

Типовой проект
А-П,Ш,ІУ - 300-285.84

Склад инвентаря и оборудования в
подвале служебно-технического
здания ж.д.транспорта из монолит-
ного железобетона

Альбом УІ
Ведомости потребности в материалах

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
А-П,Ш, I У-300-285.84

Склад инвентаря и оборудования в
подвале служебно-технического
здания ж.д. транспорта из монолит-
ного железобетона

Альбом У1
Ведомости потребности в материалах

Разработан
Гипропромтрансстроем

Проект утвержден
МПС приказ № М-38450
от 09.12.83г.
Введен в действие
Гипропромтрансстроем
приказ № I79
от 03.09.84г.

Главный инженер института

А.С. Рождественский

Главный инженер проекта

Ю.Н. Васильев

П Е Р Е Ч Е Н Ь

ведомостей потребности в материалах

	Стр.
АР.ВМ.І ВМ по рабочим чертежам основного комплекта АР для сооружения А-П. I,2,3 климатические зоны	4
АР.ВМ.2 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта АР для сооружения А-П. 4 климатическая зона	II
АР.ВМ.3 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта АР для сооружения А-Ш. I,2,3 климатические зоны	17
АР.ВМ.4 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта АР для сооружения А-Ш. 4 климатическая зона	24
АР.ВМ.5 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта АР для сооружения А-IY. I,2,3 климатические зоны	30
АР.ВМ 6 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта АР для сооружения А-IY. 4 климатическая зона	36
КЖ.ВМ I ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ для сооружения А-П. I,2,3 климатические зоны. Монолитные конструкции	42
КЖ.ВМ 2 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ для сооружения А-П. 4 климатическая зона Монолитные конструкции	47
КЖ. ВМ 3 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ для сооружения А-Ш I,2,3 климатические зоны. Монолитные конструкции	52
КЖ. ВМ 4 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ для сооружения А-Ш. 4 климатическая зона. Монолитные конструкции	57

	Стр.
КЖ.ВМ5 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ для сооружения А-IY, 1,2,3 климатические зоны. Монолитные конструкции	62
КЖ.ВМ6 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ для сооружения А-IY, 4 климатическая зона. Монолитные конструкции	67
ОВ.ВМ1 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ. 1,2,3 климатические зоны	72
ОВ.ВМ2 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ. 4 климатическая зона	74
ВК.ВМ ВМ по рабочим чертежам основного комплекта ВК	76
ЭМ.ВМ1 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ. 1,2 и 3 климатические зоны	77
ЭМ.ВМ2. ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ. 4 климатическая зона	78
СС.ВМ ВМ основного комплекта чертежей марки СС	79

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Рядовых марок (от 4 мм), т	097100	168		0,031	0,031
2	Металлоизделия промышленного					
3	назначения (метизы)	I20000				
4	Проволока стальная низкоуглеро-					
5	листая периодического профиля	I2I400	168		0,018	0,018
6	Итого металлоизделий промышлен-					
7	ного назначения, т		168		0,018	0,018
8	Итого стали, приведенной к стали					
9	класса А-I, т.		168	0,048	0,184	0,232
10	То же, к стали класса					
11	С 38/23, т		168		0,208	0,208
12	Всего стали приведенной к клас-					
13	су А-I и С38/23, т		168	0,048	0,392	0,44
14	Сталь сортовая конструкционная,	095000				
15	Прокат из стали углеродистой					
16	общего назначения (С38/23), т		168	3,443		3,443
17	Профилитнутые открытые, т	II2110	168	0,022		0,022
18	Итого стали сортовой конструк-					
19	ционной в натуральной массе, т		168	3,465		3,465
20						
21						
22						
23						
24						

Ивв № подл. Подпись и дата Взам инв №

Привязан

Ивв №

т.п. А-П,Ш, IV-300-285.84

АР.ВМ.І

Лист

2

20101-06

6

Формат А4

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры, т	092500	I68	I,23		I,23
4	Сталь крупносортная, т	093100				
5		095100	I68	I,32		I,32
6	Сталь среднесортная, т	093200				
7		095200	I68	0,15		0,15
8	Сталь мелкосортная, т	093300				
9		095300	I68	0,07		0,07
10	Сталь толстолистовая рядовых					
11	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,67		0,67
12	Сталь тонколистовая толщиной					
13	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,003		0,003
14	Итого стали сортовой конструк-					
15	ционной, приведенной к стали					
16	класса С 38/23, т		I68	3,465		3,465
17	Всего сортового и листового					
18	проката, стали сортовой конструк-					
19	ционной, металлоизделий промыш-					
20	ленного назначения в натураль-					
21	ной массе, т		I68	3,501	0,349	3,85
22						
23						
24						

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

Привязан

Инва №

т.п. А-П,Ш,IV-300-285.84

АР.ВМ.І

Лист

3

20104-06 7

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры	092500	I68	I,23		I,23
4	Сталь крупносортная, т	093I00				
5		095I00	I68	I,32	0,033	I,353
6	Сталь среднесортная т	093200				
7		095200	I68	0,15	0,095	0,245
8	Сталь мелкосортная, т	093300				
9		095300	I68	0,101	0,052	0,153
10	Катанка, т	093400	I68	0,005	0,12	0,125
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,67	0,031	0,701
13	Сталь тонколистовая толщиной					
14	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,003		0,003
15	Всего приведенной стали к клас-					
16	су А-I и С 38/23, т		I68	3,513	0,392	3,905
17	Трубы стальные					
18	(всего), м		006	3,42		3,42
19	, т		I68	0,016		0,016
20	Трубы сварные водогазопровод-					
21	ные, м		006	3,42		3,42
22	, т		I68	0,016		0,016
23						
24						

Инв № подл. Подпись и дата Взам инв №

Привязан

Инв №

Т.П. А-П,Ш,ИУ-300-285.84

АР.ВМ.І

Лист

4

20101-06 8

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообрабатыва-					
3	щей промышленности	530000				
4						
5	Лесоматериалы круглые, исполь-					
6	зуемые без переработки (лесо-					
7	материалы для использования в					
8	круглом виде), м3	53I400	II3		0,215	0,215
9	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3		35,08	35,08
10	Блоки дверные в сборе					
11	(комплектно), м2	536II0	055	IO,6		IO,6
12	Расход пиломатериалов в круглом					
13	лесе, м3		II3	2,17	52,83	55,00
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам инв №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв №

т.п. А-П,Ш,IV-300-285.84

АР.ВМ.Г

Лист

5

20101-06 9

Формат А4

Албом VI

Настройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Гравий, м3	57I200	II3	4I, I3		4I, I3
2	Песок строительный природный, м3	57II40	II3	30,85		30,85
3	Цемент	573000				
4	Портландцемент, т	573II0				
5	M300, т	573I5I	I68	I0,03		I0,03
6	M400, т	573II2	I68	I6,24		I6,24
7	Цемент приведенный к марке 400					
8	(всего), т		I68	25,27		25,27
9						
10	Плитки керамические для полов					
11	(метлахские), м2	575240	055	8,772		8,772
12	Материалы рулонные кровельные					
13	и гидроизоляционные (материалы					
14	мягкие кровельные и изоляцион-					
15	ные)	577400				
16						
17	Толь кровельный, м2	577404	055	I,646		I,646
18	Гидроизол, м2	577434	055	347I, I		347I, I
19	Стекло строительное	59I000				
20	Стекло оконное (заводской ас-					
21	ортимент), м2	59II20	055	0, I06		0, I06
22						
23						
24						

Изнв № подл. | Взам инв. №

Подпись и дата

Привязан

Изнв №

Т.П. А-П,Ш,IV-300-285.84

AP, BM. I

Лист

6

20101-06 10

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные (олифа					
2	и т.д.), кг	23I000				
3	Краски густотертые и готовые					
4	к употреблению, кг	23I700	I66	28,716		28,716
5	в том числе:					
6	Краски масляные тертые, кг	23I70I	I66	2,573		2,573
7	Белила масляные					
8	тертые, кг	23I702	I66	26,143		26,143
9	Олифа, кг	23I800	I66	60,652		60,652
10						
11	Пигменты и краски сухие, кг	232000	I66	7,766		7,766
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Индв № подл	Подпись и дата	Взам инв №	Привязан			
			Индв №			
Т.п. А-П,Ш,IV-300-285.84					АР.ВМ.И.	
						Лист
						7

20101-06 11

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Рядовых марок (от 4 мм), т.	097I00	I68		0,03I	0,03I
2	Металлоизделия промышленного					
3	назначения (метизы)	I20000				
4	Проволока стальная низкоуглеро-					
5	листая периодического профиля, т	I2I400	I68		0,0I8	0,0I8
6	Итого металлоизделия промышлен-					
7	ного назначения, т		I68		0,0I8	0,0I8
8	Итого стали, приведенной к стали					
9	класса А-I; т		I68	0,048	0,184	0,232
10	То же, к стали класса					
11	С 38/23, т		I68		0,208	0,208
12	Всего стали приведенной к клас-					
13	су А-I и С 38/23, т		I68	0,048	0,392	0,44
14	Сталь сортовая конструкционная	095000				
15	Прокат из стали углеродистой					
16	общего назначения (С 38/23), т		I68	3,443		3,443
17						
18	Профили гнутые открытые, т	II2II0	I68	0,022		0,022
19	Итого стали сортовой конструк-					
20	ционной в натуральной массе, т		I68	3,465		3,465
21	В том числе по укрупненному					
22	сортаменту:					
23	Балки и швеллеры, т	092500	I68	I,23		I,23
24	Сталь крупносортная, т	093I00				

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

Привязан

Ив. №

т.п. А-II, III, IV-300-285.84

АР.ВМ.2

Лист

2

20101-06 13

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры, т	092500	I68	I,23		I,23
4	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	I,32		I,32
5		093I00				
6	Сталь среднесортная, т	093200				
7		095200	I68	0,15		0,15
8	Сталь мелкосортная т,	093300				
9		095300	I68	0,07		0,07
10	Сталь толстолистовая рядовых					
11	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,67		0,67
12	Сталь тонколистовая толщиной					
13	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,003		0,003
14	Итого стали сортовой конструк-					
15	ционной, приведенной к стали					
16	класса С 38/23, т		I68	3,465		3,465
17	Всего сортового и листового					
18	проката, стали сортовой кон-					
19	струкционной, металлоизделий,					
20	промышленного назначения в на-					
21	туральной массе, т		I68	3,50I	0,349	3,85
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

Т. П. А-П, Ш, IV-300-285.84

АР. ВМ. 2

Лист

3

20101-06 14

Формат А4

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры	092500	I68	I	.23	I.23
4	Сталь крупносортная, т	093I00				
5		095I00	I68	I	.32	0,033 I,353
6	Сталь среднесортная, т	093200				
7		095200	I68	0	.I5	0,095 0,245
8	Сталь мелкосортная, т	093300				
9		095300	I68	0,101		0,052 0,153
10	Катанка, т	093400	I68	0,005		0,12 0,125
11	Сталь толстолистовая					
12	рядовых марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0	.67	0,03I 0,70I
13	Сталь тонколистовая толщиной					
14	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,003		0,003
15	Всего приведенной стали к клас-					
16	су А-I и С 38/23, т		I68	3,513		0,392 3,905
17	Трубы стальные (Всего), м		006	3	.42	3,42
18	т		I68	0	.0I6	0,0I6
19	Трубы сварные водопроводные					
20	м		006	3	.42	3,42
21	т		I68	0	.0I6	0,0I6
22	Продукция лесозаготовительной					
23	и лесопильно-деревообрабатыва-					
24	ющей промышленности	530000				

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

Привязан

Инв. №

Т.П.А-П, Ш, Ю-300-285.84

АР.ВМ.2

Лист

4

20101-06 15

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Лесоматериалы круглые, исполь-					
2	зуемые без переработки (лесо-					
3	материалы для использования в					
4	круглом виде), м3	53I400	II3	0,228		0,228
5	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	35, II		35, II
6	Блоки дверные в сборе (ком-					
7	плектно), м2	536II0	055	10,6		10,6
8	Расход пиломатериалов в круг-					
9	лом лесе, м3 гравий, м3		II3	2,17	52,89	55,06
10	гравий м3	57I200	II3	41,13		41,13
11	Песок строительный					
12	природный, м3	57II40	II3	30,85		30,85
13	Цемент	573000				
14	Портландцемент, т	573II0				
15	М300, т	573I5I	I68	10,03		10,03
16	М400, т	573II2	I68	16,24		16,24
17	Цемент приведенный к марке 400					
18	(всего), т		I68	25,27		25,27
19	Плитки керамические для полов					
20	(метлахские), м2	575240	055	8,772		8,772
21	Материалы рулонные кровельные					
22	и гидроизоляционные (материалы					
23	мягкие кровельные и изоляцион-					
24	ные)	577400				

Индв № подл. Подпись и дата
Взам инв №

Привязан

Индв. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

AP.BM.2

Лист
5

20101-06 16

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Толь кровельный, м2	577404	055	1,646		1,646
2	Гидроизол, м2	577434	055	3471,1		3471,1
3	Стекло строительное	591000				
4	Стекло оконное (заводской ас-					
5	сортимент), м2	591120	055	0,106		0,106
6	Материалы лакокрасочные (олифа					
7	и т.д.), кг	231000				
8	Краски густотертые и готовые					
9	к употреблению, кг	231700	166	31,768		31,768
10	В том числе:					
11	Краски масляные					
12	тертые, кг	231701	166	2,771		2,771
13	Белила масляные					
14	тертые, кг	231702	166	28,997		28,997
15	Олифа, кг	231800	166	65,667		65,667
16	Пигменты и краски сухие, кг	232000	166	7,481		7,481
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

АР.ВМ.2.

Лист

6

20101-06 17

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	9,8		9,8
2	Сталь сортовая, т	095I00				
3		095200				
4		095300	I68	0,036	0,30	0,336
5	Прокат листовой рядовой, т	097I00				
6		097200				
7		097300	I68		0,031	0,031
8	Итого стали в натуральной					
9	массе, т		I68	0,036	0,331	0,367
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Сталь крупносортная, т	093I00				
13		095I00	I68		0,033	0,033
14	Сталь среднесортная	093200				
15		095200	I68		0,095	0,095
16	Сталь мелкосортная т	093300				
17		095300	I68	0,031	0,052	0,083
18	К ₂ танка, т	093400	I68	0,005	0,12	0,125
19	Сталь толстолистовая					
20						

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

Инд. №	Взам инв. №	Подпись и дата	Привязан	Количество		
				Стация	Лист	Листов
			т.п. А-П,Ш,IV-300-285.84	АР.ВМ.3		
Инд. №						
ИП	Васильев	<i>Васильев</i>				
Нач.отд.	Олиноков	<i>Олиноков</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта АР для сооружения А-Ш I,2,3 климатические зоны	Стация	Лист	Листов
Гл. спец.	Кореневский	<i>Кореневский</i>		РП	I	7
Рук. гр.	Васильева	<i>Васильева</i>		Гипропромтрансстрой		
Вед. инж.	Зубова	<i>Зубова</i>				
Инж.	Муратова	<i>Муратова</i>				

20101-06 18

Формат А4

Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Рядовых марок (от 4 мм), т	097100	I68		0,03I	0,03I
2	Металлоизделия промышленного					
3	назначения (метизы)	I20000				
4	Проволока стальная низкоуглеро-					
5	дистая периодического профиля, т	I2I400	I68		0,0I8	0,0I8
6	Итого металлоизделий промышлен-					
7	ного назначения, т		I68		0,0I8	0,0I8
8	Итого стали приведенной к ста-					
9	ли класса А-I, т		I68	0,048	0,184	0,232
10	То же, к стали класса					
11	С 38/23, т		I68		0,208	0,208
12	Всего стали приведенной к клас-					
13	су А-I и С 38/23, т		I68	0,048	0,392	0,44
14	Сталь сортовая конструкцион-					
15	ная	095000				
16	Прокат из стали углеродистой					
17	общего назначения					
18	(С 38/23), т		I68	3,443		3,443
19						
20	Профили гнутые открытые, т	II2II0	I68	0,022		0,022
21	Итого стали сортовой конструк-					
22	ционной в натуральной массе, т		I68	3,465		3,465
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан

Инд. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

АР.ВМ.3

Лист

2

20101-06 19

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры, т	092500	I68	I,23		I,23
4		093I00				
5		095I00	I68	I,32		I,32
6	Сталь среднесортная, т	093200				
7		095200	I68	0,15		0,15
8	Сталь мелкосортная, т	093300				
9		095300	I68	0,07		0,07
10	Сталь толстолистовая рядовых					
11	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,67		0,67
12	Сталь тонколистовая толщиной					
13	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,003		0,003
14	Итого стали сортовой конструк-					
15	ционной, приведенной к стали					
16	класса С 38/23, т		I68	3,465		3,465
17	Всего сортового и листового					
18	проката, стали сортовой кон-					
19	струкционной, металлоизделий					
20	промышленного назначения в					
21	натуральной массе, т		I68	3,501	0,349	3,85
22						
23						
24						

 № инв. взаи
 № инв. подл
 дата и подпись

Привязан

Инв. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

АР.ВМ.3

Лист

3

20101-06 20

Формат А4

Албом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры	092500	I68	I,23		I,23
4	Сталь крупносортная, т	093100				
5		095100	I68	I,32	0,033	I,353
6	Сталь среднесортная, т	093200				
7		095200	I68	0,15	0,095	0,245
8	Сталь мелкосортная, т	093300				
9		095300	I68	0,101	0,052	0,153
10	Катанка, т	093400	I68	0,005	0,12	0,125
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,67	0,031	0,701
13	Сталь тонколистовая толщиной					
14	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,003		0,003
15	Всего приведенной стали к					
16	классу А-I и С 38/23, т		I68	3,513	0,392	3,905
17	Трубы стальные					
18	(Всего), т		006	3,42		3,42
19	т		I68	0,016		0,016
20	Трубы сварные водопровод-					
21	ные, м		006	3,42		3,42
22	т		I68	0,016		0,016
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84 АР.ВМ,З Лист 4

20101-06 21

Альбом И

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообрабатыва-					
3	щей промышленности	530000				
4	Лесоматериалы круглые, исполь-					
5	зуемые без переработки (лесо-					
6	материалы для использования в					
7	круглом виде), м3	53I400	II3		0,197	0,197
8	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3		35,26	35,26
9	Блоки дверные в сборе					
10	(комплектно), м2	536II0	055	10,6		10,6
11						
12	Расход пиломатериалов в круг-					
13	лом лесе, м3		II3	2,17	53,09	55,26
14						
15	Гравий, м3	57I200	II3	40,86		40,86
16	Песок строительный природ-					
17	ный, м3	57II40	II3	30,65		30,65
18	Цемент	573000				
19	Портландцемент, т	573II0				
20	M300, т	573I5I	I68	9,9		9,9
21	M400, т	573II2	I68	15,97		15,97
22						
23	Цемент, приведенный к марке 400					
24	(всего), т		I68	24,88		24,88

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т. П. А.-П, Ш, Ю-300-285.84

АР.ВМ.3

Лист

5

20101-06 22

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Плитки керамические для полов					
2	(метлажские), м2	575240	055	8,772		8,772
3						
4	Материалы рулонные кровельные					
5	и гидроизоляционные (материалы					
6	мягкие кровельные и изоляцион-					
7	ные),	577400				
8						
9	Толь кровельный, м2	577404	055	1,646		1,646
10						
11	Гидроизол, м2	577434	055	3386,716		3386,716
12	Стекло строительное	59I000				
13	Стекло оконное (заводской ас-					
14	сортимент), м2	59II20	055	0,106		0,106
15	Материалы лакокрасочные					
16	(олифа и т.д.), кг	23I000				
17	Краски густотертые и готовые					
18	к употреблению, кг	23I700	I66	28,716		28,716
19	В том числе:					
20	Краски масляные					
21	тертые, кг	23I70I	I66	2,573		2,573
22	Белила масляные					
23	тертые, кг	23I702	I66	26,143		26,143
24	Олифа, кг	23I800	I66	60,652		60,652

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

Привязан

Инд. №

Т.П.А-П, III, IV-300-285.84

АР.ВМ.3

Лист

6

20101-06 23

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Пигменты и краски сухие, кг	232000	166	7,766		7,766
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам инв №
---------------	----------------	------------

Привязан

Инва. №

Т. П. А-П, Ш, IV-300-285.84

АР.ВМ.З

Лист

7

20101-06

24

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Рядовых марок (от 4 мм), т	097100	168		0,031	0,031
2	Металлоизделия промышленного					
3	назначения (метизы)	120000				
4	Проволока стальная низкоуглеро-					
5	дистая периодического профиля, т	121400	168		0,018	0,018
6	Итого металлоизделий промыш-					
7	ленного назначения, т		168		0,018	0,018
8	Итого стали, приведенной к					
9	стали класса А-1, т		168	0,048	0,184	0,232
10	T ₀ же, к стали класса					
11	С 38/23, т		168		0,208	0,208
12	Всего стали приведенной к					
13	классу А-1 и С 38/23, т		168	0,048	0,392	0,44
14	Сталь сортовая конструкционная	095000				
15	Прокат из стали углеродистой					
16	общего назначения (С 38/23), т		168	3,443		3,443
17						
18	Профили гнутые открытые, т	112110	168	0,022		0,022
19	Итого стали сортовой конструк-					
20	ционной в натуральной массе, т		168	3,465		3,465
21						
22	В том числе по укрупненному					
23	сортаменту:					
24	Балки и швеллеры, т	092500	168	1,23		1,23

Изм № подл
Подпись и дата
Взам. инв №

Привязан

Инв. №

Т.П.А-П, Ш, IV-300-285.84 АР.ВМ.4 Лист 2

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь крупносортная, т	093I00				
2		095I00	I68	I,32		I,32
3	Сталь среднесортная т	093200				
4		095200	I68	0,15		0,15
5	Сталь мелкосортная, т	093300				
6		095300	I68	0,07		0,07
7						
8	Сталь толстолистовая рядовых					
9	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,67		0,67
10	Сталь тонколистовая толщиной					
11	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,003		0,003
12	Итого стали сортовой конструк-					
13	ционной, приведенной к стали					
14	класса С 38/23, т		I68	3,465		3,465
15	Всего сортового и листового про-					
16	ката, стали сортовой конструк-					
17	ционной, металлоизделий промыш-					
18	ленного назначения в натуральной					
19	массе, т			3,501	0,349	3,85
20						
21	В том числе по укрупненному сор-					
22	таменту:					
23	Балки и швеллеры	092500		I,23		I,23
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П.А-П,Ш,ИУ-300-285.84

АР.ВМ.4

Лист

3

20104-06

27

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь крупносортная, т	093I00				
2		095I00	I68	I,32	0,033	I,353
3	Сталь среднесортная, т	093200				
4		095200	I68	0,15	0,095	0,245
5	Сталь мелкосортная, т	093300				
6		095300	I68	0,101	0,052	0,153
7	Катанка, т	093400	I68	0,005	0,12	0,125
8	Сталь толстолистовая рядовых					
9	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,67	0,03I	0,70I
10	Сталь тонколистовая толщиной					
11	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,003		0,003
12	Всего приведенной стали к клас-					
13	су А-I и С 38/23, т		I68	3,513	0,392	3,905
14	Трубы стальные					
15	(Всего), м		006	3,42		3,42
16	т		I68	0,016		0,016
17	Трубы сварные водогазопровод-					
18	ные, м		006	3,42		3,42
19	т		I68	0,016		0,016
20						
21	Продукция лесозаготовительной					
22	и лесопильно-деревообрабатыва-					
23	ющей промышленности	530000				
24						

№ инв. ввз.

Дата и подпись

№ инв. подл.

Привязан

Инв. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

АР.ВМ.4

Лист

4

20104-06

28

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Лесоматериалы круглые, исполь-					
2	зуемые без переработки (лесо-					
3	материалы для использования в					
4	круглом виде), м3	53I400	II3		0,2I	0,2I
5	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3		35,3	35,3
6						
7	Блоки дверные в сборе					
8	(комплектно), м2	536II0	055	IO,6		IO,6
9	Расход пиломатериалов в круглом					
10	лесе, м3		II3	2,17	53,15	55,32
11						
12	Гравий, м3	57I200	II3	40,86		40,86
13	Песок строительный					
14	природный, м3	57II40	II3	30,65		30,65
15	Цемент	573000				
16	Портландцемент, т	573II0				
17	М300, т	573I5I	I68	9,9		9,9
18	М400, т	573II2	I68	15,97		15,97
19	Цемент приведенный к марке					
20	400 (всего), т		I68	24,88		24,88
21	Плитки керамические для полов					
22	(метлахские), м2	575240	055	8,772		8,772
23	Материалы рулонные кровельные					
24	и гидроизоляционные (материалы					
		Привязан				
		Инв. №				
		Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84				АР.ВМ.4
						Лист
						5

20101-06 29

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Мягкие кровельные и изоляцион-					
2	ные)	577400				
3	Толь кровельный, м2	577404	055	1,646		1,646
4	Гидроизол, м2	577434	055	3386,72		3386,72
5	Стекло строительное	59I000				
6	Стекло оконное (заводской ас-					
7	сортимент), м2	59II20	055	0,106		0,106
8	Материалы лакокрасочные (олифа					
9	и т.д.), кг	23I000				
10	Краски густотертые и готовые					
11	к употреблению, кг	23I700	166	31,768		31,768
12	В том числе:					
13	Краски масляные					
14	тертые, кг	23I70I	166	2,77I		2,77I
15	Белила масляные					
16	тертые, кг	23I702	166	28,997		28,997
17	Олифа, кг	23I800	166			
18	Пигменты и краски					
19	сухие, кг	232000	166	7,48I		7,48I
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

Т. П. А-П, Ш, IV-300-285.84 АР. ВМ. 4 Лист 6

20101-06 30

Альбом №1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Рядовых марок (от 4 мм), т	097100	168		0,031	0,031
2	Металлоизделия промышленного					
3	назначения (метизы)	I20000				
4	Проволока стальная низкоуглеро-					
5	дистая периодического профиля	I2I400	168		0,018	0,018
6	Итого металлоизделий промыш-					
7	ленного назначения, т		168		0,018	0,018
8	Итого стали приведенной к ста-					
9	ли класса А-I, т		168	0,048	0,184	0,232
10	То же, к стали класса					
11	С 38/23, т		168		0,208	0,208
12	Всего стали приведенной к клас-					
13	су А-I и С 38/23, т		168	0,048	0,392	0,44
14	Сталь сортовая конструкционная,	095000				
15	Прокат из стали углеродистой					
16	общего назначения					
17	(С 38/23), т		168	3,443		3,443
18						
19	Профили гнутые открытые, т	II2110	168	0,022		0,022
20	Итого стали сортовой конструк-					
21	ционной в натуральной массе, т		168	3,465		3,465
22						
23						
24						

Инва № подл. | Подпись и дата | Взам. инв №

Привязан

Инва. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

АР.ВМ.5

Лист

2

20101-06 32

Формат А4

Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры, т	092500	I68	I,23		I,23
4	Сталь крупносортная, т	093I00				
5		095I00	I68	I,32		I,32
6	Сталь среднесортная, т	093200				
7		095200	I68	0,15		0,15
8	Сталь мелкосортная, т	093300				
9		095300	I68	0,07		0,07
10						
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,67		0,67
13	Сталь тонколистовая толщиной					
14	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,003		0,003
15	Итого стали сортовой конструк-					
16	ционной, приведенной к стали					
17	класса С 38/23, т		I68	3,465		3,465
18	Всего сортового и листового про-					
19	ката, стали сортовой конструк-					
20	ционной, металлоизделий промыш-					
21	ленного назначения в натураль-					
22	ной массе, т		I68	3,5010	0,349	3,85
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

АР.ВМ.5

Лист

3

2010-06 33

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры	092500	I68	I,23		I,23
4	Сталь крупносортная, т	093I00				
5		095I00	I68	I,32	0,033	I,353
6	Сталь среднесортная, т	093200				
7		095200	I68	0,15	0,095	0,245
8	Сталь мелкосортная, т	093300				
9		095300	I68	0,101	0,052	0,153
10	Катанка, т	093400	I68	0,005	0,12	0,125
11	Сталь толстолистовая					
12	рядовых марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,67	0,03I	0,70I
13	Сталь тонколистовая толщиной					
14	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,003		0,003
15	Всего приведенной стали к клас-					
16	су А-I и С 38/23, т		I68	3,513	0,392	3,905
17	Трубы стальные					
18	(Всего), м		006	3,42		3,42
19	, т		I68	0,016		0,016
20	Трубы сварные водогазопровод-					
21	ные, м		006	3,42		3,42
22	, т		I68	0,016		0,016
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285,84

АР.ВМ.5

Лист

4

20104-06 34

Формат А4

Альбом №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообрабатыва-					
3	щей промышленности	530000				
4	Лесоматериалы круглые, исполь-					
5	зуемые без переработки (лесо-					
6	материалы для использования в					
7	круглом виде), м3	53I400	II3		0,177	0,177
8	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3		32,43	32,43
9	Блоки дверные в сборе					
10	(комплектно), м2	536II0	055	10,6		10,6
11	Расход пиломатериалов в круг-					
12	лом лесе, м3		II3	2,17	48,83	51,00
13	Гравий, м3	57I200	II3	40,59		40,59
14	Песок строительный					
15	природный, м3	57II40	II3	30,44		30,44
16	Цемент	573000				
17	Портландцемент, т	573II0				
18	М300, т	573I5I	I68	9,7I		9,7I
19	М400, т	573II2	I68	15,2I		15,2I
20	Цемент приведенный к марке 400					
21	(Всего), т		I68	23,95		23,95
22						
23	Плитки керамические для полов					
24	(метлахские), м2	575240	055	8,772		8,772

Изн № подл. Подпись и дата
Взам инв №

Привязан

Изн №

Т. П. А-П, Ш, IV-300-285.84 АР. ВМ. 5 Лист 5

20101-06 35

Альбом №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы рулонные кровельные					
2	и гидроизоляционные (материалы					
3	мягкие кровельные и изоляцион-					
4	ные)	577400				
5	Толь кровельный, м2	577404	055	I, 646		I, 646
6	Гидроизол, м2	577434	055	3298,981		3298,981
7	Стекло строительное	591000				
8	Стекло оконное (заводской ас-					
9	сортимент), м2	591120	055	0,106		0,106
10	Материалы лакокрасочные (олифа					
11	и т.д.), кг	231000				
12	Краски густотертые и готовые к					
13	употреблению, кг	231700	166	28,716		28,716
14	В том числе:					
15	Краски масляные					
16	тертые, кг	231701	166	2,573		2,573
17	Белила масляные					
18	тертые, кг	231702	166	26,143		26,143
19	Олифа, кг	231800	166	60,652		60,652
20	Пигменты и краски					
21	сухие, кг	232000	166	7,766		7,766
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

Т. П. А-П, Ш, Ю-300-285.84 АР.ВМ.5 Лист 6

20101-06 36

Альбом №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	9,54		9,54
2	Сталь сортовая, т	095100				
3		095200				
4		095300	I68	0,036	0,30	0,336
5	Прокат листовой рядовой, т	097100				
6		097200				
7		097300	I68		0,031	0,031
8	Итого стали в натуральной					
9	массе, т		I68	0,036	0,331	0,367
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Сталь крупносортная, т	093100				
13		095100	I68		0,033	0,033
14	Сталь среднесортная, т	093200				
15		095200	I68		0,095	0,095
16	Сталь мелкосортная, т	093300				
17		095300	I68	0,031	0,052	0,083
18	Катанка, т	093400	I68	0,005	0,12	0,125
19	Сталь толстолистовая					
20						

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

Инд. №	Взаим. инв. №	Подпись и дата	Привязан	Стадия		
				Лист	Листов	
			т.п. А-П, Ш, IV-300-285.84	АР.ВМ.6		
Инд. №						
Инд. №						
Инд. №		ИП Васильев <i>Васильев</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта АР для вооружения А-IV 4 климатическая зона	РП	I	6
Инд. №		Н-к одл. Одиноква <i>Одиноква</i>		Гипропромтрансстрой		
Инд. №		Гл. спец. Кореневский <i>Кореневский</i>				
Инд. №		Рук. гр. Васильева <i>Васильев</i>				
Инд. №		Вед. инж. Зубова <i>Зубова</i>				
Инд. №		Инж. Муратова <i>Муратова</i>				

20101-06

37

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Рядовых марок (от 4 мм), т	097100	168		0,031	0,031
2	Металлоизделия промышленного					
3	назначения (метизы)	120000				
4	Проволока стальная низкоугле-					
5	родистая периодического профи-					
6	ля, т	121400	168		0,018	0,018
7	Итого металлоизделий промыш-					
8	ленного назначения, т		168		0,018	0,018
9	Итого стали приведенной к ста-					
10	ли класса А-I, т		168	0,048	0,184	0,232
11	То же, к стали класса					
12	С 38/23, т		168		0,208	0,208
13	Всего стали приведенной к клас-					
14	су А-I и С 38/23, т		168	0,048	0,392	0,44
15	Сталь сортовая конструкцион-					
16	ная	095000				
17	Прокат из стали углеродистой					
18	общего назначения					
19	(С 38/23), т		168	3,443		3,443
20						
21	Профили гнутые открытые, т	112110	168	0,022		0,022
22	Итого стали сортовой конструк-					
23	ционной в натуральной массе, т		168	3,465		3,465
24						

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

Привязан

Ив. №

Т.П.А-П,Ш,Ю-300-285.84

АР.ВМ.6

Лист

2

20101-06

38

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры, т	092500	I68	I,23		I,23
4	Сталь крупносортная, т	095100	I68	I,32		I,32
5		093100				
6	Сталь среднесортная, т	093200				
7		095200	I68	0,15		0,15
8	Сталь мелкосортная, т	093300				
9		095300	I68	0,07		0,07
10	Сталь толстолистовая рядовых					
11	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,67		0,67
12	Сталь тонколистовая толщиной					
13	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,003		0,003
14	Итого стали сортовой конструк-					
15	ционной, приведенной к стали					
16	класса С 38/23, т		I68	3,465		3,465
17	Всего сортового и листового					
18	проката, стали сортовой кон-					
19	струкционной, металлоизделий					
20	промышленного назначения в на-					
21	туральной массе, т		I68	3,504	0,349	3,85
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

Т. П. А-П, Ш, IV-300-285.84

АР. ВМ. 6

Лист

3

20101-06 39

Альбом №1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры	092500	I68	I,23		I,23
4	Сталь крупносортная, т	098100				
5		095100	I68	I,32	0,033	I,353
6	Сталь среднесортная, т	093200				
7		095200	I68	0,15	0,095	0,245
8	Сталь мелкосортная, т	093300				
9		095300	I68	0,101	0,052	0,153
10	Катанка, т	093400	I68	0,005	0,12	0,125
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,67	0,031	0,701
13	Сталь тонколистовая толщиной					
14	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,003		0,003
15	Всего приведенной стали к					
16	классу А-I и С 38/23, т		I68	3,513	0,392	3,905
17	Трубы стальные					
18	(Всего), м		006	3,42		3,42
19	, т		I68	0,016		0,016
20	Трубы сварные вологазопровод-					
21	ные, м		006	3,42		3,42
22	, т		I68	0,016		0,016
23						
24						

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П.А-П,Ш,У-300-285.84

АР.ВМ.6

Лист

4

20101-06 40

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-древеснообработ-					
3	важней промышленности	530000				
4	Лесоматериалы круглые, исполь-					
5	зуемые без переработки (лесо-					
6	материалы для использования в					
7	круглом виде), м3	53I400	II3		0,19	0,19
8	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3		32,46	32,46
9	Блоки дверные в сборе					
10	(комплектно), м2	536II0	055	10,6		10,6
11	Расход пиломатериалов в круг-					
12	лом лесе, м3		II3	2,17	48,88	51,05
13	Гравий, м3	57I200	II3	40,59		40,59
14	Песок строительный					
15	природный, м3	57II40	II3	30,44		30,44
16	Цемент	573000				
17	Портландцемент, т	573II0				
18	М300, т	573I5I	I68	9,7I		9,7I
19	М400, т	573II2	I68	15,2I		15,2I
20	Цемент приведенный к марке 400					
21	(Всего), т		I68	23,95		23,95
22	Плитки керамические для полов					
23	(метлахские), м2	575240	055	8,772		8,772
24						

Индв № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

Привязан

Индв. №

Т.П.А-П, III, IV-300-285.84 АР.ВМ.6

Лист
5

20101-06 41

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы рулонные кровельные					
2	и гидроизоляционные (материалы					
3	мягкие кровельные и изоляцион-					
4	ные),	577400				
5						
6	Толь кровельный, м2	577404	055	1,646		1,646
7	Гидроизол, м2	577434	055	3298,981		3298,981
8	Стекло строительное	59I000				
9	Стекло оконное (заводской ас-					
10	сортимент), м2	59II20	055	0,106		0,106
11	Материалы лакокрасочные					
12	(олифа и т.д.), кг	23I000				
13	Краски густотертые и готовые					
14	к употреблению, кг	23I700	I66	31,768		31,768
15	В том числе:					
16	Краски масляные					
17	тертые, кг	23I70I	I66	2,771		2,771
18	Белила масляные					
19	тертые, кг	23I702	I66	28,997		28,997
20	Олифа, кг	23I800	I66	65,667		65,667
21	Пигменты и краски					
22	сухие, кг	232000	I66	7,481		7,481
23						
24						

Индв № подл. Подпись и дата. Взам инв №

Привязан

Индв №

Т.П.А-П,Ш, IX-300-285.84

АР.ВМ.6

Лист

6

20101-06 42

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	І68		ІІ, І8	11,18
4	Сталь мелкосортная (без обруч-					
5	ной), т	093300	І68		ІІ, І8	11,18
6	диам. І6, т	∅ І6	І68		4, І6	4,16
7	диам. І4, т	∅ І4	І68		3,79	3,79
8	диам. І2, т	∅ І2	І68		0,89	0,89
9	диам. І0, т	∅ І0	І68		2,34	2,34
10	Сталь арматурная класса АШ, т	093004	І68		38,73	38,73
11	Сталь мелкосортная (без обруч-					
12	ной), т	093300	І68		І2,34	12,34
13	диам. І8, т	∅ І8	І68		І,28	1,28
14	диам. І6, т	∅ І6	І68		І,43	1,43
15	диам. І4, т	∅ І4	І68		6,51	6,51
16	диам. І2, т	∅ І2	І68		2,48	2,48
17	диам. І0, т	∅ І0	І68		0,64	0,64
18	Сталь среднесортная, т	093200	І68		25,36	25,36
19	диам. 28, т	∅ 28	І68		16,94	16,94
20	диам. 25, т	∅ 25	І68		2,2	2,2

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

Изм № подл.	Подпись и дата	Изм №	Взаим инв. №	Привязан	Т.П.А-П,Ш,ІУ-300-285.84	КЖ.ВМ.І	Стадия	Лист	Листов
								І	5
Н-к отп.	Одинокое			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ для сооружения А-П. І,2,3 климатические зоны. Монолитные конструкции	Гидропромтрансстрой				
Гл. спец.	Кореневский								
Рук. гр.	Васильева								
Вед. инж.	Зубова								
Инж.	Муратова								

20101-06 43

Альбом №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	диам.20, т	Ø 20	I68		6,22	6,22
2	Сталь крупносортная	093I00	I68		1,03	1,03
3	диам.32, т	Ø 32	I68		1,03	1,03
4	Итого сортового проката					
5	обыкновенного качества		I68		49,91	49,91
6	Металлоизделия промышленного					
7	назначения (метизы), т	I20000				
8	Проволока стальная низкоугле-					
9	родистая периодического про-					
10	филя, т	I2I400	I68		0,25	0,25
11	Итого металлоизделий промыш-					
12	ленного назначения, т		I68		0,25	0,25
13	Сталь сортовая конструкцион-					
14	ная	095I00				
15		095200				
16		095300	I68		7,57	7,57
17					7,63	7,63
18	Прокат листовой рядовой	097I00				
19		097200				
20		097300	I68		0,34	0,34
21						
22	Итого стали в натуральной					
23	массе, т		I68		7,91	7,91
24					7,97	7,97

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл.

Привязан

Инв. №

Т. П. А-П, Ш, IV-300-285.84

КЖ.ВМ. I

Лист

2

20101-06 44

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры	092500	I68	0,10	0,10	
4				0,15	0,15	
5	Сталь крупносортная, т	093100				
6		095100	I68	0,05	0,05	
7				0,06	0,06	
8	Катанка, т	093400	I68	7,42	7,42	
9	Сталь толстолистовая рядовых					
10	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,32	0,32	
11	Сталь тонколистовая толщиной					
12	I, 9-3,9 мм, т	097200	I68	0,02	0,02	
13	Итого стали, приведенной к					
14	к стали АІ, т		I68	74,72	74,72	
15	То же, к стали класса					
16	С 38/23, т		I68	0,49	0,49	
17				0,55	0,55	
18	Всего стали приведенной к клас-					
19	су АІ и С 38/23, т		I68	75,21	75,21	
20				75,27	75,27	
21	Всего сортового проката обик-					
22	новенного качества, стали сор-					
23	товой, листового проката метал-					
24	лоизделий промышленного назна-					

Индв № подл. Подпись и дата
Взам инв №

Привязан

Индв №

Т.П.А-П,Ш,ІУ-300-285.84 КЖ.ВМ.І

Лист 3

20101-06 45

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	чения в натуральной массе, т		I68		58,07	58,07
2					58,13	58,13
3	В том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	Балки и швеллеры	092500	I68		0,10	0,10
6					0,15	0,15
7	Сталь крупносортная, т	093100				
8		095100	I68		1,08	1,08
9					1,09	1,09
10	Сталь среднесортная, т	093200				
11		095200	I68		25,36	25,36
12	Сталь мелкосортная, т	093300				
13		095300	I68		23,52	23,52
14	Катанка, т	093400	I68		7,42	7,42
15	Сталь толстолистовая рядовых					
16	марок (от 4 мм), т	097100	I68		0,32	0,32
17	Сталь тонколистовая толщиной					
18	от 1,9-3,9 мм, т	097200	I68		0,02	0,02
19	Трубы стальные (всего), м	I3I000	006		35,75	35,75
20	, т	I3I700	I68		0,539	0,539
21	Трубы стальные водопровод-					
22	ные, м	I38500	006		24,9	24,9
23	, т	I38500	I68		0,059	0,059
24						

Инва № подл. Подпись и дата Взам инв №

Привязан

Инва. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

КЖ.ВМ.І

Лист

4

20101-06 46

Формат А4

Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы тонкостенные электросвар-					
2	ные углеродистые (диаметром до					
3	II4 мм), м	I37300	006		3,8	3,8
4	, т	I37300	I68		0,02	0,02
5						
6						
7						
8	Трубы нефтепроводные электро-					
9	сварные (диаметром от II4 до					
10	480 мм), м	I38300	006		7,05	7,05
11	, т	I38300	I68		0,46	0,46
12	Гравий, м3	57II20	II3		441,24	441,24
13	Песок строительный					
14	природный, м3	57II40	II3		330,93	330,93
15	Цемент	573000				
16	Портландцемент, т	573I10				
17	M300, т	573I5I	I68		6,29	6,29
18	M400, т	573II2	I68		184,66	184,66
19	Цемент, приведенный к марке 400, т		I68		190,32	190,32
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. А-П,Ш,IV-300-285.84 КЖ.ВМ.І

Лист

5

20101-06 47

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обжженного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68		II, 18	11, 18
4						
5						
6						
7	Сталь мелкосортная (без обрuch-					
8	ной), т	093300	I68		II, 18	11, 18
9	диам. I6, т	∅ I6	I68		4, I6	4, 16
10	диам. I4, т	∅ I4	I68		3, 79	3, 79
11	диам. I2, т	∅ I2	I68		0, 89	0, 89
12	диам. I0, т	∅ I0	I68		2, 34	2, 34
13						
14	Сталь арматурная класса А-III, т	093400	I68		38, 76	38, 76
15	Сталь мелкосортная (без обрuch-					
16	ной), т	093300	168		I2, 37	12, 37
17	диам. I8, т	∅ I8	168		I, 28	1, 28
18	диам. I6, т	∅ I6	168		I, 43	1, 43
19	диам. I4, т	∅ I4	168		6, 54	6, 54
20	диам. I2, т	∅ I2	168		2, 48	2, 48

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

Взам инв. №					Привязан				
Подпись и дата									
Инв. №					T. П. А-П, Ш, IV-300-285.84	КЖ, ВМ.2			
Инв. № подл.	ИП	Васильев	<i>Васильев</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ для сооружения А-П. 4 климатическая зона Монолитные конструкции	Стадия	Лист	Листов	
		Н-к отп. Одинокоев	<i>Одинокоев</i>						
		Гл. спец. Кореневский	<i>Кореневский</i>				I	5	
		Рук. гр. Васильева	<i>Васильева</i>				Гипропромтрансстрой		
		Вед. инж. Зубова	<i>Зубова</i>						
	Инж. Муратова	<i>Муратова</i>							

20101-06

48

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	диам.10, т	∅ 10	I68		0,64	0,64
2	Сталь среднесортная, т	093200	I68		25,36	25,36
3	диам.28, т	∅ 28	I68		16,94	16,94
4	диам.25, т	∅ 25	I68		2,2	2,2
5	диам.20, т	∅ 20	I68		6,22	6,22
6	Сталь крупносортная, т	093100	I68		1,03	1,03
7	диам.32, т	∅ 32	I68		1,03	1,03
8	Итого сортового проката обь-					
9	новенного качества, т		I68		49,94	49,94
10						
11	Металлоизделия промышленного					
12	назначения (метизы), т	I20000				
13	Проволока стальная низкоуглеро-					
14	дистая периодического профиля	I2I400	I68		0,25	0,25
15	Итого металлоизделий промыш-					
16	ленного назначения, т		I68		0,25	0,25
17	Сталь сортовая конструкцион-					
18	ная, т	095100				
19		095200				
20		095300	I68		7,72	7,72
21						
22	Прокат листовой рядовой	097100				
23		097200				
24		097300	I68		0,37	0,37

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

КЖ.ВМ.2

Лист

2

2010-06 49

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего сортового проката обик-					
2	новенного качества, стали сор-					
3	товой					
4	листового проката метал-					
5	лоизделий промышленного назна-					
6	чения в натуральной массе, т		I68		58,28	58,28
7	В том числе по укрупненному					
8	сортаменту:					
9	Бадки и швеллеры	092500	I68		0,21	0,21
10	Сталь крупносортная, т	093100				
11		095100	I68		I, I	1,1
12	Сталь среднесортная, т	093200				
13		095200	I68		25,36	25,36
14	Сталь мелкосортная, т	093300				
15		095300	I68		23,55	23,55
16	Катанка, т		I68		7,44	7,44
17	Сталь толстолистовая рядовых					
18	марок толщиной от 4 мм, т	097100	I68		0,35	0,35
19	Сталь тонколистовая толщиной					
20	от I,9-3,9 мм, т	097200	I68		0,02	0,02
21	Трубы стальные (всего), м	I3I000	006		37,8	37,8
22	, т	I3I700	I68		0,581	0,581
23	Трубы сварные водогазопровод-					
24	ные, м	I38500	006		25,9	25,9

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

Привязан

Инва. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

КЖ.ВМ.2

Лист
4

20101-06 51

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы сварные водогазопровод-					
2	ные, т	I38500	I68		0,061	0,061
3	Трубы тонкостенные электро-					
4	сварные углеродистые (диаметром					
5	до II4 мм), м	I37300	006		3,8	3,8
6	, т	I37300	I68		0,02	0,02
7						
8						
9						
10	Трубы нефтепроводные электро-					
11	сварные (диаметром от II4 до					
12	480 мм), м	I38300	006		8,1	8,1
13	, т	I38300	I68		0,5	0,5
14	Гравий, м ³	571120	II3		441,24	441,24
15	Песок строительный					
16	природный, м ³	571140	II3		330,93	330,93
17	Цемент	573000				
18	Портландцемент, т	573110				
19	M300, т	573151	I68		6,29	6,29
20	M400, т		I68		184,66	184,66
21	Цемент, приведенный к марке 400					
22	(всего), т		I68		190,32	190,32
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

Т.П.А-II,III,IV-300-285.84

КЖ.ВМ.2

Лист

5

20101-06 52

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	І68		8,19	
4						
5	Сталь мелкосортная (без обруч-					
6	ной), т	093300	І68		8,19	
7	диам.І4, т	∅ І4	І68		5,78	
8	диам.І2, т	∅ І2	І68		0,08	
9	диам.І0, т	∅ І0	І68		2,33	
10	Сталь арматурная класса АШ	093004	І68		28,38	
11	Сталь мелкосортная (без обруч-					
12	ной), т	093300	І68		12,78	
13	диам.І8, т	∅ І8	І68		4,55	
14	диам.І6, т	∅ І6	І68		0,22	
15	диам.І4, т	∅ І4	І68		1,33	
16	диам.І2, т	∅ І2	І68		6,42	
17	диам.І0, т	∅ І0	І68		0,26	
18	Сталь среднесортная, т	093200	І68		15,6	
19	диам.25, т	∅ 25	І68		13,98	
20	диам.22, т	∅ 22	І68		1,62	

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

Взам инв №					Привязан			
Подпись и дата								
	Инв. №				Т.П.А-П,Ш,ІУ-300-285.84	КЖ.ВМ.З		
Инв. № подл.	ТИП	Васильев	<i>Васильев</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ для сооружения А-Ш І,2,3 климатические зоны. Монолитные конструкции	Стадия	Лист	Листов
		Нач.отд.Одинокоев	<i>Одинокоев</i>				І	5
		Гл.спец.Кореневский	<i>Кореневский</i>			Гипропромтрансстрой		
		Рук.гр.Васильева	<i>Васильева</i>					
		Вед.инж.Зубова	<i>Зубова</i>					
	Инж. Муратова	<i>Муратова</i>						

20101-06 53

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого сортового проката обь-					
2	новенного качества		I68		36,57	
3	Металлоизделия промышленного					
4	назначения (метизы), т	I20000				
5	Проволока стальная низкоугле-					
6	родистая периодического профи-					
7	ля, т	I2I400	I68		0,25	
8	Итого металлоизделий промыш-					
9	ленного назначения, т		I68		0,25	
10						
11	Сталь сортовая конструкционная	095I00				
12		095200				
13		095300	I68		8,04	
14					8,1	
15	Прокат листовой рядовой	097I00				
16		097200				
17		097300	I68		0,34	
18						
19	Итого стали в натуральной					
20	массе, т		I68		8,38	
21					8,44	
22						
23						
24						

Инд № подл. Подпись и дата Взам инв №

Привязан

Инд №

Т.П.А-П,Ш, IV-300-285.84

КЖ.ВМ.3

Лист
2

20101-06 54

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры	092500	I68	0,10	0,10	0,10
4				0,15	0,15	0,15
5	Сталь крупносортная, т	093100				
6		095100	I68	0,05	0,05	0,05
7				0,06	0,06	0,06
8	Катанка, т	093400	I68	7,89	7,89	7,89
9	Сталь толстолистовая рядовых					
10	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,32	0,32	0,32
11	Сталь тонколистовая, толщиной					
12	от I,9-3,9, т	I97200	I68	0,02	0,02	0,02
13	Итого стали приведенной к стали					
14	класса AI, т		168	57,46	57,46	57,46
15	То же, к стали класса					
16	C 38/23, т		I68	0,49	0,49	0,49
17				0,55	0,55	0,55
18	Всего стали приведенной к клас-					
19	су AI и C 38/23, т		I68	57,95	57,95	57,95
20				58,01	58,01	58,01
21	Всего сортового проката обик-					
22	новенного качества, стали сор-					
23	товой конструкционной, листово-					
24	го проката, металлоизделий про-					

Привязан

Инв. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

КЖ.ВМ.3

Лист

3

20101-06 55

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	мшшленного назначения в нату-					
2	ральной массе, т		I68		45,2	45,2
3					45,26	45,26
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Балки и швеллеры	092500	I68		0 I	0,1
7					0,15	0,15
8	Сталь крупносортная, т	093I00				
9		095I00	I68		0,05	0,05
10					0,06	0,06
11	Сталь среднесортная, т	093200				
12		095200	I68		15,6	15,6
13	Сталь мелкосортная, т	093300				
14		095300	I68		20,97	20,97
15	Катанка, т	093400	I68		7,89	7,89
16	Сталь толстолистовая рядовых					
17	марок (от 4 мм), т	097I00	I68		0,32	0,32
18	Сталь тонколистовая толщиной					
19	от I,9-3,9 мм, т	097200	I68		0,02	0,02
20	Трубы стальные (всего), м	I3I000	006		35,75	35,75
21	, т	I3I700	I68		0,539	0,539
22	Трубы сварные вологазопровод-					
23	ные, м	I38500	006		24,9	24,9
24	, т	I38500	I68		0,059	0,059

Изм № подл. Подпись и дата Взам инв №

Привязан			
Изм №			

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84 КЖ.ВМ.З Лист 4

20101-06 56

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы тонкостенные электросвар-					
2	ные углеродистые (диаметром до					
3	II4 мм), м	I37300	006		3,8	3,8
4	, т	I3I300	I68		0,02	0,02
5						
6						
7						
8	Трубы нефтепроводные электро-					
9	сварные (диаметром от II4 до					
10	480 мм), м	I38300	006		7,05	7,05
11	, т	I38300	I68		0,46	0,46
12	Гравий, м3	57II20	II3		400,32	400,32
13	Песок строительный					
14	природный, м3	57II40	II3		300,24	300,24
15	Цемент	573000				
16	Портландцемент, т	573II0				
17	M300, т	573I5I	I68		6,16	6,16
18	M400, т	573I5I	I68		166,61	166,61
19	Цемент приведенный к марке 400, т		I68		172,15	172,15
20						
21						
22						
23						
24						

Изм № подл. Подпись и дата Взам инв №

Привязан

Инов. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

КЖ,ВМ.3

Лист

5

20101-06 57

АЛ БОМ VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	І68		8,19	8,19
4						
5	Сталь мелкосортная (без оброч-					
6	ной), т	093300	І68		8,19	8,19
7	диам.І4, т	∅ І4	І68		5,78	5,78
8	диам.І2, т	∅ І2	І68		0,08	0,08
9	диам.І0, т	∅ І0	І68		2,33	2,33
10	Сталь арматурная класса АШ, т	093004	І68		28,4	28,4
11	Сталь мелкосортная (без оброч-					
12	ной), т	093300	І68		12,8	12,8
13	диам.І8, т	∅ І8	І68		4,55	4,55
14	диам.І6, т	∅ І6	І68		0,22	0,22
15	диам.І4, т	∅ І4	І68		1,33	1,33
16	диам.І2, т	∅ І2	І68		6,44	6,44
17	диам.І0, т	∅ І0	І68		0,26	0,26
18	Сталь среднесортная	093200	І68		15,6	15,6
19	диам.25, т	∅ 25	І68		13,98	13,98
20	диам.22, т	∅ 22	І68		1,62	1,62

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			
					Т.П.А-І, Ш, ІУ-300-285.84	КЖ.ВМ.4		
Подпись и дата	Инва. №							
Инва № подл.	ИИШ	Васильев	<i>Васильев</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ. для сооружения А-Ш. 4 климатическая зона. Монолитные конструкции	Стадия	Лист	Листов
	Н-к отд.	Одинокое	<i>Одинокое</i>				І	5
	Гл. спец.	Кореневский	<i>Кореневский</i>			Гипропромтрансстрой		
	Рук. гр.	Васильева	<i>Васильева</i>					
Вед. инж.	Зубова	<i>Зубова</i>						
Инж.	Муратова	<i>Муратова</i>						

20101-06 58

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого сортового проката обьк-					
2	новенного качества, т		I68		36,59	36,59
3	Металлоизделия промышленного					
4	назначения (метизы)	I20000				
5	Проволока стальная низкоугле-					
6	родистая периодического про-					
7	филя, т	I2I400	I68		0,25	0,25
8	Итого металлоизделий промыш-					
9	ленного назначения, т		I68		0,25	0,25
10	Сталь сортовая конструкцион-					
11	ная, т	095I00				
12		095200				
13		095300	I68		8,18	8,18
14						
15	Прокат листовой рядовой	097I00				
16		097200				
17		097300	I68		0,37	0,37
18						
19	Итого стали в натуральной					
20	массе, т		I68		8,55	8,55
21						
22	В том числе по укрупненному					
23	сортаменту:					
24	Балки и швеллеры	092500	I68		0,21	0,21

Изм № инв №

Подпись и дата

Изм № подл.

Привязан

Изм №

Т. П. А-П, Ш, IV-300-285.84

КЖ.ВМ.4

Лист

2

20104-06 59

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь крупносортная, т	093I000				
2		095I00	I68		0,07	0,07
3						
4	Катанка	093400	I68		7,9	7,9
5						
6	Сталь толстолистовая рядовых					
7	марок (от 4 мм), т	097I00	I68			
8	Итого стали приведенной к					
9	стали класса А-I, т		I68		57,5	57,5
10	То же, к стали класса					
11	С 38/23, т		I68		0,65	0,65
12						
13	Всего стали приведенной к клас-					
14	су АI и С 38/23, т		I68		58,15	58,15
15						
16	Всего сортового проката обьк-					
17	новенного качества, стали сор-					
18	товой конструкционной, листо-					
19	вого проката, металлоизделий					
20	промышленного назначения в на-					
21	туральной массе, т		I68		45,39	45,39
22						
23						
24						

Взам инв №

Подпись и дата

Инва № подл

Привязан

Инва. №

Т.П. А-П, Ш, Ю-300-285.84 КЖ.ВМ.4 Лист 3

20101-06 60

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры	092500	I68		0,2I	0,21
4	Сталь крупносортная, т	093I00				
5		095I00	I68		0,07	0,07
6	Сталь среднесортная, т	093200				
7		095200	I68		I5,6	15,6
8	Сталь мелкосортная	093300				
9		095300	I68		20,99	20,99
10	Катанка, т	093400	I68		7,9	7,9
11	Сталь толстолистовая					
12	рядовых марок (от 4 мм)	097I00	I68		0,35	0,35
13	Сталь тонколистовая толщиной					
14	I,9-3,9 мм, т	097200	I68		0,02	0,02
15	Трубы стальные (всего), м	I3I000	006		37,8	37,8
16	, т	I3I700	I68		0,58I	0,581
17	Трубы сварные водогазопровод-					
18	ные, м	I38500	006		25,9	25,9
19	, т	I38500	I68		0,06I	0,061
20	Трубы тонкостенные электро-					
21	сварные углеродистые					
22	(диаметром до II4 мм), т	I37300	006		3,8	3,8
23		I37300	I68		0,02	0,02
24						

Альбом VI

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

Привязан

Инд. №

Т.П. А-П,Ш, IY-300-285.84

КЖ.ВМ.4

Лист

4

20101-06 61

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы нефтепроводные электро-					
2	сварные углеродистые (диамет-					
3	ром от II4 до 480 мм), м	I38300	006	8, I	8,1	
4	, т	I38300	I68	0,5	0,5	
5						
6	Гравий, м3	57II20	II3	400,32	400,32	
7	Песок строительный					
8	природный, м3	57II40	II3	300,24	300,24	
9	Цемент	573000				
10	Портландцемент, т	573II0				
11	М 300, т	573I5I	I68	6, I6	6,16	
12	М 400		I68	I66,61	166,61	
13	Цемент, приведенный					
14	к марке 400 (всего), т		I68	I72,15	172,15	
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Альбом VI

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

Привязан

Инд. №

Т.П.А-П, IV-300-285.84

КЖ.ВМ.4

Лист

5

20101-06 62

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	І68		3,4І	3,41
4						
5	Сталь мелкосортная (без обрuch-					
6	ной), т	093300	І68		3,4І	3,41
7	диам. І2, т	∅ І2	І68		0,18	0,18
8	диам.І0, т	∅ І0	І68		3,23	3,23
9						
10	Сталь арматурная класса А-Ш	093004	І68		17,95	17,95
11	Сталь мелкосортная (без обрuch-					
12	ной), т	093300	І68		9,02	9,02
13	диам.І8, т	∅ І8	І68		1,15	1,15
14	диам.І4, т	∅ І4	І68		2,5	2,5
15	диам.І2, т	∅ І2	І68		1,71	1,71
16	диам.І0, т	∅ І0	І68		3,66	3,66
17	Сталь среднесортная, т	093200	І68		8,93	8,93
18	диам.22, т	∅ 22	І68		0,08	0,08
19	диам.20, т	∅ 20	І68		8,85	8,85
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			
					Т.П.А-П,Ш,ІУ-300-285.84	КЖ.ВМ.5		
Подпись и дата	Инов. №							
Инов. № подл.	ТИП	Васильев	<i>Васильев</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ для сооружения А-ІУ. І,2,3 климатические зоны. Монолитные конструкции	Стадия	Лист	Листов
		Нач.отд.Олиноков	<i>Олиноков</i>				І	5
		Гл.спец.Корневский	<i>Корневский</i>					
		Рук.гр.Васильева	<i>Васильева</i>					
	Вед.инж.Зубова	<i>Зубова</i>						
	Инж. Муратова	<i>Муратова</i>						

20101-06 63

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого сортового проката					
2	обыкновенного качества		I68		21,36	21,36
3	Металлоизделия промышленного					
4	назначения (метизы), т	I20000				
5	Проволока стальная низкоугле-					
6	родистая периодического про-					
7	филя, т	I2I400	I68		0,25	0,25
8	Итого металлоизделий промыш-					
9	ленного назначения, т		I68		0,25	0,25
10						
11	Сталь сортовая конструкцион-					
12	ная	095I00				
13		095300	I68		6,82	6,82
14					6,88	6,88
15	Прокат листовой рядовой	097I00				
16		097200				
17		097300	I68		0,34	0,34
18	Итого стали в натуральной					
19	массе, т		I68		7,16	7,16
20					7,22	7,22
21	В том числе по укрупненному					
22	сортаменту:					
23	Балки и швеллеры	092500	I68		0,1	0,1
24					0,15	0,15

Инд. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

Т.П.А-П,Ш,У-300-285.84

КЖ.ВМ.5

Лист

2

20101-06 64

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь крупносортовая, т	093I00				
2		095I00	I68		0,05	0,05
3					0,06	0,06
4	Катанка, т	093400	I68		6,67	6,67
5	Сталь толстолистовая рядовых					
6	марок (от 4 мм), т	097I00	I68		0,32	0,32
7	Сталь тонколистовая толщиной					
8	от I,9-3,9 мм, т	I97200	I68		0,02	0,02
9	Итого стали, приведенной к ста-					
10	ли класса AI, т		I68		36,58	36,58
11	То же, к стали класса					
12	C 38/23, т		I68		0,49	0,49
13					0,55	0,55
14	Всего стали, приведенной к					
15	классу AI и C 38/23, т		I68		37,07	37,07
16					37,13	37,13
17	Всего сортового проката обик-					
18	новенного качества, стали сор-					
19	товой конструкционной, листо-					
20	вого проката, металлоизделий					
21	промышленного назначения в на-					
22	туральной массе, т		I68		28,77	28,77
23					28,83	28,83
24						

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл.

Привязан

Инв №

Т. П. А-П, Ш, Ю-300-285.84

КЖ, БМ, 5

Лист

3

20101-06 65

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры	092500	I68	0,1	0,1	
4				0,15	0,15	
5	Сталь крупносортная, т	093100				
6		095100	I68	0,05	0,05	
7				0,06	0,06	
8	Сталь среднесортная, т.	093200				
9		095200	I68	8,93	8,93	
10	Сталь мелкосортная, т	093300				
11		095300	I68	12,43	12,43	
12	Катанка, т	093400	I68	6,67	6,67	
13	Сталь толстолистовая					
14	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,32	0,32	
15	Сталь тонколистовая толщиной					
16	от I, 9-3,9 мм, т	097200	I68	0,02	0,02	
17	Трубы стальные (всего), м	I31000	006	35,75	35,75	
18	, т	I31700	I68	0,539	0,539	
19	Трубы сварные водогазопровод-					
20	ные, м	I38500	006	24,9	24,9	
21	, т	I38500	I68	0,059	0,059	
22	Трубы тонкостенные электросвар-					
23	ные углеродистые (диаметром					
24	до 114 мм), м	I37300	006	3,8	3,8	

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

Привязан

Инд. №

Т.П.А.-II; III, IV-300-285.84

КМ.ВМ.5

Лист

4

20101-06

66

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы тонкостенные электро-					
2	сварные углеродистые (диамет-					
3	ром до II4 мм), т	I37300	I68		0,02	0,02
4						
5						
6						
7	Трубы нефтепроводные электро-					
8	сварные (диаметром от II4 до					
9	480 мм.), м	I38300	006		7,05	7,05
10	, т	I38300	I68		0,46	0,46
11	Гравий, мЗ	57II20	II3		358,82	358,82
12	Песок строительный					
13	природный, мЗ	57II40	II3		269,12	269,12
14	Цемент	573000				
15	Портландцемент, т	573II0				
16	M300, т	573I5I	I68		6,04	6,04
17	M400, т	573II2	I68		148,29	148,29
18	Цемент, приведенный к					
19	марке 400, т		I68		153,73	153,73
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

Т. П. А.-П, Ш, IV-300-285.84

КЖ. ВМ. 5

Лист

5

20101-06 67

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	І68		3,4І	3,41
4						
5						
6						
7	Сталь мелкосортная (без обруч-					
8	ной), т	093300	168		3,4І	3,41
9	диам. І2, т	∅ І2	168		0,18	0,18
10	диам. І0, т	∅ І0	168		3,23	3,23
11						
12	Сталь арматурная класса А-Ш, т	093400	І68		17,97	17,97
13	Сталь мелкосортная (без обруч-					
14	ной), т	093300	168		9,04	9,04
15	диам. І8, т	∅ І8	168		1,15	1,15
16	диам. І4, т	∅ І4	168		2,5	2,5
17	диам. І2, т	∅ І2	168		1,73	1,73
18	диам. І0, т	∅ І0	168		3,66	3,66
19	Сталь среднесортная, т	093200	168		8,93	8,93
20	диам. 22, т	∅ 22	168		0,08	0,08

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

Взаим. инв. №					Привязан			
					Т. П. А-П, Ш, ІУ-300-285.84	КЖ, ВМ, 6		
Подпись и дата	Инав. №							
	ИМП	Васильев	<i>Васильев</i>					
Инав. № подл.	Нач. отд. Олиноков	<i>Олиноков</i>			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ для сооружения А-ІУ. 4 климатическая зона Монолитные конструкции	Стадия	Лист	Листов
	Гл. спец. Корневский	<i>Корневский</i>					І	5
	Рук. гр. Васильева	<i>Васильева</i>				Гипропромтрансстрой		
	Вед. инж. Зубова	<i>Зубова</i>						
	Инж. Муратова	<i>Муратова</i>						

20101-06 68

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	диам.20, т	∅ 20	I68		8,85	8,85
2	Итого сортового проката обь-					
3	новенного качества, т		I68		21,38	21,38
4						
5	Металлоизделия промышленного					
6	назначения (метизы), т	I20000				
7	Проволока стальная низкоугле-					
8	родистая периодического про-					
9	филя, т	I2I400	I68		0,25	0,25
10	Итого металлоизделий промыш-					
11	ленного назначения, т		I68		0,25	0,25
12	Сталь сортовая конструкцион-					
13	ная, т	093I00				
14		095200				
15		095300	I68		6,97	6,97
16						
17	Прокат листовой рядовой	097I00				
18		097200				
19		097300	I68		0,37	0,37
20						
21	Итого стали в натуральной					
22	массе, т		I68		7,34	7,34
23						
24						

№ инв	инв	№
№ подл.	подпись	дата

Привязан

Инв №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

КЖ.ВМ.6

Лист

2

20101-06 69

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту					
3	Балки и швеллеры	092500	168		0,21	0,21
4	Сталь крупносортная, т	093100				
5		095100	168		0,07	0,07
6						
7	Катанка, т	093400	168		6,69	6,69
8	Сталь толстолистовая рядовых					
9	марок (от 4 мм), т	097100	168		0,35	0,35
10	Сталь тонколистовая толщиной					
11	I, 9-3,9 мм, т	097200	168		0,02	0,02
12	Итого стали приведенной к ста-					
13	ли А-I, т		168		36,63	36,63
14	То же, к стали класса					
15	С 38/23, т		168		0,65	0,65
16						
17	Всего стали приведенной к					
18	классу А-I и С 38/23		168		37,28	37,28
19						
20	Всего сортового проката					
21	обыкновенного качества, стали					
22	сортовой, листового проката,					
23	металлоизделий промышленного					
24	назначения в натуральной массе, т		168		28,97	28,97

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

Привязан

Ив. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

КЖ.ВМ.6

Лист

3

20101-06 70

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Балки и швеллеры	092500	I68		0,21	0,21
4	Сталь крупносортная, т	093100				
5		095100	I68		0,07	0,07
6	Сталь среднесортная, т	093200				
7		095200	I68		8,93	8,93
8	Сталь мелкосортная, т	093300				
9		095300	I68		12,45	12,45
10	Катанка, т		I68		6,69	6,69
11						
12	Сталь толстолистовая рядовых					
13	марок толщиной от 4 мм, т	097100	I68		0,35	0,35
14	Сталь тонколистовая толщиной					
15	от 1,9-3,9 мм, т	097200	I68		0,02	0,02
16	Трубы стальные (всего), м	I31000	006		37,8	37,8
17	, т	I31700	I68		0,581	0,581
18	Трубы сварные водогазопровод-					
19	ные, м	I38500	006		25,9	25,9
20	, т	I38500	I68		0,061	0,061
21	Трубы тонкостенные электро-					
22	сварные углеродистые (диамет-					
23	ром до 114 мм), м	I37300	006		3,8	3,8
24	, т	I37300	I68		0,02	0,02

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

Привязан

Инд. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

КЖ.ВМ.6

Лист

4

20101-06

71

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы нефтепроводные электро-					
2	сварные (диаметром от II4 до					
3	480 мм), м	I38300	006	8. I	8,1	
4	, т	I38300	I68	0.5	0,5	
5	Гравий, м ³	57II20	II3	358,82	358,82	
6	Песок строительный					
7	природный, м ³	57II40	II3	269,12	269,12	
8	Цемент	573000				
9	Портамент, т	573II0				
10	M300, т	573I5I	I68	6,04	6,04	
11	M400, т		I68	148,29	148,29	
12	Цемент, приведенный к марке 400					
13	(всего), т		I68	153,73	153,73	
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84

КЖ.ВМ.6

Лист

5

20101-06 72

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в том числе:					
2	Трубы стальные водогазопровод-					
3	ные, м	I38500	006	90		90
4	т	I38500	I68	0,40		0,40
5	Трубы электросварные диамет-					
6	ром от II4 до 480 мм, м	I38500	006	70		70
7	, т	I38500	I68	6,20		6,20
8	Материалы лакокрасочные					
9	кг	23I000	I66	50		50
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Индв № подл. Подпись и дата
Взам инв №

Привязан

Индв. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84 ОВ.ВМ.І Лист 2

20101-06 74

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	и прокат листовой					
3	В натуральной массе, т			2,45		2,45
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,15		0,15
7	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,10		0,10
8	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,18		0,18
9	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,60		0,60
10	Сталь тонколистовая					
11	толщиной от I до I,8 мм, т	097300	I68	0,60		0,60
12	Сталь тонколистовая толщиной					
13	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,40		0,40
14	Сталь толстолистовая рядовых					
15	марок (до 4 мм), т	097100	I68	0,42		0,42
16	Трубы стальные, м			I65		I65
17	т			7,3		7,3
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

Взаим. инв. №					Привязан		
Подпись и дата							
	Инв. №				Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84	ОВ.ВМ.2	
Инв. № подл.	ТИП	Васильев	<i>Маш</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки ОВ. 4 климатическая зона	Стадия	Лист	Листов
	Нач.отд.	Грушкевич	<i>Гру</i>		ТР	I	2
	Гл. спец.	Гринкевич	<i>Гри</i>				
	ТИП	Глимчер	<i>Гли</i>				
	Инж.	Чернова	<i>Чер</i>				

20101-06

75

Формат А4

Альбом I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в том числе:					
2	Трубы стальные водогазопровод-					
3	ные, м	I38500	006	93		93
4	т	I38500	I68	0,50		0,50
5	Трубы электросварные диамет-					
6	ром от II4 до 480 мм, м	I38500	006	72		72
7	т	I38500	I68	6,80		6,80
8						
9	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	60		60
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84 ОВ.ВМ.2 Лист 2

20101-06 76

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные напорные					
2	(водопроводные)	I46I00	I68	0,07		0,07
3	Трубы чугунные канализационные	492500	I68	0,12		0,12
4	Трубы тонкостенные электро-					
5	сварные углеродистые	I37300	006 I68	5 0,05		5 0,05
6	Трубы стальные электросварные					
7	водогазопроводные	I38500	006 I68	I9 0,04		I9 0,04
8	Трубы стальные горячедеформиру-					
9	ванные, гладкие	I3I000	006 I68	0,02 0,001		0,02 0,001
10	Сталь тонколистовая	097200	I66	0,05		0,05
11	Сталь толстолистовая	097I00	I68	447,3		447,3
12	Сталь крупносортовая	093I00	I66	I98,7		I98,7
13	Сталь среднесортовая	093200	I66	0,66		0,66
14	Сталь мелкосортовая	093300	I66	0,5		0,5
15	Умывальники	494400	796	2		2
16	Унитазы	496500	796	3		3
17	Писсуар настенный		796	1		I
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

Име № подл.	Подпись и дата	Взам инв. №	Привязан		
			Име. №	Т.П.А-П,Ш,ІУ-300-285.84	ВК.ВМ
Гл. инж. Васильев <i>Васильев</i>			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта ВК		
Н.отд. Кутурин <i>Кутурин</i>			Стадия	Лист	Листов
Гл. спец. Лавренов			РП	I	I
Авт. раз. Стернин <i>Стернин</i>			Гидропромтрансстрой		

20101-06 77

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная	095000				
2	Прокат из углеродистой стали					
3	общего назначения (С 38/23), т		I68		0,005	0,005
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь мелкосортная, т	095300	I68		0,005	0,005
7	Итого стали сортовой конструк-					
8	ционной, приведенной к стали					
9	класса С 38/23, т		I68		0,005	0,005
10	Трубы из винипласта, м	22482I	006		10	10
11	т	22482I	I68		0,003	0,003
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			
Подпись и дата								
	Инв. №				Т.П.А-П,Ш,IV-300-285.84	ЭМ.ВМ.2		
Инв. № подл.	ТИП	Васильев			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	Стадия	Лист	Листов
	Нач.отд.	Хомяк				Р	I	I
	Гл.спец.	Сизинцев				Гипропромтрансстрой		
	ТИП эл.	Блувштейн						
	Ст.инж.	Шпринц						

20101-06

79

Формат А4

