

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
416-7-281.88

СЛУЖЕБНО-БЫТОВОЕ ЗДАНИЕ
ДЛЯ БАЗ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА 25 ЧЕЛОВЕК
(СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ)

АЛЬБОМ III

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

22996-03
0-72

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ГОССТРОЯ СССР
МИНСКИЙ ФИЛИАЛ

220600, г. Минск, ул. К. Маркса, 32

Сдано в печать 05 01 1989 г.

Заказ № 604 Тираж 150 экз.

Инд. № 22996/
3

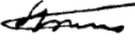
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
416-7-281.88

СЛУЖЕБНО-БЫТОВОЕ ЗДАНИЕ
ДЛЯ БАЗ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА 25 ЧЕЛОВЕК
(СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ)

АЛЬБОМ III

РАЗРАБОТАН
ПРОЕКТНЫМ ИНСТИТУТОМ
„ГИПРОАГРОХИМ“

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ
ИНСТИТУТОМ „ГИПРОАГРОХИМ“
ПРИКАЗ ОТ 29.01.88г. № 10-Э

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА  (АФАНАСЬЕВ)

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА  (ТРЫНОВ)

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

Типовой проект 16-71.88.Альбом III

№ п/п	Наименование листа	Марка листа	№ стр
1.	СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА	ЛИСТ	2
2.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО ЧЕРТЕЖАМ МАРКИ АС	АС.ВМ	3
3.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО ЧЕРТЕЖАМ МАРКИ ОБ	ОБ.ВМ	7
4.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО ЧЕРТЕЖАМ МАРКИ ВК	ВК.ВМ	10
5.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО ЧЕРТЕЖАМ МАРКИ ЭМ	ЭМ.ВМ	12
6.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО ЧЕРТЕЖАМ МАРКИ АОВ	АОВ.ВМ	13
7.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ НА СТРОИТЕЛЬНО МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ	см. ВМ	14

№ п/п	№ подл.	Подпись	Дата	Взам. инв. №

АЛБОМ №

№ ПОРЯДКА	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.		
1	Итого по классу А-I ,Т			168	0,42
2	Итого сортового проката				
3	обыкновенного качества ,Т			168	1,89
4	Сталь сортовая ,Т	095309 9099		168	0,03
5	Прокат листовой рядовой ,Т	087309 9090		168	0,02
6	Итого стали в натуральной			168	1,93
7	массе ,Т				
8					
9	<u>МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО</u>				
10	<u>НАЗНАЧЕНИЯ</u>				
11	Проволока В-I ,Т	121300 0000		168	0,01
12	Проволока Вр I ,Т	121400 0000		168	0,81
13	Итого металлоизделий				
14	промышленного назначения ,Т			168	0,82
15					
16	<u>Сталь сортовая</u>				
17	<u>конструкционная</u>				
18	Прокат из стали Ст. 3 ,Т	095000 0000		168	0,22
19	Профили гнутые ,Т	129999 0974		168	0,08
20	Итого стали сортовой				
21	конструкционной в натуральной				
22	массе ,Т			168	0,30
23					
24					

№№ ПОДПИСИ И ДАТА
ВЗМ. №№

ПРИВЯЗАН			
И № №			

Т.п. 416-7-28188 АС.ВМ Лист 2

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Коэф- циент- во	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стали в натуральной				
2	массе , т			168	3,02
3	в том числе по укрупненному				
4	сортаменту				
5	балки и швеллеры , т	092500 0000	168		0,04
6	сталь крупносортная , т	093100 0000	168		0,13
7	сталь среднесортная , т	093200 0000	168		0,06
8	сталь мелкосортная , т	093300 0000	168		1,71
9	кашанка	093400 0000	168		0,20
10	сталь тонколистовая				
11	от 1,9 до 3,9 мм , т	097200 0000	168		0,04
12	всего приведенной стали к				
13	классам АІ и Ст 3 , т			168	4,63
14	в том числе на изготовление				
15	монолитных ш/б и бетонных				
16	конструкций , т			168	0,02
17	в том числе на изготовление				
18	сборных ш/б и бетонных				
19	конструкций , т			168	4,30
20	в том числе на строительные				
21	конструкции			168	0,31
22					
23					
24					

ИНВ. № ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗЯТИЯ ИНВ. №

ПРИВЯЗАН			
ИНВ. №			

Т.п. 416-7-231.88

АС ВМ

Лист 3

ФОРМАТ А4

НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИ- ЧЕСТ- ВО	ПРИМЕЧАНИЕ
	МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.		
1 ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ				
2 И ЛЕСОПИЛЬНО - ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ				
3 ПРОМЫШЛЕННОСТИ				
4 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ КАЧЕСТВЕННЫЕ, М ³	533100 0000	113	9,91	
5 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ В СБОРЕ (КОМПЛЕКТНО), М ²	536110 0000	055	83,22	
6 БЛОКИ ОКОННЫЕ В СБОРЕ (КОМПЛЕКТНО), М ²	536130 0000	055	68,90	
7 ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ				
8 ТВЕРДЫЕ , М ²	553623 0000	055	147,91	
9 ИТОГО ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ В				
10 УСЛОВНОМ КРУГЛОМ ЛЕСЕ , М ³		113	17,82	
11 ЩЕБЕНЬ , М ³	571110 0000	113	102,22	
12 ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ				
13 ПРИРОДНЫЙ , М ³	571140 0000	113	76,67	
14				
15 ЦЕМЕНТ				
16 ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ 400 , Т	573112 0000	168	16,39	
17 ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ 300 , Т	573151 0000	168	14,42	
18 ЦЕМЕНТ ВСЕГО, ПРИВЕДЕННЫЙ К				
19 МАРКЕ 400 , Т		168	29,37	
20				
21				
22				
23				
24				

ИНВ. № ПОЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗМ. ИНВ. №

ПРИВЯЗАН

ИНВ. №

Т.п. 416-7-281.88

АС.ВМ

Лист

4

ФОРМАТ А4

22996-03

АНБОМ III

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ- ЧЕСТ- ВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.		
1	СТАЛЬ СОРТОВАЯ				
2	КОНСТРУКЦИОННАЯ				
3	ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ Ст. 3	09 5000 0000	168	1,93	
4	ВСЕГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ				
5	МАССЕ ,Т		168	1,93	
6	ВТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУПНЕННОМУ				
7	СОРТАМЕНТУ				
8	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ ,Т	09 3100 0000	168	0,12	
9	СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ ,Т	09 3200 0000	168	0,20	
10	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ ,Т	09 3400 0000	168	0,46	
11	СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ				
12	ОТ 4 мм ,Т	09 7100 0000	168	0,03	
13	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ОТ 19 ДО 39т,	09 7200 0000	168	0,02	
14	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ОТ 1 ДО 1,8 т	09 7300 0000	168	0,01	
15	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ	09 7400 0000	168	107	
16	ВСЕГО ПРИВЕДЕННОЙ СТАЛИ К				
17	КЛАССАМ А I И Ст 3		168	1,93	
18	ВТОМ ЧИСЛЕ НА ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ				
19	И САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ				
20	УСТРОЙСТВА ,Т		168	1,93	

ИНВ. № ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА. - ВЗАМ. ИНВ. №

				ПРИВЯЗАМ		
ИНВ. №				Т.п. 416-7-281.88 08.ВМ		
ГИП	ТРИНОВ	<i>[подпись]</i>	1.01.88	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ		
НАЧ. ОТА	ГРИНКЕВИЧ	<i>[подпись]</i>	1.2.88			
ГЛ. СПЕЦ.	ПЛАТОВА	<i>[подпись]</i>	1.11.88			
СТ. ИНЖ.	СЕНАТОРОВА	<i>[подпись]</i>	1.02.88			
				СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
				Р	1	
				ГИПРОАГРОХИМ ВЛАДИМИР		

ФОРМАТ А4

00006-03

ИНВ.№

№ ПОР.	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИ- ЧЕСТ- ВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.		
1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ				
2	ТРУБЫ НЕФТЕПРОВОДНЫЕ БЕСШОВНЫЕ,				
3	М	13 1700 0000	006	0,82	
4	ТРУБЫ НЕФТЕПРОВОДНЫЕ БЕСШОВНЫЕ,				
5	Т	13 1700 0001	168	0,01	
6	ТРУБЫ КАТАНЫЕ (ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ)				
7	М	13 1900 0000	006	1,10	
8	ТРУБЫ КАТАНЫЕ (ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ),				
9	Т	13 1900 0001	168	0,01	
10	ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАР-				
11	НЫЕ (ДИАМЕТРОМ ДО 114 ММ) ,М	13 7300 0000	006	149,00	
12	ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАР-				
13	НЫЕ (ДИАМЕТРОМ ДО 114 ММ) ,Т	13 7300 0001	168	0,23	
14	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ,М	13 8500 0000	006	95,22	
15	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ,Т	13 8500 0001	168	0,17	
16	ПЛАСТМАССЫ ,КГ	22 4000 0000	166	10,80	
17					
18	<u>МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ</u>				
19	ЭМАЛИ СИНТЕТИЧЕСКИЕ ,КГ	23 1000 3400	166	1,48	
20	ЛАКИ БИТУМНЫЕ ,КГ	23 1113 0000	166	0,53	
21	КРАСКИ ГУСТОТЕРТЫЕ И ГОТОВЫЕ				
22	К ПРИМЕНЕНИЮ ,КГ	23 1700 0000	166	0,22	
23	ОЛИФЫ ,КГ	23 1800 2751	166	2,96	
24	РАСТВОРИТЕЛИ ,КГ	23 1910 2986	166	0,23	

ИНВ.№ ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА

ПРИВЯЗАН			
ИНВ.№			

Т.п. 416-7 - 281.88 ОБ.ВМ

Лист 2

Альбом III

№ ПОСЛОЖ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	Код		КОЛИ- ЧЕСТ- ВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ		
1	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ,				
2	ЭКМ	4935100000		28.82	
3	ИЗДЕЛИЯ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ				
4	ТЕПЛО-ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ, м ³	5762000000	113	0.75	
5	ТКАНИ И СЕТКИ СТЕКЛЯННЫЕ,				
6	1000 м ²	5952010000	056	0.03	
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					

ИНВ. № ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМ. ИНВ. №

ПРИВЯЗАН			
ИНВ. №			

Т.п. 416-7-281.88 ОБ. ВМ Лист 3

АЛБЕОН II

№ ПОСЛОЖИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА и ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.		
1	ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАР-				
2	НЫЕ (ДИАМЕТРОМ ДО 114 мм) , м	137300 0000	006	7,00	
3	ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАР-				
4	НЫЕ (ДИАМЕТРОМ ДО 114мм) , т	137300 0001	168	0,07	
5	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ				
6	(ДИАМЕТРОМ ОТ 114 ДО 480 мм) , м	13 0000 0000	006	32,50	
7	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ				
8	(ДИАМЕТРОМ ОТ 114 ДО 480 мм) , т	13 0000 0001	168	1,53	
9	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ,				
10	м	13 8500 0000	006	252,50	
11	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ,				
12	т	13 8500 0001	168	0,49	
13	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ НАПОРНЫЕ				
14	ВОДОПРОВОДНЫЕ , т	14 6100 0000	168	0,13	
15	ТРУБЫ И ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ				
16	ИЗ ПОЛИОЛЕФИНОВ , м	22 4811 0000	006	12,00	
17	ТРУБЫ ИЗ ВИНИЛПЛАСТА , м	22 4821 0000	006	111,00	
18	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ				
19	И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ К НИМ , т	49 2500 0000	168	0,01	
20	ВАННЫ , шт	49 4100 0000	796	2,00	

ВЗАН. ЛИН. №				
ПОДПИСЬ И ДАТА				
ЛИН. №				
ЛИН. № ПОДПИСЬ И ДАТА	ГИП	ТРИНОВ	<i>[подпись]</i>	1.02.88
	НАЧ. ОТА	ГРИНКЕВИЧ	<i>[подпись]</i>	1.2.88
	П. СПЕЦ.	ПЛАТОВА	<i>[подпись]</i>	1.02.88
	СТ. ИНЖ.	СЕНАТОРОВА	<i>[подпись]</i>	1.02.88

ПРИВЯЗАН

Т.п. 416-7-281.88 ВК.ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	2

ГИПРОАГРОХИМ
ВЛАДИМИР

ФОРМАТ А4

22996-03

АЛБВОМ III

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИ- ЧЕСТ- ВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.		
1	РАКОВИНЫ И МОЙКИ , ШТ	49 4300 0000	796	4,00	
2	УМЫВАЛЬНИКИ , ШТ	49 4400 0000	796	4,00	
3	УНИТАЗЫ , ШТ	49 6500 0000	796	2,00	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					

ИНВ.№ ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАИ. ИНВ.№

ПРИВЯЗАН			
ИНВ.№			

Т.п. 416-7-281.88 ВК ВМ

Лист 2

АЛЬБОМ III

№ строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	Код		КОЛ- ЧЕСТ- ВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.		
1	<u>ПРОКАТ ЧЕРНЫХ</u>				
2	<u>МЕТАЛЛОВ</u>				
3	ЛЕНТА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ				
4	3x70, Т	09 3100	168	0,001	
5	3x40, Т	09 3500	168	0,004	
6	ИТОГО В НАТУРАЛЬНОМ ВИДЕ				
7	С УЧЕТОМ ОТХОДОВ				
8	(3,7%) ,Т		168	0,005	
9	ВСЕГО НАТУРАЛЬНОЙ СТАЛИ				
10	КЛАССА СТ. 3 , ВТОМ ЧИСЛЕ				
11	ПО УКРУПНЕННОМУ				
12	СОРТАМЕНТУ:				
13	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ; Т	093100	168	0,001	
14	СТАЛЬ ОБРУЧНАЯ, Т	093500	168	0,004	
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Привязан

ИНВ. №

Т.п. 416-7-281.88

АОВ.ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

СТАДИЯ	Лист	Листов
0		1

ГПРОАГРОХИМ
ВЛАДИМИР

ФОРМАТ А4

ВЗАМ. ИНВ. №

ПОДПИСЬ И ДАТА

ИНВ. № ПОДА

ГИП	ТРИНОВ	<i>[Signature]</i>	1.02.88
Н.КОНТР.	МЕЛЬНИКОВА	<i>[Signature]</i>	1.02.88
НАЧ.ОТД.	ТРИНКЕВИЧ	<i>[Signature]</i>	1.02.88
РУК.ГР.	МЕЛЬНИКОВА	<i>[Signature]</i>	1.02.88
СТ.ИНЖ.	ВТЮРИНА	<i>[Signature]</i>	1.02.88

АЛБОМ III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Коли- чест- во	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И				
2	СЛОНЦЕВЫЕ ,Т	02.5600.0000	168	3,62	
3	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИ-				
4	ТЕЛЬНЫЕ ТВЕРДЫХ МАРОК ,Т	02.5621.0000	168	0,04	
5					
6	<u>СТАЛЬ СОРТОВАЯ</u>				
7	<u>КОНСТРУКЦИОННАЯ</u>				
8	ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ СТ.3 ,Т	09.5000.0000	168	0,34	
9	ИТОГО СТАЛИ СОРТОВОЙ				
10	КОНСТРУКЦИОННОЙ В				
11	НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ ,Т		168	0,34	
12	ВСЕГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ				
13	МАССЕ		168	0,34	
14	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУПНЕННО-				
15	МУ СОРТАМЕНТУ				
16	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ ,Т	09.3100.0000	168	0,02	
17	СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ ,Т	09.32.00.0000	168	0,09	
18	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ ,Т	09.7400.0000	168	0,22	
19	ВСЕГО ПРИВЕДЕННОЙ СТАЛИ				
20	К КЛАССАМ А-I и СТ 3 ,Т		168	0,34	

ПРИВЯЗАН

Иньв. №

Т.п. 416-7-281.88 СМ.ВМ

ГИП	ТРИНОВ	1.2.88
НАЧ.ОТД.	ГРИНКЕВИЧ	1.2.88
ГЛ.СПЕЦ.	ПЛАТОВА	1.09.88
СТ.ИНЖ.	СЕНАТОРОВА	1.02.88

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

СТАДИЯ	Лист	Листов
Р	1	2

ГИПРОАГРОХИМ
ВЛАДИМИР

ФОРМАТ А4

22996-03

Иньв. №, ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАИМН. №

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе на производство				
2	РАБОТ ,Т			168	0,34
3	ЭЛЕКТРОДЫ ,КГ	129999	1200	168	5,74
4	ПЛАСТМАССЫ ,КГ	22 4000	0000	166	890,95
5					
6	<u>МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ</u>				
7	ГРУНТЫ РАЗНЫЕ ,КГ	23 1000	2235	166	44,28
8	ШПАТЛЕВКИ НА ПРИРОДНЫХ				
9	СМОЛАХ ,КГ	23 12 84	0000	166	198,81
10	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ,КГ	23 16 00	0000	166	0,72
11	КРАСКИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ,КГ	23 16 10	23 14	166	365,83
12	КРАСКИ ГУСТОТЕРТЫЕ И ГОТОВЫЕ				
13	К ПРИМЕНЕНИЮ ,КГ	23 17 00	0000	166	11,16
14	ОЛИФЫ ,КГ	23 18 00	0000	166	67,62
15	ПИГМЕНТЫ ,КГ	23 20 00	28 12	166	6,41
16	БЕЛЛА ,КГ	23 21 20	0000	166	49,69
17	СРЕДСТВА КЛЕЯЩИЕСЯ ,КГ	23 85 10	0000	166	207,97
18					
19	<u>ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ</u>				
20	<u>И ЛЕСОПИЛЬНО-ДЕРЕВООБРАБАТЫ -</u>				
21	<u>ВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</u>				
22	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ,				
23	ИСПОЛЗУЕМЫЕ БЕЗ ПЕРЕРАБОТКИ,				
24	м3	53 14 90	0000	113	0,01

ИЗМ. № ВЗМ. № ИВ. № ПОДПИСЬ И ДАТА

ПРИМЕЧАНИЕ			

ИВ. №

Т.п. 416-7-281.88

СМ.ВМ

Лист 2

НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ- ЧЕСТ- ВО	ПРИМЕЧАНИЕ
	МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.		
1 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ				
2 КАЧЕСТВЕННЫЕ , м³	53 3100 0000	113	3,22	
3 ИТОГ ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ				
4 В УСЛОВНОМ КРУГЛОМ ЛЕСЕ, м³		113	4,85	
5 ЩЕБЕНЬ , м³	57 1110 0000	113	40,44	
6 ГРАВИЙ , м³	57 1120 0000	113	2,55	
7 ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ				
8 ПРИРОДНЫЙ , м³	57 1140 0000	113	123,59	
9 ДОПОЛНИТЕЛИ ПОРИСТЫЕ , м³	57 1200 0000	113	7,92	
10 АСБЕСТ , т	57 2100 0000	168	0,42	
11				
12 <u>ЦЕМЕНТ</u>				
13 ПОРТЛАНЦЕМЕНТ 400 , т	57 3112 0000	168	6,39	
14 ПОРТЛАНЦЕМЕНТ 300 , т	57 3151 0000	168	16,90	
15 ЦЕМЕНТ ВСЕГО ПРИВЕДЕННЫЙ				
16 К МАРКИ 400 , т		168	21,61	
17 ВТОМ ЧИСЛЕ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ				
18 МОНОЛИТНЫХ Ж/Б И БЕТОННЫХ				
19 КОНСТРУКЦИЙ , т		168	6,92	
20 ВТОМ ЧИСЛЕ НА РАСТВОРЫ , т		168	14,69	
21 КИРПИЧ СТРОИТЕЛЬНЫЙ , 1000 шт	57 4120 0000	798	82,78	
22 ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ , т	57 4410 0000	168	8,18	
23 ГИПС (АЛЕБАСТР) СТРОИТЕЛЬНЫЙ ; т	57 4410 2210	168	0,20	
24				

ВЗМ. ИНВ. №

ИНВ. № ПОЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА

ПРИВЯЗАН

ИНВ. №

Лист

Т.п. 416-7-281.88

с.м. ВМ

3

22096-03

Альбом №	№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Коли- чест- во	Примечание
			материала	Ед. изм.		
	1	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ				
	2	ГЛАЗУРОВАННЫЕ , м ²	57 5210 0000	055	188,00	
	3	ПЛИТКИ ФАСАДНЫЕ				
	4	КЕРАМИЧЕСКИЕ , м ²	57 5220 0000	055	11,11	
	5	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ				
	6	ПОЛОВ (МЕТЛАХСКИЕ) , м ²	57 5240 0000	055	79,22	
	7	ИЗДЕЛИЯ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ				
	8	ТЕПЛО-ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ , м ³	57 6200 0000	113	1,21	
	9	ЛИНОЛИУМ (РУЛОНЫ И ПЛИТКИ),				
	10	м ²	57 7100 0000	055	271,32	
	11	РУБЕРОИД , м ²	57 7402 0000	055	1358,90	
	12	ТОЛЬ КРОВЕЛЬНЫЙ , м ²	57 7404 0000	055	111,88	
	13	ГИДРОИЗОЛ , м ²	57 7434 0000	055	68,20	
	14					
	15	СТЕКЛО ОКОННЫЕ , м ²	59 1120 0000	055	120,26	
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					

ВЗАН.ИМВ.№
ИМВ.№ ПОДЛ.
ПОДПИСЬ И ДАТА

ПРИВЯЗАН			
ИМВ.№			

Т.п. 416-7-281.88 СМ.ВМ 4