

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

813-2-63.91

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

АЛБОМ 7

Ведомости потребности в материалах

(вариант с полным железобетонным каркасом)

24994-07

*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 7

Ведомости потребности в материалах

(вариант с полным железобетонным
каркасом)

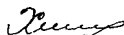
РАЗРАБОТАН

институтом "Гипронисельпром"

УТВЕРЖДЕН

Главагропромнаучпроектном
Государственной комиссии
Совмина СССР по продовольствию
и закупкам
Приказ от 18 июня 1991г.
№27
Введен в действие институтом
"Гипронисельпром"
Приказ от 18 июня 1991г.
№53

Главный инженер проекта

 Г.А.Хлебников

Обозначение ВМ	Наименование или различительный 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	
АРІ ВМ	Гипронисельпром	
КЖІ ВМ1	Гипронисельпром	
КЖІ ВМ2	Гипронисельпром	
СДІ ВМ	Гипронисельпром	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкцион-				
2	ная, т	095100	168	0,021	
3	Прокат листовой рядовой, т	097100	168	0,116	
4	Итого стали в натуральной				
5	массе, т		168	0,137	
6	В том числе по укрупненному				
7	сортаменту:				
8	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,021	
9	Сталь толстолистовая рядовых				
10	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,016	
11	Сталь тонколистовая толщиной				
12	1,9...3,9 мм, т	097200	168	0,100	
13	Итого стали, приведенной к				
14	стали марки Ст.3, т		168	0,137	
15	Трубы стальные (всего), м	131000	006	99	
16	т	131900	168	0,192	
17	Трубы сварные водогазопро-				
18	водные (газовые), м	138500	006	99	
19	т		168	0,192	
20					

Взам. инв. №				Привязан					
Подпись и дата	Инв. №								
	Зав. гр	Шманев	<i>Владимир Шманев</i> 24.01.91	т.п.813-2-63.91			ТХ.ВМ		
Инв. № подл.	Инж.	Полохин	<i>Владимир Полохин</i> 24.01.91	Ведомость потребности в материалах			Стадия	Лист	Листов
	Пров.	Шманев	<i>Владимир Шманев</i> 24.01.91				РП	I	I
							ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ		
							г.Орел		

№ 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	I68	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	181100	I68	0,128	
16	Итого прокат алюминиевый, т	181100		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	190	

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. № подл.					Инв. №			
					Гл. спец. Комаров			
					Инжен. Груздева			
					т.п.813-2-63.91	ХС.ВМ		
					Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
						РП	I	2
					ГИПРОНИСЕЛПРОМ г. Орел			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Т	I3I000	I68	0,36I	
2	Трубы стальные бесшовные холод-				
3	нодеформированные, М	I30I04	006	I30	
4	Т		I68	0,084	
5	Трубы стальные горячедеформи-				
6	рованные гладкие (кроме нарез-				
7	ных), М	I3I000	006	60	
8	Т		I68	0,277	
9	Пластмассы, материалы и полу-				
10	фабрикаты на основе полимериза-				
11	ционных смол, кг	224000	I66	24,63	
12	Пленка полиэтиленовая, кг	2245I8	I66	24,63	
13	Продукция лесозаготовительной				
14	и лесопильно-деревообработ-				
15	вающей промышленности	530000			
16	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	I	
17	Материалы тепло- и звукоизо-				
18	ляционные, м3	576000	II3	II,I	
19	Изделия тепло- и звукоизоля-				
20	ционные из стекловолкна и				
21	стекловаты, м3	576300	II3	II,I	
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

т.п.8I3-2-63.9I ХС.ВМ Лист 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	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	I68	0,196	
4	Сталь и экономичные профили				
5	проката, т	II2000	I68	0,095	
6	Профили гнутые (без оцинкован-				
7	ного настила), т	II2100	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	I21100	I68	0,095	
14	Сталь мелкосортная, 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	

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата	Инв. №			т.п.813-2-63.91	АОВ.ВМ		
	Зав. гр	Корягин	<i>С.А.</i> 23.09.91				
Инв. № подл.	Вед. инж.	Вьюкова	<i>В.П.</i> 21.09.91	Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Н. контр.	Бобкова	<i>Б.С.</i> 13.05.91		РП	I	2
				ГИПРОНИСЕЛПРОМ			
				г. Орел			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные (всего), м	I37300	006	10	
2	т		I68	0,014	
3	Трубы тонкостенные электро-				
4	сварные углеродистые (диамет-				
5	ром до 114 мм), м	I37300	006	10	
6	т		I68	0,014	
7	Материалы лакокрасочные (эмаль,				
8	Грунтовка, растворитель, соль-				
9	вент), кг		I66	5,6	
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. №			

т.п.813-2-63.91	АОБ.ВМ	Лист 2
-----------------	--------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая, т	093400	I68	0,0078	
2	Итого стали в натуральной				
3	массе, т		I68	0,0078	
4	В том числе по укрупненному				
5	ортаменту:				
6	Катанка т	093400	I68	0,0078	
7	Итого стали, приведенной				
8	к стали марки Ст.3, т		I68	0,0078	
9	Всего стали, приведенной к				
10	стали марки Ст.3, т		I68	0,0078	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Инв. №					
	Н. контр. Бобкова	<i>Бобкова</i>	29.04.91			
	Зав. гр. Кочергина	<i>Кочергина</i>	16.04.91	т.п.813-2-63.91		ЭО. ВМ
	Вед. инж. Антипова	<i>Антипова</i>	17.04.91			
Инв. № подл.	Инж. Тишикина	<i>Тишикина</i>	21.04.91	Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист
						Листов
						I
					ГИПРОНИСЕЛПРОМ	
				г. Орел		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные (всего), м	138500	006	6	
2	т		168	0,020	
3	Трубы сварные водопровод-				
4	ные (газовые), м	138500	006	6	
5	т		168	0,020	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Взам. инв. №					Привязан							
Подпись и дата												
Инв. № подл.	Инв. №											
	Н. контр.	Бобкова	<i>Бобкова</i>	290191	т.п.813-2-63.91	СС. ВМ						
	Зав. гр.	Кочергина	<i>Кочергина</i>	61.91								
	Вед. инж.	Антипова	<i>Антипова</i>	01.91								
Инж.	Типикина	<i>Типикина</i>	01.91									
					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>1</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	РП		1
Стадия	Лист	Листов										
РП		1										
					ТИПРОИСЕЛЫПРОМ							
					г. Орел							

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

Итого стали, приведенной к

Взам. инв. №					Привязан		
Подпись и дата	Инв. №				т.п.813-2-63.91		
	Н.контр. Бакшеева	<i>Бакш</i>	25.01.91			ОВ. ВМ	
	Гл. спец. Беляев	<i>Беляев</i>	24.01.91				
Зав. тр. Савосина	<i>Савосина</i>	24.01.91					
Инв. № подл.					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	стали марки Ст 3, т		168	0,824	
2	Трубы и детали трубопроводов				
3	из термопластов (всего), м	224800	006	39	
4	т		168	0,005	
5	Трубы и детали трубопроводов				
6	из полиолефинов (полиэтилена,				
7	полипропилена), м	224811	006	39	
8	т		168	0,005	
9	Материалы тепло- и звукоизоля-				
10	ционные, м3	576000	113	1,8	
11	Изделия минераловатные тепло-				
12	и звукоизоляционные, м3	576200	113	1,8	
13	Стеклопластик рулонный, тно.м2	595000	058	0,031	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

т.п. 813-2-63.91 ОВ. ИМ Лист 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-				
2	ного качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	0,19	
4	Сталь среднесортная,	093200	I68	0,06	
5	диам.20,	∅ 20	I68	0,06	
6	Сталь мелкосортная,	093300	I68	0,08	
7	диам.16,	∅ 16	I68	0,01	
8	диам.14,	∅ 14	I68	0,03	
9	диам.10,	∅ 10	I68	0,04	
10	Катанка,	093400	I68	0,05	
11	диам.8,	∅ 8	I68	0,04	
12	диам.6,	∅ 6	I68	0,01	
13	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	I68	0,007	
14	Сталь крупносортная,	093100	I68	0,004	
15	диам.20,	∅ 20	I68	0,004	
16	Сталь мелкосортная,	093300	I68	0,003	
17	диам.16,	∅ 16	I68	0,003	
18	Сталь арматурная класса А-III, т	093004		0,075	
19	Сталь мелкосортная,	093300	I68	0,073	
20	диам.16,	∅ 16	I68	0,003	
	диам.14,	∅ 14	I68	0,02	

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата	Инв. №							
	д.контр. Махонина	1/10/91	25/01					
Инв. № подл.	д.л. спец. Медолаз	01/1/91	24.01.91		т.п.813-2-63,91	КЖЛ. ВМЛ		
	Зав.гр. Бутенко	01/1/91	24.01.91					
	Техник Шорина	01/1/91	24.01.91		Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных бетонных и железобетонных конструкций	Стадия	Лист	Листов
	Пров. Власова	01/1/91	24.01.91			РП	1	5
						ГИПРОНИСЕЛЫПРОМ г.Орел		

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	диам.12,	т	Ø 12	I68	0,05	
2	Катанка,	т	093400	I68	0,002	
3	диам.8,	т	Ø 8	I68	0,002	
4	Сталь арматурная класса А-IV,	т	093006	I68	0,09	
5	Сталь среднесортная,	т	093200	I68	0,09	
6	диам.20,	т	Ø 20	I68	0,09	
7	Сталь арматурная класса А-У,	т	093008	I68	0,25	
8	Сталь мелкосортная,	т	093300	I68	0,25	
9	диам.10,	т	Ø 10	I68	0,25	
10	Итого сортового проката обьк-					
11	новенного качества,	т		I68	0,612	
12	Сталь сортовая,	т	093100	I68	2,42	
13	Прокат листовой рядовой,	т	097100	I68	0,75	
14	Итого стали в натуральной					
15	массе,	т		I68	3,782	
16	В том числе по укрупненному					
17	сортаменту:					
18	Сталь крупносортная,	т	093100	I68	2,30	
19	Сталь среднесортная,	т	093200	I68	0,15	
20	Сталь мелкосортная,	т	093300	I68	0,55	
21	Катанка,	т	093400	I68	0,05	
22	Сталь толстолистовая рядовых					
23	марок (от 4 мм),	т	097100	I68	0,75	
24	Металлизделия промышленного					
25	назначения (метизы)		I20000			

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

Привязан

Инд. №

т.п.813-2-63.91

ИЗЛ. ВМЛ

Лист

2

24994-07 18

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Проволока стальная низкоугле-				
2	родистая периодического профи-				
3	ля, т	I2I400	I68	0,27	
4	Вр-I				
5	Итого металлоизделий промыш-				
6	ленного назначения, т		I68	0,27	
7	Итого стали, приведенной к				
8	стали класса А-I, т		I68	1,44	
9	То же, к стали марки Ст.3, т		I68	3,04	
10	Всего стали, приведенной к				
11	классу А-I и марке Ст.3, т		I68	4,48	
12	Сталь и экономичные профили				
13	проката	095000			
14	Профили гнутые, т	II2100	I68	3,68	
15	Профили гнутые замкнутые, т	II210I	I68	0,13	
16	Итого стали и экономичных про-				
17	филей в натуральной массе, т		I68	3,81	
18	В том числе по укрупненному				
19	сортаменту:				
20	Балки и швеллеры, т	092500	I68	3,81	
21	Итого стали сортовой и эконо-				
22	мичных профилей, приведенной				
23	к стали марки Ст.3, т		I68	4,41	
24	Всего стали по маркам сорто-				
25	вой и экономичных профилей,				

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

Привязан

Инв. №

т.п.813-2-63.91

ИЖК.ВМЦ

Лист 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	металлоизделий промышленного				
2	назначения в натуральной мас-				
3	се, т		I68	7,86	
4	В том числе по укрупненному				
5	сортаменту:				
6	Балки и швеллеры, т	092500	I68	3,8I	
7	Сталь крупносортная, т	093100	I68	2,30	
8	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,15	
9	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,55	
10	Катанка, т	093400	I68	0,05	
11	Сталь толстолистовая рядовых				
12	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,75	
13	Всего приведенной стали к клас-				
14	су А-I и марке Ст.3, т		I68	9,16	
15	Продукция лесозаготовительной				
16	и лесопильно-деревообрабатыва-				
17	ющей промышленности				
18	Пиломатериалы качественные, м3	533100	II3	0,83	
19	Расход пиломатериалов в круг-				
20	лом лесе, м3				
21	Щебень, м3	571110	II3	86,77	
22	Песок строительный при-				
23	родный, м3	571140	II3	65,08	
24	Цемент	573000			
25	Портландцемент	573110			

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

Привязан			
Инв. №			

т.п.813-2-63.91	ЮЖИ.ВМИ	Лист 4
-----------------	---------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	М300, т	573I5I	I68	9,II	
2	М400, т	573I12	I68	24,27	
3	Цемент, приведенный к марке				
4	400, всего, т		I68	3I,84	
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. №

Лист

т.п.8I3-2-63.9I ЮКИ.ВМГ 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса				
4	A-I, т	093009	I68	0,27	
5	Сталь арматурная класса A-II, т	093003	I68	0,57	
6	Сталь арматурная класса A-III, т	093004	I68	10,67	
7	Сталь арматурная класса A-III				
8	со знаком качества, т	093005	I68	0,15	
9	Сталь арматурная класса A-IV, т	093006	I68	1,97	
10	Сталь арматурная класса				
11	At-V и At-VI, т	093007	I68	0,01	
12	Итого сортового проката обыкновенного качества, т		I68	13,64	
14	Сталь сортовая, т	093100	I68	1,86	
15	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68	2,34	
16	Итого стали в натуральной				
17	массе, т		I68	17,84	
18	В том числе по укрупненному				
19	сортаменту:				
20	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,06	

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата	Инв. №							
	п. контр. Махонина	И.О.Ф.	24.01.91					
Инв. № подл.	л. спец. Медолазов	И.О.Ф.	24.01.91					
	Зав. пр. Бутенко	И.О.Ф.	24.01.91	т.п.813-2-63.91	ЮЖИ.ВМ2			
	Техник Шорина	И.О.Ф.	24.01.91	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных бетонных и железобетонных конструкций		Стадия	Лист	Листов
	Пров. Власова	И.О.Ф.	24.01.91			РП	I	3
				ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ г.Орел				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,46	
2	Сталь среднесортная, т	093200	I68	4,12	
3	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	8,94	
4	Катанка, т	093400	I68	2,92	
5	Сталь толстолистовая рядовых				
6	марок (от 4 мм) т	097100	I68	2,34	
7	Металлоизделия промышленного				
8	назначения (метизы)	I20000			
9	Проволока стальная низкоугле-				
10	родистая обыкновенного качест-				
11	ва для железобетона, т	I21300	I68	0,02	
12	В1				
13	Проволока стальная низкоуглеро-				
14	дистая периодического профи-				
15	ля, т	I21400	I68	2,82	
16	Вр-1				
17	Итого металлоизделий промыш-				
18	ленного назначения, т		I68	2,84	
19	Итого стали, приведенной к ста-				
20	ли класса А-I, т		I68	24,50	
21	Итого стали, приведенной к				
22	стали марки Ст.3, т		I68	3,37	
23	Всего стали, приведенной к клас-				
24	су А-I и марке Ст.3, т		I68	27,87	
25	Щебень, м3	571110	II3	235,28	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

т.п.813-2-63.91			ФКП.ВМ2	Лист
				2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Песок строительный природ-				
2	ный, м3	571140	113	176,46	
3	Цемент	573000			
4	Портландцемент	573110			
5	M300, т	573151	168	7,08	
6	M400, т	573112	168	84,95	
7	M500, т	573113	168	2,46	
8	Цемент, приведенный к марке				
9	400, всего, т		168	93,59	
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. №			

Лист

т.п.813-2-63.91 ЮКИ.ВМ2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Бензин	т	251102	168	0,02	
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	т	256000	168	13,63	
3	Битумы нефтяные строительные					
4	твердых марок	т	256210	168	8,36	
5	Сортовой прокат обыкновенного					
6	качества		930000			
7	Итого по классу А-3	т	930040	168	0,07	
8	Итого сортового проката					
9	обыкновенного качества	т	930980	168	0,07	
10	Сталь сортовая конструкцион-					
11	ная,		129999			
12	Прокат из стали от.3	т	129999	168	2,74	
13	Итого стали сортовой конотрук-					
14	ционной в натуральной массе,	т	129999	168	2,74	
15	Итого стали сортовой конотрук-					
16	ционной приведенной к стали					
17	класса Ст.3	т	129999	168	2,74	
18	Всего сортового проката обьк-					
19	новенного качества, стали					
20	сортовой конструкционной,					

Изм. №	№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
				Инва. №		
				Зав. гр. Карева <i>МКА</i>		
Инж. Манякина <i>Мав</i>			г.п. 813-2-63.91		СДЛ.ЕМ	
			Стадия	Лист	Листов	
				1	5	
			ГИПРОНИСЕЛПРОМ г.Орел			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	листового проката, металлоиз-				
2	делий промышленного назначе-				
3	ния в натуральной масоe, т	I29999	I68	2,80	
4	В том числе				
5	Сталь крупносортовая, т	I29999	I68	0,02	
6	Сталь среднесортовая, т	I29999	I68	0,15	
7	Сталь мелкосортовая, т	I29999	I68	0,09	
8	Катанка, т	I29999	I68	0,29	
9	В том числе сталь толсто-				
10	листовая от 4 мм т	I29999	I68	0,45	
11	В том числе сталь тонколи-				
12	стовая от 1,9 до 3,9 мм т	I29999	I68	0,083	
13	В том числе сталь кровель-				
14	ная, т	I29999	I68	1,7146	
15	Всего приведенной стали к				
16	классам А1 и Ст.3 т	I29999	I68	2,83	
17	В том числе на вентиляционные				
18	и санитарно-технические				
19	устройства т	I29999	I68	0,06	
20	В том числе на производство				
21	работ т	I29999	I68	2,77	
22	Электроды кг	I29999	I66	222,68	
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Лист

Т.П.813-2-63.91

СДЛ. ВМ

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Пластифоны, кг	224000	I66	222,46	
2	Материалы лакокрасочные	23I000			
3	Грунты разные кг	23I000	I66	119,70	
4	Эмали синтетические кг	23I000	I66	64,32	
5	Лаки на конденсационных				
6	смолах кг	23II00	I66	34,43	
7	Шпатлевки на природных				
8	смолах кг	23I284	I66	97,5I	
9	Краски водоэмульсионные кг	23I600	I66	416,20	
10	Краски грунтоотертые и готовые				
11	к применению кг	23I700	I66	1,3I	
12	Олифы кг	23I800	I66	10,83	
13	Растворители кг	23I9I0	I66	26,90	
14	Пигменты кг	232000	I66	12,06	
15	Белила кг	232I20	I66	6,97	
16	Средства клеящиеся кг	2385I0	I66	216,25	
17	Продукция лесозаготовитель-				
18	ной и лесопильно-деревообра-				
19	бывающей промышленности	530000			
20	Лесоматериалы круглые, иполь-				
21	зуемые без переработки м ³	53I490	II3	0,022	
22	Пиломатериалы качественные, м ³	533I00	II3	25,53	
23	Итого лесоматериалов в услов-				
24	ном круглом лесе, м ³	559999	II3	38,32	
25	Щебень, м ³	57III0	II3	202,52	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

т.п. 8I3-2-63.9I

СДI.ВМ

Лист

3

24994-07 27

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Гравий, м ³	571120	113	12,81	
2	Песок строительный природ-				
3	ный, м ³	571140	113	273,37	
4	Заполнители пористые, м ³	571200	113	8,71	
5	Стекло жидкое кг	571721	166	39,90	
6	Асбест т	572100	168	1,43	
7	Цемент	573000			
8	Портландцемент 400 т	573112	168	48,94	
9	Портландцемент 500 т	573113	168	5,41	
10	Портландцемент 300 т	573151	168	16,29	
11	Цемент всего, приведенный				
12	к марке 400 т	573999	168	69,55	
13	В том числе на изготовление				
14	монолитных железобетонных				
15	конструкций, т	573999	168	51,97	
16	В том числе на растворы т	573999	168	17,58	
17	В том числе на производство				
18	работ, т	573999	168	0,00	
19	Кирпич строительный (включая				
20	камни) 1000 шт	574120	798	90,25	
21	Штукатурка сухая гипсовая, м2	574213	055	29,51	
22	Мел природный, т	574310	168	0,00	
23	Известь строительная, т	574410	168	10,02	
24	Гипс (алебастр) строитель-				
25	ный, кг	574431	166	163,84	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П.813-2-63.91

СДЛ.ВМ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плитки керамические для по-				
2	лов (метлахские) м ²	575240	055	28,56	
3	Вата минеральная, м ³	576110	113	0,54	
4	Изделия минераловатные тепло-				
5	и звукоизоляционные, м ³	576200	113	2,57	
6	Линолеум (рулоны и плитки) м ²	577100	055	9,18	
7	Изол (включая фольгоизол) м ²	577403	055	1052,69	
8	Толь кровельный и толь-кожа				
9	м ²	577404	055	29,53	
10	Гидроизол м ²	577434	055	469,59	
11	Листы асбестоцементные				
12	кровельные волнистые обычно-				
13	венного профиля, тыс.у.п.	578111	732	1,58	
14	Листы асбестоцементные уси-				
15	ленного профиля тыс.у.п.	578125	732	0,72	
16	Стекло строительное	591000			
17	Стекло оконное м ²	591120	055	29,78	
18	Ткани и сетки стеклянные,				
19	1000 м ²	595201	058	4,42	
20	Затраты труда чел.ч	990000	539	14048,31	
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

Т.п. 813-2-63.91 СДЛ.БМ

Лист 5