

Альбом VI

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
90I-3-2I3.86

Станция стабилизационной обработки
воды производительностью 4000 м³/ч

Содержание альбома VI

№ п/п	Наименование ведомостей	Шифр	Стр.
I	Технологическое оборудование	ТХ.ВМ	3
2	Отопление и вентиляция	ОВ.ВМ	4
3	Водопровод и канализация	ВК.ВМ	7
4	Электрооборудование	АЭМ.ВМ	9
5	Технологический контроль	АТХ.ВМ	10
6	Железобетон монолитный	ЖБ.ВМ1	11
7	Железобетон сборный	ЖБ.ВМ2	13
8	Строительные материалы	АР.ВМ	15

т.п. 90I-3-2I3.86

				Привязан	
Имя №					

АЛЬБОМ УГ

м.п. 901-3-2/3.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы тонкостенные					
2	электросварные углеродистые					
3	(диаметром до 114 мм) м	I37000	006	-	34	34
4	т	I37000	I68	-	0,010	0,010
5						
6	Трубы сварные водогазопро-					
7	водные м	I38500	006	-	I76	I76
8	т	I38500	I68	-	0,504	0,504
9						
10	Трубы стальные тянутые					
11	(общего назначения) м	I34400	006	-	29	29
12	т	I34400	I68	-	0,161	0,161
13						
14	Трубы и детали трубопроводов					
15	из поливинилхлорида м	224820	006	-	53	53
16	т	224820	I68	-	0,021	0,021
17						
18						
19						
20						

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

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан								
			Инв. №								
			ТП 901-3-2/3.86 ТХ.ВМ								
			Ведомость потребности в материалах								
			<table border="1"> <tr> <td>Страниц</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </table>			Страниц	Лист	Листов	Р	1	1
Страниц	Лист	Листов									
Р	1	1									
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Утв. Авдеев	Генп. Орлов	Н. контр. Зотова	Пров. Зотова	Разраб. Крбичков	Ведомость потребности в материалах	Страниц	Лист	Листов
									Р	1	1
									СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		

Альбом У1

т. п. 901-3-213.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Отопление					
2	Радиатор М14С-А0 экм	4935112100	084	29,4	-	29,4
3	Конвектор типа "Аккорд" экм	4935223419	084	30,0	-	30,0
4	Трубы стальные водогазопро-					
5	водные м	I38500	006	396	-	396
6	т	I38500	I68	0,698	-	0,698
7	Трубы стальные сварные диа-					
8	метром до 114 мм м	I37300	006	11,0	-	11,0
9	т	I37300	I68	0,032	-	0,032
10	Сталь сортовая конструкционная					
11	и прокат листовой приведенный					
12	к стали класса С38/23 в на-					
13	туральной массе, т		I68	0,147	-	0,147
14						
15	в том числе по укрупненному					
16	сортаменту:					
17	Сталь толстолистовая					
18	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,100	-	0,100
19	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,014	-	0,014
20	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,019	-	0,019

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 901-3-213.86 ОВ.ЕМ			
			Нач. отд. Молчанов <i>Молчанов</i>			
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Отопление и вентиляция	Стации	Лист	Листов
				Р	1	3
				СОЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		
				Гл. спец. Иванов <i>Иванов</i>		
Рук. гр. Евгеньев <i>Евгеньев</i>						
Вед. инж. Андрианова <i>Андрианова</i>						

Альбом УГ

м.п. 901-3-213.86

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Лакокрасочные материалы, кг	321000	II6	45,0	-	45,0
2	Шнур минераловатный прошивной					
3	в обкладке из стеклоткани, м3	576295	II3	0,25	-	0,25
4	Стеклопластик рулонный					
5	РСТ, м2	229624	055	13,0	-	13,0
6						
7	Вентиляция					
8	Сталь сортовая конструкцион-					
9	ная и прокат листовой прив-					
10	денные к стали класса					
11	S38/23 в натуральной массе, т		I68	2,198	-	2,198
12	в том числе по укрупненному					
13	сортаменту:					
14	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,498	-	0,498
15	Сталь тонколистовая толщиной					
16	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,880	-	0,880
17	Сталь толстолистовая рядовых					
18	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,138	-	0,138
19	Сталь крупносортная, т	096100	I68	0,100	-	0,100
20	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,200	-	0,200
21	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,390	-	0,390
22	Лакокрасочные материалы, кг	321000	II6	68,0	-	68,0
23	Стеклопластик рулонный					
24	РСТ м2	229624	055	13,0	-	13,0
25	Метизы, т	I20000	I68	0,097	-	0,097
26						

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

Привязан				
Инв. №				

Альбом УГ

м.п. 901-3-2/3.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы чугунные всего, М		006	-	52	52
2	Т		I68	-	0,716	0,716
3	в том числе:					
4	Трубы чугунные напорные					
5	Ø 65 М	I46I00	006	-	6	6
6	Т	I46I00	I68	-	0,007	0,007
7	Трубы чугунные канализацион-					
8	ные Ø 50, М	492500	006	-	4	4
9	Т	492500	I68	-	0,024	0,024
10	Ø 100 М	492500	006	-	42	42
11	Т	492500	I68	-	0,685	0,685
12	Трубы стальные					
13	всего, М		006	-	49	49
14	Т		I68	-	0,106	0,106
15	в том числе:					
16	Трубы сварные водогазопро-					
17	водные/Ø 15, М	I38500	006	-	6	6
18	Т		I68	-	0,007	0,007
19	Ø 25 М		006	-	38	38
20	Т		I68	-	0,078	0,078

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			Статус	Лист	Листов
			ТП 901-3-2/3.86 ЕК. ВМ					
Нач. отд. Трубопровод	<i>[Подпись]</i>		Водопровод и канализация			Р	1	2
Н. контр. Стулова	<i>[Подпись]</i>					СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		
Инж. Стулова	<i>[Подпись]</i>							
Рук. гр. Христофорова	<i>[Подпись]</i>							
Инж. Швак	<i>[Подпись]</i>							

Альбом VI

т.п. 901-3-213.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Ø 50 м		006	-	5	5
2	т		168	-	0,021	0,021
3						
4	Умывальник керамический					
5	прямоугольный ПРС-I шт	494400	796	-	2	2
6						
7	Раковина стальная эмалиро-					
8	ванная РС-I, шт	494301	796	-	2	2
9						
10	Унитаз "Компакт"	496510	796	-	2	2
11						
12	Фонтанчик питьевой настенный					
13	с педальным пуском	496301	796	-	1	1
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан				
Инд. №				

ТП 901-3-213.86 БК.ВМ Лист 2

Альбом У1

т.п. 901-3-213.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Уголок равнополочный					
3	ГОСТ 8509-72 45x45x4 Т	093100	168		0,030	0,030
4	Сталь полосовая ГОСТ 103-76					
5	25x4 Т	093300	168		0,011	0,011
6	40x5 Т	093300	168		0,031	0,031
7						
8	Трубы пластмассовые					
9	Труба поливинилхлоридная					
10	ТУ6-19-225-83 ПВХ ЭП					
11	25У км	2248212803	008		0,126	0,126
12	Т		168		0,022	0,022
13	32У км	2248212804	008		0,01	0,01
14	Т		168		0,003	0,003
15	40У км	2248212805	008		0,016	0,016
16	Т		168		0,006	0,006
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.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №			
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ТП 901-3-213.86 - АЭМ.ВМ			
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Электрооборудование	Стадия	Лист	Листов
				Р	1	1
				СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		

Альбом У1

т.п. 901-3-213.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Лист горячекатаный					
3	ГОСТ 19903-74					
4	2 т	097200	I68		0,080	0,080
5	Трубы стальные					
6	Труба водогазопроводная					
7	обыкновенная ГОСТ 3262-75					
8	2I, 3x2,8 км	I38500	008		0,044	0,044
9	т		I68		0,055	0,055
10	Трубы пластмассовые					
11	Труба винипластовая					
12	ТУ6-05-179I-76					
13	8x9 км	22482I	008		0,015	0,015
14	т		I68		0,00I	0,00I
15						
16	Труба поливинилхлоридная					
17	ТУ6-19-215-83 ПВХ-Р ЭП					
18	25У км	22482I2803	008		0,050	0,050
19	т		I68		0,009	0,009
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					ТП 901-3-213.86	-АТХ.ВМ		
Инв. № подл.	нач. отд. Кильметов				Технологический контроль	Стадия	Лист	Листов
	И. контр. Капитульский					Р	I	I
	Рук. об. Радюшкин					СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		
	Инж. Колесова							
	Инж. Козлов							

Альбом У1

т.п. 901-3-213.86

№ 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					
4	A-I, т	093011	I68	-	0,236	-
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68	-	0,09	-
6	диам.25, т	∅ 25	I68	-	0,08	-
7	диам.22, т	∅ 22	I68	-	0,01	-
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	0,146	-
9	диам.18 т	∅ 18	I68	-	0,006	-
10	диам.8 т	∅ 8	I68	-	0,14	-
11	Сталь арматурная класса					
12	A-III, т	093012	I68	-	0,137	-
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	0,137	-
14	диам.12, т	∅ 12	I68	-	0,137	-
15	Сталь арматурная, класса					
16	A-III, т	093013	I68	-	0,001	-
17	Катанка, т	093400	I68	-	0,001	-
18	Итого сортового проката					
19	обыкновенного качества, т		I68	-	0,374	-
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		
			ТН 901-3-213.86 КХ. ВМ1		
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Железобетон монолитный		
			Стадия	Лист	Листов
			Р	1	1
			СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		

Альбом УТ

т. п. 901-3-213.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т	09510С	168	-	0,097	-
3	Прокат листовой рядовой, т	097100	168	-	0,293	-
4	Итого стали в натуральной					
5	массе, т		168	-	0,764	-
6	Сталь крупносортная, т	095100	168	-	0,097	-
7	Сталь среднесортная, т	093200	168	-	0,09	-
8	Сталь мелкосортная, т	093300	168	-	0,143	-
9	Катанка, т	093400	168	-	0,141	-
10	Сталь толстолистовая					
11	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	168	-	0,293	-
12	Портландцемент	573110				
13	M 400, т	573112	168	-	11,0	-
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Инв. №

ТП 901-3-213.86 К1. ВМ. Лист 2

АЛБООМ УТ

т.п. 901-3-213.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновен-					
2	ного качества	093000				
3	Сталь арматурная класса					
4	A-I, т	0930I1	I68	0,352		
5	Сталь арматурная класса					
6	A-II, т	0930I2	I68	0,177	-	-
7	Сталь арматурная класса					
8	A-III, т	0930I3	I68	2,014	-	-
9	Сталь арматурная класса					
10	A-IV, т	093025	I68	0,87	-	-
11	Сталь арматурная класса					
12	A-V, т	093026	I68	0,153	-	-
13	A-VI, т	093007	I68	0,105	-	-
14	Итого сортового проката					
15	обыкновенного качества, т		I68	3,671	-	-
16	Сталь сортовая конструкцион-					
17	ная, т	095100	I68	1,189	-	-
18	Прокат листовой рядовой, т	097000	I68	0,585	-	-
19	Итого стали в натуральной					
20	массе, т		I68	5,445	-	-

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

Взят. инв. №							Привязан		
	Подпись и дата								
Инв. № подл.							ТП 901-3-213.86 КЖ.ВМ2		
	Разраб. Строкова						Железобетон сборный	Стадии	
	Пров. Бердичевский							Лист	
	ГИП Бердичевский							Листов	
Нач. отд. Альтшуллер						Р			
								И	
								2	
								СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ	

Альбом У1

т.п. 901-3-213.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Окна и двери, м3	530000	II3	8,6	-	8,6
2	Кирпич, тыс.шт.	574I20	798	5I,0	-	5I
3	Рубероид, м2	577402	055	288,0	-	288,0
4	Утеплитель, м3	576000	II3	42,7	-	42,7
5	Стекло оконное, м2	59II00	055	27,0	-	27,0
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 (нетяпловых) конструкций и изделий.

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. №								
Инв. № подл.					ТП 901-3-213.86	АР. ВМ		
	Разраб. Слюсаренков <i>С.С.</i>	Строительные материалы				Стадии	Лист	Листов
	Провер. Галактиков <i>В.В.</i>				Р	Y	Y	
	УТВ. Альшуллер <i>А.А.</i>				СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ			

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Свердловский филиал

620062, г.Свердловск-62, ул.Чабышева,4

Заказ № 4006 Инв.№ 21149-06 тираж 350

Сдано в печать 29.09 1986г цена 0-32