

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
Г.2-IV-3.90

ЗАГЛУБЛЕННОЕ ЗДАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ

АЛЬБОМ II

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

24383-10

1-107

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
Г.2.-IУ- 3.90

ЗАГЛУБЛЕННОЕ ЗДАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ

АЛЬБОМ I I

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан
Гипрокоммундортрансом

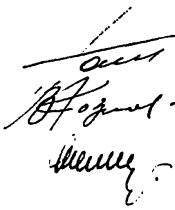
Утвержден
Штабом ГО СССР
Протокол от 18.04.90г №56

Введен в действие
"Гипрокоммундортрансом"
Приказ от 23.04.90г №44

Главный инженер института

Начальник отдела

Главный инженер проекта



Ю.В. Романцов

В.И. Козлов

А.С. Самитов

П Е Р Е Ч Е Н Ь
ведомостей потребности в материалах, входящих в сборник

Обоснование		Наименование комплекта	Стр.	Проектная организация
I	2	3	4	5
	АР.ВМ	Ведомость потребности в материалах	3	Гипрокоммун-дортранс
	Кж.ВМ1	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций (сухие грунты)	10	"-
	Кж.ВМ2	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций (водонасыщенные грунты)	16	"-
	Кж.ВМ3	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций (сухие грунты)	23	"-
Г.2-ГУ - 3.90 Альбом II	Кж.ВМ4	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций (водонасыщенные грунты)	28	"-
	ОВ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	32	"-
	ВК.ВМ	Ведомость потребности в материалах	35	"-
	ЭМ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	39	"-
	АОВ.АВК АЗУ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	40	"-
	ТМ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	43	"-

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые:	025600			
2	Битумы нефтяные строительные				
3	твердых марок, т	02502I	I68	I, I	
4	Сортовой прокат обыкновенного				
5	качества:	093000			
6	Сталь арматурная, класса А-I, т				
7	ГОСТ 578I-82* диам.8 т	093009	I68	0,09	
8	диам.10 т	093009	I68	0,0I	
9	диам.12 т	093009	I68	0,23	
10	диам.14 т	093009	I68	-	
11	диам.16 т	093009	I68	0,03	
12	Итого сортового проката обык-				
13	новенного качества кл.А-I т		I68	0,36	
14	Прокат листовой рядовой:	097I00			
15	В СтЗсп ГОСТ 19903-74* 5 т	097I00	I68	0,04	
16	6 т	097I00	I68	0,04	
17	ВстЗсп ГОСТ 19904-74* 5 т	097I00	I68	0,19	
18	Рифленая сталь ГОСТ 8568-77*				
19	6-5 т	097I00	I68	1,97	
20					

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №			Привязан				
Инва. №									
			ТП Г.2-IV-3.90			-АР.ВМ			
Инва. № подл.		Подпись		Дата		Взам. инв. №			
ГИИ Самитов		<i>В.С.</i>		03.90		Ведомость потребности в материалах		Стадия Лист Листов	
Нач.отд. Козлов		<i>В.С.</i>		03.90				Р I 7	
Гл. сп. Степнов		<i>В.С.</i>		03.90				Гипрокоммундортран	
Н.кон. Степнов		<i>В.С.</i>		03.90				г.Москва	
Исп. Лимонина		<i>В.С.</i>		03.90					

24383-10 4 Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь тонколистовая оцинкован-				
2	ная ТУ I4-II-2I5-84 -0,4 т	097400	I68	-	
3	-I,5 т	097400	I68	0,08	
4	Итого листового проката рядово-				
5	го т		I68	2,3I	
6	То же, к стали класса Ст3 т		I68	2,88	
7	Металлоизделия промышленного				
8	назначения (метизы) т	I20000	I68	0,02	
9	Сетка стальная плетеная				
10	ГОСТ 5336-80 № 50x3 т	I27600	I68	0,II	
11	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000			
12	Прокат из стали термически				
13	упрочненной углеродистой с				
14	пределом текучести 30 кг/мм ²	095003			
15	КПК, двери, ставни, СКПТ т		I68	I,60	
16	ВстЗсп ГОСТ 8509-86 L 45x4 т	093200	I68	0,49	
17	L 50x5 т	093200	I68	0,09	
18	L 75x5 т	093200	I68	0,02	
19	ВстЗсп ГОСТ 85I0-86:				
20	L 63x40x5 т	095030	I68	0,03	
21	L 75x50x5 т	095030	I68	0,03	
22	ВстЗсп ГОСТ 8239-72* I I4 т	095003	I68	I, I0	
23	ВстЗсп ГОСТ 8240-72* c I4 т	095003	I68	0, II	
24	c IO т	095003	I68	0, II	
25					

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инв. №			
		ТП.Г.2-IV- 3.90		AP.BM		Лист
						2

24383-10 5 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ВстЗсп ГОСТ 8278-83 С 50 т	-	168	-	
2	ВстЗсп ГОСТ 103-76 -4 т	097100	168	0,18	
3	-5 т	097100	168	0,14	
4	-10 т	097100	168	0,15	
5	ВстЗсп ГОСТ 82-70 -6 т	097100	168	0,01	
6	-20 т	097100	168	0,26	
7	Итого стали сортовой конструк-				
8	ционной в натуральной массе т		168	4,32	
9	в т.ч. по укрупненному сортамен-				
10	ту:				
11	- балки и швеллеры т	092500	168	1,32	
12	- сталь крупносортная	093100	168	0,14	
13	- сталь среднесортная	093200	168	0,52	
14	- сталь мелкосортная	093300	168	-	
15	- сталь толстолистовая рядовых				
16	марок (от 4 мм)	097100	168	0,74	
17	Итого стали сортовой конструк-				
18	ционной, приведенной к стали				
19	класса Ст3 т		168	5,00	
20	Всего сортового проката обык-				
21	новенного качества, стали сор-				
22	товой конструкционной, метал-				
23	лоизделий пром. назначения, лис-				
24	тового проката в натуральной				
25	массе т		168	6,76	

Альбом II

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90

АР.ВМ

Лист

3

24383-10 6 Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего, приведенной к стали				
2	А-I Т		I68	0,36	
3	Всего, к стали класса Ст3 Т		I68	7,88	
4	Всего стали, приведенной к клас-				
5	сам А-I, Ст3 Т		I68	8,24	
6	Трубы стальные (всего) М	I3I700	006	555,6	
7	То же Т	I3I700	I68	2,92	
8	Трубы стальные горячедеформи-				
9	рованные ГОСТ 8732-78				
10	∅ 45x3 М	I3I000	006	28,0	
11	То же Т	I3I000	I68	0,10	
12	∅ 57x3 М	I3I000	006	290,0	
13	То же Т	I3I000	I68	1,34	
14	∅ 76x3 М	I3I000	006	24,0	
15	То же Т	I3I000	I68	0,15	
16	∅ 76x3,5 М	I3I000	006	56,0	
17	То же Т	I3I000	I68	0,35	
18	∅ 89x3,5 М	I3I000	006	7,0	
19	То же Т	I3I000	I68	0,05	
20	∅ 108x4 М	I3I000	006	9,6	
21	То же Т	I3I000	I68	0,10	
22	∅ 273x8 М	I3I000	006	26,0	
23	То же Т	I3I000	I68	1,3	
24	∅ 426x9 М	I3I000	006	1,0	
25	То же Т	I3I000	I68	0,10	

	Привязан
	Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90

АР.ВМ

Лист

4

24383-10 7

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	∅ 630х9	м	I3I000	006	I,5	
2	То же	т	I3I000	I68	0,2I	
3	∅ 28х3,5	м	I3I000	006	62,5	
4	То же	т	I3I000	I68	0,IO	
5	Трубы сварные водогазопровод-					
6	ные ГОСТ 3262-75 ∅ 32х2,8	м	I38500	006	50,0	
7	То же	т	I38500	I68	0,12	
8	Трубы и муфты асбестоцементные					
9	безнапорные	м	578630	006	96,0	
10	Прокат алюминия,	т	I8I200	I68	0,40	
11	Материалы лакокрасочные	кг	23I000	II6	900,0	
12	<u>Продукция лесозаготовительной</u>					
13	<u>и лесопильно-деревообрабатыва-</u>					
14	<u>ющей промышленности:</u>		530000			
15	Блоки дверные в сборе	м ²	536II0	055	37,8	
16	Плиты древесноволокнистые					
17	твердые, м ²		553622	055	46,0	
18	Расход пиломатериалов в круг-					
19	лом лесе, м ³			II3	24,8	
20	Щебень м ³		57IIII0	II3	232,0	
21	Песок строительный природный м ³		57II40	II3	198,0	
22	Песок прокаленный, м ³			II3	197,0	
23	Цемент					
24	Портландцемент:					
25	М300 т		573III	I68	46,4	

Альбом II

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

Привязан

Инд. №

ТП Г.2-IV- 3.90 АР.ВМ

Лист
5

24383-10 8

Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	М400 т	573112	168	35,5	
2	Цемент в натуральной массе т		168	81,9	
3	Цемент, приведенный к марке				
4	400 т		168	77,2	
5	Кирпич строительный тыс. шт.	574120	798	15,0	
6	Кирпич керамический лицевой				
7	тыс. шт.		798	6,5	
8	Плитки керамические для полов				
9	м ²	575240	055	133,0	
10	Плитки кислотоупорные керамические				
11	м ²	575311	055	-	
12	Материалы тепло- и звукоизоляционные				
13		576000			
14	Пакля просмоленная, м ³		113	0,05	
15	Мастика "Изол" т		168	0,06	
16	Мастика герметизирующая				
17	ГОСТ 14791-79 т		168	0,72	
18	Мастика битумная изоляционная			28,2	
19	ГОСТ 2889-80 т		168	(37,2)	
20	Наирит марки "А" т		168	0,02	
21	Стеарин т		168	0,001	
22	Растворитель толуол т		168	0,08	
23	Изделия минераловатные тепло-				
24	и звукоизоляционные, м ³	576200	113	4,40	
25	Линолеум (плитки) м ²	577100	055	203,0	

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90

АР.ВМ

Лист

6

24383-10 9

Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы рулонные кровельные				
2	и гидроизоляционные	577400			
3	Изол м ²	577403	055	5400 (8100)	
4	Стеклоткань м ²	595201	055	210,0	
5	Асбестоцементные листы δ=10				
6	ГОСТ 18124-75 * м ²	578105	055	670	
7	Фольгоизол м ²	577451	055	2700	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Данные в скобках относятся к варианту посадки здания в водонасыщенных грунтах.

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90

АР.ВМ

Лист

7

24383-10 10

Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-I т	093009	I68	II,69	
4	в том числе: ϕ 6	093009	I68	2,792	
5	ϕ 8	093009	I68	2,374	
6	ϕ 10	093009	I68	5,620	
7	ϕ 12	093009	I68	0,624	
8	ϕ 16	093009	I68	0,250	
9	ϕ 20	093009	I68	0,031	
10	Сталь арматурная класса А-III т	093004	I68	45,035	
11	в том числе: ϕ 6	093004	I68	0,786	
12	ϕ 8	093004	I68	3,565	
13	ϕ 10	093004	I68	3,120	
14	ϕ 12	093004	I68	12,833	
15	ϕ 14	093004	I68	2,850	
16	ϕ 16	093004	I68	6,407	
17	ϕ 18	093004	I68	1,898	
18	ϕ 20	093004	I68	1,547	
19	ϕ 22	093004	I68	7,214	
20	ϕ 25	093004	I68	5,011	

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан			
									Инд. №
						ТП Г.2-IV-3.90	Юж.ВМІ		
						Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций (сухие грунты)	Стадия	Лист	Листов
					Р		I	6	
							Гипрокомундортранс г.Москва		

24383-10 11 Формат А4

Альбом II

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого сортового проката обь-				
2	новенного качества		I68	56,726	
3	Сталь сортовая (для закладных				
4	и комплектующих деталей):	093I00			
5	L 50x50x5	093200	I68	0,150	
6	L 56x36x4	093200	I68	0,023	
7	L 100x63x7	093200	I68	0,085	
8	Прокат листовой рядовой	097I00			
9	Сталь толстолистовая рядовых				
10	марок (от 4 мм) - 4	т	097I00	I68	0,424
11	- 5	т	097I00	I68	0,428
12	- 6	т	097I00	I68	0,260
13	- 8	т	097I00	I68	0,370
14	-10	т	097I00	I68	0,148
15	-16	т	097I00	I68	0,313
16	Итого стали в натуральной				
17	массе	т		I68	2,201
18	в т.ч. сталь крупносортная	т	093I00	I68	0,258
19	сталь среднесортная	т	093200	I68	-
20	Сталь толстолистовая	т	097I00	I68	1,943
21	Металлоизделия промышленного				
22	назначения (метизы)		I20000		
23	Проволока стальная низкоуглеро-				
24	дистая, периодич. проф. Вр-I				
25	∅ I,6	т	I2I400	I68	0,002

Привязан			
Инв. №			

ТП Г.2-IV-3.90 ИЖ.ВМ1 Лист
2

24383-10 12

Формат А4

АЛБОМ ІІ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Проволока обычн. качества				
2	В-I ϕ 4 т	I2I300	I68	0,00I	
3	Трубы разных диаметров (закладные датели ж.б. оголовков и пр.)				
4			I68	2,320	
5	Итого металлоизделий промышленного назначения т				
6			I68	2,323	
7	Итого стали, приведенной к стали класса А-I т				
8			I68	76, I0	
9	То же, к стали класса Ст.3 т				
10			I68	4,52I	
11	Сталь сортовая конструкционная				
12	Прокат из стали термически упроченной углеродистой с пределом текучести 30 кг/мм ²				
13					
14	I I8 т	095003	I68	0, I34	
15	г 30	095003	I68	0,039	
16	C I20x80x5	093200	I68	0,080	
17	L I20xI20x4	093200	I68	0,685	
18	Труба прямоуг. сеч. 80x60x5	II2I0I	I68	0,766	
19	L 75x50x5	093200	I68	0,0I2	
20	L 70x70x6	093200	I68	0,3I4	
21	L 63x63x6	093200	I68	0,003	
22	L 50x50x4	093200	I68	0,5I8	
23	L 50x32x4	093200	I68	0, I42	
24	L 32x20x4	093200	I68	0,078	
25	L 25x25x4	093200	I68	0,023	

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

Привязан

Инв. №

ТІ Г.2-ІУ- 3.90

ЮЖ.ВМІ

Лист

3

24383-10 13 Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь толстолистовая - 5 т	097100	I68	0,054	
2	- 4 т	097100	I68	I,798	
3	Сталь тонколистовая - 3 т	097200	I68	0,109	
4	- 2,5 т	097200	I68	0,047	
5	- 2 т	097200	I68	0,516	
6	Итого стали сортовой конструк-				
7	ционной в натуральной массе т		I68	5,318	
8	в т.ч. по укрупненному сорта-				
9	менту				
10	Балки и швеллеры т	092500	I68	0,173	
11	Сталь крупносортовая т	093100	I68	I,860	
12	Сталь среднесортная т	093200	I68	0,660	
13	Сталь мелкосортная т	093300	I68	0,101	
14	Сталь толстолистовая т	097100	I68	I,852	
15	Сталь тонколистовая т	097200	I68	0,672	
16	Итого стали сортовой конструк-				
17	ционной, приведенной к стали				
18	класса Ст.3 т		I68	6,01	
19	Всего сортового проката обычно-				
20	венного качества, стали сорто-				
21	вой, листового проката, металло-				
22	изделий промышленного назначе-				
23	ния, сортовой конструкционной				
24	в натуральной массе т		I68	66,57	
25					

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

Привязан			
Инв. №			

ТП Г.2-IV-3.90		ФК.ВМІ		Лист
				4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. по укрупненному сортаменту				
2	ту				
3	Балки и швеллеры т	092500	168	0,173	
4	Сталь крупносортная т	093100	168	2,710	
5	Сталь среднесортная т	093200	168	14,460	
6	Сталь мелкосортная т	093300	168	35,243	
7	Сталь толстолистовая т	097100	168	3,795	
8	Сталь тонколистовая т	097200	168	0,672	
9	Катанка т	093400	168	9,517	
10	Всего приведенной стали к				
11	классу А-I и Ст.3 т		168	86,63	
12	в т.ч. на изготовление монолит-				
13	ных ж.б. и бетонных конструк-				
14	ций т		168	77,87	
15	- изготовление сборных ж.б. и				
16	бетонных конструкций т		168	-	
17	- строительные стальные кон-				
18	струкции т		168	6,01	
19	- теплоизоляцию промышленного				
20	оборудования и трубопроводов				
21	т		168	1,05	
22	- вентиляционные и санитарно-				
23	технические устройства т		168	1,70	
24					
25					

Альбом II

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90

ЮЖ.ВМІ

Лист

5

24383-10 15

Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной				
2	и лесопильно-деревообрабатыва-				
3	ющей промышленности	530000			
4	Пиломатериалы м ³		II3	28,0	
5	Пиломатериалы в круглом лесе, м ³		II3	42,0	
6	Щебень м ³	57III0	II3	545, I	
7	Песок строительный, природ-				
8	ный м ³	57II40	II3	408,8	
9	Цемент	573000			
10	Портландцемент в натуральной				
11	массе т		I68	2I7,74	
12	в т.ч. портландцемент М300 т	573III	I68	I,84	
13	М400 т	573II2	I68	2I5,9	
14	Цемент, приведенный к марке				
15	М400, всего т		I68	2I7,6	
16	в т.ч. на изготовление монолит-				
17	ных ж.б. и бетонных конструкций		I68	2I7,6	
18	- изготовление сборных ж.б.				
19	и бетонных конструкций т		I68	-	
20	Асбестоцементные листы плоские				
21	$\delta = 6$ мм ГОСТ I8I24-75 ^X м ²	578I05	055	44,0	
22	То же, $\delta = 8$ мм м ²	578I05	055	24,0	
23	Асбестоцементные листы волни-				
24	стые ГОСТ 378-76 ^K м ²		055	I6,0	
25	Кирпич М75 (вариант) м ³	574I20	II3	32, I	

Привязан

Ив. №

ТП Г.2-IV-3.90

КЖ.ВМ I

Лист

6

24383-10 16 Формат А4

АЛЬБОМ II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-I т	093002	I68	II,727	
4	в том числе: ϕ 6	093002	I68	2,792	
5	ϕ 8	093002	I68	2,368	
6	ϕ 10	093002	I68	5,630	
7	ϕ 12	093002	I68	0,656	
8	ϕ 14	093002	I68	-	
9	ϕ 16	093002	I68	0,250	
10	ϕ 20	093002	I68	0,031	
11	Сталь арматурная класса А-III т	093004	I68	48,217	
12	в том числе: ϕ 6	093004	I68	0,778	
13	ϕ 8	093004	I68	3,981	
14	ϕ 10	093004	I68	2,696	
15	ϕ 12	093004	I68	12,833	
16	ϕ 14	093004	I68	2,808	
17	ϕ 16	093004	I68	3,944	
18	ϕ 18	093004	I68	1,145	
19	ϕ 20	093004	I68	5,989	
20	ϕ 22	093004	I68	8,187	

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан			
			Изн. №						
			ТП Г.2-IV-3.90			КЖ.ВМ2			
Гл. сп.	КЛИМОВ	<i>Климов</i>	03.90	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций (водонасыщенные грунты)			Стадия	Лист	Листов
Н. кон.	КЛИМОВ	<i>Климов</i>	03.90				Р	I	7
Исп.	Смолянинов	<i>Смолянинов</i>	03.90				Гипрокоммундортранс г. Москва		

24 383-10 17

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	∅ 25	093004	168	5,856	
2	Итого сортового проката обычно-				
3	венного качества		168	59,994	
4	Сталь сортовая (для закладных				
5	и комплектующих деталей):	093100			
6	L 50x50x5	093200	168	0,150	
7	L 56x36x4	093200	168	0,023	
8	L 100x63x7	093200	168	0,085	
9	Прокат листовой рядовой	097100			
10	Сталь толстолистовая рядовых				
11	марок (от 4 мм) - 4 т	097100	168	0,424	
12	- 5 т	097100	168	0,428	
13	- 6 т	097100	168	0,260	
14	- 8 т	097100	168	0,370	
15	- 10 т	097100	168	0,148	
16	- 16 т	097100	168	0,313	
17	Итого стали в натуральной мас-				
18	се т		168	2,201	
19	в т.ч. сталь крупносортовая т	093100	168	0,258	
20	сталь среднесортовая т	093200	168	-	
21	сталь толстолистовая т	097100	168	1,943	
22	Металлоизделия промышленного				
23	назначения (метизы)	I20000			
24	Проволока стальная низкоугле-				
25	родистая, периодич. проф. Вр-I ∅				

Альбом II

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90

КЖ.ВМ2

Лист

2

24383-10 18 Формат А4

Альбом II

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	φ1,6	I2I400	I68	0,002	
2	Проволока обычн. качества				
3	B-I φ 4 т	I2I300	I68	0,001	
4	Трубы разных диаметром (заклад-				
5	ные детали ж.б. оголовков и пр)				
6	т		I68	2,320	
7	Итого металлоизделия промыш-				
8	ленного назначения		I68	2,323	
9	Итого стали, приведенной к				
10	стали класса А-I т		I68	80,68	
11	То же, к стали класса Ст.3 т		I68	4,52	
12	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000			
13	Прокат из стали термически				
14	упроченной углеродистой с				
15	пределом текучести 30 кг/мм ²				
16	I 18 т	095003	I68	0,134	
17	Г 30 т	095003	I68	0,039	
18	Г 120x80x5	093200	I68	0,080	
19	Г 120x120x4	093200	I68	0,685	
20	Труба прямоуг. сечения				
21	80x60x5	I12I01	I68	0,766	
22	Г 75x50x5	093200	I68	0,012	
23	Г 70x70x6	093200	I68	0,314	
24	Г 63x63x6	093200	I68	0,003	
25	Г 50x50x4	093200	I68	0,518	

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-1У-3.90

КБ. ВМ2

Лист
3

24383-10 19

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	L 50x32x4	093200	I68	0,142	
2	L 32x20x4	093200	I68	0,078	
3	L 25x25x4	093200	I68	0,023	
4	Сталь толстолистовая - 5 т	097100	I68	0,054	
5	- 4 т	097100	I68	1,798	
6	Сталь тонколистовая - 3 т	097200	I68	0,109	
7	- 2,5 т	097200	I68	0,047	
8	- 2 т	097200	I68	0,516	
9	Итого стали сортовой конструк-				
10	ционной в натуральной массе т		I68	5,318	
11	в т.ч. по укрупненному сорта-				
12	менту				
13	Балки и швеллеры т	092500	I68	0,173	
14	Сталь крупносортная т	093100	I68	1,860	
15	Сталь среднесортная т	093200	I68	0,660	
16	Сталь мелкосортная т	093300	I68	0,101	
17	Сталь толстолистовая т	097100	I68	1,852	
18	Сталь тонколистовая т	097200	I68	0,672	
19	Итого стали сортовой конструк-				
20	ционной, приведенной к стали				
21	класса Ст.3 т		I68	6,01	
22	Всего сортового проката обыч-				
23	новенного качества, стали сор-				
24	товой, листового проката, ме-				
25	таллоизделий промышленного наз				

Альбом II

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90

КЖ.ВМ2

Лист
4

24383-10 20

Формат А4

Альбом I I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	начения, сортовой конструкци-				
2	онной в натуральной массе т		I68	69,84	
3	в т.ч.по укрупненному сорта-				
4	менту				
5	Балки и швеллеры т	092500	I68	0, I73	
6	Сталь крупносортная т	093100	I68	2,710	
7	Сталь среднесортная т	093200	I68	20,205	
8	Сталь мелкосортная т	093300	I68	32,366	
9	Сталь толстолистовая т	097100	I68	3,795	
10	Сталь тонколистовая т	097200	I68	0,672	
11	Катанка т	093400	I68	9,919	
12	Всего приведенной стали к				
13	классу А-I и Ст.З т		I68	91,21	
14	В т.ч.на изготовление монолит-				
15	ных ж.б. и бетонных конструк-				
16	ций т		I68	82,45	
17	- изготовление сборных ж.б. и				
18	бетонных конструкций т		I68	-	
19	- строительные стальные кон-				
20	струкции т		I68	6,01	
21	- теплоизоляцию промышленного				
22	оборудования и трубопроводов		I68	1,05	
23	- вентиляционные и санитарно-				
24	технические устройства т		I68	1,70	
25					

Изм. № инв. №

Подпись и дата

Изм. № подл.

Привязан

Изм. №

ТП Г.2-IV-3.90

Юж.ВМ2

Лист

5

24383-10 21

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной				
2	и лесопильно-деревообрабатыва-				
3	ющей промышленности	530000			
4	Пиломатериалы м ³		И13	28,0	
5	Пиломатериалы в круглом ле-				
6	се м ³		И13	42,0	
7	Щебень м ³	571110	И13	545,1	
8	Песок строительный, природ-				
9	ный м ³	571140	И13	408,8	
10	Цемент	573000			
11	Портландцемент в натуральной				
12	массе т		I68	217,74	
13	в т.ч.портландцемент М300 т	573111	I68	1,84	
14	М400 т	573112	I68	215,9	
15	Цемент, приведенный к марке				
16	М400, всего т		I68	217,6	
17	в т.ч.на изготовление монолит-				
18	ных ж.б.и бетонных конструкций		I68	217,6	
19	- изготовление сборных ж.б. и				
20	бетонных конструкций т		I68	-	
21	Асбестоцементные листы плос-				
22	кие δ=6 мм ГОСТ 18124-75* м ²	578105	055	44,0	
23	То же δ = 8 мм м ²	578105	055	24,0	
24	Асбестоцементные листы вол-				
25	нистые ГОСТ 378-76* м ²		055	16,0	

Альбом 11

Инд. № подл. Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан

Инд. №

ТП Г.2-1У-3.90

КЖ.ВМ2

Лист

6

24383-10 22 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Кирпич М75 (вариант) м ³	574I20	II3	32, I	
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Альбом II

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

Привязан

Инд. №

ТП Г.2-IV-3.90 ЮЖ.ВМ2

Лист 7

АЛЬБОМ II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-I т	093002	I68	3,422	
4	в том числе: ϕ 6	093002	I68	0,512	
5	ϕ 8	093002	I68	0,274	
6	ϕ 10	093002	I68	1,390	
7	ϕ 12	093002	I68	0,753	
8	ϕ 14	093002	I68	0,264	
9	ϕ 16	093002	I68	0,131	
10	ϕ 18	093002	I68	0,100	
11	Сталь арматурная класса А-II т	093003	I68	0,496	
12	в том числе: ϕ 12	093003	I68	0,007	
13	ϕ 16	093003	I68	0,037	
14	ϕ 18	093003	I68	-	
15	ϕ 25	093003	I68	0,452	
16	Сталь арматурная класса А-III т	093004	I68	19,091	
17	в том числе: ϕ 6	093004	I68	0,731	
18	ϕ 8	093004	I68	1,391	
19	ϕ 10	093004	I68	0,953	
20	ϕ 12	093004	I68	3,490	

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата							
Инд. № подл.				ТП Г.2-IV- 3.90	КУБ.ВМЗ		
Исп.	Сергеичев	<i>Сергеичев</i>	03.90		Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций (сухие грунты)	Стадия	Лист
				P		I	5
				Гипрокоммундортранс г.Москва			

24383-10 24 Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	∅ I4	093004	I68	2,840	
2	∅ I6	093004	I68	4,005	
3	∅ I8	093004	I68	1,812	
4	∅ I20	093004	I68	2,814	
5	∅ I25	093004	I68	1,055	
6	Итого сортового проката обь-				
7	новенного качества		I68	23,009	
8	Сталь сортовая (для закладных				
9	и комплектующих деталей) т	093I00			
10	Прокат листовой рядовой	097I00			
11	Сталь толстолистовая рядовых				
12	марок (от 4 мм) - 5 т	097I00	I68	0,069	
13	- 6 т	097I00	I68	0,393	
14	- 8 т	097I00	I68	0,984	
15	- I0 т	097I00	I68	0,0I7	
16	- I4 т	097I00	I68	0,0I9	
17	- I6 т	097I00	I68	0,022	
18	Итого стали в натуральной мас-				
19	се т		I68	I,504	
20	Металлоизделия промышленного				
21	назначения (метизы)	I20000			
22	Проволока стальная низкоугле-				
23	родистая обыкновенного качест-				
24	ва B-I ∅ 5 т	I2I300	I68	0,029	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90

ИЖ.ВМЗ

Лист

2

24383-10 25 Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Проволока стальная низкоугле-				
2	родистая периодич. профиля				
3	Вр-I ϕ 5 т	I2I400	I68	0, I20	
4	ϕ 4 т	I2I400	I68	0, I90	
5	Итого металлоизделия промыш-				
6	ленного назначения т		I68	0,339	
7	Итого стали, приведенной к				
8	стали класса А-I т		I68	3I,82	
9	То же, к стали класса Ст.3 т		I68	I,504	
10	<u>Сталь сортовая конструкцион-</u>				
11	<u>ная</u>	095000			
12	Всего сортового проката обьк-				
13	новенного качества, листового				
14	проката, металлоизделий про-				
15	мышленного назначения в нату-				
16	ральной массе т		I68	24,85	
17	в т.ч. по укрупненному сорта-				
18	менту:				
19	Сталь среднесортная т	093200	I68	4,32I	
20	Сталь мелкосортная т	093300	I68	I6, II7	
21	Сталь толстолистовая т	097I00	I68	I,504	
22	Катанка т	093400	I68	2,908	
23	Всего приведенной стали к				
24	классу А-I и Ст.3 т		I68	33,33	
25					

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

Привязан			
Инв. №			

ТП Г.2-IV-3.90	Юж.ВМЗ	Лист
		3

24383-10 26 Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. на изготовление моно-				
2	литных ж.б. и бетонных конст-				
3	рукций т		I68	-	
4	- изготовление сборных ж.б. и				
5	бетонных конструкций т		I68	33,33	
6	- строительные стальные конст-				
7	рукции т		I68	-	
8	Щебень м ³	571110	113	218,0	
9	Песок строительный природ-				
10	ный м ³	571140	113	163,5	
11	Цемент	573000			
12	Портландцемент в натуральной				
13	массе т		I68	91,63	
14	в т.ч. портландцемент М300 т	573111	I68	7,73	
15	М400 т	573112	I68	83,9	
16	Цемент, приведенный к марке				
17	М400, всего т		I68	90,9	
18	в т.ч. на изготовление монолит-				
19	ных ж.б. и бетонных конструк-				
20	ций т		I68	-	
21	- изготовление сборных ж.б. и				
22	бетонных конструкций т		I68	90,9	
23	Асбестоцементные экструзион-				
24	ные перегородки. Асбестоце-				
25	мент $\gamma = 1680 \text{ кг/м}^3$ м ³		113	3,02	

Привязан

Ина. №

ТП Г.2-1У- 3.90
Юж.ВМЗ
Лист

24 383-10 27
Формат А4
4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Утеплитель (минераловатный)				
2	$\gamma = 125 \text{ кг/м}^3$ м^3		113	16,31	
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

ТП Г.2-IV-3.90	ЮЖ.ВМЗ	Лист
		5

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-I т	093002	168	3,422	
4	в том числе: ϕ 6	093002	168	0,512	
5	ϕ 8	093002	168	0,274	
6	ϕ 10	093002	168	1,390	
7	ϕ 12	093002	168	0,753	
8	ϕ 14	093002	168	0,264	
9	ϕ 16	093002	168	0,131	
10	ϕ 18	093002	168	0,100	
11	Сталь арматурная класса А-II т	093003	168	0,496	
12	в том числе: ϕ 12	093003	168	0,007	
13	ϕ 16	093003	168	0,037	
14	ϕ 18	093003	168	-	
15	ϕ 25	093003	168	0,452	
16	Сталь арматурная класса А-III т	093004	168	18,493	
17	в том числе: ϕ 6	093004	168	0,731	
18	ϕ 8	093004	168	1,391	
19	ϕ 10	093004	168	0,953	
20	ϕ 12	093004	168	3,490	

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инва. №				Привязан				
Инд. № подл.	Гл. сп. Климов	<i>Климов</i>	03.90			Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций (водонасыщенные грунты).	Стадия	Лист	Листов	
	Н.кон. Климов	<i>Климов</i>	03.90				Р	I	4	
	Нач.г. Смольянинов	<i>Смольянинов</i>	03.90				Гипрокоммундортранс г.Москва			
	Исп. Сергеичев	<i>Сергеичев</i>	03.90							

24383-10 29 Формат А4

АЛБОМ II

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	∅ I4	093004	I68	2,840	
2	∅ I6	093004	I68	5,492	
3	∅ I8	093004	I68	1,570	
4	∅ 20	093004	I68	0,97I	
5	∅ 25	093004	I68	1,055	
6	Итого сортового проката обь-				
7	новенного качества		I68	22,4II	
8	Сталь сортовая (для закладных				
9	и комплектующих деталей) т	093I00			
10	Прокат листовой рядовой	097I00			
11	Сталь толстолистовая рядовых				
12	марок (от 4 мм) - 5 т	097I00	I68	0,069	
13	- 6 т	097I00	I68	0,393	
14	- 8 т	097I00	I68	0,984	
15	- I0 т	097I00	I68	0,0I7	
16	- I4 т	097I00	I68	0,0I9	
17	- I6 т	097I00	I68	0,022	
18	Итого стали в натуральной				
19	массе т		I68	I,504	
20	Металлоизделия промышленного				
21	назначения (метизы)	I20000			
22	Проволока стальная низкоуглеро-				
23	дистая обыкновенного качества				
24	B-I ∅ 5 т	I2I300	I68	0,029	
25					

Привязан

Инд. №

ТП Г:2-IV-3.90

Юж.ВМ4

Лист

2

24383-10 30

Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Проволока стальная низкоуглеродистая периодич. профиля				
3	Вр-I ϕ 5 т	I2I400	I68	0, I20	
4	ϕ 4 т	I2I400	I68	0, I90	
5	Итого металлоизделий промышленного назначения т		I68	0, 339	
7	Итого стали, приведенной к стали класса А-I т		I68	30,97	
9	То же, к стали класса Ст.3 т		I68	I,504	
10	Сталь сортовая конструкционная	095000		-	
11	Всего сортового проката обыкновенного качества, листового проката, металлоизделий промышленного назначения в натуральной				
15	массе т		I68	24,254	
16	в т.ч. по укрупненному сортаменту:				
18	Сталь среднесортная т	093200	I68	2,478	
19	Сталь мелкосортная т	093300	I68	I7,364	
20	Сталь толстолистовая т	097I00	I68	I,504	
21	Катанка т	093400	I68	2,908	
22	Всего приведенной стали к классу А-I и Ст.3 т		I68	32,474	
24	в т.ч. на изготовление монолитных ж.б. и бетонных конструкций		I68	-	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТТ Г.2-IV-3.90

КЖ.ВМ4

Лист

3

24383-10 31

Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	- изготовление сборных ж.б.и				
2	бетонных конструкций т		I68	32,474	
3	- строительные стальные конст-				
4	рукции т		I68	-	
5	Щебень м ³	57III0	II3	218,0	
6	Песок строительный природный м ³	57II40	II3	163,5	
7	Цемент	573000			
8	Портландцемент в натуральной				
9	массе т		I68	91,63	
10	в т.ч.портландцемент М300 т	573III	I68	7,73	
11	М400 т	573II2	I68	83,9	
12	Цемент,приведенный к марке				
13	М400, всего т		I68	90,9	
14	в т.ч.на изготовление монолит-				
15	ных ж.б.и бетонных конструкций		I68	-	
16	- изготовление сборных ж.б.и				
17	бетонных конструкций т		I68	90,9	
18	Асбестоцементные экструзионные				
19	перегородки				
20	Асбестоцемент $\gamma=1680 \text{ кг/м}^3 \text{ м}^3$		II3	3,02	
21	Утеплитель (минераловатный)				
22	$\gamma=125 \text{ кг/м}^3 \text{ м}^3$		II3	16,31	
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

ТИ Г.2-IV-3.90

Юж.ВМ4

Лист

4

24383-10 32 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	Прокат листовой в натуральной					
3	массе т		I68	5,60		
4	в том числе по укрупненному со-					
5	ртаменту:					
6	Сталь мелкосортная т	095300	I68	I, I0		
7	Сталь кровельная т	097400	I68	I, I4		
8	Сталь тонколистовая толщиной					
9	от 1,9 до 3,9 мм т	097200	I68	2,29		
10	Сталь толстолистовая рядовых					
11	марок (от 4 мм) т	097100	I68	I,07		
12	Итого стали сортовой, конструк-					
13	ционной, приведенной к стали					
14	класса Ст.3 т		I68	5,60		
15	Трубы бесшовные холоднодефор-					
16	мированные м	I31700	006	22,0		
17	т	I31700	I68	0,015		
18	Трубы электросварные м	I30300	006	89,0		
19	т	I30300	I68	4,455		
20	Трубы водогазопроводные					
Привязан						
Инва. №						
ТП Г.2-IV-3.90 -ОВ.ВМ						
Инва. № подл.	Наименование	Подпись	Дата	Взам. инв. №		
ГМП	Самитов	<i>Самитов</i>	03.90			
Нач. отд.	П. Козлов	<i>Козлов</i>	03.90			
Гл. сп.	Усенков	<i>Усенков</i>	03.90			
Н. конт.	Усенков	<i>Усенков</i>	03.90			
Р. гр.	Васильева	<i>Васильева</i>	03.90			
				Ведомость потребности в материалах		Стадия Р
						Лист I
						Листов 3
						Гипрокоммундортранс г. Москва

24383-10 33 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	I климатическая зона м	I38500	006	395	
2	т	I38500	I68	0,609	
3	2 климатическая зона м	I38500	006	395	
4	т	I38500	I68	0,595	
5	3 климатическая зона м	I38500	006	395	
6	т	I38500	I68	0,584	
7	4 климатическая зона м	I38500	006	40I	
8	т	I38500	I68	0,554	
9	Всего стальных труб м		006	5I2	
10	т		I68	5,08	
11	Проволока стальная низкоуглеро-				
12	дистая класс VI ϕ 2,0 т	I2I400	I68	0,0I2	
13	Материалы рулонные, кровельные				
14	и гидроизоляционные:				
15	Изол по ГОСТ I0296-79 м ²		055	66,0	
16	Битумная мастика по ГОСТ				
17	2889-80 т		I68	0, I45	
18	Битумно-резиновая мастика по				
19	ГОСТ I5836-79 т		I68	0,390	
20	Стеклопластик по ГОСТ I0I56-				
21	-78 ^{XE} м ²		055	I3,0	
22	Материалы тепло- и звукоизолиру-				
23	онные:				
24	плиты минераловатные м ³	576IIO	I I3	0,2	
25					

Альбом II

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90

ОВ.ВМ

Лист

2

24383-10 34 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Шнур минераловатный м ³	576II0	II3	0,3	
2	Материалы лакокрасочные кг	23I000	II6	130,0	
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Альбом II

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

Привязан			
Инв. №			

ТП Г.2-IV-3.90

-ОВ.ВМ

Лист
3

24383-10 35 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой рядовой:				
2	Вст.Зсп ГОСТ 19903-74				
3	$\delta = 5$ мм т	097100	I68	0,519	
4	$\delta = 4$ мм т	097100	I68	0,113	
5	Вст.Зсп ГОСТ 19904-74				
6	$\delta = 3$ мм т	097100	I68	0,002	
7	$\delta = 1,5$ мм т	097100	I68	0,019	
8	Итого листового проката рядового		I68	0,653	
9	То же, к стали класса Ст.3 т		I68	0,653	
10	Сталь сортовая конструкционная	095000			
11	Прокат из стали углеродистой				
12	общего назначения с пределом те-				
13	кучести 0,02 МПа (23 кг/мм^2)	095003			
14	Вст.Зсп. ГОСТ 8509-86				
15	Уголок В36х36х4 т	095100	I68	0,034	
16	Уголок В56х56х5 т	095100	I68	0,001	
17	Вст.Зсп ГОСТ 103-76 ^X				
18	Полоса 5х40 т	093400	I68	0,005	
19	Вст.Зсп ГОСТ 2590-88				
20	Круг $\phi 6$ т		I68	0,002	
Привязан					
ТП Г.2-IV-3.90					
ВК.ВМ					
Инва. №	Инва. №	Инва. №	Инва. №	Инва. №	Инва. №
Гип. Самитов	03.90				
Нач.отп. Козлов	03.90				
Н.кон. Усенков	03.90				
Гл.спец. Усенков	03.90	Ведомость потребности в	Стадия	Лист	Листов
Нач.гр. Соболева	03.90	материалах	Р	1	4
Инж.Шк. Болусова	03.90		Гипрокоммундортранс г.Москва		

24383-10 36

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	∅ 12 т		I68	0,003	
2	Итого стали сортовой конструкци-				
3	онной в натуральной массе т		I68	0,045	
4	Всего сортового проката обьк-				
5	новенного качества, стали сорто-				
6	вой конструкционной, металлоиз-				
7	делий промышленного назначения,				
8	листового проката в натуральной				
9	массе т		I68	0,728	
10	в т.ч. по укрупненному сортамен-				
11	ту:				
12	Сталь крупносортная т	095100	I68	0,001	
13	Сталь среднесортная т	095200	I68	0,034	
14	Сталь мелкосортная т	095300	I68	0,005	
15	Катанка т	095400	I68	0,035	
16	Сталь толстолистовая рядовых				
17	марок (от 4 мм) т	097100	I68	0,632	
18	Сталь тонколистовая толщиной				
19	от 1,9 до 3,9 мм т	097200	I68	0,002	
20	Сталь тонколистовая толщиной от				
21	1 до 1,8 мм т	097300	I68	0,019	
22	Трубы стальные (всего:) м	I31000	006	240	
23	т	I31700	I68	1,253	
24	Трубы стальные электросварные				
25	∅ 57х3,5 м	I31000	006	60	

Альбом II

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90

-ВК.ВМ

Лист

2

24383-10 37 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1		Т	I3I700	I68	0,277	
2	∅ 89x4,0	М	I3I000	006	20	
3		Т	I3I700	I68	0,168	
4	∅ 219x6,0	М	I3I000	006	7	
5		Т	I3I700	I68	0,203	
6	Трубы стальные сварные водогазо-					
7	проводные (газовые) оцинкован-					
8	ные усиленные					
9	∅ 15	М	I37300	006	15	
10		Т	I37300	I68	0,022	
11	∅ 25	М	I37300	006	15	
12		Т	I37300	I68	0,045	
13	∅ 32	М	I37300	006	10	
14		Т	I37300	I68	0,039	
15	∅ 50	М	I37300		5	
16		Т	I37300		0,032	
17	Трубы стальные сварные водогазо-					
18	проводные (газовые) неоцинкован-					
19	ные усиленные ∅ 15	М	I37300	006	3	
20		Т	I37300	I68	0,004	
21	∅ 20	М	I37300	006	45	
22		Т	I37300	I68	0,084	
23	∅ 32	М	I37300	006	10	
24		Т	I37300	I68	0,038	
25	∅ 50	М	I37300	006	40	

Альбом II

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90

ВК.ВМ

Лист

3

24383-10 38 Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	т	I37300	I68	0,246	
2	Трубы бесшовные горячедеформи-				
3	рованные ϕ 100 м	I3I000	006	10	
4	т	I3I000	I68	0,095	
5	<u>Трубы чугунные</u>				
6	Трубы чугунные канализационные				
7	ϕ 50 м	492500	006	25	
8	т	492500	I68	0,143	
9	ϕ 100 м	492500	006	6	
10	т	492500	I68	0,075	
11	Фасонные части к чугунным				
12	канализационным трубам т	492500	I68	0,083	
13	Материалы лакокрасочные кг	23I000	II6	92,2	
14	Материалы тепло- и звукоизо-				
15	ляционные:				
16	Вата стеклянная ГОСТ 4640-84 м ³	576I20	II3	I,07	
17	Алюминиевая фольга м ²		055	68,7	
18	Санитарно-техническое оборудо-				
19	вание:				
20	Умывальники шт.	494400	796	3	
21	Унитаз шт.	496500	796	I	
22	Трапы шт.		796	3	
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

ТП Г.2-1У-3.90

ВК.ВМ

Лист

4

24383-10 39 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание			
		материала	ед. изм.					
1	Прокат черных металлов							
2	Уголок ГОСТ 19771-74 ^X							
3	50x50x5 $l = 2,5м$ т	093200	I68	0,43				
4	Полоса 4x12 т	097100	I68	0,04				
5	ГОСТ 103-76 ^X 4x25 т	097100	I68	0,30				
6	4x40 т	097100	I68	0,40				
7	Трубы							
8	Труба винипластовая ТУ16-1999-							
9	-78 ϕ 20 т	22482I	I68	0,004				
10	ϕ 25 т	22482I	I68	0,012				
11	ϕ 40 т	22482I	I68	0,03				
12	Металлорукава							
13	Металлорукав ТУ22-4044-77							
14	РЗ-Ц-Х-Ш-29 т	483385	I68	0,014				
15	РЗ-Ц-Х-Ш-32 т	483385	I68	0,015				
16	РЗ-Ц-Х-Ш-60 т	483385	I68	0,04				
17								
18								
19								
20								
Привязан								
Инв. №								
ТИ Г.2-IV-3.90 ЭМ.ВМ								
Инв. № подл.	Гип	Самитов	<i>Самитов</i>	03.90	Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Науч. Отд.	Федотов	<i>Федотов</i>	03.90		Р	I	I
	Н. кон.	Козлов	<i>Козлов</i>	03.90		Гипрокоммундортранс г. Москва		
	Рук. ид.	Мамрени	<i>Мамрени</i>	03.90				
	Инж.	Галкин	<i>Галкин</i>	03.90				

Альбом II

Взам. инв. №

Подпись и дата

24383 -10 40

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание																																										
			материала	ед. изм.																																												
1																																																
2	I. ТРУБЫ																																															
3																																																
4	Трубы защитные для электро-																																															
5	проводок																																															
6																																																
7	Труба водогазопроводная																																															
8	обыкновенная																																															
9	ГОСТ 3262-75*																																															
10	∅ 15x2,8	, м	138500	006	27																																											
11																																																
12	Трубка из поливинилхлоридного																																															
13	пластика																																															
14	ГОСТ 19034-82																																															
15	ТВ 40-230-40xI, 75	, м	22472I	006	50																																											
16																																																
17	Металлорукав																																															
18	ТУ 22-4044-77																																															
19	РЗ-Ц-Х-III-I2	, м	483385	006	35																																											
20	РЗ-Ц-Х-III-I5	, м	483385	006	I																																											
Привязан																																																
Инва. №																																																
ТШ Г.2-IV- 3.90 -АОВ, АВК, АЗУ, ВМ																																																
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Инва. № подл.</td> <td>Исполн</td> <td>Подпись</td> <td>Дата</td> <td>Взам. инв. №</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Гл. инж</td> <td>Самитов</td> <td>03.90</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Нач. отд</td> <td>Козлов</td> <td>03.90</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Н. контр</td> <td>Козлов</td> <td>03.90</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Нач. гр</td> <td>Антохина</td> <td>03.90</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Исполн</td> <td>Антохина</td> <td>03.90</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>							Инва. № подл.	Исполн	Подпись	Дата	Взам. инв. №				Гл. инж	Самитов	03.90					Нач. отд	Козлов	03.90					Н. контр	Козлов	03.90					Нач. гр	Антохина	03.90					Исполн	Антохина	03.90			
Инва. № подл.	Исполн	Подпись	Дата	Взам. инв. №																																												
	Гл. инж	Самитов	03.90																																													
	Нач. отд	Козлов	03.90																																													
	Н. контр	Козлов	03.90																																													
	Нач. гр	Антохина	03.90																																													
	Исполн	Антохина	03.90																																													
Ведомость потребности в материалах					Стадия	Лист	Листов																																									
					Р	I	3																																									
					Гипрокоммундортранс г. Москва																																											

Альбом II

24383-10 41

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1					
2	2. ПРОКАТ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ				
3					
4	<u>Металлоконструкции для установ-</u>				
5	<u>ки щитов</u>				
6					
7	Профиль ТУ 36.1113-84				
8	Zn 2000 , кг		I66	20,4	
9					
10	<u>Металлоконструкции для установ-</u>				
11	<u>ки приборов, средств автома-</u>				
12	<u>тизации</u>				
13					
14	Лист Б 3,0 ГОСТ 19904-74*, кг		I66	3,0	
15	Ст.3 ГОСТ 16523-70				
16					
17	Уголок ТУ 36 36.1113-84				
18	УП 35x35 , кг		I66	3,5	
19					
20	Полоса ТУ 36.1113-84				
21	ПШ 30 , кг		I66	3,0	
22					
23	Сталь круглая ГОСТ 2590-71*				
24	В 4 , кг		I66	0,2	
25					

Ив. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Ив. №			
			ТП Г.2-IV- 3.90 -АОВ, АВК, ВЗУ, ВМ			
			Лист			
			2			

24383-10 42

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1					
2	3. МАТЕРИАЛЫ				
3	ЛАКОКРАСОЧНЫЕ				
4					
5	Эмаль ГОСТ 10144-74				
6	XB-124 , кг	231000	166	10,0	
7					
8	Растворитель				
9	ГОСТ 7827-74				
10	P4 , кг	231000	166	4,0	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инов. №			

ТП Г.2-1У-3.90	-АОВ, АВК, АЗУ, ВМ	Лист 3
----------------	--------------------	-----------

24383-10 43 Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой рядовой:	097I00			
2	ВстЗсп ГОСТ 19903-74* $\delta=4$ т	097I00	I68	0,350	
3	$\delta=5$ т	097I00	I68	0,280	
4	$\delta=6$ т	097I00	I68	1,922	
5	$\delta=10$ т	097I00	I68	1,486	
6	т	097I00	I68	—	
7	ВстЗсп ГОСТ 19904-74* $\delta=0,5$ т	097I00	I68	0,010	
8	$\delta=0,6$ т	097I00	I68	0,039	
9	Итого листового проката рядо-				
10	вого т		I68	4,087	
11	То же, к стали класса Ст.3 т		I68	4,087	
12	Металлоизделия промышленного				
13	назначения (метизы)	I20000			
14	Проволока стальная низкоуглеро-				
15	дистая ГОСТ 3282-74 diam.I т	I20000	I68	0,015	
16	Сетка стальная плетеная оди-				
17	нарная ГОСТ 5336-80 № 20xI,6				
18	т	I27600	I68	0,024	
19	Сталь сортовая конструкционная	095000			
20	Прокат из стали углеродистой				

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан				
			Инва. №							
						ТП Г.2-IV- 3.90	-ТМ.ВМ			
			ГИП Самитов <i>Самитов</i> 03.90	Н.отд. Козлов <i>Козлов</i> 03.90	Н.конт. Козлов <i>Козлов</i> 03.90	Вед.инж. Французов <i>Французов</i> 03.90	Ведомость потребности в материалах	Стадия Р	Лист I	Листов 5
								Гипрокоммундортранс г.Москва		

24383-10 44

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	общего назначения с пределом				
2	текучести 0,02 МПа (23 кг/см ²)	095003			
3	ВстЗсп ГОСТ 8509-86 т	095I00	I68		
4	Л 45х45х5 т	095I00	I68	0,080	
5	Л 50х50х5 т	095I00	I68	0,260	
6	Л 63х63х6 т	095I00	I68	0,542	
7	Л 75х75х5 т	095I00	I68	0,050	
8	Л 100х100х10 т	095I00	I68	0,077	
9	ВстЗсп ГОСТ 8240-72*				
10	С № 5 т	095300	I68	0,152	
11	С № 10 т	095300	I68	0,034	
12	Итого стали сортовой конструк-				
13	ционной в натуральной массе, т		I68	5,282	
14	в т.ч. по укрупненному сортамен-				
15	ту:				
16	- балки и швеллеры т	092500	I68	0,186	
17	- сталь крупносортовая т	095I00	I68	0,929	
18	- сталь среднесортовая т	095200	I68	0,080	
19	- сталь толстолистовая рядо-				
20	вых марок (от 4 мм) т	097I00	I68	4,038	
21	- сталь кровельная т	097400	I68	0,049	
22	Итого стали сортовой конструк-				
23	ционной, приведенной к стали				
24	класса Ст.3 т		I68	5,282	
25	Всего сортового проката обык-				

АЛЬБОМ II

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

Привязан

Инд. №

ТП Г.2-IV-3.90

ТМ.ВМ

Лист

2

24383-10 45

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	новенного качества, стали сор-				
2	товой конструкционной, металло-				
3	изделий пром. назначения, листо-				
4	вого проката в натуральной мас-				
5	се т		I68	5,32I	
6	Всего, приведенной к стали				
7	класса Ст.3 т		I68	5,32I	
8	Трубы стальные (всего) м	I3I700	006	393	
9	т	I3I700	I68	3,255	
10	Трубы стальные горячедеформи-				
11	рованные ГОСТ 8732-78				
12	∅ 45x2,5 м	I3I000	006	55	
13	т	I3I000	I68	0,144	
14	∅ 57x3,5 м	I3I000	006	110	
15	т	I3I000	I68	0,508	
16	∅ 89x4,5 м	I3I000	006	15	
17	т	I3I000	I68	0,141	
18	∅ 108x4 м	I3I000	006	30	
19	т	I3I000	I68	0,308	
20	Трубы катанные (общего назна-				
21	чения) ГОСТ 8734-75,				
22	∅ 16x1 м	I3I900	006	60	
23	т	I3I900	I68	0,022	
24	∅ 70x3,5 м	I3I900	006	20	
25	т	I3I900	I68	0,115	

Альбом II

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90

ТМ.ВМ

Лист

3

24383-10 46 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы сварные водогазопроводные				
2	ГОСТ 3262-75 ϕ 15x2,8 м	I38500	006	6	
3	Т	I38500	I68	0,08	
4	ϕ 20x2,8 м	I38500	006	10	
5	Т	I38500	I68	0,016	
6	ϕ 32x32 м	I38500	006	15	
7	Т	I38500	I68	0,046	
8	ϕ 80x4,5 м	I38500	006	20	
9	Т	I38500	I68	0,167	
10	ϕ 25x32 м	I38500	006	10	
11	Т	I38500	I68	0,024	
12	Трубы сварные больших диаметров ГОСТ 10704-76				
13					
14	ϕ 219x6 м	I38100	006	12	
15	Т	I38100	I68	0,378	
16	ϕ 273x7 м	I38100	006	30	
17	Т	I38100	I68	1,378	
18	Материалы лакокрасочные кг	231000	I16	45,0	
19	Материалы тепло- и звукоизоляционные:				
20					
21	Вата минеральная ГОСТ 4640-84				
22	м ³		I13	0,7	
23	Маты минераловатные прошивные				
24	ГОСТ 21880-86 δ = 50 м ³		I13	0,6	
25	Стеклоткань м ²		055	I70	

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90
ТМ.ВМ

Лист

4

Альбом II

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

24383-10 47 Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы рулонные кровельные				
2	и гидроизоляционные:	577400			
3	Картон асбестовый, марки КАП,				
4	ГОСТ 2850-80, δ=5 м ²		055	0,5	
5	Паронит прокладочный марки				
6	ПМБ ГОСТ 481-80, δ=3 м ²		055	1,0	
7	Мастика битумно-резиновая изо-				
8	ляционная ГОСТ 15836-75 т		168	1,6	
9	Резина прокладочная ГОСТ				
10	7338-77 δ=3 м ²		055	1,5	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инд. № инв. №
Взм. инв. №
Подпись и дата

Привязан

Инв. №

ТП Г.2-IV-3.90 ТМ.ВМ Лист 5