

Типовой проект

901-3-227.86

Станция

умягчения и обезжелезивания подземных вод  
с установками заводского изготовления типа  
"Струя" производительностью 400 м<sup>3</sup>/сутки

АЛБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Госстрой СССР  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
Свердловский филиал

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

Заказ № 2855 Чис. № 21688-02 тираж 300

Сдано в печать 5.05 1987 г. цена 0-44

Типовой проект  
501-3-227.86



Станция

умягчения и обезжелезивания подземных вод  
с установками заводского изготовления типа  
"Струя" производительностью 400 м<sup>3</sup>/сутки

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН  
проектным институтом  
"Гидрокоммунводоканал"

Главный инженер института  Н.Г.Казиков  
Главный инженер проекта  Е.А.Артемов

УТВЕРЖДЕН МЛХ РСФСР  
Приказ №117Д от 7августа1986 г.  
Введен в действие институтом  
"Гидрокоммунводоканал"  
Приказ №118 от 7августа1986г.

21688-02

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

21688-02

Альбом у  
Типовой проект 901-3-227.86

№ пп	Наименование	Марка обозначения	Стр.
1	2	3	4
1.	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	ТХ.ВМ	3
2	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	ВК.ВМ	4
3	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	ОВ.ВМ	5-7
4	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ	ТМ.ВМ	8
5	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	АР.ВМ	9-12
6	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ Монолитные конструкции	КЖ.ВМ1	13-15
7	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ	КЖ.ВМ2	16-19
8	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	ЭМ.ВМ	20
9	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АТХ	АТХ.ВМ	21

Альбом У

Типовой проект 901-3-22.7.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные электросварные					
2	М	1373000000	006	8I		8I
3	Т	1373000000	168	I, I		I, I
4	Трубы стальные водогазопровод-					
5	ные и фасонные части к ним					
6	М	1380000000	006	24		24
7	Т	1380000000	168	0,04		0,04
8	Трубы полиэтиленовые и фасон-					
9	ные части к ним					
10	М	2248I20000	006	30		30
11	Т	2248I20000	168	0,006		0,006
12	Сталь кровельная					
13	Т	0974000000	168	0,0I		0,0I
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. №					Привязан	
Подпись и дата						
Инв. №						
Инв. № подл.					Т.П. 901-3-227.86	ТХ.ВМ
Нач. отд.	Лебедев				Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	Стадия
	Н.контр. Котельникова					Лист
ГИП	Артемов					оп
						I
Инж.	Никифорова					I
						Гидрокоммунводоканал г. Москва



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная,	0950000000				
2	прокат листовой, т	0970000000	168	0,46		0,46
3	В том числе по укрупненному					
4	сортаменту					
5	Сталь сортовая, т	0950000000	168	0,38		0,38
6	Сталь кровельная, т	0974000000	168	0,05		0,05
7	Сталь тонколистовая толщиной	0973000000				
8	от 1,0 до 3,9 мм, т	0972000000	168	0,01		0,01
9	Сталь толстолистовая рядовых					
10	марок (от 4,0 мм), т	0971000000	168	0,02		0,02
11	Трубы стальные	1300000000				
12	Трубы стальные водогазо-					
13	проводные, м	1385000000	006	161,1		161,1
14	, т	1385000000	168	0,24		0,24
15	Трубы стальные электросварные					
16	t <sub>н</sub> = -20°C, м	1303000000	006	4,0		4,0
17	, т	1303000000	168	0,036		0,036
18	t <sub>н</sub> = -30°C, м	1303000000	006	5,0		5,0
19	, т	1303000000	168	0,045		0,045
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

Имя. №

ТП 901-3-227.86

ОВ.ВМ

Нач. отд. Завьялов

Сл. спец. Березинский

Сл. контр. Березинский

Сл. инж. Королев

Сл. техник Беспалько

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ

Стадия	Лист	Листов
РП	I	3
Гипрокоммуводо-канал г. Москва		

901-3-227.86

Имя. инв. №

Имя. №

Имя. № подл. Подпись и дата





№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция из полимеров	2290000000				
2	Рулонный стеклопластик марки					
3	рСТ-Б, м <sup>2</sup>	2296240000	055	I,20		I,20
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

901-3-227.86

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

Привязан

Инв. №

ТИ 901-3-227.86

ОВ.ВМ

Лист

3

Альбом У

Типовой проект 90I-3-227.86

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные:	I30000				
2	Трубы сварные водогазопровод-					
3	ные, оцинкованные, м	I3850I	006	55,0	-	55,0
4	т	I3850I	I68	0,170	-	0,170
5	Прокат листовой рядовой и					
6	жесть:	097000				
7	Сталь тонколистовая толщиной					
8	от 1 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,05	-	0,05
9	Рельсы, балки и швеллеры:	092000				
10	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,77	-	0,77
11	Материалы теплозвукоизоляции-					
12	ные:	576000				
13	Пухнур из минеральной					
14	ваты, м3	576295	I13	0,40	-	0,40
15	Продукция из полимеров	229000				
16	Рулонный стеклопластик, м2	229624	055	I9,0	-	I9,0
17						
18						
19						
20						

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

Привязан

Инд. №

Т.П.90I-3-227.86

ТМ.ВМ

Ведомость  
потребности в материалах  
по рабочим чертежам основ-  
ного комплекта марки ТМ

Стадия	Лист	Листов
р	I	

"Гипрокоммунводо-  
канал  
г.Москва

Нач.отд.Завьялов *К.З.*  
Н.констр.Травкин *М.С.*  
Гл.спед.Травкин *М.С.*  
Инж. Бочкарева *В.М.*

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые	0256000000	168		2,06	2,06
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества					
4	Итого по классу А-3	0930040099	168		0,08	0,08
5	Итого сортового проката обыкновенного					
6	качества	0930980099			0,08	0,08
7	Итого стали в натуральной массе	0973099091	168		0,08	0,08
8	в т.ч. сталь мелкосортная	0973099094	168		0,08	0,08
9	Итого стали приведенной к стали					
10	класса А1	1299990092	168		0,12	0,12
11	Всего стали приведенной к классу					
12	сам А1 и С38/23	1299990094	168		0,12	0,12
13	Прокат из стали С38/23	1299990973	168		0,10	0,10
14	Итого стали сортовой конструк-					
15	ционной в натуральной массе	1299990977	168		0,10	0,10
16	В т.ч. сталь мелкоортная	1299990981	168		0,01	0,01
17	В т.ч. сталь кровельная	1299990986	168		0,09	0,09
18	Итого стали сортовой конструк-					
19	ционной приведенной к стали					
20	класса С38/23	1299990087	168		0,10	0,10

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

Привязан

Т.П. 901-3-227.86

АР, ВМ

Нач. отд. Карташов  
Гл. спец. Надежнина  
Рук. гр. Шаровина  
Рук. гр. Чопорняк

Ведомость потребности  
в материалах на строитель-  
ные работы

Студия	Лист	Листов
ОП	1	

Гипроксмуноводока-  
нал  
г. Москва

901-3-227.86

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего сортового проката обик-					
2	новенного качества, стали сор-					
3	товой конструкционной, листово-					
4	го проката, металлоизделий про-					
5	мышленного назначения в нату-					
6	ральной массе	I299990988	I68		0,18	0,18
7	В т.ч. сталь мелкосортная	I299990992	I68		0,09	0,09
8	В т.ч. сталь кровельная	I299990997	I68		0,09	0,09
9	Всего приведенной стали к клас-					
10	сам А1 и С38/23	I299990998	I68		0,22	0,22
11	В т.ч. на производство работ	I299991106	I68		0,22	0,22
12	Материалы лакокрасочные					
13	Грунты разные	23I0002235	I66		10,43	10,43
14	Шпаклевки на природных смолах	23I2840000	I66		197,68	197,68
15	Краски вододисперсионные	23I6000000	I66		160,80	160,80
16	Краски поливинилацетатные	23I6I023I4	I66		139,99	139,99
17	Краски густотертые готовые к					
18	применению	23I7000007	I66		32,99	32,99
19	Олифы	23I800275I	I66		15,71	15,71
20	Растворители	23I9I02986	I66		28,25	28,25
21	Пигменты	23200028I2	I66		0,85	0,85
22	Средства клеящиеся	2385I00000	I66		17,85	17,85
23	Продукция лесозаготовительной и					
24	лесопильно-деревообрабатывающей					

901-3 - 227.86

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

Привязан

Имя, №

Т.П. 901-3-227.86

АР, ВМ

Лист  
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	промышленности					
2	Лесоматериалы круглые, исполь-					
3	зуемые без переработки	53I4900000	II3		0,16	0,16
4	Пиломатериалы качественные	533I000000	II3		3,73	3,73
5	Итого лесоматериалов в условном					
6	круглом лесе	5599990099	II3		5,75	5,75
7	Щебень	571II00000	II3		53,63	53,63
8	Гравий	571I200000	II3		1,60	1,60
9	Песок строительный природный	571I400000	II3		93,27	93,27
10	Асбест	572I000000	I68		0,30	0,30
11	Цемент					
12	Портландцемент 400	573II00000	I68		10,35	10,35
13	Портландцемент 300	573I5I0000	I68		8,52	8,52
14	Цемент всего, приведенный					
15	к марке 400	5739990099	I68		18,02	18,02
16	в т.ч. на изготовление монолит-					
17	ных ж/б и бетонных конструкций	5739990III	I68		11,36	11,36
18	в т.ч. на растворы	5739990II3	I68		5,99	5,99
19	Кирпич строительный (включая					
20	камни)	574I200000	798		22,53	22,53
21	Известь строительная	5744I00000	I68		2,37	2,37
22	Плитки керамические глазурован-					
23	ные	5752I00000	55		82,40	82,40
24	Плитки керамические для полов					

90I-3-227.86

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

Привязан

Инд. №

Лист

Т.П. 90I-3-227.86

АР, ВМ

3

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	(метлахские)	5752400000	55		54,57	54,57
2	Линолеум (рулоны и плитки)	5771000000	55		35,19	35,19
3	Рубероид	5774020000	55		677,58	677,58
4	Толь кровельная и толь кожа	5774040000	55		32,43	32,43
5	Стекло строительное					
6	Стекло оконное	5911200000	55		15,20	15,20
7	Продукция лесозаготовительной					
8	и лесопильно-деревообработ-					
9	ващей промышленности					
10	Пиломатериалы качественные	5331000000	113		2,37	2,37
11	Блоки дверные в сборе					
12	(комплектно)	5361100000	55		18,8	18,8
13	Блоки оконные в сборе					
14	(комплектно)	5361300000	55		7,87	7,87
15	Плиты древесноволокнистые					
16	твердые	5536220000	55		35,49	35,49
17	Итого лесоматериалов в услов-					
18	ном круглом лесе	5599990099	113		4,22	4,22
19						
20						
21						
22						
23						
24						

901-3-227.86

№ инв. инв. №  
Подпись и дата  
№ инв. подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 901-3-227.86

АР,ВМ

Лист

4

Альбом У

Типовой проект 901-3-227.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	І68		0,032	0,032
4	Ø 8	Ø 8	І68		0,013	0,013
5	Ø 14	Ø 14	І68		0,015	0,015
6	Ø 16	Ø 16	І68		0,004	0,004
7	Сталь арматурная класса АП, т	093003	І68		0,144	0,144
8	Ø 12	Ø 12	І68		0,144	0,144
9	Сталь арматурная класса АШ, т	093004	І68		0,319	0,319
10	Ø 6	Ø 6	І68		0,016	0,016
11	Ø 8	Ø 8	І68		0,005	0,005
12	Ø 10	Ø 10	І68		0,058	0,058
13	Ø 12	Ø 12	І68		0,083	0,083
14	Ø 14	Ø 14	І68		0,112	0,112
15	Ø 24	Ø 24	І68		0,045	0,045
16	Итого сортового проката					
17	обыкновенного качества		І68		0,495	0,495
18	Сталь сортовая	095300 095100	І68		1,909	1,909
19	25x3		І68		0,017	0,017
20	32x20		І68		0,006	0,006

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

Привязан

Ина. №

Т.П. 901-3-227.86

КЭ, ВМ I

Ведомость  
потребности в материалах  
на изготовление монолитных  
железобетонных конструкций

Стадия Лист Листов

Р I 3

Гипрокоммунводо-канал  
г. МоскваНач. АСО Сорокин *А.С.*Н. контр. Грунин *Грунин*Инженер Лепетухин *Лепетухин*Инженер Власова *Власова*

Альбом

Типовой проект 901-3-227.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	50x5		I68		0,029	0,029
2	75x5		I68		0,073	0,073
3	75x6		I68		0,012	0,012
4	100x8		I68		0,122	0,122
5	250x16		I68		0,249	0,249
6	90x56x8		I68		0,003	0,003
7	125x80x8		I68		0,233	0,233
8	50x40x3		I68		0,014	0,014
9	90x30x25x3		I68		0,010	0,010
10	18		I68		0,129	0,129
11	24		I68		1,012	1,012
12	Прокат листовой рядовой	097100	I68		0,09	0,09
13	-4	-4	I68		0,009	0,009
14	-6	-6	I68		0,001	0,001
15	-8	-8	I68		0,049	0,049
16	-10	-10	I68		0,021	0,021
17	-20	-20	I68		0,014	0,014
18	Итого стали в натуральной					
19	массе		I68		2,485	2,485
20	В том числе по укрупненному					
21	сортаменту					
22	Сталь крупносортная	095100	I68		0,751	0,751
23	Сталь среднесортная	093200	I68		0,045	0,045
24	Сталь мелкосортная	093300 095300	I68		0,439	0,439

Привязан

Инв. №

Т.П. 901-3-227.86

КЭ, ВМ I

Лист

2



Альбом У

Типовой проект 901-3-227.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Катанка	093400	I68		0,034	0,034
2	Балки и швеллеры	092500	I68		I,I4I	I,I4I
3	Сталь толстолистовая	097100	I68		0,09	0,09
4	Металлоизделия промышленного					
5	назначения (метизы)					
6	Проволока стальная низко-					
7	углеродистая периодического					
8	профиля, Вр-I, т	I2I400	I68		0,055	0,055
9	Ø 5	Ø 5	I68		0,055	0,055
10	Итого металлоизделий промыш-					
11	ленного назначения		I68		0,055	0,055
12	Итого стали, приведенной к					
13	стали класса AI		I68		0,742	0,742
14	То же, к стали класса С 38/23		I68		I,99	I,99
15	Всего стали, приведенной к					
16	классу AI и С 38/23		I68		2,732	2,732
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Изм. № поул. Подпись и дата  
Взам. инв. №

Привязан

Изм. №

Т.П. 901-3-227.86

КХ,ВМ I

Лист  
3



Альбом У

Типовой проект 90Г-3-227.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	∅ 20	∅ 20	I68	0,069		0,069
2	∅ 22	∅ 22	I68	0,012		0,012
3	∅ 25	∅ 25	I68	0,616		0,616
4	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	I68	0,148		0,148
5	∅ 10	∅ 10	I68	0,029		0,029
6	∅ 20	∅ 20	I68	0,119		0,119
7	Итого сортового проката					
8	обыкновенного качества		I68	2,554		2,554
9	Сталь сортовая	095100	I68	0,203		0,203
10	63x5		I68	0,035		0,035
11	63x6		I68	0,084		0,084
12	70x8		I68	0,036		0,036
13	90x56x8		I68	0,017		0,017
14	24		I68	0,031		0,031
15	Прокат листовой рядовой	097100	I68	0,35		0,35
16	-4	-4	I68	0,0008		0,0008
17	-6	-6	I68	0,057		0,057
18	-8	-8	I68	0,185		0,185
19	-10	-10	I68	0,055		0,055
20	-20	-20	I68	0,052		0,052
21	Итого стали в натуральной					
22	массе		I68	3,087		3,087
23	В том числе по укрупненному					
24	сортаменту					

Изм. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Изм. №

Т.П. 90Г-3-227.86

КЖ, ВМ 2

Лист

2

Альбом У

Типовой проект 901-3-227.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь крупносортная	095100	168	0,185		0,185
2	Сталь среднесортная	093200	168	0,162		0,162
3	Сталь мелкосортная	093300	168	1,365		1,365
4	Катанка	093400	168	0,509		0,509
5	Балки и швеллеры	092500	168	0,076		0,076
6	Сталь толстолистовая	097100	168	0,28		0,28
7	Металлоизделия промышленного					
8	назначения (метизы)					
9	Проволока стальная низкоугле-					
10	родистая обыкновенного качест-					
11	ва для железобетона В-I	121300	168	0,308		0,308
12	Ø 3	Ø 3	168	0,040		0,040
13	Ø 4	Ø 4	168	0,171		0,171
14	Ø 5	Ø 5	168	0,097		0,097
15	Проволока стальная низко-					
16	углеродистая периодического					
17	профиля Вр-I	121400	168	0,217		0,217
18	Ø 4	Ø 4	168	0,07		0,07
19	Ø 5	Ø 5	168	0,147		0,147
20	Итого металлоизделий					
21	промышленного назначения		168	0,525		0,525
22	Итого стали, приведенной к					
23	стали класса А1		168	4,3		4,3
24	То же, к стали класса С 38/23		168	0,533		0,533

Изм. № год(ы) Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

Т.П. 901-3-227.86

КЖ, ВМ 2

Лист

3

Альбом У

Типовой проект 90I-3-227.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали, приведенной к					
2	классу АІ и С 38/23		І68	4,86		4,86
3	Щебень	5711100000	ІІ3	33,00		33,00
4	Песок строительный природный	5711400000	ІІ3	47,6		47,6
5	Заполнитель пористый	5712000000	ІІ3	4І,І3		4І,І3
6	Цемент					
7	Портландцемент 500	5731130000	І68	0,837		0,837
8	Портландцемент 400	5731100000	І68	15,426		15,426
9	Портландцемент 300	5731510000	І68	7,56		7,56
10	Цемент всего, приведенный					
11	к марке 400	5739990099	І68	23,907		23,907
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Изм. №. подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Изм. №

Т.П. 90I-3-227.86

КХ, ВМ 2

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные	I30000				
2	Трубы стальные сварные диаметром					
3	свыше 114 мм и водогазопроводные	I38000				
4	Трубы сварные водогазопроводные					
5	(газовые) м	I38500	006		3	3
6	т		I68		0,07	0,007
7	Полимеры, пластические массы,					
8	химические волокна и каучуки	220000				
9	Пластмассы, материалы и полу-					
10	фабрикаты на основе полимериза-					
11	ционных смол	224000				
12	Трубы и детали трубопроводов					
13	из полиэтилена м	22481I	006		3	3
14	Трубы из винилпласта, м	22482I	006		6	6
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 901-3-227.86

ЭМ.ВМ

Нач. отд. Кулагин

Н. контр. Малкина

Гл. спец. Малкина

Ст. инж. Бердник

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ

Стадия

Лист

Листов

РП

Гипрокоммунаводоканал  
г. Москва

901-3-227.86

