

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

813-2-65.91

Комбинированное хранилище для картофеля и  
овощей (с охлаждением) вместимостью 3400 тонн  
из легких металлических конструкций

АЛЬБОМ 7

Ведомости потребности в материалах

25104 - 07

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

813-2-65.91

Комбинированное хранилище для  
картофеля и овощей (с охлаждением)  
емкостью 3400 тонн из легких  
металлических конструкций

Альбом 7

Ведомости потребности в материалах

РАЗРАБОТАН

институтом "Гипронисельпром"

УТВЕРЖДЕН

Минсельхозпродом СССР

Письмо от 04.10.91

№ 073-3/173

Введен в действие институтом

"Гипронисельпром"

Приказ от 16.10.91

№ 88

Главный инженер проекта *Скор.* С.А.Коротков

Обозначение ВМ	Наименование или раз- делительный индекс про- ектной организации	Примечание Стр.
ХС. ВМ	Гипронисельпром	3
АТХ. ВМ	Гипронисельпром	5
ЭМ. ВМ	Гипронисельпром	7
ЭО. ВМ	Гипронисельпром	8
СС. ВМ	Гипронисельпром	9
АР. ВМ	Гипронисельпром	10
КЖ. ВМ1	Гипронисельпром	14
КЖ. ВМ2	Гипронисельпром	17
ОВ. ВМ	Гипронисельпром	20
ВК. ВМ	Гипронисельпром	23
СД. ВМ	Гипронисельпром	26

Нач. НТК	Иглина		05.91
ГИП	Коротков	Скв.	05.91

т. п. 813-2-65.91

Содержание альбома  
№ 7

Стадия	Лист	Листов
РП		I
ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ		
г. Орел		



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные бесшовные хо-				
2	лоднодеформированные, м	I30I04	006	320	
3	т		I68	0,208	
4	Трубы стальные горячедеформи-				
5	рованные гладкие (кроме нарез-				
6	ных), м	I3I000	006	I60	
7	т		I68	0,74	
8	Пластмассы, материалы и полу-				
9	фабрикаты на основе полимери-				
10	зационных смол, кг	224000	I66	5I	
11	Пленка полиэтиленовая, кг	2245I8	I66	5I	
12	Продукция лесозаготовительной				
13	и лесопильно-деревообрабатываю-				
14	щей промышленности	530000			
15	Пиломатериалы качественные, м <sup>3</sup>	533I00	II3	0,07	
16	Материалы тепло- и звукоизоля-				
17	ционные, м <sup>3</sup>	576000	II3	2,9	
18	Изделия минераловатные тепло-				
19	и звукоизоляционные, м <sup>3</sup>	576200	II3	2,9	
20	Расход пиломатериалов в				
21	круглом лесе, м <sup>3</sup>		II3	0,105	
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл

Привязан

Инв. №

т.п. 813-2-65.91 ХС.ИИ

Лист

2



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь толстолистовая рядовых				
2	марок (от 4 мм),	097100	I68	0,114	
3	Сталь тонколистовая толщиной				
4	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,495	
5	Сталь тонколистовая толщиной				
6	от 1 до 1,8 мм, т	097300	I68	0,856	
7	Итого стали, приведенной к				
8	стали марки Ст.3, т		I68	1,505	
9	Трубы стальные (всего), м	I37300	006	78	
10	т		I68	0,088	
11	Трубы тонкостенные электро-				
12	сварные углеродистые (диамет-				
13	ром до 114 мм), м	I37300	006	78	
14	т		I68	0,088	
15	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	4,35	
16	(эмаль, грунтовка, раствори-				
17	тель, сольвент)				
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №  
Подпись и дата  
М.п. № подл.

Привязан			
Инв. №			

т.п. 813-2-65.91 АТХ. ВМ Лист 2





№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкцион-				
2	ная, т	095300	I68	0,034	
3	Итого стали в натуральной				
4	массе, т		I68	0,034	
5	В том числе по укрупненному				
6	сортаменту:				
7	Сталь крупносортовая, т	093I00	I68	0,0I2	
8	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,007	
9	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,006	
10	Катанка, т	093400	I68	0,009	
11	Итого стали, приведенной к				
12	стали марки Ст.3, т		I68	0,034	
13	Трубы стальные (всего), м	I38500	006	I7	
14	т	I38500	I68	0,029	
15	Трубы сварные водгазопровод-				
16	ные, м	I38500	006	I7	
17	т	I38500	I68	0,029	
18					
19					
20					

Взам. инв. №	Н.контр. Бобкова	20531	Привязан						
	Зав. гр. Кочергина	05.91							
Подпись и дата	Вед. инж. Моськин	05.91							
Инв. №									
Инв. № подл.			т.п. 8I3-2-65.9I	30. ВМ					
			Ведомость потребности в материалах	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>РП</td> <td></td> <td>I</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	РП	
Стадия	Лист	Листов							
РП		I							
			ГМПРОНИСЕЛПРОМ г. Орел						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные (всего), м	I38500	006	3	
2			I68	0,006	
3	Трубы сварные водопровод-				
4	ные (газовые), м	I38500	006	3	
5			I68	0,006	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Взам. инв. №	Н. контр. Бобкова		05.91	Привязан
	Зав. гр. Кочергина		05.91	
	Инж. Кузина	05.91		
	Провед. Моськин	05.91		
Подпись и дата	Инв. №			
Инв. № подл.	т.п. 813-2-65.91			СС. ВМ
	Ведомость потребности в материалах			
	Стадия	Лист	Листов	
	РП		I	
				ГИПРОНИСЕЛПРОМ г.Орел

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	168	0,23	
4	Сталь мелкосортная (без обруч-				
5	ной), т	093300	168	0,23	
6	диам. 16, т	∅ 16	168	0,23	
7	Итого оортового проката обьк-				
8	новенного качества, т		168	0,23	
9	Сталь сортовая конотрукцион-				
10	ная, т	095100	168	3,62	
11	Прокат листовой рядовой, т	097200	168	1,04	
12	Итого стали в натуральной				
13	маоце, т		168	4,89	
14	В том числе по укрупненному				
15	сортаменту:				
16	Сталь крупнооортная, т	095100	168	3,62	
17	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,23	
18	Сталь толстолистовая рядовых				
19	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,22	
20	Сталь тонколистовая толщиной				

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Н. контр. Махонина <i>М.М.</i>		Привязан			
			Гл. спец. Медолазов <i>С.С.</i>					
			Зав. гр. Карпенкова <i>К.К.</i>					
			Вед. инж. Щепетильникова <i>А.А.</i>					
			Инв. №					
					т.п. 813-2-65.91	АР.ЕМ		
					Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
						РП	I	4
					ГИПРОНИСЕЛЫПРОМ г. Орел			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	I, 9-3,9 мм, т	097200	I68	0,82	
2	Металлоизделия промышленного				
3	назначения (метизы)	I20000			
4	Проволока стальная низкоугле-				
5	родистая периодического профи-				
6	ля Вр-I, т	I2I400	I68	0,02	
7	Итого металлоизделий промыш-				
8	ленного назначения, т		I68	0,02	
9	Итого стали, приведенной к				
10	стали класса А-I, т		I68	0,26	
11	То же, к стали марки Ст.3, т			4,66	
12	Всего стали, приведенной к				
13	классу А-I и марке Ст.3, т		I68	4,92	
14	Сталь и экономичные профили				
15	проката	095000			
16	Профили гнутые открытые, т	II2I00	I68	I9,I7	
17	Настил стальной оцинкованный				
18	профилированный, т	II2200	I68	I20,44	
19	Сталь марки Ст.3, т	097400	I68	22,92	
20	Итого стали и экономичных про-				
21	филей в натуральной массе, т		I68	I62,53	
22	В том числе по укрупненному				
23	сортаменту:				
24	Сталь толстолистовая рядовых				
25	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	I6,I2	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

т.п.8I3-2-65.9I

АР.ЕМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь тонколистовая толщиной				
2	I, 9-3,9 мм, т	097200	I68	3,05	
3	Сталь кровельная, т	097400	I68	I43,36	
4	Итого стали и экономичных профи-				
5	лей, приведенных к стали марки				
6	Ст.3, т		I68	I65,2I	
7	Всего стали по маркам оортовой,				
8	экономичных профилей, металло-				
9	изделий промышленного назначе-				
10	ния в натуральной массе, т		I68	I67,44	
11	В том числе по укрупненному				
12	сортаменту:				
13	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	3,62	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,23	
15	Сталь толстолистовая рядовых				
16	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	I6,34	
17	Сталь тонколистовая толщиной				
18	I, 9-3,9 мм, т	097200	I68	3,87	
19	Сталь кровельная, т	097400	I68	I43,36	
20	Металлоизделия, т	I2I400	I68	0,02	
21	Всего приведенной стали к				
22	классу А-I и марке Ст.3, т		I68	I70,I3	
23	Прокат алюминия технического, т	I8II00	I68	0,33	
24	Трубы стальные (всего), т	I38500	I68	0,03	
25	Трубы сварные водогазопроводные (газовые) т	I38500	I68	0,03	

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

Привязан


Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной				
2	и лесопильнодеревообрабаты-				
3	ващей промышленности	530000			
4	Пиломатериалы качественные, м <sup>3</sup>	533100	II3	0,3	
5	Расход пиломатериалов в круг-				
6	лом лесе, м <sup>3</sup>		II3	0,45	
7	Материалы тепло- и звуко-				
8	изоляционные	576000			
9	Изделия минераловатные тепло-				
10	и звукоизоляционные, м <sup>3</sup>	576200	II3	247,3	
11	Прокладки уплотняющие из				
12	пенорезины, м	577552	006	4268	
13	Пенополиуретан, м <sup>3</sup>		II3	764	
14	Листы асбестоцементные кон-				
15	структивные, тыс. усл. пл.	578105	732	2716	
16	Картон асбестовый, т	572100	I68	5,77	
17	Пленка полиэтиленовая, м <sup>2</sup>	224518	056	798,2	
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан


Инв. №

т.п. 813-2-65.91

АР.БМ

Лист

4



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупненному				
2	сортаменту:				
3	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,38	
4	Сталь ореднесортная, т	095200	I68	0,0I	
5	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,0I4	
6	Катанка, т	093400	I68	0,072	
7	Сталь толстолистовая рядовых				
8	марок (от 4 мм)	097100	I68	0,52	
9	Итого стали приведенной к				
10	стали класса А-I, т		I68	0,106	
11	То же, к стали марки Ст.3, т		I68	0,92	
12	Всего стали приведенной к				
13	классу А-I и марки Ст.3, т		I68	1,026	
14	Сталь и экономичные профили				
15	проката	095000			
16	Профили гнутые открытые, т	II2100	I68	0,083	
17	Итого стали экономичных				
18	профилей в натуральной массе, т		I68	0,083	
19	В том числе по укрупненному				
20	сортаменту:				
21	Балки и швеллеры, т		I68	0,083	
22	Итого стали экономичных про-				
23	филей, приведенной к стали				
24	марки Ст.3, т		I68	0,09	
25					

Взам. инв. №

Инва. № подл. Подпись и дата

Привязан

Инв. №

т.п.813-2-65.91

КЖ.ВМ1

Лист

2



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стали по маркам сорто-				
2	вой и экономичных профилей				
3	в натуральной массе, т		I68	I,079	
4	В том числе по укрупненному				
5	сортаменту:				
6	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,083	
7	Сталь крупносортовая, т	095I00	I68	0,38	
8	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,0I	
9	Сталь мелкосортовая, т	095300	I68	0,0I4	
10	Катанка, т	093400	I68	0,072	
11	Сталь толстолистовая рядовых				
12	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,52	
13	Всего приведенной к стали к				
14	классу А-I и марке Ст.3, т		I68	I,II6	
15	Трубы стальные, т	I3I700	I68	0,082	
16	Щебень, м <sup>3</sup>	57III0	II3	I8,54	
17	Песок строительный природный,				
18	м <sup>3</sup>	57II40	II3	I3,90	
19	Цемент	573000			
20	Портландцемент М300, т	573I5I	I68	4,72	
21	Цемент приведенный к марке				
22	М400, всего, т		I68	3,92	
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

т.п. 813-2-65.9I

КМ.ВМI

Лист

3





№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стали приведенной к				
2	классу А-I и марке Ст.3, т		I68	6,67	
3	Щебень, м <sup>3</sup>	57III0	II3	II3,2I	
4	Песок строительный природ-				
5	ный, м <sup>3</sup>	57II40	II3	84,9I	
6	Цемент	573000			
7	Портландцемент	573II0			
8	M300, т	573I5I	I68	30,9	
9	M400, т	573II2	I68	0,57	
10	Цемент приведенный к марке				
11	M400, всего т		I68	26,22	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл

Привязан

Инв. №

т.п. 8I3-2-65,9I

КВ.БМ2

Лист

3



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,945	
2	Сталь тонколистовая толщиной				
3	I,9...3,9 мм, т	097200	I68	0,456	
4	Сталь тонколистовая толщиной				
5	I...I,8 мм, т	097300	I68	4,279	
6	Сталь кровельная, т	097400	I68	8,4II	
7	Итого стали, приведенной к				
8	стали марки Ст.3, т		I68	22,7I2	
9	Трубы стальные (всего), м	I3I000	006	484	
10	т	I38500	I68	0,789	
11		I37300			
12		I38300			
13	Трубы сварные водопровод-				
14	ные (газовые), м	I38500	006	II	
15	т		I68	0,0I7	
16	Трубы тонкостенные электро-				
17	сварные углеродистые (диам ет-				
18	ром до II4 мм), м	I37300	006	473	
19	т		I68	0,772	
20	Материалы лакокрасочные (бе-				
21	лила, олифа, лак), кг	23I000	I66	40	
22	Радиаторы отопительные, экм	4935I0	084	95,I7	
23	Конвекторы отопительные, экм	493520	084	I4,65	
24	Материалы тепло- и звукоизо-				
25	ляционные, м <sup>3</sup>	576000	II3	2,35	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

т.п.8I3-2-65.9I

ОВ.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Изделия минераловатные тепло-				
2	и звукоизоляционные, м <sup>3</sup>	576200	П13	4,44	
3	Стеклопластик рулонный, тыс.м2	595000	058	0,101	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл

Привязан

Инв. №

т.п. 813-2-65.91

ОВ.ВМ

Лист

3





№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	т	I37300	I68	I,068	
2	Трубы сварные водогазопровод-				
3	ные (газовые), м	I38500	006	I74	
4	т	I38500	I68	0,373	
5	Трубы тонкостенные электро-				
6	сварные углеродистые (диамет-				
7	ром до II4 мм), м	I37300	006	I40	
8	т	I37300	I68	0,695	
9	Трубы и детали трубопроводов				
10	из термспластов (всего), м	224800	006	475	
11	т	224800	I68	0,4I5	
12	Трубы и детали трубопроводов				
13	из полиолефинов (полиэтилена,				
14	полипропилена), м	2248II	006	475	
15	т	2248I2	I68	0,4I5	
16	Материалы лакокрасочные (бе-				
17	лыла, олифа, лак, скипидар,				
18	пигмент, шпаклевка, эмаль и				
19	т.д.), кг	23I000	I66	24	
20	Материалы тепло- и звукоизо-				
21	ляционные, м <sup>3</sup>	576000	II3	I,25	
22	Изделия минераловатные тепло-				
23	и звукоизоляционные, м <sup>3</sup>	576200	II3	I,25	
24	Материалы рулонные кровель-				
25	ные и гидроизоляционные (ма-				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

т.п. 8I3-2-65.9I

ВК.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	териалы мягкие кровельные и				
2	изоляционные), м2	576200	055	56,0	
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан


Инд. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Бензин т	025110	I68	0,03	
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	2,38	
3	Битумы нефтяные строительные				
4	твердых марок, т	02562I	I68	7,II	
5	Сталь сортовая конструкционная				
6	Прокат из стали Ст.3 т		I68	4,22	
7	Итого стали сортовой конотрук-				
8	ционной в натуральной массе, т		I68	4,22	
9	Итого стали сортовой конструк-				
10	ционной приведенной к стали				
11	класса Ст.3 т		I68	4,22	
12	Всего сортового проката обьк-				
13	новенного качества, стали				
14	сортовой конструкционной,				
15	листового проката, металлоиз-				
16	делий промышленного назначения				
17	в натуральной массе, т		I68	4,22	
18	в т.ч. сталь крупносортовая, т	095100	I68	0,18	
19	в т.ч. сталь среднесортная, т	093200	I68	0,00I	
20	в т.ч. сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,23	

Привязан

Инв. №

Пров. Карева *И.К.*  
Инж. ЗК МАНЯКИНА *Мам*

т.п. 813-2-65.91 СД.ВМ

Стадия Лист Листов

I

ГИПРОНИСЕЛЫПРОМ

г.Орел

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. катанка, т	093400	168	0,01	
2	в т.ч. сталь толстолистовая				
3	от 4 мм, т	097100	168	0,01	
4	в т.ч. сталь кровельная, т	097400	168	3,79	
5	всего приведенной стали к				
6	классам А1 и Ст.3, т		168	4,22	
7	в т.ч. на производство работ, т		168	4,22	
8	Электроды кг		166	364,44	
9	Трубы стальные	130000			
10	Трубы катаные (общего назначения), м	131900	006	3,39	
12	Трубы катаные (общего назначения), т	131900	168	0,02	
14	Пластмассы кг	224000	166	3580,88	
15	Материалы лакокрасочные	231000			
16	Грунты разные кг	231000	166	13,31	
17	Эмали синтетические кг	231000	166	66,60	
18	Шпатлевки на природных				
19	омолах, кг	231284	166	23,22	
20	Краски вододисперсионные, кг	231600	166	52,18	
21	Краски поливинилацетатные, кг	231610	166	20,72	
22	Краски густотертые и готовые				
23	к применению кг	231700	166	1,23	
24	Олифы кг	231800	166	1,70	
25	Растворители кг	231910	166	8,41	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

т.п. 813-2-65.91

СД.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Белила, кг	232I20	I66	0,34	
2	Средства клеящиеся, кг	2385I0	I66	I63, I3	
3	Резина кг	25I200	I66	2I26,47	
4	Продукция лесозаготовительной				
5	и лесопильно-деревообработ-				
6	вающей промышленности	530000			
7	Лесоматериалы круглые,				
8	используемые без переработки, м <sup>3</sup>	53I490	II3	0, II	
9	Пиломатериалы качественные, м <sup>3</sup>	533I00	II3	7, I8	
10	Итого лесоматериалов в условном				
11	круглом лесе, м <sup>3</sup>		II3	IO,89	
12	Щебень м <sup>3</sup>	57III0	II3	802,02	
13	Гравий, м <sup>3</sup>	57II20	II3	I,29	
14	Песок строительный природ-				
15	ный, м <sup>3</sup>	57II40	II3	523,9I	
16	Заполнители пористые, м <sup>3</sup>	57I200	II3	25, I8	
17	Песок искусственный, м <sup>3</sup>	57I20I	II3	I, I4	
18	Стекло жидкое, кг	57I72I	I66	2,50	
19	Асбест т	572I00	I68	0, I9	
20	Цемент	573000			
21	Портландцемент 400 т	573II2	I68	I69,88	
22	Портландцемент, 500 т	573II3	I68	36,72	
23	Портландцемент, 300 т	573I5I	I68	I5,22	
24	Цемент всего, приведенный к				
25	марке 400, т	573999	I68	223,99	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

т.п. 813-2-65.9I

СД.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. на изготовление моно-				
2	литных ж/б и бетонных конструк-				
3	ций, т	573999	I68	2I5,9I	
4	в т.ч. на растворы, т	573999	I68	8,04	
5	в т.ч. на производство ра-				
6	бот, т	573999	I68	0,03	
7	Кирпич строительный (включая				
8	камни) 1000 шт	574I20	798	5,86	
9	Штукатурка сухая гипсовая м2	5742I3	055	48,22	
10	Известь строительная, т	5744I0	I68	0,88	
11	Гипс (алебастр) строитель-				
12	ный, кг	57443I	I66	227,90	
13	Плитки керамические для по-				
14	лов (метлахские), м2	575240	055	28,25	
15	Линолеум (рулоны и плитки), м2	577I00	055	57,12	
16	Материалы рулонные кровель-				
17	ные и гидроизоляционные, м2	577400	055	326,56	
18	Гидроизол м2	577434	055	1161,38	
19	Стекло строительное	59I000			
20	Стекло оконное м2	59II20	055	106,25	
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

т.п. 8I3-2-65.9I

СД.БМ

Лист

4