

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
901-1-71.87

РЕЧНЫЕ ВОДОЗАБОРНЫЕ СООРУЖЕНИЯ
СОВМЕЩЕННОГО ТИПА ПРОИЗВОДИТЕЛЬ-
НОСТЬЮ ОТ 1,0 - 3,0 м³/с С ЗАГ-
ЛУБЛЕНИЕМ 19,8 м /С МОНОЛИТНОЙ
ПОДЗЕМНОЙ ЧАСТЬЮ/

АЛЬБОМ IX
ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

9577/3

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
90I-I-7I.87

Речные водозаборные сооружения совмещенного типа
производительностью 1,0 - 3,0 м³/с с заглублением
19,8 м /с монолитной подземной частью/

АЛЬБОМ IX

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Состав проекта

- Альбом I. Технологическая часть, нестандартизированное оборудование /из т.п. 90I-I-32.83/.
- Альбом II. Архитектурно-строительная часть, отопление и вентиляция, указания по производству строительных работ /из т.п. 90I-I-32.83/.
- Альбом III. Конструкции железобетонные подземной части. Изделия. Указания по производству работ.
- Альбом III/I. Строительная часть при производстве работ опускным методом /глубина подземной части 19,8 м/ из т.п. 90I-I-32.83.
- Альбом IV. Электрическая часть /из т.п. 90I-I-32.83/.
- Альбом V. Задания заводам-изготовителям на комплектные электротехнические устройства /из т.п. 90I-I-32.83/.
- Альбом VI. Спецификации оборудования / из т.п. 90I-I-32.83/.
- Альбом VII. Строительные изделия надземной части. (из т.п. 90I-I-63.87)
- Альбом VIII. Сметы
Книга I.
Книга II /из т.п. 90I-I-63.87/.
Книга III, IV /из т.п. 90I-I-32.83 /.
- Альбом IX. Ведомость потребности в материалах.

РАЗРАБОТАН ИПИ "Укрводоканалпроект"

Директор института

Главный инженер
института

Главный инженер
проекта

Начальник отдела

Якиманко В.Н.

Писанко Н.В.

Новоминский И.Н.

Волошин М.Я.

УТВЕРЖДЕН

Госстроем СССР
протокол № А4-82
от 02.12.1986г.

9577/3

№ п/п	Наименование	Марка	Стр.
I.	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки КЖ. Подземная часть	КЖ ВМ1	3
2	То же, марки АР. Надземная часть	АР ВМ2	8
3	То же, марки КЖ. Надземная часть	КЖ ВМ3	10
4	То же, марки ОС	ОС ВМ1	15
5	То же, оборудование I типоразмера	МВ ВМ1	16
6	То же, оборудование II типоразмера	МВ ВМ2	18
7	То же, оборудование III типоразмера	МВ ВМ3	20
8	То же, системы отопления и вентиляции	ОВ ВМ	22
9	То же. Электрооборудование; автоматизация, электроосвещение	ЭЛ ВМ1	23
Ю.	То же. Электромонтажные изделия	ЭЛ ВМ2	26
II.	То же, контрольно-измерительные и регулирующие приборы	ЭА ВМ1	29
I2.	То же. Монтажные изделия	ЭА ВМ2	31

Альбом IX

901-1-71.87

Лист 1111 УИИП ш. № 88 тт. 250 мм.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и					
2	сланцевые, т	0256000000	I68	-	0,29	0,29
3	Битумы нефтяные строи-					
4	тельные твердых марок, т	02562I0000	I68	-	0,23	0,23
5	Сортовой прокат обычно-					
6	венного качества, т					
7	Д= 8 мм, т	0930040008	I68	-	0,48	
8	Д=10 мм, т	0930040010	I68	-	1,3	
9	Д=12 мм, т	0930040012	I68	-	10,26	
10	Д=14 мм, т	0930040014	I68	-	0,03	
11	Д=16 мм, т	0930040016	I68	-	50,7	
12	Д=20 мм, т	0930040020	I68	-	21,02	
13	Д=22 мм, т	0930040022	I68	-	10,07	
14	Д=25 мм, т	0930040025	I68	-	28,32	
15	Д=28 мм, т	0930040028	I68	-	19,33	
16	Д=32 мм, т	0930040032	I68	-	3,32	
17	Д=36 мм, т	0930040036	I68	-	7,55	
18	Итого по классу А1-Ш, т	0930040099	I68	-	152,4	152,4
19	Д=6 мм, т	0930090006	I68	-	0,53	
20	Д=8 мм, т	0930090008	I68	-	1,52	

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

Привязка

Иив. №

Т.П. 901 - I - 71.87

-КХМІ

Г И П Новоминский
Н. КОНТ. ПЛОТНИК
Нач. отд. ВОЛОШИН
М. СПЕЦ. ПЛОТНИК
Вед. инж. ДИЛЕНСКОЯ
Ст. инж. ДЕНИН

Подземная часть
Ведомость потребности
в материалах

Стация	Лист	Листов
2	1	5

Госстрой СССР
Укрводоканалпроект
г. Киев

Альбом IX
901-1-71.87

Лист 510 из 510

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип.	вид.	Всего
1	D=10 мм,	т	0930090010	I68	-	1,70	
2	D=12 мм,	т	0930090012	I68	-	0,01	
3	D=14 мм,	т	0930090014	I68	-	-	
4	D=20 мм,	т	0930090028	I68	-	2,24	
5	Итого по классу А-I,	т	0930090099	I68	1,55	6,0	7,55
6	Итого сортового проката						
7	обыкновенного качества,	т	0930980099	I68	1,55	15,38	159,93
8	Сталь сортовая,	т	0953099099	I68	-	6,81	6,81
9	Прокат листовой рядовой,	т	0973099090	I68	-	3,44	3,44
10	Итого стали в натураль-						
11	ной массе,	т	0973099091	I68	1,55	168,63	170,18
12	в т.ч. сталь крупносортн.	т	0973099092	I68	-	17,68	17,68
13	в т.ч. сталь среднесортная,	т	0973099093	I68	-	80,98	80,98
14	в т.ч. сталь мелкосортная,	т	0973099094	I68	1,47	64,0	65,47
15	в т.ч. катанка,	т	0973099095	I68	0,08	2,53	2,61
16	В т.ч. сталь толстоли-						
17	стовая (от 4 мм),	т	0973099096	I68	-	3,44	3,44
18	Итого стали приведенной						
19	к стали класса А-I,	т	1299990092	I68	1,57	227,71	229,28
20	Итого стали приведенной						
21	к стали класса С 38/23,	т	1299990093	I68	-	10,25	10,25
22	Всего стали приведенной к						
23	классам А-I и С 38/23,	т	1299990094	I68	1,57	237,96	239,53
24	Сталь сортовая конструк-						
25	ционная	т					
26							

Привязки			
Изм. №			

Имя, № п. д. Подпись и дата

Альбом IX

901-1-71.87

Лист 001 из 001

Изм. № в дн. Подпись и дата

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Всего сортового проката					
2	обыкновенного качества,					
3	стали сортовой конструк-					
4	ционной, листового проката,					
5	металлоизделий промышлен-					
6	ного назначения в натураль-					
7	ной массе, т.	I299990988	I68	I,55	168,63	170,18
8	в т.ч. сталь крупносортн., т	I299990990	I68	-	17,68	17,68
9	в т.ч. сталь среднесортная, т	I299990991	I68	-	80,98	
10	в т.ч. сталь мелкосортная, т	I299990992	I68	I,47	64,0	65,47
11	в т.ч. катанка,	I299990993	I68	0,08	2,53	2,61
12	в т.ч. сталь толстолисто-					
13	вая (от 4 мм), т	I299990994	I68	-	2,75	2,75
14	Всего приведенной стали к					
15	классам А-I и С 38/23	I299990998	I68	I,57	237,96	239,53
16	в т.ч. на изготовление мо-					
17	нолитных ж/б и бетонных					
18	конструкций, т	I299991101	I68	-	237,96	237,96
19	трубы стальные для строя-					
20	тельных конструкций, т					
21	Трубы стальные для					
22	строительных конструкций, т	I299996000	I68	-	0,31	0,31
23	в т.ч. трубы тонкостенные					
24	эл.сварные до II4 мм, т	I299996007	I68	-	0,02	0,02
25	в т.ч. трубы нефтепровод-					
26	ные электросварные II4-480мм, т	I299996009	I68	-	0,29	0,29

Приказы				
Изм. №				

№ строки	Наименование материала в единица измерения	Код	Количество			
			материала	ед. изм.	тип.	инд.
1	Щебень, м3	5711100000	113	27,6	1272,0	1299,6
2	Песок строительный					
3	природный, м3	5711400000	113	20,7	453,3	474,0
4	цемент, т					
5	портландцемент 400, т	5731120000	168	8,97	447,36	456,33
6	портландцемент 300, т	5731510000	168	-	16,82	16,82
7	цемент всего, приведенный					
8	к массе 400, т	5739990099	168	8,97	462,5	471,47
9	в т.ч. на изготовление					
10	монолитных ж/б и бетон-					
11	ных конструкций, т	5739990111	168	-	450,65	450,65
12	в т.ч. на изготовление					
13	сборных ж/б и бетонных					
14	конструкций, т	5739990112	168	8,97	-	8,97
15	в т.ч. растворы, т	5739990113	168	-	4,87	4,87
16	в т.ч. на производство					
17	работ, т	5739990114	168	-	6,98	6,98
18	Плитки керамические для					
19	полов, м2	575240000	055 I60	-		I60
20	Продукция лесозаготови-					
21	тельной и лесопильно-					
22	деревообрабатывающей					
23	промышленности, 530000000					
24	Лесоматериалы круглые,					
25	используемые без пере-					
26	работки (лесоматериалы					

Привязан

Инд. №

Т.П. 901-I - 71.87

-КЕБМ I

Лист

4

Альбом IX

901-1-71.87

ЭМТ ПИЛ ГЭС № 1288 т.п. 500 м.п.

Выполн. №

Подпись и дата

Подпись и дата

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	для использования в					
2	круглом виде)	53I400000	II3	-		
3	Пиломатериалы качественные	533I00000	II3	5I,3		51,3
4	Итого лесоматериалов в					
5	условном круглом лесе, м3	5599990099	II3	76,95		76,95
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Альбом IX

901-1-71.87

Лист 500 №87

Лист 500 №87

№ инв. в отв. Подпись и дата

Владелец, №

Привязка

Инв. №

Т.П. 901 - I - 71.87

-КЗМА

Лист

5

Альбом IX

901-1-71.87

Лист 71 из 71

№ строки	Наименование материала в единица измерения	Код	Количество			
			материала	ед. изм.	тип.	кнд.
1	Битумы нефтяные строи-					
2	тельные твердых марок, т	0256210000	I68	-	10,17	10,17
3	Стекло оконное, м2	5911200000	055	-	85,3	85,3
4	Блоки оконные в сборе, м2	5361300000	055	53,88	-	53,88
5	Блоки дверные в сборе, м2	5361100000	055	24,18	8,2	32,32
6	Минераловатные плиты, м2	5762000000	055	-	38,0	38,0
7	Стеклоблоки, м2	5813300000	055	7,20	-	7,20
8	Плиты мозаичные, м2	5752400000	055	348,1	-	348,1
9	Древес но-волокнуистые					
10	плиты, м2	5536220000	055	60,2	-	60,2
11	Трехслойная фанера, м2	5510000000	055	15,1	-	15,1
12	Сетка проволочная тканая, м2	5952010000	055	12,54	-	12,54
13	Плиты пенобетонные, м3	5768610000	113	59,87	-	59,87
14	Щебень, м3	5711100000	113	-	60,0	60,0
15	Гравий, м3	5711200000	113	-	7,0	7,0
16	Песок строительный, м3	5711040000	113	-	72,3	72,3
17	Цемент, т					
18	Портландцемент 300, т	5731130000	I68		9,12	9,12
19	Портландцемент М400, т	5731140000	I68		4,62	4,62
20	Портландцемент М500, т	5731150000	I68	-	0,30	0,30

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

Приказ

Инд. №

ТИП Новоминский

Н. Конт. Плотник

Нач. отд. Волошин

Тл. спец. Плотник

Вед. инж. Виленская

Ст. инж. Левина

ТИП 901-1-71.87

Надземная часть

Ведомость потребности в материалах

АРМ2

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

Госстрой СССР

Укрводоканалпроект

г. Киев

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Цемент всего, приведенный					
2	к марке 400, т		168	-	13,2	13,20
3	Известь строительная, т	5744100000	168	-	3,9	3,9
4	Кирпич строительный, т.шт.	5741200000	798	36,3	-	36,3
5	Материалы отдельные					
6	полимерные, кровельные					
7	гидроизоляционные					
8	рубероид, м2	5774020000	055	-	2893,0	2893,0
9	Толь, м2	5774040000	055	-	104,0	104,0
10	Линолеум, м2	5771000000	055	13,4	-	13,40
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Инв. №

ТН 901 - I - 71.87

АРМ2

Лист

2

Альбом IX

901-1-71.87

Лист 228 из 228

Инв. № у дн. Подпись и дата (Зачем, инв. №)

АЛЬБОМ IX

901-1-71.87

ИЗГ ПИУ УИКИ № 1289 от 25.09.87

№ строки	Наименование материала в единице измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обычно-					
2	венного качества (сталь					
3	стержневая арматурная по					
4	диаметрам и классам)					
5	Сталь арматурная кл.АІ, т	0930090000	І68	2,0І	0,28	2,29
6	Ø 6, т	0930090006	І68	-	0,13	
7	Ø 8, т	0930090008	І68	-	0,15	
8	Сталь арматурная кл.АІІ, т	0930030000	І68	2,65	-	2,65
9	Сталь арматурная кл.АІІІ, т	0930050000	І68	8,17	1,62	9,79
10	Ø 8, т	0930050008	І68	-	0,15	
11	Ø 10, т	0930090010	І68	-	0,08	
12	Ø 12, т	0930050012	І68	-	0,45	
13	Ø 16, т	0930050016	І68	-	0,50	
14	Ø 20, т	0930050020	І68	-	0,27	
15	Ø 25, т	0930050025	І68	-	0,17	
16	Сталь арматурная кл.АІV, т	0930050000	І68	3,55	-	3,55
17	Металлоизделия промыш-					
18	ленного назначения(метизн), т	І200000000	І68	-	0,3І	0,3І
19	Проволока стальная низкоугл.					
20	обычн. качества кл.ВІ, т	І2І3000000	І68	1,58	-	1,58

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

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

Приказ

Ив. №

Т.П. 901-1-71.87

Надземная часть.

Ведомость потребности в материалах

Стация Р Лист 1 Листов 5

Госстрой СССР
Укрводоканалпроект
г. Киев

Альбом

901-1-71.87

Лист 500

Изм. № в дн. Подпись и дата

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Проволока стальная, низко-					
2	углеродистая периодического					
3	профиля кл. ВрI	I2I4000000	I68	0,76	-	0,76
4	Итого стали стержневой					
5	арматурной и металлоизделий					
6	промышленного назначения					
7	в натуральном виде, т.		I68	18,72	2,21	20,93
8	Сортовой прокат обыкновен-					
9	ного качества (по профилям					
10	и маркам)	0930000000				
11	Сталь ВСтЗ К12					
12	∠ 50x5, т		I68	-	0,97	0,97
13	∠ 63x5, т		I68	0,83	0,10	0,93
14	/ 63x6, т		I68	-	0,20	0,20
15	∠ 70x8, т		I68	0,15	-	0,15
16	∠ 75x5, т		I68	0,01	-	0,01
17	∠ 90x7, т		I68	-	0,03	0,03
18	∠ 125x12, т		I68	0,14	-	0,14
19	∠ 80x50x8, т		I68	0,05	-	0,05
20	/ 90x56x8, т		I68	0,03	-	0,03
21	/ 110x70x8, т		I68	0,11	-	0,11
22	∠ 160x100x10, т		I68	0,28	0,01	0,29
23	Сталь рифленая 5 мм, т		I68	-	3,23	3,23
24	Сталь листовая 2 мм, т		I68	-	0,01	0,01
25	4 мм, т		I68	-	0,17	0,17
26	6 мм, т		I68	0,24	0,24	0,48

Привязан

Изм. №

Т.П. 901-1-71.87

КВБ-3

Лист

2

АЛБОН IX

901-I-71.87

ЭЛТ ГЛН УБСН № 441 стр. 200 (шт.)

№ строки	Наименование материала в единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	8 мм, т		I68	0,99	0,19	1,18
2	10 мм, т		I68	0,44	-	0,44
3	12 мм, т		I68	0,05	-	0,05
4	20 мм, т		I68	0,21	-	0,21
5	I 30, т		I68	-	2,69	2,69
6	[8, т		I68	-	0,50	0,50
7	[12, т		I68	-	0,18	0,18
8	[16, т		I68	-	0,18	0,18
9	[20, т		I68	-	0,17	0,17
10	[24, т		I68	3,93	-	3,93
11	/ 100x63x6, т		I68	-	0,06	0,06
12	Итого сортового проката					
13	(по пр. и маркам) в нату-					
14	ральном виде, т		I68	7,46	8,97	16,43
15	Всего натуральной стали, т		I68	26,18	11,8	37,96
16	В т.ч. по укрупненному					
17	сортаменту:					
18	Балки и швеллеры, т	092500	I68	3,93	3,72	7,65
19	Сталь крупносортная, т	093100	I68	1,58	1,38	2,96
20	Сталь среднесортная, т	093200	I68	6,30	0,44	6,74
21	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	7,96	1,02	8,98
22	Сталь толстолистовая, т	090205	I68	1,92	3,66	5,58
23	Сталь тонколистовая, т	090206	I68	-	0,18	0,18
24	Катанка, т	093400	I68	2,12	0,43	2,55
25	В том числе:					
26	Стали стержневой и метизов					

Привязан

Инв. №

Т.П. 901-I-71.87

КЖЕМЗ

Лист

3

Альбом IX

90I-1-71.87

Лист 000 из 000

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	пл.	Всего
1	для армирования ж.б.констр.					
2	в приведенном виде к кл.А1, т		I68	28,50	2,90	31,40
3	Сортовой прокат в приведенном					
4	виде к стали класса С38/23, т		I68	7,43	8,94	16,37
5	Трубы газовые т	I3000I0000	I68	0,49	-	0,49
6	Трубы винилпластовые, м		006	8,0	-	8,0
7	Продукция лесозаготовительной					
8	и деревообрабатывающей про-					
9	мышленности:	5300000000				
10	лесоматериалы круглые, м3	530I100000	II3	-	1,34	1,34
11	пиломатериалы м3	5330000000	II3	-	7,29	7,29
12	Материалы строительные, кроме					
13	сборных ж.б. конструкций и					
14	деталей	5700000000				
15	Материалы нерудные, заполни-					
16	тели пористые, материалы об-					
17	лицовочные и дорожные из					
18	природного камня и др.	57I0000000				
19	Щебень м3	57II100000	II3	142,0	70,0	212,0
20	Гравий, м3	57II200000	II3			
21	Песок строительный, м3	57II040000	II3	124,0	141,0	265,0
22	Заполнители пористые, м3	57I2000000	II3	171,0	-	171,0
23	Портландцемент рядовой:					
24	М 300, т	573II30000	I68	5,76	12,27	18,03
25	М 400, т	573II40000	I68	84,79	9,39	94,18
26	М 500, т	573II50000	I68	11,70	-	11,70
				Привязки		
				Инв. №		

Т.Н. 90I-1-71.87

КЖ ВМЗ

Лист

4

Альбом IX

901-1-71.87

ИМТ ПЛН УЗКЗ 200 128 200 мм

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	кнд.	Всего
1	Цемент, всего, приведенный					
2	к марке 400, Т		168	102,85	20,43	123,28
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Изм. № 1-дл. Подпись и дата

Привязан

Изм. № Т.П. 901-1-71.87 КК ВМЗ Лист 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Ком		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	кнд.	Всего
1	Материалы нерудные, запол-					
2	нители пористые, материалы					
3	облицовочные и дорожные из					
4	природного камня и др.					
5	материалы	571000	ИЗ			
6	Глина		ИЗ		5	5
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

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

Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Привезен	Т.П. 901 - I - 71.87	ОС ВМ	Стадия I Лист I Листов I	
	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №					
	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №					
	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №					
	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №					
Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №
Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №
Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №
Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №
Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №
Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №	Имя, № подл.	Подпись к дате	Возм. инв. №

Организация строитель-
ства.
Ведомость потребности
в материалах

Госстрой СССР
Укрводоканалпроект
г. Киев

АЛБОН IX

301-1-71.87

ЛИСТ ПЛАН УНИТАЗ № 128 от 1-350 1959.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. кзм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные	I30000				
2	Трубы стальные сварные	M I37000	006	300	-	300
3	диаметром до II4 мм	T I37000	I68	3,05	-	3,05
4	Трубы стальные сварные	M I38000	006	60	-	60
5	диаметром свыше II4 мм,	T I38000	I68	I,26	-	I,26
6	Трубы сварные, больших	M I38I00	006	23I	-	23I
7	диаметров (свыше 480 мм)	T I38I00	I68	44,18	-	44,18
8	Трубы сварные водогазо-	M I38500	006	,3	-	I2,3
9	проводные	T I38500	I68	0,007	-	0,007
10	Пластмассы, материалы, по-					
11	луфабрикаты на основе по-					
12	лимеризационных смол	224000				
13	Трубы и детали трубопрово-					
14	дов из полиэтилена	M 2248II	006	I5	-	I5
15		T 2248II	I68	0,08	-	0,08
16	Оборудование санитарно-технич.	490000				
17	Трубы чугунные канализацион.					
18	и фасонные части к ним	T 492500	I68	0,06	-	0,06
19	Умывальник	шт 494300	796	I	-	I
20	Унитаз,	шт 496500	796	I	-	I

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

Привязан

Ивв. №

I/III Серая

I/III Каган

Н.конт. Файлонд

нач.отд.Никитин

нач.отд.Файлонд

гл.спец.Соконин

Рук.об.Чернышенко

Инж. Селиверстов

Т.Н. 901-1-71.87

-МВ-ЕМИ

Оборудование I типо-
размера.
Ведомость потребности
в материалах.

Стадии	Лист	Листов
Р	I	2

Госстрой СССР
Укрводоканалпроект
г. Киев

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	вид.	Всего
1	Изделия асбестоцементные	5780000000				
2	Трубы и муфты асбесто-					
3	цементные безнапорные, м	5786300000	006	6	-	6
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Имя. №

Т.П. 901 - I - 71.87

МВ ВМІ

Лист

2

Альбом IX

901-1-7187

Лист 1 из 1

Имя. № у. д. л. / Подпись и дата / Издание. №

АЛЬБОМ IX

901-1-71.87

Лист ГИМ УМК № 128 от 250 мм.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные	I30000				
2	Трубы стальные сварные	M	I37000	006	300	300
3	диаметром до 114 мм,	T	I37000	I68	3,05	3,05
4	Трубы стальные сварные,	M	I38000	006	60	60
5	диаметром свыше 114 мм,	T	I38000	I68	1,26	1,26
6	Трубы сварные, больших	M	I38100	006	230	230
7	диаметров (свыше 480 мм),	T	I38100	I68	50,81	50,81
8	Трубы сварные водогазопро-	M	I38500	006	12,3	12,3
9	водные	T	I38500	I68	0,007	0,007
10	Пластмассы, материалы и					
11	полуфабрикаты на основе					
12	полимеризационных смол		224000			
13	Трубы и детали трубопроводов					
14	из полиэтилена	M	2248II	006	I5	I5
15		T	2248II	I68	0,08	0,08
16	Оборудование санитарно-технич.		490000			
17	Трубы чугунные канализацион-					
18	ные и фасонные части к ним,	T	492500	I68	0,6	0,6
19	Умывальник	шт	494300	796	I	I
20	Унитаз	шт	496500	796	I	I

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

Приказ

Изм. №	Дата	Подпись к	Взам. инв. №
Иив. №			
ТИП	Серая	<i>Сур</i>	
ТИП	Катан	<i>Сур</i>	
И.КОНТ.	ФАЙЛОНД	<i>Сур</i>	
Нач.от.	Н.КИТИН	<i>Сур</i>	
Нач.от.	ФАЙЛОНД	<i>Сур</i>	
Гл.спец.	С.СКОВНИН	<i>Сур</i>	
рук.бр.	Чернышенко	<i>Сур</i>	
инж.	Селиверстов	<i>Сур</i>	

Т.Л. 901-1-71.87

-МВ БМ2

Оборудование
II типоразмера.
Ведомость потребности
в материалах.

Стация	Лист	Листов
P	I	2
Госстрой СССР Укрводоканалпроект г. Киев		

901-1-71.87 Альбом IX

ЭЛТ ГИЛ УИЖИ ам. 448 т.р. 500 руб.

Строки №	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Изделия асбестоцементные	5780000000				
2	Трубы и муфты асбестоце-					
3	ментные безнапорные, М	5786300000	006	6	-	6
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Имя, № г рн, Подпись и дата

Возраст, №

Примечание			
Имя, №			

Альбом IX
901-1-71.87

Лист 128 от 250 шт.

№ строки	Наименование материала в единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	вид.	Всего
1	Трубы стальные	I30000				
2	Трубы стальные сварные м	I37000	006	320	-	320
3	диаметром до 114 мм, т	I37000	I68	3,06	-	3,06
4	Трубы стальные сварные, м	I38000	006	60	-	60
5	диаметром свыше 114 мм, т	I38000	I68	1,26	-	1,26
6	Трубы сварные больших м	I38100	006	232	-	232
7	диаметров (свыше 480 мм), т	I38100	I68	51,63	-	51,63
8	Трубы сварные водо- м	I38500	006	12,3	-	12,3
9	газопроводные, т	I38500	I68	0,007	-	0,007
10	Пластмассы, материалы и полу-					
11	фабрикаты на основе полиме-					
12	ризационных смол	-		-	-	-
13	Трубы и детали трубопрово-					
14	дов из полиэтилена, м	2248II	006	15	-	15
15	т	2248II	I68	0,08	-	0,08
16	Оборудов. санитарно-технич.	490000		-	-	-
17	Трубы чугунные канализаци-					
18	онные и фасонные части к ним, т	492500	I68	0,06	-	0,06
19	Умывальник, шт	494300	796	I	-	I
20	Унитаз шт	496500	796	I	-	I

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

Привязан		
Т.П. 901-1-71.87 - МВ ВМЗ		
Оборудование III типоразмера.	Стадия	Лист
Ведомость потребности в материалах.	Р	1 2
	Госстрой СССР Укрводоканалпроект г. Киев	

Взам. инв. №			
Подпись и дата			
Инд. № подл.			
Инд. №	Серая	Севин	
Инд. №	Каган	Минин	
Инд. №	Н. Конд. Файлонд	Файлонд	
Инд. №	Нач. отд. Никити	Никити	
Инд. №	Нач. отд. Файлонд	Файлонд	
Инд. №	Гл. спец. Соколов	Соколов	
Инд. №	Рук. ор. Чернышев	Чернышев	
Инд. №	Инж. Селиверстов	Селиверстов	

Строчка №	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	вид.	Всего
1	Изделия асбестоцементные					
2	Трубы и муфты асбестоце-					
3	ментные безнапорные, м	5786300000	006	6	-	6
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Иив. №

Т.П. 901-I-71.87

МВ ВМЗ

Лист

2

Альбом IX

901-I-71.87

Лист 1 из 1

Взам. инв. №

Инв. № г. д. л. Подпись и дата

Альбом IX

901-I-71.87

Лист 1111 ушкн шк. 1288 стр. 250 стр.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	вид.	Всего
1	Сталь сортовая конструк-					
2	лионная и прокат листовой					
3	в натуральной массе, т		I68	I, I84		I, I84
4	в том числе по укрупнен-					
5	ному сортаменту:					
6	Сталь мелкосортная, т		I68	0, 708		0, 708
7	Сталь среднесортная, т		I68	0, 296		0, 296
8	Сталь крупносортная, т		I68	0, I80		0, I80
9	Сталь кровельная, т		I68	I, 784		I, 784
10	Сталь гонколистовая, т		I68	0, 359		0, 359
11	Трубы стальные					
12	водогазонапорные, т		I68	0, 785		0, 785
13	Трубы стальные					
14	электросварные, т		I68	0, 385		0, 385
15	Материалы тепло и звуко-					
16	изоляционные, м3		II3	0, 95		0, 95
17	Радиаторы отопительные, экм		084	8, 5		8, 5
18						
19						
20						

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

Привязка

Име. М

Т.П. 901-I-71.87

-0В ВМ

И.П.И. Новоминский
 Н.Конт. Плотник
 Нач. отд. РОЛОДИ
 Гл. спец. Плотник
 Рук. гр. Виланская
 Инж. КОРОВЬ

Системы отопления и вентиляции. Ведомость потребности в материалах.

Страниц	Лист	Листов
Р	I	I
Госстрой СССР Укрводоканалпроект г. Киев		

Альбом IX

901-1-71.87

Лист ГИИ УМКБ № 128 от 2.50 1989 г.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	вид.	Всего
1	Прокат (черных металлов)					
2	ГОТОВЫЙ					
3	Сортовой прокат обыкновен-					
4	ного качества (по профилям					
5	и маркам)	093000				
6	Швеллер № 8, т	092500	I68		0,014	0,014
7	Уголок равнополочный					
8	40х40х3, т	093200	I68		0,005	0,005
9	40х40х4, т	093200	I68		0,280	0,280
10	50х50х5, т	093100	I68		0,040	0,040
11	Полоса					
12	3х30, т	093300	I68		0,021	0,021
13	4х20, т	093300	I68		0,002	0,002
14	4х25, т	093300	I68		0,100	0,100
15	4х30, т	093300	I68		0,002	0,002
16	4х40, т	093300	I68		0,021	0,021
17	4х50, т	093300	I68		0,002	0,002
18	Круг 10, т	093200	I68		0,007	0,007
19	Катанка 8, т	093400	I68		0,002	0,002
20	Итого в натуральном весе					

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

Привязка

Т.П. 901-1-71.87

-ЭЛ ВМ1

Имя, № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	
			Инд. №
			ТИП Новоинский
			Н. КОПТ. Грузберг
нач. отд. Терехов			
Гл. спец. Грузберг			
рук. гр. Рудницкий			
инж. Литвинова			

Электрооборудование.
Автоматизация, электро-
освещение.
Ведомость потребности
в материалах.

Страниц	Лист	Листов
Р	1	3
Госстрой СССР Укрводоканалпроект г. Киев		

Альбом IX

901-1-71.87

Лист 500 шт

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	кнд.	Всего
1	с учетом отходов (3,7%), т		168		0,510	0,510
2	Всего натуральной стали					
3	класса С38/23, в том числе:					
4	по укрупненному сортаменту:					
5	Балки и швеллеры т	092500	168		0,014	0,014
6	Сталь крупносортная, т	093100	168		0,040	0,040
7	Сталь среднесортная, т	093200	168		0,303	0,303
8	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,151	0,151
9	Катанка, т	093400	168		0,002	0,002
10	Трубы стальные					
11	Труба тонкостенная					
12	электросварная с полностью					
13	сплюсненным гратом					
14	26x2,2 км	137300	008		0,012	0,012
15	т	137300	168		0,016	0,016
16	32x2,8, км	137300	008		0,02	0,02
17	т	137300	168		0,041	0,041
18	48x2,8, км	137300	008		0,012	0,012
19	т	137300	168		0,04	0,04
20	Труба сварная водогазо-					
21	проводная 80, км	138500	008		0,012	0,012
22	т	138500	168		0,101	0,101
23	Трубы пластмассовые					
24	Труба из полиэтилена низкого					
25	давления ПНД (ПВП) ГОСТ 18599-73					
26	90с, км	224811	008		0,044	0,044
				Привязан		
				Изм. №		

Т.П. 901-1-71.87

ЭЛ ВМГ

Лист

2

Альбом №

901-1-71.87

ЭМТ ГИЛ УЗБЭН ш. 488 стр. 500 шт.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Т	2248II	I68		0,06I	0,06I
2	63с, КМ	2248II	008		0,040	0,040
3	Т	2248II	I68		0,028	0,028
4	Труба из полиэтилена высокого					
5	давления ПВД (ПНП) ГОСТ					
6	I8599-78 32с, КМ	2248II	008		0,045	0,045
7	Т	2248II	I68		0,0I4	0,0I4
8	Труба с одним раструбом					
9	нормальная ПВХ-В-Р ЭП ТУ6-19-					
10	-05I-249-79					
11	25н, КМ	224820	008		0,3I0	0,3I0
12	Т	224820	I68		0,060	0,060
13	Строительные материалы					
14	Лист асбоцементный					
15	плоский, пресованный,					
16	тыс. усл. плиток	578I05	732		0,358	0,358
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Изм. № г. дн. Подпись и дата Издательский №

Примечание			
Инд. №			

Т.П. 901-1-71.87 ЭЛ ЕМІ Лист 3

ЛВБОН IX

901-1-71.87

ЛЭМ ГИИ УЭКН № А.88 от 25.09.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Электроустановочные изделия					
2	Патрон настенной Е27 ФП-02, шт	3464110000	796		4	4
3	Выключатель однополюсный					
4	250 В, 6А для открытой уста-					
5	новки 0-I-0, 4-6/220, шт	3464210000	796		22	22
6	Выключатель однополюсный					
7	250 В, 6А, для открытой уста-					
8	новки, герметический					
9	0-I-I Р44-17-6/220, шт	3464210000	796		3	3
10	Розетка штепсельная 220 В, 5А					
11	двухполюсная для открытой					
12	установки					
13	РШ-Ц-2-0-15-6/220, шт	3464420000	796		I	I
14	Розетка штепсельная 220 В, 5А					
15	двухполюсная, для открытой					
16	установки, герметическая					
17	РШ-Ц-2-0-10-6/220, шт	3464420000	796		I3	I3
18	Изделия заводов ГЭМ					
19	Ящик с понижающим трансформа-					
20	тором ЯТП-0,25 220/36 В, шт		796		I	I

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

Привезен

Инв. №

Т.П. 901-I-71.87

ЭЛ ВМ2

И.И.П. Новоминовский
 И.Конт. Лузберг
 Нач. отд. Волошин
 И.Спец. Лузберг
 рук. Р.Рудницкая
 Инж. Литвинов

Электромонтажные изделия
Ведомость потребности в материалах

Стация	Лист	Листов
Р	I	3
Госстрой СССР Укрводоканалпроект г. Киев		

Альбом IX

901-1-71.37

ЭМТ ПИЭ УЗСЭ инв. № 500 №97.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	220/12 В; ШТ		796		I I	
2	Кронштейн троллейный, К 2I, ШТ		796		I3 I3	
3	Светофор трехламповый, У 270, ШТ		796		I I	
4	Планка сталеалюминиевая					
5	У Ю40, ШТ		796		3 3	
6	Конструкции кабельные сборные					
7	стойка К II5I ШТ		796		20 20	
8	стойка К II52 ШТ		796		I64 I64	
9	основание полки К II55 ШТ		796		68 68	
10	полка К II60, ШТ		796		I76 I76	
11	полка К II6I ШТ		796		525 525	
12	полка К II62 ШТ		796		I40 I40	
13	подвеска К II65, ШТ		796		75 75	
14	подвеска К II66, ШТ		796		50 50	
15	лоток К 422 ШТ		796		98 98	
16	Короб кабельный, секция					
17	прямая У Ю90, ШТ		796		II II	
18	Коробка клеммная У 6I4A ШТ		796		II II	
19	У 6I5A ШТ		796		I7 I7	
20	Коробка осветительная					
21	пластмассовая ЮР-73 ШТ		796		85 85	
22	Коробка протяжная У 272 ШТ		796		20 20	
23	Втулка уплотнительная У292, ШТ		796		60 60	
24	Профиль монтажный,					
25	швеллер К 235, ШТ		796		50 50	
26	Короб для подвески люминесцент-					

Привезен				
Инв. №				

Т.П. 901-1-71.37

ЭК ВМ2

Лист
2

Альбом IX
901-1-71.87

ЭМТ ПОД РУКВ. № 488 стр. 500 (ИЮН)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	НХХ светильников КЛ-I					
2	/К 833/ ШТ		796		18	18
3	Заглушка КЛ-3 /К 839/, ШТ		796		6	6
4	Стойка К 305, ШТ		796		3	3
5	Стойка для светильника					
6	К985, ШТ		796		2	2
7	Кронштейн К 984, ШТ		796		33	33
8	Подвес тросовый К 837, ШТ		796		18	18
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Имя, № г. дн. Подпись и дата
Зав. альбомом, №

Привязка

Имя, №

Т.П. 901-I-71.87 ЭЛ.ВМ2 Лист 3

901-1-71.87 Альбом IX

Лист 148 от 150 шт.

№ строки	Наименование материала в единице измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Прокат (черных металлов)	090000				
2	<u>ГОТОВЫЙ</u>					
3	Сортовой прокат обыкновенно-					
4	го качества (по профилям					
5	и маркам)					
6	Уголок неравнополочный					
7	70x50x3, т	093100	168	0,004	0,004	
8	63x45x3, т	093200	168	0,019	0,019	
9	Уголок равнополочный					
10	40x40x4, т	093200	168	0,011	0,011	
11	36x36x3 т	093200	168	0,015	0,015	
12	Полоса					
13	4x40, т	093300	168	0,008	0,008	
14	Лист горячекатанный					
15	5,0 т	090205	168	0,006	0,006	
16	3,0, т	090206	168	0,020	0,020	
17	2,0, т	090206	168	0,007	0,007	
18	Лента горячекатанная					
19	3x70	090206	168	0,003	0,003	
20	Итого в натуральном весе,					

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

Приказ

Инд. №

Т.П. 901-1-71.87

ЭЛ ЕМ1

ОИП НОВОМИНСКИЙ

Н.Конт. Глузберг

Нач. отд. Терехов

Гл. спец. Глузберг

Рук. гр. Рудницкий

Инженер Литвинова

Контрольно-измерительные и регулирующие приборы.

Ведомость потребности в материалах.

Страница	Лист	Листов
Р	1	2

Госстрой СССР
Укрводоканалпроект
г. Киев

Альбом IX
901-1-71.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	с учетом отходов (3,7%), т		I68		0,93	0,93
2	Всего натуральной стали					
3	класса С38/23, в том числе					
4	<u>по укрупненному сортаменту:</u>					
5	Сталь крупносортная, т	093100	I68		0,004	0,004
6	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,045	0,045
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,008	0,008
8	Сталь толстолистовая, т	090205	I68		0,006	0,006
9	Сталь тонколистовая, т	090206	I68		0,030	0,030
10	<u>Трубы стальные</u>	I30000				
11	Труба тянутая бесшовная					
12	I4x2 км	I34000	008		0,025	0,025
13	т	I34000	I68		0,023	0,023
14	Труба водогазопроводная					
15	Ю, км	I38500	008		0,006	0,006
16	т	I38500	I68		0,005	0,005
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Лист 1 из 2
Итого по таблице № 128 стр. 300 штук

Инв. № в док. Подпись и дата Выполнил, №

Привязан			
Инв. №			

Т.Н. 901-1-71.87 ЭА ВМІ Лист 2

901-1-71.87 Альбом IX

ИЗД. ПИИ УМКБ № 1288 от 2.50 рмф.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. кзм.	тип.	инд.	Всего
1	Изделия завода ГМА					
2	Коробка соединительная					
3	КСК-8, шт		796		9	9
4	КСК-16, шт		796		1	1
5	Соединитель нипельный					
6	НСВ-14 х 1/2, шт		796		34	34
7	НСВ-14 х М20, шт		796		10	10
8	Сальник трубный У 58 шт		796		2	2
9	Профиль монтажный					
10	Швеллер III 32x16 ТУ					
11	36.III3-75, шт		796		2	2
12	Швеллер III 60x35 ТУ					
13	36.III3-75, шт		796		3	3
14	Уголок УП 42x25 ТУ					
15	36.III3-75, шт		796		3	3
16	Полоса III 40 ТУ 36.III3-75,шт		796		1	1
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.

Привязки

Имя, № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
Имя. №		
ТИП	НОВОМИНСКИЙ	
	Н. КОТЛ. Г. ЛУЗБЕРГ	
	Нач. отд. Терехов	
	Г. Л. Спец. Г. ЛУЗБЕРГ	
	РУК. ГР. Рудницкий	
	Инж. Литвинова	

Т.П. 901-1-71.87

ЗА БМ2

Монтажные изделия.
Ведомость потребности
в материалах.

Стация	Лист	Листов
Р	1	1
Гострой СССР Укрводоканалпроект г. Киев		

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Свердловский филиал
620062, г.Свердловск-62, ул.Чайшева, 4
Заказ № 580 Чис. № 2577-03 тираж 100
Сдано в печать 24.11 1987г цена 0-63