова						
		Ст. инж. Ищенко						
			Блок двухкоридорных аэро-тенков с размерами коридора 6x4,6x4,2м и вторичных отстойников (2 секции). Металлоконструкции. Ведомости потребности в материалах			Стация	Лист	Листов
						Р	1	1
						СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		

22574-06

(20)

Формат А4