

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-5-17.86

РЕЗЕРВУАР

МЕТАНТЕНКОВ ОБЪЕМОМ 5000 куб.м.

АЛЬБОМ УП

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смоленская ул. 22

Сдано в печать IV 1987 года

Заказ № 6302

Тираж 150 экз

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-5-17.86


РЕЗЕРВУАР

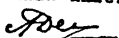
МЕТАНТЕНКОВ ОБЪЕМОМ 5000 куб.м.

АЛЬБОМ УП

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан
проектным институтом
"Гипрокоммунводоканал"

Главный инженер института

Хазиков Н.Г.

Главный инженер проекта

Дегтяр А.Б.

Утвержден МХКХ РСФСР

Приказ № III от 4 марта 1986 г.

Введен в действие институтом
"Гипрокоммунводоканал"

Приказ № 40 от 12 марта 1986 г.

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

			стр.
Альбом УП	1.	Ведомости потребности в материалах к основным комплектam марки ТХ	3-4
	2.	То же, марки ТМ	5
	3.	То же, марки АР	6
	4.	То же, марки КХ	7-II
	5.	То же, марки ЗО	12

Типовой проект 902-5-17.86

Альбом У1

Типовой проект 902-5-17,86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	прокат листовой, т	095000	I68	-	2,177	2,177
3	в т.ч. по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	сталь среднесортная, т	095200	I68	-	0,32	0,32
6	сталь толстолистовая рядовых					
7	марок (от 4 мм), т	097100	I68	-	0,21	0,21
8	Сталь тонколистовая (оцинко-					
9	ванная) толщиной от I до I,8мм,					
10	т	097300	I68	-	1,647	1,647
11	Итого стали, приведенной к					
12	стали С38/23, т		I68	-	2,257	2,257
13	Трубы стальные электросварные, м	I30300	006	I9I	-	I9I
14	т	I30300	I68	10,13	-	10,13
15	Ø 219x6, м	I30300	006	52	-	52
16	т	I30300	I68	1,76	-	1,76
17	Ø 273x6, м	I30300	006	15	-	15
18	т	I30300	I68	0,634	-	0,634
19	Ø 325x6, м	I30300	006	63	-	63
20	т	I30300	I68	3,291	-	3,291

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. 902-5-17,86

ТХ,ВМ

Ст. инж. Арешина
Рук. гр. Сидюков
И.П. Дегтяр
Н. Кондр. Гепин
Нач. отд. Григоров

Резервуар метантенков
объемом 5000 куб.м
Ведомость потребности в
материалах

Страница	Лист	Листов
Р	I	2

Гипрокомунводоканал г. Москва

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	∅ 426x7, м	I30300	006	6I	-	6I
2	т	I30300	I68	4,446	-	4,446
3	Материалы тепло- и звукоизоля-					
4	ционные	576000				
5	Плитки минераловатные					
6	мягкие					
7	- на синтетическом связующем, м	576244	II3	-	I2,33	I2,33
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Имя. №

Т.П. 902-5-17,86

ТХ.ВМ

Лист

2

Альбом УП

Типовой проект 902-5-17.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные	130000				
2	Трубы электросварные, м	130300	006	215		215
3		130300	168	0,5		0,5
4	Полиуретаны, м3	220012	113	95		95
5						
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 (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №						Привязан	
Име. №							
						Т.П. 902-5-17.86	ТМ.ВН
Име. № попор.	Подпись и дата					Резервуар метантенков объемом 5000 куб.м. Ведомость потребности в материалах	Стация Лист Листов Р I
		Ст. инж. Данциг	<i>Данциг</i>				Гипрокоммунводо- канал г. Москва
		Гл. спец. Травкин	<i>Травкин</i>				
		Н. контр. Травкин	<i>Травкин</i>				
		Нач. отд. Завьялов	<i>Завьялов</i>				

Альбом УИ

Типовой проект 902-5-17.86

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообработ-					
3	ващей промышленности, м3					
4	Пиломатериалы качественные, м3	5331000000	113	-	0,77	0,77
5	Блоки дверные в сборе					
6	(комплектно), м2	5361100000	55	-	9,86	9,86
7	Плиты древесноволокнистые					
8	твердые, м2	5536220000	55	-	18,93	18,93
9	Итого лесоматериалов в услов-					
10	ном круглом лесе, м3	5599990099	113	-	1,53	1,53
11	Листы асбестоцементные усилен-					
12	ного профиля, 1000У.П.	5781250000	732	-	16,41	16,41
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

Имя. №

Т.П. 902-5-17.86

АР.ВМ

Галерея обслуживания резервуаров метантенков объемом 5000 куб.м.
Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

Гипрокоммунаводо-канал
Г. Москва

Ст. инж. Андреева *Андреева*
Рук. гр. Аолясова *Аолясова*
Нач. отд. Карташв *Карташв*

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	0930600000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	0930090000	I68	-	3,46	3,46
4	Ø 12	Ø 12	I68	-	2,95	2,95
5	Ø 25	Ø 25	I68	-	0,06	0,06
6	Ø 42	Ø 42	I68	-	0,45	0,45
7	Сталь арматурная класса А-III, т	0930040000	I68	-	30,66	30,66
8	Ø 10	Ø 10	I68	-	0,59	0,59
9	Ø 12	Ø 12	I68	-	0,85	0,85
10	Ø 14	Ø 14	I68	-	0,76	0,76
11	Ø 16	Ø 16	I68	-	2,18	2,18
12	Ø 20	Ø 20	I68	-	10,28	10,28
13	Ø 28	Ø 28	I68	-	1,56	1,56
14	Ø 32	Ø 32	I68	-	14,44	14,44
15	Итого сортового проката					
16	обыкновенного качества, т		I68	-	34,12	34,12
17	Сталь сортовая, т	0931000000				
18		0932000000	I68	-	1,55	1,55
19	Прокат листовой рядовой, т	0971000000	I68	-	3,37	3,37
20	Итого стали в натуральной					
<p>Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд" - индивидуальные (нетиповых) конструкций и изделия</p>						
				Привязан		
Инд. №						
Ст. инж.	Андреева <i>Андреева</i>		Т.П. 902-5-17.86		КЗ.ВМ1	
Рук. гр.	Аблясова <i>Аблясова</i>					
Инженер	Олейников <i>Олейников</i>					
Рук. гр.	Булатова <i>Булатова</i>		Резервуар метантенков	Стация	Лист	Листов
Т.И.Н.К.С.О.О.У.Х.	Сорокин <i>Сорокин</i>		объемом 5000 куб.м.	Р	1	3
И.П.О.Н.Т.Р.	Ковалин <i>Ковалин</i>		Ведомость	Гипрокоммуниводо-канал г. Москва		
Нач. АСО	Сорокин <i>Сорокин</i>		потребности в материалах			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	массе, т		168	-	39,04	39,04
2	В том числе по укрупненному					
3	сортаменту					
4	Сталь крупносортная, т	0931000000	168	-	16,39	16,39
5	Сталь среднесортная, т	0932000000	168	-	11,94	11,94
6	Сталь мелкосортная, т	0933000000	168	-	7,34	7,34
7	Сталь толстолистовая рядовых					
8	марок (от 4 мм), т	0971000000	168	-	3,37	3,37
9	Итого стали, приведенной к					
10	стали класса А-I, т		168	-	47,30	47,30
11	То же, к стали класса					
12	С38/23, т		168	-	4,92	4,92
13	Всего стали, приведенной к					
14	классу А-I и С38/23, т		168	-	52,22	52,22
15	Битумы нефтяные и сланцевые, т	0256000000	168	-	173,87	173,87
16	Битумы нефтяные строительные					
17	твердых марок, т	0256210000	168	-	0,80	0,80
18	Материалы лакокрасочные, кг					
19	Грунты разные, кг	2310002235	166	-	92,56	92,56
20	Шпатлевки эпоксидные, кг	2312540000	166	-	498,18	498,18
21	Змахи сополимерополивинил-					
22	хлоридные, кг	2313220000	166	-	767,14	767,14
23	Растворители, кг	2319102986	166	-	107,40	107,40
24	Отвердители, кг	2332912754	166	-	40,59	40,59

Альбом УИ

Типовой проект 902-5-17.86

 Имя № подл. Подпись и дата
 Имя инв №

 Привязан

 Имя №

Т.П. 902-5-17.86

КЗ.ВМІ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообрабаты-					
3	вающей промышленности, м3					
4	Пиломатериалы качественные, м3	5331000000	II3	-	103,62	103,62
5	Итого лесоматериалов в услов-					
6	ном круглом лесе, м3	5599990099	II3	-	155,43	155,43
7	Щебень, м3	5711100000	II3	-	198,09	198,09
8	Песок строительный природный,					
9	м3	5711400000	II3	-	1153	1153
10	Цемент, т.					
11	Портландцемент 400, т	5731120000	I68	-	72,50	72,50
12	Портландцемент 300, т	5731510000	I68	-	5,65	5,65
13	Цемент всего, приведенный к					
14	марке 400, т	5739990099	I68	-	75,06	75,06
15	в т.ч. на изготовление моно-					
16	литных ж.б. и бетонных конст-					
17	рукций, т	5739990111	I68	-	72,59	72,59
18	в т.ч. на растворы, т	5739990113	I68	-	2,47	2,47
19	Ткани и сетки стеклянные,					
20	1000м2	5952010000	56	-	0,32	0,32
21	Стекло оконное, м2	5911200000	55	-	95,95	95,95
22						
23						
24						

Привязан

Име №

ТП 902-5-17.86

КЭ.ВМ1

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	0930000000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	0930090000	168	-	0,01	0,01
4	Ø 12	Ø 12	168	-	0,01	0,01
5	Итого сортового проката					
6	обыкновенного качества, т		168	-	0,01	0,01
7	В том числе по укрупненному					
8	сортаменту, т					
9	Сталь мелкосортная, т	0933000000	168	-	0,01	0,01
10	Металлоизделия промышленного					
11	назначения (метизы)					
12	Болт I, I M12		168	0,67	-	0,67
13	Итого изделий промышленного					
14	назначения		168	0,67	-	0,67
15	Итого стали, приведенной к					
16	стали класса А-I, т		168	0,67	0,01	0,68
17	Всего стали, приведенной к					
18	стали класса А-I, т		168	0,67	0,01	0,68
19	Материалы лакокрасочные, кг					
20	Грунты разные, кг	2310002235	166	-	292,12	292,12

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

				Привязан		
Имя №						
Ст. инж. Андреева	Андреев			Т.П. 902-5-17.86		КБ. ВМІ
Рук. гр. Аодясова	Аодясов					
Инженер Олейникова	Олейникова			Галерея обслуживания резервуаров метантенков объемом 5000 куб.м.	Стация	Лист
Рук. гр. Булатова	Булатов			Ведомость потребности в материалах	Р	І
РШКОЭС. Обух	Обух					2
Инж. Ковалинина	Ковалинина				Гипрокомунводо-канал г. Москва	
Нач. АСО Сорокин	Сорокин					

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд.	Всего
1	Эмали сополимерополивинил-					
2	хлоридные, кг	23I3220000	I66	-	753,94	753,94
3	Краски густотертые и готовые					
4	к применению, кг	23I7000000	I66	-	8,16	8,16
5	Олифы, кг	23I800275I	I66	-	0,94	0,94
6	Растворители, кг	23I9I02986	I66	-	283,94	283,94
7	Пиломатериалы качественные, м3	533I000000	II3	-	9,6I	9,6I
8	Итого лесоматериалов в услов-					
9	ном круглом лесе, м3	5599990099	II3	-	I4,43	I4,43
10	Щебень, м3	57III00000	II3	-	204,94	204,94
11	Песок строительный					
12	природный, м3	57II400000	II3	-	I46,88	I46,88
13	Портландцемент 300, т	573I5I0000	I68	-	55,8I	55,8I
14	Цемент всего, приведенный к					
15	марке 400, т	5739990099	I68	-	50,23	50,23
16	в т.ч. на изготовление монолит-					
17	ных х.б. и бетонных конструк-					
18	ций, т	5739990III	I68	-	50,23	50,23
19	Толь кровельный, м2	5774040000	55	-	8,77	8,77
20						
21						
22						
23						
24						

Примечан

Имя №

Т.П. 902-5-17.86

КЛ.ВЛІ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая класса С 38/23					
2	в натуральной массе, т	093000	I68		0,089	0,089
3	в т.ч. по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	сталь мелкосортная, т	093000	I68		0,089	0,089
6	Трубы стальные водогазопро-					
7	водные:					
8	м	I38500	006		7	7
9	т	I38500	I68		0,028	0,028
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." — индивидуальные (нетиповых) конструкции и изделий

			Привязан			
Име. №						
			Т.П. 902-5-17.86		30,ВМ	
Ст. инж. Филиппова			Резервуар метантенков объемом 5000 куб.м Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
Руковод. Буробина				Р	I	I
Гл. спец. Некрасов				Гипрокомунводока-		
Н. контр. Некрасов				нал		
Нач. отд. Кулагин				г. Москва		