

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

807-19-25.94

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СКЛАД ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ ОБЛАСТНОГО  
(КРАЕВОГО) ХОЗРАСЧЕТНОГО ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОГО ОТРЯДА  
ЧИСЛЕННОСТЬЮ ДО 100 ЧЕЛОВЕК

А Л Ь Б О М 4

ВМ ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

807-19-25.94

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СКЛАД ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ ОБЛАСТНОГО  
(КРАЕВОГО) ХОЗРАСЧЕТНОГО ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОГО  
ОТРЯДА ЧИСЛЕННОСТЬЮ ДО 100 ЧЕЛОВЕК

А Л Ь Б О М 4

Разработан  
проектным институтом  
"ГИПРОАГРОХИМ"

УТВЕРЖДЕН и  
введен в действие  
А.О. "Институт ГИПРО -  
АГРОХИМ"  
Приказ от 13.07.95г. №36

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

*Болонкин*  
БОЛОНКИН О.Б./  
*Мищенко*  
/МИЩЕНКО А.В./

## СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА 4

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЛИСТА	МАРКА	СТРАНИЦА
1.	Содержание альбома	Лист	2
2.	Ведомость потребности в материалах по чертежам марки АР	АР.ВМ	3
3.	Ведомость потребности в материалах по чертежам марки ЮЖ	ЮЖ.ВМ	6-9
4.	Ведомость потребности в материалах по чертежам марки ОВ	ОВ.ВМ	10-11
5.	Ведомость потребности в материалах по чертежам марки ВК	ВК-ВМ	12
6.	Ведомость потребности в материалах по чертежам марки ЭМ	ЭМ.ВМ	13-14
7.	Ведомость потребности в материалах по чертежам марки АОВ	АОВ.ВМ	15
8.	Ведомость потребности в материалах по чертежам марки СС	СС.ВМ	16
9.	Ведомость потребности в материалах на производство строительно-монтажных работ	СМ.ВМ	17-20

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества Д=8мм т		168	0,01	
3	Д=10мм т		168	0,04	
4	Итого по классу А-3 т	093004	168	0,04	
5	Итого сортового проката обыкновенного				
6	качества т		168	0,04	
7	Итого стали в натуральной				
8	массе т		168	0,04	
9	В т.ч. сталь мелкосортная т		168	0,04	
10	В т.ч. катанка т		168	0,01	
11	Металлоизделия промышленного				
12	назначения				
13	Проволока ВР-I т	121400	168	0,02	
14	Итого металлоизделия промышленного				
15	назначения т		168	0,02	
16	Итого стали приведенной к				
17	стали класса АI т		168	0,09	
18	Всего стали приведенной к				
19	классам АI и СТ.3 т		168	0,09	
20					

Взам. инв. №					Привязан		
Подпись и дата							
Инв. №							
Инв. № подл.					807-19-25.94	АР.ВМ	
Гип	Кищенко	<i>[Signature]</i>	07 95	Ведомости потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
Нач.отд.	Мартынов	<i>[Signature]</i>	07 95		Р	1	3
Гл.спец.	Субботина	<i>[Signature]</i>	07 95		Гипроагрохим		
Рук.гр.	Мальшев	<i>[Signature]</i>	07 95		Владимир		

Формат А4

АЛЪБОМ 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего сортового проката т		I68	0,06	
2	обыкновенного качества,				
3	стали сортовой конструк-				
4	ционной, листового проката,				
5	металлоизделий промышлен-				
6	ного назначения в натураль-				
7	ной массе				
8	В т.ч. сталь мелкосортная т		I68	0,04	
9	В т.ч. катанка т		I68	0,01	
10	Всего приведенной стали к				
11	классам А1 и СТ.3 т		I68	0,09	
12	В т.ч. на изготовление сбор-				
13	ных ж/б и бетонных конструк-				
14	ций т		I68	0,09	
15	Материалы лакокрасочные				
16	Сиккативы кг	231150	I66	1,51	
17	Шпатлевки на природных				
18	смолах кг	231284	I66	22,03	
19	Эмали сополимерополivinил-				
20	хлоридные кг	231322	I66	32,47	
21	Краски водоземulsionные кг	231600	I66	33,04	
22	Олифы кг	231800	I66	9,93	
23	Растворители кг	231910	I66	6,28	
24	Пиломатериалы качественные м3	533100	II3	4,07	
25					

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл

Привязан

Инв №

807-19-25.94

AP.BM

Лист

2

Формат А4

АЛЪБОМ 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Блоки дверные в сборе				
2	(комплектно) м2	536II0	055	43,17	
3	Блоки оконные в сборе				
4	(комплектно) м2	536I30	055	25,13	
5	Плиты древесноволокнистые м2	553622	055	79,26	
6	Итого лесоматериалов в ус-				
7	ловном круглом лесе м3		II3	7,69	
8	Щебень м3	57III0	II3	0,75	
9	Песок строительный природ-				
10	ный м3	57II40	II3	0,56	
11	Цемент				
12	Портландцемент 400 т	573II2	I68	0,29	
13	Цемент всего, приведенный				
14	к марке 400 т		I68	0,29	
15	В т.ч. на изготовление				
16	сборных ж/б и бетонных				
17	конструкций т		I68	0,29	
18	Стекло оконное м2	59II20	055	35,14	
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инва №

Ф07-19-25.94

АР.ВМ

Лист

3

Формат А4

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-				
2	ного качества Д=12мм т		168	0,03	
3	Итого по классу А-2 т	093003	168	0,03	
4	Д=6мм		168	0,76	
5	Д=8мм т		168	0,11	
6	Д=10мм т		168	1,60	
7	Д=12мм т		168	0,67	
8	Д=14мм т		168	6,23	
9	Итого по классу А-3 т	093004	168	9,36	
10	Д=12мм т		168	0,02	
11	Д=14мм т		168	0,04	
12	Д=16мм т		168	1,19	
13	Д=18мм т		168	0,57	
14	Итого по классу А-4 т	093006	168	1,81	
15	Д=8мм т		168	1,14	
16	Д=10мм т		168	0,01	
17	Д=12мм т		168	0,09	
18	Д=14мм т		168	0,04	
19	Д=20мм т		168	0,10	
20	Итого по классу А-1 т	093009	168	1,37	

Изм. инв. №					Привязан					
Подпись и дата										
	Инв. №									
Изм. № подл.					807-19-25.94		КЖ.ВМ			
Изм. № подл.	ГИП	Кищенко	<i>[подпись]</i>	07.95	Ведомость потребности в материалах			Стадия	Лист	Листов
	Нач.отд.	Мартьянов	<i>[подпись]</i>	07.95				Р	1	4
	Гл.спец.	Субботина	<i>[подпись]</i>	07.95	Гидроагрохим Владимир					
	Рук.гр.	Мальшев	<i>[подпись]</i>	07.95						

Формат А4

АЛБ00М4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого сортового проката				
2	обыкновенного качества т		168	12,57	
3	Сталь сортовая т		168	0,22	
4	Прокат листовой рядовой т		168	4,84	
5	Итого стали в натуральной				
6	массе т		168	17,51	
7	В т.ч. сталь крупносортовая т		168	0,13	
8	В т.ч. сталь среднесортовая т		168	0,10	
9	В т.ч. сталь мелкосортовая т		168	10,47	
10	В т.ч. катанка т		168	2,01	
11	В т.ч. сталь толстолистовая				
12	(от 4мм) т		168	4,81	
13	Металлоизделия промышленного				
14	назначения				
15	Проволока В-1 т	121300	168	1,11	
16	Проволока ВР-1 т	121400	168	0,78	
17	Итого металлоизделия про-				
18	мышленного назначения т		168	1,89	
19	Итого стали приведенной к				
20	стали класса А1 т		168	21,02	
21	Итого стали приведенной к				
22	стали класса СТ.3 т		168	4,94	
23	Всего стали приведенной к				
24	классам А1 и СТ.3 т		168	25,96	
25					

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл

Привязан

Инв №

807-19-25.94

ЮЖ.ВМ

Лист

2

Формат А4



Альбом 4	№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
	1	Сталь сортовая конструкционная				
	2	Прокат из стали СТ.3 т		I68	0,72	
	3	Всего сортового проката т		I68	20,26	
	4	обыкновенного качества,				
	5	стали сортовой, конструк-				
	6	ционной, листового проката,				
	7	металлоизделий промышлен-				
	8	ного назначения в натуре-				
	9	льной массе				
	10	В т.ч. балки и швеллеры т		I68	0,5I	
	11	В т.ч. сталь крупносортовая т		I68	0,47	
	12	В т.ч. сталь среднесортная т		I68	0,10	
	13	В т.ч. сталь мелкосортная т		I68	10,47	
	14	В т.ч. катанка т		I68	2,0I	
	15	В т.ч. сталь толстолистовая				
	16	от 4 мм м		I68	4,8I	
	17	Всего приведенной стали к				
	18	классам АI и СТ.3		I68	26,80	
	19	В т.ч. на изготовление мо-				
	20	нолитных ж/б и бетонных				
	21	конструкций т		I68	1,30	
	22	В т.ч. на изготовление				
	23	сборных ж/б и бетонных				
	24	конструкций т		I68	24,78	
	25					

Привязан

Инва №

807-19-25.94

ЮЖ.ВМ

Лист

3

Формат А4

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на строительные				
2	стальные конструкции Т		168	0,72	
3	Щебень м3	571110	113	112,48	
4	Песок строительный				
5	природный м3	571140	113	84,36	
6	Заполнители пористые м3	571200	113	66,23	
7	Песок искусственный м3	571201	113	36,79	
8	ЦЕМЕНТ				
9	Портландцемент 400 Т	573112	168	57,49	
10	Портландцемент 500 т	573113	168	6,19	
11	Портландцемент 300 т	573151	168	0,88	
12	Цемент - всего, приведенный				
13	к марке 400 т		168	65,09	
14	в т.ч. на изготовление				
15	сборных ж/б и бетонных				
16	конструкций Т		168	65,09	
17	Изделия минераловатные				
18	тепло - и звукоизоляционным м3	576200	113	2,40	
19	Пенобетон м3	576761	113	34,10	
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан


Инва №

807-19-25.94 КЖ.ВМ Лист 4

АЛБ ОМ 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкционная				
2	Прокат из стали СТ.3 т		I68	I,50	
3	Всего сортового проката т		I68	I,50	
4	обыкновенного качества,				
5	стали сортовой конструк-				
6	ционной, листового про-				
7	ката, металлоизделий про-				
8	мышленного назначения в				
9	натуральной массе				
10	В т.ч. сталь крупносортовая т		I68	0,19	
11	В т.ч. сталь среднесортная т		I68	0,27	
12	В т.ч. сталь мелкосортная т		I68	0,38	
13	В т.ч. сталь тонколистовая				
14	от I до I,8мм т		I68	0,01	
15	В т.ч. сталь кровельная т		I68	0,66	
16	Всего приведенной стали к				
17	классам АI и СТ.3 т		I68	I,50	
18	В т.ч. на вентиляционные и				
19	санитарно-технические уст-				
20	ройства т		I68	I,50	

Изм № подл.	Подпись и дата	Взам инв №	Привязан					
			Изм №					
			807-19-25.94		ОВ.ВМ			
Изм № подл.	Подпись и дата	Взам инв №	ГИП	Кищенко	Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
			Нач.отд.	Мартьянов		Р	I	2
			Гл.спец.	Субботина		Гипроагрохим		
			Рук.гр.	Мальшев		Владимир		

Формат А4

АЛЪ-ДОМ 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы тонкостенные				
2	электросварные углеро-				
3	дистые (диаметром до				
4	II4мм) м	I37300	006	9,00	
5	Трубы тонкостенные				
6	электросварные т	I37300	I68	0,04	
7	углеродистые (диаметром				
8	до II4 мм)				
9	Трубы сварные водогазопро-				
10	водные м	I38500	006	66,00	
11	Трубы сварные водогазопро-				
12	водные т	I38500	I68	0,15	
13	Пластмассы кг	224000	I66	3,00	
14	Радиаторы отопительные экм	493510		53,70	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

807-19-25.94

ОВ.ВМ

Лист

2

Формат А4

Альбом 4	№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1		Трубы сборные водогазо-				
2		проводные м	138500	006	195,00	
3		Трубы сварные водогазо-				
4		проводные т	138500	168	0,64	
5		Трубы чугунные напорные				
6		водопроводные т	146100	168	0,13	
7		Стеклопластик рулонный	м2	229620	055	16,00
8		Трубы чугунные канализа-				
9		ционные и фасонные части				
10		к ним т	492500	168	0,75	
11		Раковины и мойки шт.	494300	796	4,00	
12		Умывальники шт.	494400	796	1,00	
13		Унитазы шт.	496500	796	1,00	
14		Изделия минераловатные				
15		тепло - и звукоизоля-				
16		ционные м3	576200	113	0,40	
17						
18						
19						
20						

Инва № подл.	Подпись и дата	Взам инв №	Привязан				
			Инва №	807-19-25.94	ВК.ВМ		
Г И П	Кищенко	<i>Кищенко</i>	07.95	Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
Нач.отд.	Мартьянов	<i>Мартьянов</i>	07.95		Р		1
Гл.спец.	Субботина	<i>Субботина</i>	07.85		Гипро агро хим Владимир		
Рук.гр.	Мальшев	<i>Мальшев</i>	07.95				

Формат А4

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат из стали углеродис-				
2	той общего назначения с				
3	пределом текучести				
4	0,02 Мпа (23кг/мм <sup>2</sup> ) т		I68	0,032	
5	В том числе по укреплен-				
6	ному сортаменту:				
7	Сталь обручная 3x40мм т	093500	I68	0,002	
8	Сталь тонколистовая				
9	толщиной от 1,9 до 3,9мм, т	097200	I68	0,030	
10	Трубы стальные (Всего) м	I38500	006	3I	
11	т	I38500	I68	0,05I	
12	Трубы стальные водогазо-				
13	проводные:				
14	T20x2,5 м	I38500	006	6	
15	т	I38500	I68	0,009	
16	T20x2,8 м	I38500	006	25	
17	т	I38500	I68	0,042	
18					
19					
20					

Изм. № подл.	Г И П	Кищенко	<i>[Signature]</i>	07.95	Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Нач.отд.	Мартынов	<i>[Signature]</i>	02.95		Р	I	2
	Н.контр.	Вилкова	<i>[Signature]</i>	02.95		Гипроагрохим Владимир		
	Гл.спе	Фарсобин	<i>[Signature]</i>	02.95				
	Зав.гр.	Федорова	<i>[Signature]</i>	07.95				
Подпись и дата					707-19-25.94	ЭМ.ВМ		
Взам. инв. №					Привязан			
Инд. №								

Формат А4

А.Д.Б.ОМ 4  
№ строки

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы и детали трубопрово-				
2	дов из полиэтилена				
3	ПВД 25С М	2248II	006	20	
4	Т	2248II	I68	0,004	
5	Трубы и детали трубопрово-				
6	дов из поливинилхлорида				
7	ПВД-В-РЭП25У М	224820	006	20	
8	Т	224820	I68	0,004	
9	Металлорукав				
10	Р2-Ц-А-0-20 М		006	I	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инд. №			

807-19-25.94 ЭМ.ВМ Лист 2

Албюом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат черных металлов				
2	Металлоконструкции для				
3	установки шитов, кг		I66	2,0	
4	Металлоконструкции для				
5	установки приборов, средств				
6	автоматизации и проводок кг		I66	5,0	
7	Изделия, серийно изготов-				
8	ляемые НПО МА				
9	Лист ГОСТ I9903-74				
10	Б1,5 кг	097300	I66	32	
11	Б2,0 кг	097200	I66	6,6	
12	Б2,5 кг	097200	I66	5,5	
13	Б3,0 кг	097200	I66	6,4	
14	Б4,0 кг	097I00	I66	2,0	
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Инва № подл.	Инва №		Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Инва №			Р		I
	Инва №			Гидроагрохим Владимир		
	Инва №					
Подпись и дата		807-19-25.94	АОВ.ВМ	Привязан		
Взам. инв №						
Инва № подл.		Г И П	Кищенко	07.95		
		Нач.отд.	Мартьянов	07.95		
		Гл. спец.	Горин	07.95		
		Вед. инж.	Демкина	07.95		

Формат А4



Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные				
2	Трубы сварные водогазо-				
3	проводные м	I38500	006	I50,00	
4	Трубы сварные водогазо-				
5	проводные т	I38500	I68	0,25	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Ивл. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №		Привязан		
			Ивл. №			
			807-19-25.94	СС.ВМ		
Г И П	Кищенко	<i>[Signature]</i> 07.95	Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
Нач.отд.	Мартынов	<i>[Signature]</i> 07.95		р		1
Гл. спец.	Субботина	<i>[Signature]</i> 07.95		Гипроагрохим Владимир		
Рук.гр.	Мальшев	<i>[Signature]</i> 07.95				

Формат А4

АЛЪ БОМ 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланце-				
2	вые т	025600	I68	8,67	
3	Битумы нефтяные строитель-				
4	ные твердых марок т	02562I	I68	0,4I	
5	Сортовой прокат обыкновен-				
6	ного качества				
7	Итого по классу А-3 т	093004	I68	0,45	
8	Итого сортового проката				
9	обыкновенного качества т		I68	0,45	
10	Сталь сортовая конструкционная				
11	Прокат из стали СТ.3 т		I68	0,48	
12	Всего сортового проката				
13	обыкновенного качества, т		I68	0,93	
14	стали сортовой конструк-				
15	ционной, листового проката,				
16	металлоизделий промышлен-				
17	ного назначения в натураль-				
18	ной массе				
19	В т.ч. сталь среднесорто-				
20	вая т		I68	0,03	

Изм. № подл	Подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан		
			Инв. №					
			807-19-25.94					СМ.ВМ
Изм. № подл	Подпись и дата	Взам. инв. №	Ведомость потребности			Стадия	Лист	Листов
			в материалах			р	1	4
			Г И П Кищенко 07.95			Гидроагροхим Владимир		
			Нач.отд. Мартынов 07.95					
Гл.спец. Субботина 07.95								
Рук.гр. Мальшев 07.95								

Формат А4

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь мелкосортная т		I68	0,45	
2	В т.ч. катанка т		I68	0,10	
3	В т.ч. сталь кровельная т		I68	0,35	
4	Всего приведенной стали к				
5	классам АІ и СТ.3 т		I68	1,12	
6	В т.ч. на производство				
7	работ т		I68	1,12	
8	Пластмассы кг	224000	I66	63,48	
9	Материалы лакокрасочные				
10	Грунты разные кг	23I000	I66	50,00	
11	Эмали синтетические кг	23I000	I66	34,83	
12	Лаки на конденсационных				
13	смолах кг	23II00	I66	34,77	
14	Шпатлевки на природных				
15	смолах кг	23I284	I66	17,50	
16	Краски водоземulsionные кг	23I600	I66	278,48	
17	Краски поливинилацетатные кг	23I6I0	I66	153,40	
18	Краски густотертые и гото-				
19	вые к применению кг	23I700	I66	0,26	
20	Олифы кг	23I800	I66	1,13	
21	Растворители кг	23I9I0	I66	50,8I	
22	Белила кг	232I20	I66	1,6I	
23	Средства клеящиеся кг	2385I0	I66	2I9,80	
24					
25					

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

Привязан

Инва. №

807-19-25.94

СМ.ВМ

Лист

2

Формат А4

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной				
2	и лесопильно-деревообработ-				
3	вакшей промышленности				
4	Лесоматериалы круглые, ис-				
5	пользуемые без переработ-				
6	ки м3	53I490	II3	0,3I	
7	Пиломатериалы качествен-				
8	ные м3	533I00	II3	5,II	
9	Итого лесоматериалов в				
10	условном круглом лесе м3		II3	7,97	
11	Щебень м3	57III0	II3	II0,28	
12	Гравий м3	57II20	II3	9,IO	
13	Песок строительный природ-				
14	ный м3	57II40	II3	I28,68	
15	Заполнители пористые м3	57I200	II3	I8,II	
16	Асбест т	572I00	I68	0,80	
17	Цемент				
18	Портландцемент 400 т	573II2	I68	I2,35	
19	Портландцемент 300 т	573I5I	I68	25,98	
20	Цемент, приведенный				
21	к марке 400, всего т		I68	35,73	
22	В т.ч. на изготовление				
23	монолитных ж/б и бетон-				
24	ных конструкций т		I68	25,70	
25					

Минв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
---------------	----------------	--------------

Привязан

Инв. №

807-19-25.94

СМ.ВМ

Лист

3

Формат А4

АЛЪБОМ 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на растворы т		168	10,02	
2	В т.ч. на производство работ т		168	0,01	
4	Кирпич строительный 1000 шт.	574120	798	28,07	
5	Известь строительная т	574410	168	3,53	
6	Плитки керамические глазурованные м2	575210	055	49,00	
8	Плитки керамические для полов (метлахские) м2	575240	055	61,20	
10	Плитки кислотоупорные керамические м2	575311	055	268,09	
12	Изделия минераловатные тепло - и звукоизоляцион- ные м3	576200	113	0,14	
15	Рубероид м2	577402	055	2297,88	
16	Толь кровельный и толь - кожа м2	577404	055	45,32	
18	Пергамин м2	577431	055	2,89	
19	Гидрозол м2	577434	055	583,60	
20	Листы асбестоцементные усиленного профиля 1000У.П.	578125	732	0,34	
22					
23					
24					
25					

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

Привязан


Инв. №

807-19-25.94      СМ.ВМ

Лист 4

Формат А4