

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

705-I-213.87

ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД
НЕЗАТАРЕННЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ
ВМЕСТИМОСТЬЮ 6,0 ТЫС.Т
С ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПРОХОДНОЙ РАЗГРУЗОЧНОЙ ЭСТАКАДОЙ
И НАПОЛЬНЫМИ СРЕДСТВАМИ МЕХАНИЗАЦИИ

АЛЬБОМ IУ

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

22523-04

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

705-I-213.87

ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД
НЕЗАТАРЕННЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ
ВМЕСТИМОСТЬЮ 6,0 ТЫС.Т
С ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПРОХОДНОЙ РАЗГРУЗОЧНОЙ ЭСТАКАДОЙ
И НАПОЛЬНЫМИ СРЕДСТВАМИ МЕХАНИЗАЦИИ

АЛЬБОМ IУ

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН
проектным институтом
"Гипроагрохим"

УТВЕРЖДЕН и введен в действие
институтом Гипроагрохим
приказ от 14.07.87г № 5-3

Главный инженер института



(Афанасьев)

Главный инженер проекта



(Трунов)

22523-04

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

№ п/п	Наименование листов	Марка листов	№ стр.
1	2	3	4
1	Содержание альбома		2
2	Ведомость потребности в материалах части АР	АР.ВМ	3
3	Ведомость потребности в материалах части КЖ	КЖ.ВМ	6
4	Ведомость потребности в материалах КМ	КМ.ВМ	10
5	Ведомость потребности в материалах части ОВ	ОВ.ВМ	11
6	Ведомость потребности в материалах части ЭМ	ЭМ.ВМ	13
7	Ведомость потребности в материалах части СМ	СМ.ВМ	14

Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3	д= 10 мм т	0930040010	168	0,05	-	0,05
4	д= 16 мм т	0930040016	168	0,01	-	0,01
5	д= 20мм т	0930040020	168	0,21	-	0,21
6	Итого по классу А-III т		168	0,28	-	0,28
7	Итого сортового проката обьк-					
8	новенного качества т		168	0,28	-	0,28
9	сталь сортовая т	0953099099	168	-	1,36	1,36
10	прокат листовой рядовой т	0973099090	168	0,04	-	0,04
11	Итого стали в натуральной					
12	массе т		168	0,31	1,36	1,67
13	металлоизделия промышленного					
14	назначения т					
15	проволока ВР-I т	1214000000	168	0,02	-	0,02
16	сетка стальная сварная					
17	арматурная т	1276000000	168	-	0,04	0,04
18	Итого металлоизделий промыш-					
19	ленного назначения т		168	0,02	0,04	0,06
20	сталь сортовая конструкционная					

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-213.87

АР.ВМ

Г.И.И.	Гришов	<i>Гришов</i>	15.11.87
Н.ОКП-1	Гришкович	<i>Гришкович</i>	15.11.87
Гл. спец.	Платова	<i>Платова</i>	15.11.87
Ст. инж.	Сенаторова	<i>Сенаторова</i>	15.11.87

Ведомость потребности
в материалах части АР

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3
Гипроагрохим Владимир		

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	прокат из стали ст.3 т	0950000000	I68	0,57	I,9I	2,48
2	профили гнутые, т	I299990974	I68	0,19	-	0,19
3	профили гнутые замкнутые, т	I299990975	I68	I,3I	-	I,3I
4	ИТОГО стали сортовой					
5	конструкционной в натуральной					
6	массе, т		I68	2,07	I,9I	3,98
7	ВСЕГО сортового проката					
8	обыкновенного качества, стали					
9	сортовой конструкционной,					
10	листового проката, металло-					
11	изделий промышленного назна-					
12	чения в натуральной массе					
13	в том числе по укрупненному					
14	сортаменту: т		I68	2,39	3,3I	5,70
15	балки и швеллеры, т	0925000000	I68	-	I,90	I,90
16	сталь крупносортовая, т	0931000000	I68	2,24	0,09	0,33
17	сталь среднесортовая, т	0932000000	I68	0,2I	-	0,2I
18	сталь мелкосортовая, т	0933000000	I68	0,16	I,28	I,44
19	сталь толстолистовая от 4мм, т	0971000000	I68	I,66	-	I,66
20	сталь тонколистовая от I до					
21	I,8 мм т	0972000000	I68	0,08	-	0,08
22	Всего приведенной стали к					
23	классам AI и ст.3 т		I68	3,46	3,33	6,79
24	продукция лесозаготовительной					

Привязан

Иив. №

Т.п. 705-I-213.87

Лист

2

Иив № годд Подпись и дата Взам. инв №

Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	и лесопильно-древесобраба-					
2	тывающей промышленности					
3	шломатериалы качественные м3	5331000000	II3	21,68	-	21,68
4	блоки дверные в сборе					
5	(комплектно) м2	5361100000	055	4,12	-	4,12
6	блоки оконные в сборе					
7	(комплектно) м2	5361300000	055	293,20	-	293,20
8	плиты древесно-волокнистые					
9	твердые м2	5536220000	055	7,70	-	7,70
10	Итого лесоматериалов в					
11	условном круглом лесе, м2		II3	32,67	-	32,67
12	щебень м3	5711100000	II3	1,98	-	1,98
13	песок строительный					
14	природный м3	5711400000	II3	1,49	-	1,49
15	цемент					
16	портландцемент 400 т	5731120000	I68	0,72	-	0,72
17	цемент всего, приведенный					
18	к марке 400 т		I68	0,72	-	0,72
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-I-2I3.87

AP. BM

Лист

3

Формат А4

Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного качества					
2						
3	д=10 мм Т	0930030010	I68	0,57	0,56	I,13
4	д=12 мм Т	0930030012	I68	4,57	I,09	5,66
5	д=18 мм Т	0930030018	I68	0,06	-	0,06
6	д=20 мм Т	0930030020	I68	I,63	-	I,63
7	д=22 мм Т	0930030022	I68	0,10	-	0,10
8	д=25 мм Т	0930030025	I68	0,08	-	0,08
9	д=25 мм Т	0930030028	I68	4,35	-	4,35
10	ИТОГО по классу А-I Т		I68	II,36	I,65	I3,01
11	д=6 мм Т	0930040006	I68	I,12	-	I,12
12	д=8 мм Т	0930040008	I68	0,65	-	0,85
13	д=10 мм Т	0930040010	I68	I,90	I,50	3,49
14	д=12 мм Т	0930040012	I68	5,02	-	5,02
15	д=14 мм Т	0930040014	I68	0,15	0,58	0,73
16	д=16 мм Т	0930040016	I68	0,32	-	0,32
17	д=18 мм Т	0930040018	I68	3,34	-	3,34
18	д=20 мм Т	0930040020	I68	3,85	-	3,85
19	ИТОГО по классу А-III Т		I68	I6,56	2,16	I8,72
20	д=10 мм Т	0930060010	I68	3,48	-	3,48

Примечание В графе "тип" указано количество

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

Привязан

Инд. №

Т.п. 705-I-213.87

КБ.ВМ

ГМП	Тришнов	26.11.87	1/108
Ц.ОКП-1	Гришкович	26.11.87	1/108
Гль.свод	Пилатова	26.11.87	1/108
Ст.шж.	Сенаторова	26.11.87	1/108

Ведомость потребности
в материалах части КБ

Стадия	Лист	Листов
Р	Т	4
Гидроагрохим Владимир		

Формат А4

АЛЬБОМ ГУ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	д=12 мм т	0930060012	168	0,15	-	0,15
2	д=16 мм т	0930060016	168	5,06	-	5,06
3	д=20 мм т	0930060020	168	3,56	-	3,56
4	ИТОГО по классу А-IV т		168	12,35	-	12,35
5	д=10 мм т	0930070010	168	0,53	-	0,53
6	ИТОГО по классу Ат-У и Ат-Ут		168	0,53	-	0,53
7	д=6 мм т	0930090006	168	0,48	0,57	1,05
8	д=8 мм т	0930090008	168	0,12	1,10	1,22
9	д=10 мм т	0930090010	168	0,69	-	0,69
10	д=12 мм т	0930090012	168	0,42	-	0,42
11	д=14 мм т	0930090014	168	0,24	-	0,24
12	д=16 мм т	0930090016	168	0,09	-	0,09
13	д=18 мм т	0930090018	168	0,13	1,73	1,86
14	д=20 мм т	0930090020	168	0,24	-	0,24
15	д=25 мм т	0930090025	168	0,27	-	0,27
16	ИТОГО по классу А-I т		168	2,67	3,39	6,06
17	ИТОГО сортового проката					
18	обыкновенного качества, т		168	43,47	7,20	50,67
19	сталь сортовая, т	0953099099	168	4,46	1,57	6,03
20	прокат листовой рядовой, т	0973099090	168	4,24	-	4,24
21	Итого стали в натуральной					
22	массе т		168	52,18	8,77	60,95
23	металлоизделия промышленного					
24	назначения					

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

Привязан			
Инва. №			

Т.п. 705-I-2I3.87

КЖ.ВМ

Лист
2

Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	проволока В-I т	I2I3000000	I68	5,47	-	5,47
2	проволока ВР-I т	I2I4000000	I68	1,87	-	1,87
3	ИТОГО металлоизделий					
4	промышленного назначения, т		I68	7,34	-	7,34
5	сталь сортовая конструкци-					
6	онная прокат из стали ст.3 т	0950000000	I68	14,72	2,20	16,92
7	профили гнутые т	I299990974	I68	1,50	-	1,50
8	ИТОГО стали сортовой конструк-					
9	ционной в натуральной массе, т		I68	16,22	2,20	18,42
10	Всего сортового проката					
11	обыкновенного качества, стали					
12	сортовой конструкционной,					
13	листового проката, metallo-					
14	изделий промышленности					
15	назначения в натуральной массе					
16	в том числе по укрупненному					
17	сортаменту:		I68	75,74	10,97	86,71
18	балки и швеллеры т	0925000000	I68	9,17	0,31	9,48
19	сталь крупносортная, т	0931000000	I68	12,88	3,17	16,05
20	сталь среднесортная, т	0932000000	I68	14,26	-	14,26
21	сталь мелкосортная, т	0933000000	I68	26,94	5,67	32,61
22	катанка т	0934000000	I68	2,57	1,67	4,24
23	сталь толстолистовая от 4мм, т	0971000000	I68	2,57	0,14	2,71
24	сталь тонколистовая от					

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

Привязан

Инд. №

Т.п. 705-I-2I3.87

КЖ.ВМ

Лист

3

Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	1,9 до 3,9 мм т	0972000000	I68	-	0,0I	0,0I
2	Всего приведенной стали к					
3	классам АI и Ст.3 т		I68	10083	12,24	113,07
4	труб стальные для строи-					
5	тельства конструкций					
6	трубы стальные для строи-					
7	тельства конструкций т	I299996000	I68	0,0I	-	0,0I
8	щебень м3	5711100000	II3	54575	-	545,75
9	песок строительный					
10	природный м3	5711400000	II3	4093I	-	409,3I
11	заполнители пористые м3	5712000000	II3	2,74	-	2,74
12	песок искусственный м3	571201000I	II3	1,52	-	1,52
13	цемент					
14	портландцемент 400 т	5731120000	I68	16238	-	162,38
15	портландцемент 500 т	5731130000	I68	29,08	-	29,88
16	портландцемент 600 т	5731150000	I68	18,20	-	18,20
17	портландцемент 300 т	5731510000	I68	19,48	-	19,48
18	цемент всего, приведенный					
19	к марке 400 т		I68	23556	-	235,56
20						
21						
22						
23						
24						

 № инв. Подпись и дата
 № инв.

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-I-213.87

КЖ.ВМ

Лист

4

Формат А4

Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	сталь сортовая конструк-					
2	ционная					
3	прокат из стали ст.3 т	0950000000	I68	-	9,63	9,63
4	Итого стали сортовой конструк-					
5	ционной в натуральной					
6	массе т		I68	-	9,63	9,63
7	Всего стали в натуральной					
8	массе					
9	в том числе по укрупненному					
10	сортаменту т		I68	-	9,64	9,64
11	балки и швеллеры т	0925000000	I68	-	4,02	4,02
12	сталь крупносортная т	0931000000	I68	-	0,46	0,46
13	сталь мелкосортная т	0933000000	I68	-	0,35	0,35
14	сталь толстолистовая от 4мм т	0971000000	I68	-	2,45	2,45
15	сталь кровельная т	0974000000	I68	-	2,36	2,36
16	всего приведенной стали					
17	к классам АІ и ст.3 т		I68	-	9,63	9,63
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. №												
Инв. № подл.	ГНП	Трынов	<i>В.Трынов</i>	18.08.87	Т.п. 705-I-2I3.87	КМ.ВМ						
	Нач.отд	Гринкевич	<i>В.Гринкевич</i>	18.08.87								
	Гл.спец.	Платова	<i>Л.Платова</i>	18.08.87								
	Ст.инж.	Сенаторова	<i>Л.Сенаторова</i>	18.08.87								
Ведомость потребности в материалах части КМ						<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td></td> <td>1</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р		1
Стадия	Лист	Листов										
Р		1										
						Гипроагрохим Владимир						

Альбом IY

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	растворители кг	2319102986	166	-	2,66	2,66
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

Т.П. 705-I-213.87

ОБ.ЕМ

Альбом IУ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат из стали углеродистой					
2	общего назначения с пределом					
3	текучести 0,02 Мпа (23кг/см ²), т		168		0,075	0,075
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	сталь крупносортная, т	093100	168		0,009	0,009
7	сталь среднесортная, т	093200	168		0,036	0,036
8	сталь мелкосортная, т	093300	168		0,029	0,029
9	сталь оброчная, т	093500	168		0,001	0,001
10	трубы стальные (всего), км	138500	008		0,032	0,032
11	т	138500	168		0,074	0,074
12	трубы и детали трубопроводов					
13	из поливинилхлорида, км	224820	008		0,079	0,079
14	т	224820	168		0,022	0,022
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. № подл.								
	Г И П	Трилюв	<i>[подпись]</i>	21.7.87	Т.п. 705-I-213.87	ЭМ.ВМ		
	И.Контр.	Федорова	<i>[подпись]</i>	21.7.87	Ведомость потребности в материалах. Электрооборудование	Стадия	Лист	Листов
	Нач.отд.	Гришкевич	<i>[подпись]</i>	21.7.87		Р		1
Вед. инж.	Яблоков	<i>[подпись]</i>	21.7.87		Гипроагрохим Владимир			
Инж.	Толоклова	<i>[подпись]</i>	21.7.87					

Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	битумы нефтяные и сланцевые, т	0256000000	I68	-	68,44	68,44
2	битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок т	0256210000	I68	-	13,04	13,04
4	сортовой прокат обыкновенного					
5	качества					
6	Итого по классу А-III т		I68	-	0,81	0,81
7	Итого сортового проката					
8	обыкновенного качества т		I68	-	0,81	0,81
9	Итого стали в натуральной					
10	массе т		I68	-	0,81	0,81
11	сталь сортовая конструкционная					
12	прокат из стали ст.3 т	0950000000	I68	0,02	4,75	4,77
13	Итого стали сортовой конструк-					
14	ционной в натуральной массе т		I68	0,02	4,75	4,77
15	Всего стали в натуральной					
16	массе					
17	в том числе по укрупненному					
18	сортаменту:		I68	0,02	5,56	5,58
19	сталь крупносортная т	0931000000	I68	-	0,34	0,34
20	сталь среднесортная т	0932000000	I68	0,01	0,81	0,82

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.	Г И П	Трылов	<i>[Signature]</i>	21.22	Ведомость потребности в материалах части СМ	Стадия	Лист	Листов
	Н.ОКП-1	Гришкович	<i>[Signature]</i>	21.22		Р	I	3
	Гл. спец.	Платова	<i>[Signature]</i>	15.7.87		Гипроагрохим Владимир		
	Ст. инж.	Сенаторова	<i>[Signature]</i>	15.7.87				

Альбом ГУ	№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего	
	1	сталь мелкосортовая т	0933000000	I68	0,0I	2,17	2,18	
	2	сталь толстолистовая						
	3	от 4 мм т	0971000000	I68	-	0,08	0,08	
	4	сталь тонколистовая от						
	5	1,9 до 3,9 мм т	0972000000	I68	-	0,16	0,16	
	6	сталь кровельная т	0974000000	I68	-	2,0I	2,0I	
	7	ВСЕГО приведенной стали						
	8	к классам А1 и ст.3 т		I68	0.02	5,9I	5,93	
	9	электроды кг	I29999I200	I66	-	34367	343,67	
	10	материалы лакокрасочные						
	11	грунты разные кг	2310002235	I66	-	295327	295327	
	12	эмали синтетические кг	2310003400	I66	-	506I3	506,13	
	13	лаки на конденсационных						
	14	смолах кг	2311000000	I66	-	43434	434,34	
	15	краски водозащитные кг	2316000000	I66	-	16,08	16,08	
	16	растворители кг	2319102986	I66	-	31269	312,69	
	17	средства клеящиеся кг	2385100000	I66	-	99120	991,20	
	18	продукция лесозаготовительной						
	19	и лесопильно-деревообработ-						
	20	вающей промышленности						
	21	лесоматериалы круглые,						
	22	используемые без переработки						
	23	м3	5314900000	II3	-	0,02	0,02	
	24	пиломатериалы качественные м3	5331000000	II3	-	49,15	49,15	
Изм. № подл.	Подпись и дата	Привязан						Изм. №
		Т.п. 705-I-213.67					СМ.ВМ	Лист 2

Альбом ИУ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого лесоматериалов в услов-					
2	ном круглом лесе м3		И13	-	73,75	73,75
3	Щебень м3	5711100000	И13	I,36	638,29	639,65
4	гравий м3	5711200000	И13	-	163,03	163,03
5	Песок строительный					
6	природный м3	5711400000	И13	I,00	541,52	542,52
7	асбест т	5721000000	I68	-	4,65	4,65
8	цемент					
9	портландцемент 400 т	5731120000	I68	-	46,01	46,01
10	портландцемент 300 т	5731510000	I68	-	100,72	100,72
11	цемент всего, приведенной к					
12	марке 400 т		I68	-	136,66	136,66
13	кирпич строительный					
14	(включая камни) 1000шт	5741200000	798	-	11,23	11,23
15	известь строительная т	5744100000	I68	-	1,03	1,03
16	рубероид м2	5774020000	055	-	10388	10388
17	Толь кровельный и толь					
18	кожа м2	5774040000	055	-	105,66	105,66
19	пергамин м2	5774312792	055	-	10,33	10,33
20	стекло оконное м2	5911200000	055	-	215,79	215,79
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-I-213.87

СМ.ВМ

Лист
3