

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

807-Ю-120.87

ИЗОЛЯТОР НА Ю МЕСТ ДЛЯ КОРОВ

АЛЬБОМ Ш

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

22473 - 03
ЦЕНА 0-76

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ,
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
807-10-120.87

ИЗОЛЯТОР НА 10 МЕСТ

АЛЬБОМ Ш

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН
проектным институтом
"Гипроагрохим"

УТВЕРЖДЕН и введен в
действие институтом
"Гипроагрохим"

приказ от 30.06.87г № 1-Э

Главный инженер института

Главный инженер проекта



(Афанасьев)

(Борисов)

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

№ п/п.	Наименование альбома	Марка листа	№ стр.
1	Содержание альбома	лист	2
2	Ведомость потребности в материалах части ТХ	ТХ.ВМ	3
3	Ведомость потребности в материалах части АС	АС.ВМ	4
4	Ведомость потребности в материалах части ОВ	ОВ.ВМ	8
5	Ведомость потребности в материалах части ВК	ВК.ВМ	11
6	Ведомость потребности в материалах части ЭМ	ЭМ.ВМ	13
7	Ведомость потребности в материалах части СМ	СМ.ВМ	14

АЛБОМ III

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая					
2	конструкционная и					
3	прокат листовой в					
4	натуральной массе, т		168	0,029		0,029
5	в том числе					
6	по укрупненному					
7	сортаменту					
8	Сталь мелкосортовая, т	095300	168	0,011		0,011
9	Сталь тонколистовая, т	097300	168	0,002		0,002
10	Металлоизделия					
11	промышленного назначения					
12	(метизы)	120000	168	0,016		0,016
13	Трубы стальные (всего) м	131700	006	64		64
14			168	0,186		0,186
15	Пиломатериалы					
16	качественные, м3	533100	113		2,43	2,43
17	Итого лесоматериалов в					
18	условном круглом лесе, м3		113		3,65	3,65
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. №							
	ТИП	Борисов	<i>[подпись]</i>	15.02.87	Т.п.807-10-120.87	ТХ.ВМ		
Инв. № подл.	Нач.ОКП	Яновская	<i>[подпись]</i>	15.02.87	Ведомость потребности в материалах части ТХ	Стадия	Лист	Листов
	Н.контр.	Смирнов	<i>[подпись]</i>	15.02.87		р		1
	Тл.спец.	Беляков	<i>[подпись]</i>	15.02.87		Гипроагрохим Владимир		
	Рук.гр.	Смирнов	<i>[подпись]</i>	15.02.87				
	Ст.инж.	Грешкая	<i>[подпись]</i>	15.02.87				
	Инженер	Амилеева	<i>[подпись]</i>	15.02.87				

22473 - 03 4

Формат А4

АЛЬБОМ Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновен-					
2	ного качества					
3	д=10 мм Т	0930030010	I68	0,04	-	0,04
4	ИТОГО по классу А-II, Т		I68	0,04	-	0,04
5	д=6 мм, Т	0930040006	I68	0,09	-	0,09
6	д=8 мм, Т	0930040008	I68	0,22	-	0,22
7	д=10 мм Т	0930040010	I68	0,09	-	0,09
8	д=14 мм, Т	0930040014	I68	0,06	-	0,06
9	д=20 мм, Т	0930040020	I68	0,18	-	0,18
10	ИТОГО по классу А-III, Т		I68	0,63	-	0,63
11	д=6 мм, Т	0930090006	I68	0,01	-	0,01
12	д=8 мм, Т	0930090008	I68	0,02	-	0,02
13	д=10 мм, Т	0930090010	I68	0,05	-	0,05
14	д=14 мм, Т	0930090014	I68	0,02	-	0,02
15	д=18 мм, Т	0930090018	I68	0,04	-	0,04
16	ИТОГО по классу А-I, Т		I68	0,13	-	0,13
17	ИТОГО сортового проката					
18	обыкновенного качества, Т		I68	0,80	-	0,80
19	Сталь сортовая Т	0953099099	I68	0,04	-	0,04
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. 807-10-120.87	АС.ВМ		
Инв. № подл.	ГИП	Борисов	<i>Борисов</i>	3.7.87	Ведомость потребности в материалах части АС	Стадия	Лист	Листов
	Нач.ОКП	Гринкевич	<i>Гринкевич</i>	3.7.87		Р	1	4
	Гл. спец.	Платова	<i>Платова</i>	3.07.87		Гипроагрохим		
	Ст. инж.	Сенаторова	<i>Сенаторова</i>	2.07.82		Владимир		

22473-03 5

Формат А4

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ИТОГО стали в натуральной					
2	массе, т	097309909I	I68	0,84	-	0,84
3						
4	Металлоизделия промышленного					
5	назначения					
6	Проволока В-I, т	I2I3000000	I68	0,0I	-	0,0I
7	Проволока ВР-I, т	I2I4000000	I68	0,24	-	0,24
8	ИТОГО металлоизделий					
9	промышленного назначения, т		I68	0,25	-	0,25
10						
11	Сталь сортовая конструк-					
12	ционная					
13	Прокат из ст.3 т	0950000000	I68	0,26	-	0,26
14	ИТОГО стали сортовой					
15	конструкционной в					
16	натуральной массе, т	I299990977	I68	0,26	-	0,26
17	ВСЕГО сортового проката					
18	обыкновенного качества,					
19	стали сортовой конструк-					
20	ционной, листового проката,					
21	металлоизделий промышленного					
22	назначения в натуральной					
23	массе. в том числе по					
24	укрупненному сортаменту: т		I68	I,39	-	I,39

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

Привязан

Инд. №

Т.п. 807-10-120.87

АС .ВМ

Лист

2

22473 - 03 Б

Формат А4

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	сталь крупносортная, т	093I000000	I68	0,16	-	0,16
2	сталь среднесортная, т	0932000000	I68	0,25	-	0,25
3	сталь мелкосортная, т	0933000000	I68	0,36	-	0,36
4	катанка, т	0934000000	I68	0,33	-	0,33
5	сталь тонколистовая					
6	от I до I, 8 мм, т	0973000000	I68	0,04	-	0,04
7	ВСЕГО приведенной стали					
8	к классам AI и Ст.3, т		I68	1,79	-	1,79
9						
10	Продукция лесозаготовительной					
11	и лесопильно-деревообработ-					
12	<u>вающей промышленности</u>					
13	Пиломатериалы					
14	качественные, м3	533I000000	II3	9,35	-	9,35
15	Блоки дверные в сборе					
16	(комплектно), м2	536II00000	055	28,86	-	28,86
17	Блоки оконные в сборе					
18	комплектно, м2		055	24,84		24,84
19	Фанера клееная, м3	55I0000000	II3	0,54	-	0,54
20	Плиты древесноволокнистые					
21	твердые, м2	5536220000	055	33,36	-	33,36
22	ИТОГО лесоматериалов в					
23	условном круглом лесе, м3		II3	17,39	-	17,39
24	Щебень, м3	57IIII00000	II3	7,25	-	7,25

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.п. 807-10-120.87

АС.ВМ

Лист

3

22473-03 7

Формат А4

АЛЬБОМ Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Песок строительный				-	-
2	природный, м3	5711400000	113	5,44	-	5,44
3	Заполнители пористые, м3	5712000000	113	9,72	-	9,72
4	Песок искусственный, м3	5712010001	113	5,40	-	5,40
5						
6	<u>Цемент</u>					
7	Портландцемент 400, т	5731120000	168	9,55	-	9,55
8	Портландцемент 500 т	5731130000	168	0,74	-	0,74
9	Цемент, всего приве-					
10	денный к марке 400, т		168	10,36	-	10,36
11	В том числе на изготов-					
12	ление сборных ж/б и бе-					
13	тонных конструкций т		168	10,36	-	10,36
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

Т.п. 807-10-120.87

АС.ВМ

Лист

4

22473-03 8

Формат А4

АЛБОМ III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструк-					
2	<u>ционная</u>					
3	Прокат из стали ст.3, т	0950000000	I68	-	0,25	0,25
4	ВСЕГО стали в натуральной					
5	массе в том числе по					
6	укрупненному сортаменту, т					
7	сталь крупносортная, т	0931000000	I68	-	0,02	0,02
8	сталь среднесортная, т	0932000000	I68	-	0,02	0,02
9	сталь мелкосортная, т	0933000000	I68	-	0,02	0,02
10	сталь толстолистовая					
11	от 4 мм, т	0971000000	I68	-	0,04	0,04
12	сталь кровельная, т	0974000000	I68	-	0,15	0,15
13	ВСЕГО приведенной стали					
14	к классам АІ и Ст.3, т		I68	-	0,25	0,25
15						
16	<u>Трубы стальные</u>					
17	Трубы нефтепроводные					
18	бесшовные, м	I3I7000000	006	-	I,64	I,64
19	Трубы нефтепроводные					
20	бесшовные, т	I3I700000I	I68	-	0,03	0,03

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. 807-10-120.87

ОВ.ВМ

ГИП Борисов *Борисов* 3.7.87
 Нач.ОКП Гринкевич *Гринкевич* 3.7.87
 Гл.спец. Платова *Платова* 3.07.87
 Ст.инж. Сенаторова *Сенаторова* 2.07.87

Ведомость потребности
в материалах части ОВ

Стадия Лист Листов

Р I 3

Гипроагροхим
Владимир

22473-03 9

АЛБ-00М III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Трубы катаные (общего					
3	назначения), м	I3I9000000	006	-	I, IO	I, IO
4	Трубы катаные (общего					
5	назначения), т	I3I900000I	I68	-	0,0I	0,0I
6	Трубы тонкостенные					
7	электросварные м	I373000000	006	-	84,00	84,00
8	Трубы тонкостенные					
9	электросварные т	I37300000I	I68	-	0,25	0,25
10	Трубы сварные					
11	водогазопроводные, м	I385000000	006	-	80,84	80,84
12	Трубы сварные					
13	водогазопроводные, т	I38500000I	I68	-	0,II	0,II
14	Пластмассы, кг	2240000000	I66	-	3,00	3,00
15						
16	<u>Материалы лакокрасочные.</u>					
17	Лаки битумные, кг	23II130000	I66	-	0,32	0,32
18	Краски густотертые и					
19	готовые к применению, кг	23I7000000	I66	-	0, IO	0, IO
20	Олифы, кг	23I800275I	I66	-	5,3I	5,3I
21	Растворители, кг	23I9 IO2986	I66	-	0,04	0,04
22	Белила, кг	232I200000	I66	-	4,50	4,50
23	Радиаторы отопительные, экм.	4935 IO0000		-	6I,84	6I,84
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.п. 807-10-120.87

О.В.ВМ

Лист

2

22473 - 03 10

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообработ-					
3	вающей промышленности					
4	-----					
5	Пиломатериалы					
6	качественные, м3	5331000000	II3	-	4,15	4,15
7	ИТОГО лесоматериалов					
8	в условном круглом					
9	лесе, м3		II3	-	6,22	6,22
10	Изделия минераловатные					
11	тепло-и звукоизоляционные, м3	5762000000	II3	-	0,27	0,27
12	Ткани и сетки					
13	стеклянные, 1000м2	5952010000	056	-	0,01	0,01
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

Т.п. 807-10-120.87

О.В. ВМ

Лист 3

22473-03 11

АЛБОМ Ш

№ 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	-	0,02	0,02
4	ВСЕГО стали в натуральной					
5	массе в том числе по					
6	укрупненному сортаменту; т		I68	-	0,02	0,02
7	сталь толстолистовая					
8	от 4мм, т	0971000000	I68	-	0,02	0,02
9	ВСЕГО приведенной стали					
10	к классам АІ и Ст.3, т		I68	-	0,02	0,02
11						
12	<u>Трубы стальные</u>					
13	Трубы нефтепроводные					
14	электросварные, м	I383000000	006	-	I,00	I,00
15	Трубы нефтепроводные					
16	электросварные, т	I38300000I	I68	-	0,0I	0,0I
17	Трубы сварные					
18	водогазопроводные, м	I385000000	006	-	I58,50	I58,50
19	Трубы сварные					
20	водогазопроводные, т	I38500000I	I68	-	0,32	0,32

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. 807-10-120.87

ВК.ВМ

ГИП	Борисов	<i>[Signature]</i>	22.82
Нач.ОКП	Гринкевич	<i>[Signature]</i>	5.727
Гл. спец.	Платова	<i>[Signature]</i>	30.88
Ст. инж.	Сенаторова	<i>[Signature]</i>	2.07.87

Ведомость потребности в материалах части ВК

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

Гипроагрохим
Владимир

22473-03 12

Формат А4

АЛЬБОМ III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные напорные					
2	водогазопроводные, т	1461000000	168	-	0,13	0,13
3	Трубы из винилпласта, м	2248210000	006	-	32,00	32,00
4	Раковины и мойки, шт	4943000000	796	-	3,00	3,00
5	Умывальники, шт	4944000000	796	-	1,00	1,00
6	Унитазы, шт	4965000000	796	-	1,00	1,00
7	Трубы и муфты					
8	асбестоцементные					
9	напорные, м.у.тр	5786100000		-	42,35	42,35
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан				
Инв. №				

Т.п. 807-10-120.87 ВК. ВМ Лист 2

22473 - 03 13

АЛЬБОМ Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и					
2	сланцевые, т	0256000000	I68	-	0,37	0,37
3	Битумы нефтяные строи-					
4	тельные твердых марок, т	02562I0000	I68	-	0,44	0,44
5						
6	Сортовой прокат обыкновенного					
7	качества					
8	ИТОГО по классу А-3, т		I68	-	0,13	0,13
9	ИТОГО сортового проката					
10	обыкновенного качества, т		I68	-	0,13	0,13
11	ИТОГО стали в натуральной					
12	массе, т		I68	-	0,13	0,13
13						
14	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>					
15	Прокат из стали ст.3, т	0950000000	I68		0,17	0,17
16	ИТОГО стали сортовой					
17	конструкционной в					
18	натуральной массе, т		I68	-	0,17	0,17
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

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				
Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Изн. №			
Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ГИП	Борисов	<i>[Подпись]</i>	3.2.87
			Нач.ОКП	Гринкевич	<i>[Подпись]</i>	3.7.87
			Гл. спец.	Платова	<i>[Подпись]</i>	3.07.87
			Ст. инж.	Сенаторова	<i>[Подпись]</i>	2.07.87

Привязан		
Т.п. 807-10-120.87		
СМ. ВМ		
Стадия	Лист	Листов
Р	1	5
Ведомость потребности в материалах части СМ		
Гипроагрохим Владимир		

22473-03 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ВСЕГО сортового проката					
2	обыкновенного качества,					
3	стали сортовой конструк-					
4	ционной, листового проката,					
5	металлоизделий промышленного					
6	назначения в натуральной					
7	массе в том числе по					
8	укрупненному сортаменту; т		I68	-	0,30	0,30
9	сталь мелкосортовая, т	0933000000	I68	-	0,13	0,13
10	катанка, т	0934000000	I68	-	0,05	0,05
11	сталь толстолистовая					
12	от 4мм, т	0971000000	I68	-	0,03	0,03
13	сталь кровельная, т	0974000000	I68	-	0,09	0,09
14	ВСЕГО приведенной стали					
15	к классам А1 и Ст.3, т		I68	-	0,36	0,36
16	Электроды, кг	I29999I200	I66	-	3I,60	3I,60
17	Пластмассы, кг	2240000000	I66	-	54,86	54,86
18						
19	<u>Материалы лакокрасочные</u>					
20	Грунты разные, кг	2310002235	I66	-	10,00	10,00
21	Эмали синтетические, кг	2310003400	I66	-	36,00	36,00
22	Лаки на конденсационных					
23	смолах, кг	2311000000	I66	-	8,11	8,11
24						

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инв. №			
			Т.п. 807-10-120,87			
			СМ.ВМ			
			Лист			
			2			

22473-03 16

АЛЬБОМ III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество							
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего					
1	Шпатлевки на природных										
2	смолах, кг	2312840000	I66	-	0,87	0,87					
3	Краски водоэмульсионные, кг	2316000000	I66	-	2,15	2,15					
4	Олифы, кг	231800275I	I66	-	0,93	0,93					
5	Растворители, кг	2319102986	I66	-	6,26	6,26					
6	Пигменты, кг	2320002812	I66	-	2,07	2,07					
7	Белила, кг	2321200000	I66	-	2,70	2,70					
8	Средства клеящиеся, кг	2385100000	I66	-	30,05	30,05					
9											
10	Продукция лесозаготовительной										
11	и лесопильно-деревообработ-										
12	вающей промышленности										
13	Пиломатериалы										
14	качественные, м3	5331000000	II3	-	4,3I	4,3I					
15	Плиты древесноволок-										
16	нистые твердые, м2	5536220000	55	I4,52	-	I4,52					
17	ИТОГО лесоматериалов										
18	в круглом лесе м3		II3	0,29	6,47	6,76					
19											
20	Щебень, м3	5711100000	II3	0,35	72,8I	73,16					
21	Гравий, м3	5711200000	II3	-	0,79	0,79					
22	Песок строительный										
23	природный, м3	5711400000	II3	0,32	60,1I	60,43					
24	Заполнители пористые, м3	5712000000	II3	-	11,70	11,70					
Инв. № подл. Подпись и дата		Взам. инв. №		Привязан							
				<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>							
Инв. № подл. Подпись и дата		Взам. инв. №		Инв. №							
				<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>							
		Т.п. 807-10-120.87			СМ. ВМ						
					Лист						
					3						

22473-03 17

АЛЬБОМ Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Асбест, т	5721000000	168	-	0,02	0,02
2						
3	<u>Цемент</u>					
4	Портландцемент 400, т	5731120000	168	-	1,84	1,84
5	Портландцемент 300, т	5731510000	168	-	13,92	13,92
6	Цемент, всего приведенный					
7	к марке 400, т		168	-	14,36	14,36
8	в т.ч. на растворы, т	5739990113	168	-	2,25	2,25
9	Кирпич строительный					
10	(включая камни) 1000 шт.	5741200000	798	-	17,42	17,42
11	Известь строительная, т	5744100000	168	-	2,05	2,05
12	Плитки керамические					
13	глазурованные, м2	5752100000	55	-	35,00	35,00
14	Плитки керамические					
15	для полов (метлахские), м2	5752400000	55	-	4,57	4,57
16	Изделия минераловатные					
17	тепло-и звукоизоляционные, м3	5762000000	113	24,23	0,91	25,14
18	Линолеум (рулоны и					
19	плитки) м2	5771000000	55	-	14,28	14,28
20	Толь кровельный и					
21	толь-кожа м2	5774040000	55	-	7,10	7,10
22	Пергамин, м2	5774312792	55	78,60	-	78,60
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.п. 807-10-120.87

СМ.ВМ

Лист

4

22473-03 18

АЛБОМ III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Листы асбестоцементные					
3	кровельные волнистые					
4	обыкновенного профиля, 1000уш	578110000	732	-	2,32	2,32
5						
6	Листы асбестоцементные					
7	усиленного профиля, 1000 у.п.	578125000	732	2,26	-	2,26
8	Стекло оконное, м2	591120000	55	-	19,25	19,25
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан				
Инв. №				

Т.пр. 807-10-120.87 СМ.ВМ Лист 5

22473-03 (19)

См 30.10.87 Формат А4