

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

8ГЗ-2-63.9Г

Секционное хранилище семенного картофеля
емкостью 1000 тонн
(для $T_H = \text{минус } 20^{\circ}\text{C}$)

АЛЬБОМ 8

Ведомости потребности в материалах

(вариант с неполным железобетонным
каркасом)

24994-08

*Отпускная цена
на момент реализации
указана в счет-накладной*

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

813-2-63.91

Секционное хранилище семенного картофеля
емкостью 1000 тонн
(для $T_H = -$ минус 20°C)

АЛЬБОМ 8

Ведомости потребности в материалах

(вариант с неполным железобетонным
каркасом)

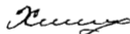
РАЗРАБОТАН

институтом "Гипроисельпром"

УТВЕРЖДЕН

Главагпромнаучпроектном
Государственной комиссии
Совмина СССР по продоволь-
ствию и закупкам
Приказ от 18 июня 1991г.
№27
Введен в действие инсти-
тутом "Гипроисельпром"
Приказ от 18 июня 1991г.
№53

Главный инженер проекта



Г.А.Хлебников

Обозначение ВМ	Наименование или раз- личительный индекс проектной организации	Примечание
ТХ ВМ	Гипронисельпром	
ХС ВМ	Гипронисельпром	
АОВ ВМ	Гипронисельпром	
ЭМ ВМ	Гипронисельпром	
ЭО ВМ	Гипронисельпром	
СС ВМ	Гипронисельпром	
ОВ ВМ	Гипронисельпром	
ВК ВМ	Гипронисельпром	
АР2 ВМ	Гипронисельпром	
КЖ2ВМ1	Гипронисельпром	
КЖ2 ВМ2	Гипронисельпром	
СД2 ВМ	Гипронисельпром	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкцион-				
2	ная, т	095200	I68	0,013	
3		095300		0,068	
4	Прокат листовой рядовой, т	097300	I68	0,018	
5	Итого стали в натуральной				
6	массе, т		I68	0,099	
7	В том числе по укрупненному				
8	сортаменту:				
9	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,013	
10	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,068	
11	Сталь тонколистовая толщиной				
12	I...I,8 мм, т	097300	I68	0,018	
13	Итого стали, приведенной к				
14	стали марки Ст.3, т		I68	0,099	
15	Прокат алюминия технического, т	I8II00	I68	0,128	
16	Итого прокат алюминиевый	I8II00		0,128	
17	В том числе на теплоизоляцию				
18	промышленного оборудования и				
19	трубопроводов, т		I68	0,128	
20	Трубы стальные (всего), м	I30I04	006	I90	
	т	I3I000	I68	0,36I	

Взам. инв. №					Привязан		
Подпись и дата					Инв. №		
Инв. № подл.	Гл. спец. Комаров	<i>Сид</i>	23/01/91	т.п.813-2-63.9I	ХС. ВМ		
	Инж. Груздева	<i>Груз</i>	23/01/91				
				Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
					РП	1	2
					ТИПРОИСЕЛЫПРОМ г. Орел		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Прокат черных металлов,	т	93300	I68	0,009	
2	Прокат листовой рядовой,	т	097200	I68	0,072	
3			097300		0,196	
4	Сталь и экономичные профили					
5	проката,	т	II2000	I68	0,095	
6	Профили гнутые (без оцинкован-					
7	ного настила),	т	II2I00	I68	0,095	
8	Итого стали и экономичных про-					
9	филей проката в натуральной					
10	массе,	т		I68	0,372	
11	В том числе по укрупненному					
12	сортаменту:					
13	Швеллеры,	т	I2II00	I68	0,095	
14	Сталь мелкоосртная,	т	093300	I68	0,009	
15	Сталь тонколистовая толщиной					
16	от 1,9 до 3,9 мм,	т	097200	I68	0,072	
17	Сталь тонколистовая толщиной					
18	от 1 до 1,8 мм,	т	097300	I68	0,196	
19	Итого стали, приведенной к					
20	стали марки Ст.3,	т		I68	0,372	

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Привязан	
			Инв. №					
			Н. конт.	Бобкова	<i>Бобкова</i>	130591		
			Зав. гр.	Корягин	<i>Корягин</i>	01.31		
	Вед. инж.	Выркова	<i>Выркова</i>	01.0191	т.п.813-2-63.91		АОБ. БМ	
					Ведомость потребности в материалах		Стадия	
							Лист	
							Листов	
							1	
							2	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные (всего), м		006	10	
2			168	0,014	
3	Трубы тонкостенные электро-				
4	сварные углеродистые (диамет-				
5	ром до 114 мм), м	137300	006	10	
6			168	0,014	
7	Материалы лакокрасочные				
8	(эмаль, грунтовка, раство-				
9	ритель, сольвент), кг		166	5,6	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

т.п.813-2-63.91 АОБ. БМ Лист 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные (всего), м	138500	006	26	
2			168	0,039	
3	Трубы сварные водогазопро-				
4	водные (газовые), м	138500	006	26	
5			168	0,039	
6	Трубы и детали трубопроводов				
7	из термопластов (всего), м	2248II	006	83	
8			168	0,015	
9	Трубы и детали трубопроводов				
10	из полиэтилена, м	2248II	006	83	
11			168	0,015	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата	Инв. №				т.п.813-2-63.9I	ЭМ.ВМ		
	Н.контр.	Бобкова	<i>[подпись]</i>	23.04.11				
	Зав.гр.	Кочергина	<i>[подпись]</i>	16.05.11				
Инв. № подл.	Вед. инж.	Антипова	<i>[подпись]</i>	01.09.11	Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Инж.	Типикина	<i>[подпись]</i>	01.09.11		РП		I
						ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ г.Орел		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая, т	093400	168	0,0078	
2	Итого стали в натуральной				
3	массе, т		168	0,0078	
4	В том числе по укрупненному				
5	сортаменту:				
6	Катанка, т	093400	168	0,0078	
7	Итого стали, приведенной к				
8	стали марки Ст.3, т		168	0,0078	
9	Всего стали, приведенной к				
10	стали марки Ст.3, т		168	0,0078	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Инва. № подл.	Инва. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Инва. № подл.	Инва. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	т.п.813-2-63.91 ЭО.ВМ		
Инва. № подл.	Инва. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Ведомость потребности в материалах		
				Стадия	Лист	Листов
				РП		I
				ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ г.Орел		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные (всего), м	I38500	006	6	
2	т		I68	0,020	
3	Трубы сварные водогазопро-				
4	водные (газовые), м	I38500	006	6	
5	т		I68	0,020	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Изн. №					
Н. контр.	Бобкова	25/91			
Зав. гр.	Кочергина	01.91	т.п.813-2-63.91	СС.ВМ	
Вед. инж.	Антипова	01.91			
Инж.	Типикина	01.91	Ведомость потребности в материалах	Стадия РП	Лист Т
				ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ	
				Г. Орел	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая, т	093200	168	0,386	
2		093300			
3		093400			
4	Прокат листовой рядовой, т	097200	168	0,438	
5		097300			
6		097400			
7	Итого стали в натуральной				
8	массе, т		168	0,824	
9	В том числе по укрупненному				
10	сортаменту:				
11	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,086	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,299	
13	Катанка, т	093400	168	0,001	
14	Сталь тонколистовая толщиной				
15	1,9...3,9 мм, т	097200	168	0,005	
16	Сталь тонколистовая толщиной				
17	1...1,8 мм, т	097300	168	0,110	
18	Сталь кровельная, т	097400	168	0,323	
19	Итого стали, приведенной к				
20	стали марки Ст.3, т		168	0,824	

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан	
Инв. №				
И.контр. Бакшеева <i>Бакш</i> 25.01.91				
Дл. спец. Беляев <i>Бел</i> 21.01.91			т.п. 813-2-63.91 ОВ.ВМ	
Зав.р. Савосина <i>Сав</i> 21.01.91				
			Ведомость потребности в материалах	
			Стадия	Лист
			рп	2
			ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ г.Орел	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы и детали трубопроводов				
2	из термопластов (всего), м	224800	006	39	
3	т		168	0,005	
4	Трубы и детали трубопроводов				
5	из полиолефинов (полиэтилена,				
6	полипропилена), м	224811	006	39	
7	т		168	0,005	
8	Материалы тепло- и звукоизо-				
9	ляционные, м3	576000	113	1,8	
10	Изделия минераловатные тепло-				
11	и звукоизоляционные, м3	576200	113	1,8	
12	Стеклопластик рулонный, тыс. м2	595000	058	0,031	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инд. №			
			Лист			
			Т.П.813-2-63.91			ОВ.ВМ
			2			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая, т	093100	168	0,0015	
2		093200			
3		093300			
4	Прокат листовой рядовой, т	097100	168	0,00038	
5		097200			
6	Итого стали в натуральной				
7	массе, т		168	0,00188	
8	В том числе по укрупненному				
9	сортамену:				
10	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,00045	
11	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,0006	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,00045	
13	Сталь толстолистовая рядовых				
14	марок (от 4 мм) т	097100	168	0,00033	
15	Сталь тонколистовая толщиной				
16	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,00005	
17	Всего стали, приведенной к				
18	марке Ст.3, т		168	0,00188	
19	Трубы стальные (всего), м	138500	006	55	
20		137300	168	0,125	

Взам. инв. №									
Подпись и дата									
Инв. № подл.	Инв. №								
	Зав. гр. Дурганов	М.м. 13.09							
	Вед. инж. Сотников	ва	13.09						

Привязан

т.п.813-2-63.91

ВК.ВМ

Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	1	2

ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ

г. Орел

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы сварные водогазопровод-				
2	ные (газовые), м	I38500	006	27	
3	т		I68	0,060	
4	Трубы тонкостенные электро-				
5	сварные углеродистые (диам.				
6	до 114 мм), м	I37300	006	28	
7	т		I68	0,065	
8	Трубы и детали трубопроводов				
9	из термопластов (всего), м	224800	006	47	
10	т		I68	0,053	
11	Трубы и детали трубопроводов				
12	из полиолефинов (полиэтилена,				
13	полипропилена), м	224811	006	47	
14	т		I68	0,053	
15	Материалы лакокрасочные (бели-				
16	ла, олифа, лак и т.д.), кг	231000	I66	3,2	
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

т.п.813-2-63.91 ВК.ВМ Лист 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовитель-				
2	ной и лесопильно-деревообра-				
3	батывающей промышленности	530000			
4	Блоки дверные в сборе (комп-				
5	лектно), м2	536110	055	10,1	
6	Блоки оконные в сборе (ком-				
7	плектно), м2	536130	055	38,21	
8	Плиты древесноволокнистые				
9	твердые, м2	553622	055	2,19	
10	Расход пиломатериалов в				
11	круглом лесе, м3		113	1,9	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата	Инв. №							
	Н.контр. Махонина	<i>М.П. № 29/12/91</i>						
	Зав. гр. Сачков	<i>В.И. № 29/12/91</i>						
Инв. № подл.	Инж. Макарова	<i>М.П. № 29/12/91</i>			т.п.813-2-63.91	AP2.BM		
					Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
						РП		I
					ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ 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	0,674	
4	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,58	
5	диам.20, т	Ø 20	168	0,58	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,064	
7	диам. 16, т	Ø 16	168	0,02	
8	диам.14, т	Ø 14	168	0,004	
9	диам.10, т	Ø 10	168	0,04	
10	Катанка, т	093400	168	0,03	
11	диам.8, т	Ø 8	168	0,02	
12	диам.6, т	Ø 6	168	0,01	
13	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	168	0,003	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,003	
15	диам.16, т	Ø 16	168	0,003	
16	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	0,041	
17	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,04	
18	диам.12, т	Ø 12	168	0,04	
19	Катанка, т	093400	168	0,001	
20	диам.8, т	Ø 8	168	0,001	

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан			
			Инв. №						
			Н. контр. Махонина	11/04	23/11/91	т.п.813-2-63.91	КЖ2.ВМ1		
			Гл. спец. Медолазов	01/11/91	24/01/91				
			Зав. гр. Бутенко	01/11/91	24/01/91				
			Техник Шорина	02/01/91	24/01/91	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных бетонных и ж.б. конструкций	Стадия	Лист	Листов
			Пров. Власова	02/01/91	24/01/91		РП	1	4
							ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ		
							Г. Орел		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	Т68	0,05	
2	Сталь среднесортная, т	093200	Т68	0,05	
3	диам.20, т	Ø 20	Т68	0,05	
4	Итого сортового проката обь-				
5	новенного качества, т		Т68	0,768	
6	Сталь сортовая, т	093100	Т68	0,16	
7	Прокат листовой рядовой, т	097100	Т68	0,36	
8	Итого стали в натуральной				
9	массе, т		Т68	1,288	
10	В том числе по укрупненному				
11	сортаменту:				
12	Сталь крупносортная, т	093100	Т68	0,16	
13	Сталь среднесортная, т	093200	Т68	0,63	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	Т68	0,11	
15	Катанка, т	093400	Т68	0,03	
16	Сталь толстолистовая рядовых				
17	марок (от 4 мм), т	097100	Т68	0,36	
18	Металлоизделия промышленного				
19	назначения (метизы)	120000			
20	Проволока стальная низкоугле-				
21	родистая периодического про-				
22	филя, т	121400	Т68	0,43	
23	Вр-1				
24	Итого металлоизделий промыш-				
25	ленного назначения, т		Т68	0,43	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П.813-2-63.91

КЖ2.ВМ1

Лист

2

24994-08 18

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали, приведенной к				
2	стали класса А-I, т		I68	1,47	
3	То же, к стали марки Ст.3, т		I68	0,51	
4	Всего стали, приведенной к клас-				
5	су А-I и марке Ст.3, т		I68	1,98	
6	Сталь и экономичные профили				
7	проката	095000			
8	Профили гнутые, т	II2I00	I68	0,17	
9	Профили гнутые замкнутые, т	II2I0I	I68	1,29	
10	Итого стали и экономичных				
11	профилей в натуральной массе, т		I68	1,46	
12	В том числе по укрупненному				
13	сортаменту:				
14	Балки и швеллеры, т	092500	I68	1,46	
15	Итого стали и экономичных				
16	профилей, приведенной к стали				
17	марки Ст.3, т		I68	2,37	
18	Всего стали по маркам сортовой				
19	и экономичных профилей проката,				
20	металлоизделий промышленного				
21	назначения в натуральной				
22	массе, т		I68	3,18	
23	В том числе по укрупненному				
24	сортаменту:				
25	Балки и швеллеры, т	092500	I68	1,46	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

т.п.813-2-63.9I		ЮК2.ВМ1	Лист
			3

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортная,	т	093100	168	0,16	
2	Сталь среднесортная,	т	093200	168	0,63	
3	Сталь мелкосортная,	т	093300	168	0,11	
4	Катанка,	т	093400	168	0,03	
5	Сталь толстолистовая рядовых					
6	марок (от 4 мм),	т	097100	168	0,36	
7	Всего приведенной стали к клас-					
8	су А-I и марке Ст.3,	т		168	4,34	
9	Продукция лесозаготовительной					
10	и деревообрабатывающей промыш-					
11	ленности		533000			
12	Пиломатериалы качественные, м3		533100	113	1,12	
13	Расход пиломатериалов в круг-					
14	лом лесе,	м3		113	1,68	
15	Щебень,	м3	571110	113	43,30	
16	Песок строительный при-					
17	родный,	м3	571140	113	32,48	
18	Цемент		573000			
19	Портландцемент		573110			
20	М300,	т	573151	168	6,38	
21	М400,	т	573112	168	10,12	
22	Цемент, приведенный к марке					
23	М400, всего,	т		168	16,4	
24						
25						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Лист

т.п.813-2-63.91

ФКЖ.ВМІ

4

24994-08

20

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	марок (от 4 мм), т	097100	168	1,77	
2	Металлоизделия промышленного				
3	назначения (метизы)	120000			
4	Проволока стальная низкоуглеро-				
5	дистая обыкновенного качества				
6	для железобетона, т	121300	168	0,03	
7	В-I				
8	Проволока стальная низкоуглеро-				
9	дистая периодического профиля, т	121400	168	2,63	
10	Вр-I				
11	Итого металлоизделий промыш-				
12	ленного назначения, т		168	2,66	
13	Итого стали, приведенной к				
14	стали класса А-I, т		168	18,83	
15	Итого стали, приведенной к				
16	стали марки Ст.3, т		168	2,98	
17	Итого стали, приведенной к клас-				
18	су А-I и марке Ст.3, т		168	21,81	
19	Щебень, м3	571110	113	195,07	
20	Песок строительный природ-				
21	ный, м3	571140	113	146,30	
22	Цемент				
23	Портландцемент	573110			
24	М300, т	573151	168	22,03	
25	М400, т	573112	168	52,88	

	Привязан												
	<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>												
	Инв. №												

т.п.813-2-63,91	КЖ2.ВМ2	Лист
		2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	М500, т	573113	168	1,18	
2	Цемент, приведенный к марке				
3	400, всего, т		168	72,49	
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	Инд. № подл.	Привязан			
			Инд. №			
т.п.813-2-63.91					КЖ2, ВМ2	
Лист						
3						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Бензин т	251102	I68	0,03	
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	256000	I68	13,47	
3	Битумы нефтяные строительные				
4	твердых марок т	256210	I68	14,80	
5	Сталь сортовая конструкционная	I29999			
6	Прокат из стали Ст.3 т	I29999	I68	3,39	
7	Итого стали сортовой конструк-				
8	ционной в натуральной массе, т	I29999	I68	3,39	
9	Итого стали сортовой конструк-				
10	ционной приведенной к стали				
11	класса Ст.3, т	I29999	I68	3,39	
12	Всего сортового проката				
13	обыкновенного качества, стали				
14	сортовой конструкционной,				
15	листового проката, металлоиз-				
16	делий промышленного назначе-				
17	ния в натуральной массе, т	I29999	I68	3,39	
18	В том числе				
19	Сталь крупносортовая, т	I29999	I68	0,02	
20	Сталь среднесортовая, т	I29999	I68	0,15	

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
Инва. №						
Зав. гр. Карева						
Инж. Фомичева						
		т.п. 813-2-63.91		СДЗ. БМ		
		Стадия	Лист	Листов		
			I	5		
		ТИПРОНИСЕЛЫПРОМ г. Орел				

24994-08 24

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь мелкосортная, т	I29999	I68	0,02	
2	Катанка, т	I29999	I68		
3	Сталь толстолистовая,				
4	от 4 мм, т	I29999	I68	0,49	
5	В том числе сталь тонколи-				
6	стовая от 1,9 до 3,9 мм т	I29999	I68	0,08	
7	В том числе сталь кровельная, т	I29999	I68	2,6I	
8	Всего приведенной стали к				
9	классам АI и Ст.3 т	I29999	I68	3,39	
10	В том числе на вентиляционные				
11	и санитарно-технические				
12	устройства, т	I29999	I68	0,06	
13	В том числе на производство				
14	работ, т	I29999	I68	3,32	
15	Электроды, кг	I29999	I66	I32,I3	
16	Пластмассы, кг	224000	I66	I47,2I	
17	Материалы лакокрасочные	23I000			
18	Грунты разные, кг	23I000	I66	I22,08	
19	Эмали синтетические кг	23I000	I66	II3,I6	
20	Шпатлевки на природных				
21	смолах, кг	23I284	I66	I4,73	
22	Краски водоэмульсионные, кг	23I600	I66	368,2I	
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

т.п.8I3-2-63.9I

СД2.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Краски грунтоотертые и готовые				
2	к применению, кг	23I700	I66	I,38	
3	Олифы кг	23I800	I66	II,66	
4	Растворители, кг	23I9I0	I66	30,42	
5	Пигменты, кг	232000	I66	I,99	
6	Белила, кг	232I20	I66	7,52	
7	Средства клеящиеся, кг	2385I0	I66	90,0I	
8	Продукция лесозаготовительной				
9	и лесопильно-деревообработ-				
10	вающей промышленности	530000			
11	Лесоматериалы круглые, исполь-				
12	зуемые без переработки, м3	53I490	II3	0,03	
13	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	28,84	
14	Итого лесоматериалов в условном				
15	круглом лесе м3	559999	II3	43,29	
16	Щебень, м3	57III0	II3	I66,76	
17	Гравий, м3	57II20	II3	I2,24	
18	Песок строительный природ-				
19	ный, м3	57II40	II3	322,99	
20	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	3,86	
21	Стекло жидкое, кг	57I72I	I66	54,85	
22	Асбест т	572I00	I68	I,49	
23	Цемент	573000			
24	Портландцемент 400, т	573II2	I68	4I,35	
25	Портландцемент 500 т	573II3	I68	5,56	

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инв. №			
			Т.п. 8I3-2-63.9I СД2.ВМ			
			Лист 3			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Портландцемент 300 т	57315I	I68	23,94	
2	Цемент всего, приведенный к				
3	марке 400, т	573999	I68	69,02	
4	В том числе на изготовление				
5	монолитных железобетонных				
6	конструкций, т	573999	I68	42,86	
7	В том числе на растворы т	573999	I68	26,16	
8	В том числе на производство				
9	работ, т	573999	I68	0,00	
10	Кирпич строительный (включая				
11	камни), 1000 шт	574120	798	168,08	
12	Штукатурка сухая гипсовая, м2	5742I3	055	29,92	
13	Мел природный, т	5743I0	I68	0,00	
14	Известь строительная, т	5744I0	I68	14,92	
15	Гипс (алебастр) строительный, кг	57443I	I66	165,84	
16	Плитки керамические для полов				
17	(метлахские) м2	575240	055	26,52	
18	Вата минеральная м3	5761I0	113	0,99	
19	Линолеум (рулоны и плитки) м2	577100	055	8,16	
20	Изол (включая фольгоизол) м2	577403	055	1513,77	
21	Толь кровельный и толь-				
22	кожа м2	577404	055	29,53	
23	Гидроизол м2	577434	055	666,54	
24	Листы асбестоцементные	578111	732	1,61	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

т.п.813-2-63.91

СДЗ.ВМ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	кровельные волнистые обьк-				
2	новенного профиля тыс.у.п.				
3	Листы асбестоцементные				
4	усиленного профиля тыс.у.п.	578I25	732	0,32	
5	Стекло отроительное	59I000			
6	Стекло оконное м2	59II20	055	30,43	
7	Ткани и сетки стеклянные				
8	1000 м2	59520I	058	4,35	
9	Затраты труда чел.ч	990000	539	15332,10	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инов. №

т.п.8I3-2-63.9I СДЗ.ВМ

Лист 5

24994-08 (28)

Формат А4

Евдоким