

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

705 - I - 208. 86

ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ  
ВМЕСТИМОСТЬЮ 5,0 ТЫС. ТОНН

ИЗ ДЕРЕВОКЛЕЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ С ПРИЕМНЫМ УСТРОЙСТВОМ  
ИЗ БУНКЕРОВ БП-3,0 НА ПОВЫШЕННОМ ПУТИ  
С ПРОДОЛЬНЫМ ВВОДОМ

АЛЬБОМ III

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

21863-03

Госстрой СССР  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
Свердловский филиал

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

Заказ № 2914 Инв. № 21863-03 тираж 150

Сдано в печать 7.05 1987г цена 0.32

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

705-I-208.86

ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ  
ВМЕСТИМОСТЬЮ 5,0 ТЫС. ТОНН  
ИЗ ДЕРЕВОКЛЕЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ С ПРИЕМНЫМ УСТРОЙСТВОМ  
ИЗ БУНКЕРОВ БП-3,0 НА ПОВЫШЕННОМ ПУТИ  
С ПРОДОЛЬНЫМ ВВОДОМ

АЛЬБОМ III

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН  
ПРОЕКТНЫМ ИНСТИТУТОМ  
"ЦИТЭПсельхоз"

УТВЕРЖДЕН Госагропромом СССР  
Приказ от 23.10.86г. № 23-ЭТ  
Введен в действие Госагропромом СССР  
Приказ от 17.11.86г. № 800-2 п.о.

Главный инженер института

Главный инженер проекта

Болонкин

Трынов

21863-03

## СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

№ п/п	Наименование листов	Марка листов	№ стр.
1	2	3	4
1	Содержание альбома		2
2	Ведомость потребности в материалах части АС	АС.ВМ	3-6
3	Ведомость потребности в материалах части КМ	КМ.ВМ	7
4	Ведомость потребности в материалах части ОВ	ОВ.ВМ	8
5	Ведомость потребности в материалах части ЭМ	ЭМ.ВМ	9-10
6	Ведомость потребности в материалах на производство строительно-монтажных работ	СМ.ВМ	11-13
7	Ведомость потребности в материалах на повышенную ж.д. эстакаду	АС.ВМ1	14-15

Альбом Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3	д- 12 мм Т	0930030012	168	-	0,01	0,01
4	д- 14 мм Т	0930030014	168	0,02	-	0,02
5	д- 16 мм Т	0930030016	168	0,02	-	0,02
6	д- 18 мм Т	0930030018	168	0,05	-	0,05
7	д- 20 мм Т	0930030020	168	0,06	-	0,06
8	д- 22 мм Т	0930030022	168	0,05	-	0,05
9	д- 25 мм Т	0930030025	168	0,08	-	0,08
10	Итого по классу А-II		168	0,08	-	0,08
11	д- 6 мм Т	0930040006	168	-	0,06	0,06
12	д- 8 мм Т	0930040008	168	0,19	0,10	0,29
13	д- 10 мм Т	0930040010	168	1,69	2,41	4,10
14	д- 12 мм Т	0930040012	168	0,31	0,01	0,32
15	д- 14 мм Т	0930040014	168	1,23	0,19	1,42
16	д- 16 мм Т	0930040016	168	-	0,91	0,91
17	д- 20 мм Т	0930040020	168	0,28	-	0,28
18	д- 25 мм Т	0930040025	168	0,43	-	0,43
19	Итого по классу А-III		168	4,15	3,69	7,84
20	д- 6 мм Т	0930090006	168	0,35	0,39	0,74

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

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-I-208.86

АС. ВМ

ГИП	Трынов	<i>Трынов</i>	8.10
Н.контр	Мальшев	<i>Мальшев</i>	21.10
Нач.отд	Платонов	<i>Платонов</i>	21.10.86
Гл. спец	Платова	<i>Платова</i>	21.10.86
Рук.гр	Мальшев	<i>Мальшев</i>	21.10
Ст. инж.	Царева	<i>Царева</i>	21.10.86

Ведомость потребности  
в материалах части АС

Стадия	Лист	Листов
Р	1	4

ЦИТЭПсельхоз  
Владимир

705-1-208.86

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

Альбом Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	д- 8 мм Т	0930090008	I68	0,14	-	0,14
2	д- 10 мм Т	8930090012	I68	-	1,41	1,41
3	д- 16 мм Т	0930090016	I68	0,02	-	0,02
4	Итого по классу А-І Т		I68	0,90	1,81	2,71
5	Итого сортового проката					
6	обыкновенного качества Т		I68	5,33	5,50	10,83
7	Сталь сортовая Т	0953099099	I68	0,22	1,16	1,38
8	Прокат листовой рядовой Т	0973099090	I68	0,18	-	0,18
9	Металлоизделия промышленного					
10	назначения					
11	Проволока ВР-І Т	I2I4000000	I68	0,20	-	0,20
12	ИТОГО металлоизделия					
13	промышленного назначения Т		I68	0,21	-	0,21
14	Проволока ВР-І Т	I2I4000000	I68	0,20	-	0,20
15	Итого металлоизделия про-					
16	мышленного назначения Т		I68	0,21	-	0,21
17	Сталь сортовая конструк-					
18	ционная					
19	Прокат из стали с 38/23 Т	0950000000	I68	-	4,84	4,84
20	Профили гнутые замкнутые Т	II2I0I0000	I68	0,91	-	0,91
21						
22	Итого стали сортовой конструк-					
23	ционной в натуральной					
24	массе Т		I68	0,91	4,84	5,75

705-1-208.86

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

Привязан			
Инд. №			

Альбом Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего сортового проката обьк-					
2	новейшего качества, стали					
3	сортовой конструкционной,					
4	листового проката, металлоиз-					
5	делий промышленного назначения					
6	в натуральной массе т		168	6,84	10,73	17,57
7	в том числе по укрупненному					
8	сортаменту:					
9	балки и швеллеры т	0925000000	168	-	1,12	1,12
10	сталь крупносортная т	0931000000	168	0,91	1,48	2,39
11	сталь среднесортная т	0932000000	168	0,90	0,46	1,36
12	сталь мелкосортная т	0933000000	168	3,89	5,82	9,71
13	катанка т	0934000000	168	0,68	0,56	1,24
14	сталь толстолистовая т	0971000000	168	0,25	0,47	0,92
15	сталь кровельная т	0974000000	168		0,62	0,62
16						
17	Всего приведенной стали к					
18	классам А1 и С 38/23 т		168	9,41	13,11	22,52
19	Продукция лесозаготовительной и					
20	лесопильно-деревообрабатывающей					
21	промышленности					
22	пиломатериалы качественные м3	5331000000	113	8,86	213,29	222,15
23						
24	блоки оконные в сборе м2	5361300000	055	21,47	-	21,47

705-1-208.86

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

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-1-208.86

АС.ВМ

Лист

3

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ					
2	мягкие м2	5536100000	055	20,36	-	20,36
3	Итого лесоматериалов в					
4	условном круглом лесе м3		113	13,70	320,59	334,29
5	щебень м3	5711100000	113	38,16	-	38,16
6	песок строительный природ-					
7	ный м3	5711400000	113	28,62	-	28,62
8	цемент					
9	портландцемент 400 т	5731120000	168	19,43	-	19,43
10	цемент всего, приведенный к					
11	марке 400 т		168	19,43	-	19,43
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

705-1-208.86

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-1-208.86

АС.ВМ

Лист

4

Альбом Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная					
3	Прокат из стали С 38/23 т	I299990973	I68	-	I2,09	I2,09
4	Итого стали сортовой конструк-					
5	ционной в натуральной массе т		I68	-	I2,09	I2,09
6	Всего стали в натуральной					
7	массе т		I68	-	I2,09	I2,09
8	в том числе по укрупненному					
9	сортаменту:					
10	балки и швеллеры т	0925000000	I68	-	7,30	7,30
11	сталь крупносортная т	0931000000	I68	-	2,46	2,46
12	сталь мелкосортная т	0933000000	I68	-	0,37	0,37
13	сталь толстолистовая т	0971000000	I68	-	I,44	I,44
14	сталь тонколистовая т	0972000000	I68	-	0,52	0,52
15						
16	Всего приведенной стали к					
17	классам АІ и С38/23 т		I68	-	I2,09	I2,09
18						
19						
20						

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

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-I-208.86

КМ. ВМ

ГИП	Трынов	<i>Трынов</i>	23.10
Н.контр	Мальшев	<i>Мальшев</i>	21.10
Нач.отд	Платонов	<i>Платонов</i>	21.10.86
Гл.спец.	Платова	<i>Платова</i>	21.10.86
Рук.гр.	Мальшев	<i>Мальшев</i>	21.10
Ст.инж	Царева	<i>Царева</i>	21.10.86

Ведомость потребности  
в материалах части КМ

Стадия	Лист	Листов
Р	-	I

ЦИТЭПсельхоз  
Владимир

705-1-208.86

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная					
3	Прокат из стали С 38/23 т	0950000000	168	-	0,19	0,19
4						
5	Всего стали в натуральной					
6	массе т	1299990988	168	-	0,19	0,19
7						
8	в том числе по укрупненному					
9	сортаменту:					
10	сталь крупносортная т	0931000000	168	-	0,01	0,01
11	сталь среднесортная т	0932000000	168	-	0,02	0,02
12	сталь мелкосортная т	0933000000	168	-	0,04	0,04
13	сталь тонкосортная т	0974000000	168	-	0,12	0,12
14						
15	Всего приведенной стали к					
16	классам А1 и С 38/23 т		168	-	0,19	0,19
17	Пластмассы кг	2240000000	166	-	37,00	37,00
18						
19	Трубы из винипласта м	2248210000	006	-	284,00	284,00
20						

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

Взам. инв. №				Привязан					
Подпись и дата	Инв. №								
Инв. № подл.	ГИП	Трынов	<i>[подпись]</i> 28.10	Т.п. 705-I-208.86			ОВ.ВМ		
	Н.контр	Мальшев	<i>[подпись]</i> 21.10	Ведомость потребности в материалах части ОВ			Стадия	Лист	Листов
	Нач.отд	Платонов	<i>[подпись]</i> 21.10.86				Р	-	I
	Гл.спец.	Плзтова	<i>[подпись]</i> 21.10.86				ЦИТЭПсельхоз Владимир		
	Рук гр	Мальшев	<i>[подпись]</i> 21.10						
Ст.инж	Царева	<i>[подпись]</i> 21.10.86							

705-1-208.86

Альбом Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Полоса 3x40 т	093300	168	-	0,005	0,005
3	Уголок 50x50x5 т	093100	168	-	0,009	0,009
4	Круг 12 т	093300	168	-	0,040	0,040
5	Катанка 6 т	093400	168	-	0,112	0,112
6	Лист 2 т	097200	168	-	0,004	0,004
7	Лента 2x50, т	093500	168	-	0,004	0,004
8	Итого в натуральной виде с					
9	учетом отходов (3,7%), т		168	-	0,174	0,174
10	Всего натуральной стали класса					
11	С38/23 в том числе по					
12	укрупненному сортаменту:					
13	Сталь мелкосортная, т	093300	168	-	0,045	0,045
14	Сталь крупносортная, т	093100	168	-	0,009	0,009
15	Катанка, т	093400	168	-	0,112	0,112
16	Сталь оброчная, т	093500	168	-	0,004	0,004
17	Сталь тонколистовая, т	097200	168	-	0,004	0,004
18	Трубы пластмассовые					
19	Труба винилпластовая					
20	ПВХ-В-РЭП-25У, км	224821	008	-	0,080	0,080

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

Привязан

705-1-208.86

Взам. инв. №						
Подпись и дата						
Инв. № подл.	Инв. №					
	ТИП	Трынов				
	Н.контр	Федорова	22.10.86	705-1-208.86	ЭМ.ВМ	
	Нач.отд	Гринкевич	22.10.86			
	Гл. спец	Матвеев	22.10.86			
	Рук.гр	Федорова	22.10.86			
Инв. № подл.	Вед. инж	Яблоков	22.10.86			
	Инж.	Толокнова	22.10.86			

Ведомость потребности в материалах части ЭМ

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

ЦИТЭИ сельхоз  
Владимир

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Т		168		0,012	0,012
2	40У, КМ	22482I	008		0,004	0,004
3	Т		168		0,002	0,002
4						
5	Труба полиэтиленовая					
6	ПВД 25С, КМ	22482I	008		0,020	0,020
7	Т		168		0,004	0,004
8	40С, КМ	22482I	008		0,010	0,010
9	Т		168		0,005	0,005
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

705-1-208.86

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

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-I-208.86

ЭМ.ВМ

Лист

2

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	168	-	32,84	32,84
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твёрдых марок т	0256210000	168	-	14,18	14,18
4	Сталь сортовая конструкционная					
5	т					
6	Прокат из стали С 38/23 т	0950000000	168	-	2,30	2,30
7	Итого стали сортовой конструк-					
8	ционной в натуральной					
9	массе т		168	-	2,30	2,30
10	сталь среднесортная т	1299990980	168	-	0,17	0,17
11	катанка т	1299990982	168	-	0,16	0,16
12	сталь тонколистовая от 1,9					
13	до 3,9 м т	1299990984	168	-	0,10	0,10
14	сталь кровельная т	1299990986	168	-	1,89	1,87
15						
16	Всего стали в натуральной					
17	массе т		168	-	2,30	2,30
18						
19	в том числе по укрупненному					
20	сортаменту					

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

Привязан

Имя №

ГИП Трынов *Трынов* 28.10.

Т.п. 705-I-208.86

СМ.ВМ

Н.контр. Мальшев *Мальшев* 21.10.  
 Нач.отд. Платонов *Платонов* 21.10.86  
 Гл.спец. Платова *Платова* 21.10.86  
 Рук.гр. Мальшев *Мальшев* 21.10.  
 Ст.инж. Царева *Царева* 21.10.86

Ведомость потребности в материалах на производство строительно-монтажных работ

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3

ЦИТЭПсельхоз  
Владимир

705-1-208.86

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Альбом Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	сталь среднесортная т	0932000000	168	-	0,17	0,17
2	катанка т	0934000000	168	-	0,26	0,26
3	сталь кровельная т	0974000000	168	-	1,87	1,87
4	Всего приведенной стали к					
5	классам АІ и С 38/23 т		168	-	2,45	2,45
6	Материалы лакокрасочные					
7	грунты разные кг	2310002235	166	-	2850,17	2850,17
8	эмали синтетические кг	2310003400	166	-	833,16	833,16
9	лаки на конденсационных					
10	смолах кг	2311000000	166	-	75,66	75,66
11	шпатлевки на природных					
12	смолах кг	2312840000	166	-	129386	129386
13	краски водоэмульсионные кг	2316000000	166	-	245186	245186
14	краски густотертые и готовые					
15	к применению кг	2317000000	166	-	331,70	331,70
16	олифы кг	2318002751	166	-	13803	13803
17	растворители кг	2319102986	166	-	444,56	444,56
18	Продукция лесозаготовительной					
19	и лесопильно-деревообрабатывающей					
20	важней промышленности					
21	лесоматериалы круглые, используемые без переработки м3					
22	зубчатые качественные м3	5314900000	113	-	0,07	0,07
23	пиломатериалы качественные м3	5331000000	113	-	21,06	21,06
24						

705-1-208.86

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

Альбом Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого лесоматериалов в					
2	условном круглом лесе м3		113	-	31,67	31,67
3	Щебень м3	5711100000	113	-	512,89	512,89
4	Песок строительный при-					
5	родный м3	5711400000	113	-	338,10	338,10
6	Цемент					
7	Портландцемент 400 т	5731120000	168	-	134,96	134,96
8	Портландцемент 500 т	5731130000	168	-	1,51	1,51
9	Портландцемент 300 т	5731510000	168	-	14,88	14,88
10	Цемент всего, приведенный					
11	к марке 400 т		168	-	150,01	150,01
12	Кирпич строительный 1000шт.	5741200000	798	-	16,56	16,56
13	Известь строительная т	5744100000	168	-	2,79	2,79
14	Толь кровельный и толь					
15	кожа м2	5774040000	055	-	47,75	47,75
16	Гидроизол м2	5774340000	055	-	4,40	4,40
17	Листы асбестоцементные 1000у.п	5781110000	732	-	45,16	45,16
18	Стекло оконное м2	5911200000	55	-	32,64	32,64
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-1-208.86

СМ.ВМ

Лист

3

Альбом Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3	Итого по классу А-II т	0930030099	I68	12,72	-	12,72
4	Итого по классу А-III т	0930040099	I68	0,20	-	0,20
5	Итого по классу А-I т	0930090099	I68	2,83	0,74	3,57
6	Итого сортового проката					
7	обыкновенного качества т		I68	13,75	0,74	16,49
8	Сталь сортовая т	0953099099	I68	1,00	-	1,00
9	Металлоизделия промышленного					
10	назначения					
11	Проволока ВР-I	I2I4000000	I68	0,03	-	0,03
12	Итого металлоизделий промышлен-					
13	ного назначения т		I68	0,03	-	0,03
14	Сталь сортовая конструкцион-					
15	ная					
16	Прокат из стали ст.3 т	095000000	I68	7,06	-	7,06
17	Всего стали в натуральной					
18	массе т		I68	23,84	0,74	24,58
19	В том числе по укрупненному					
20	сортаменту :					

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

Привязан

Инв. №

ГИП	Трынов	<i>Трынов</i>	28.10
Н.контр	Мальшев	<i>Мальшев</i>	21.10
Нач.отд	Платонов	<i>Платонов</i>	21.10.86
Гл.спец	Платова	<i>Платова</i>	21.10.86
Рук.гр.	Мальшев	<i>Мальшев</i>	21.10
Ст.инж.	Царева	<i>Царева</i>	21.10.86

Т.п. 705-I-208.86

АС.ВМІ

Ведомость потребности в материалах на повышенную ж.д. эстакаду

Стадия Лист Листов

Р I 2

ЦИТЭПсельхоз  
Владимир

705-1-208.86

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Альбом Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь крупносортовая Т	0931000000	Т68	7,52	-	7,52
2	Сталь среднесортовая Т	0932000000	Т68	7,63	-	7,63
3	Сталь мелкосортовая Т	0933000000	Т68	7,50	0,74	8,24
4	Катанка Т	0934000000	Т68	0,75	-	0,75
5	Сталь толстолистовая Т	0971000000	Т68	0,44	-	0,44
6						
7	Всего приведенной стали к					
8	классам АІ и С38/23 Т		Т68	28,59	0,74	29,33
9	Щебень МЗ	5711100000	ІІ3	71,82	І4370	215,52
10	Песок строительный МЗ	5711400000	ІІ3	53,86	І0377	157,63
11	Цемент					
12	Портландцемент 400 Т	5731120000	Т68	44,21	І3,37	57,58
13	Портландцемент 500 Т	5731130000	Т68	-	І,45	І,45
14	Портландцемент 300 Т	5731510000	Т68	-	І7,49	І7,49
15	Цемент всего, приведенный					
16	к марке 400 Т		Т68	44,21	31,12	75,33
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-І-208.86

СМ.ВМ

Лист

2