

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
416-8-11.92

КОМПЛЕКСНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО
ПИТАНИЯ НА 300 МЕСТ (ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ)

АЛЬБОМ XI
ВМ ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В
МАТЕРИАЛАХ

25474-12

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

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
416-8-11.92

КОМПЛЕКСНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
НА 300 МЕСТ
(ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ)


АЛЬБОМ X
Перечень альбомов

Альбом I	- ПЗ	Пояснительная записка
Альбом II	АР КЖ	Архитектурные решения конструкции железобетонные
Альбом III	ТХ ХС	Технологическая часть Холодоснабжение
Альбом IV	ОВ	Вентиляция и отопление
Альбом V	ВК	Водопровод и канализация
Альбом VI	ЭМ, ЭП, ЭО	Электроснабжение
Альбом VII	АИУ, ОС	Автоматизация, связь и сигнализация
Альбом VIII	С	Смета. Книга I, 2
Альбом IX	КЖИ	Конструкции железобетонные индивидуальные
Альбом X	СО	Спецификация оборудования
Альбом XI	ВМ	Ведомость потребности в материалах


Разработан

Государственным проектным
институтом "Гипроторг"

Главный инженер института

 Е.Е.Никитин

Главный архитектор проекта

 Г.С.Галочкина

Утвержден

Приказом Министерства
торговли СССР
за № 105 от 15.11.91

Рабочий проект введен
в действие
приказом № 20 от 25.11.91
по институту "Гипроторг"

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

№ пп	Наименование и обозначение документов. Наименование листа.	Стр.
I	АР. Ведомости потребности в материалах	3 - 7
2	КЖ.ВМ Ведомости потребности в материалах	8 - 28
3	ПР.ВМ Ведомости потребности в материалах	29 - 44
4	ОВ.ВМ Ведомости потребности в материалах	45 - 57
5	ВК.ВМ Ведомости потребности в материалах	58 - 59
6	ЭО.ВМ Ведомости потребности в материалах	60
7	ЭП.ВМ Ведомости потребности в материалах	61
8	ЭМ.ВМ Ведомости потребности в материалах	62
9	ХС.ВМ Ведомости потребности в материалах	63 - 64
10	АИУ1.ВМ Ведомости потребности в материалах	65 - 67
11	АИУ2.ВМ Ведомости потребности в материалах	68 - 69
12	СС1.ВМ Ведомости потребности в материалах	70
13	СС2.ВМ Ведомости потребности в материалах	71
14	СС3.ВМ Ведомости потребности в материалах	72

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-				
2	ного качества Т				
3	д-6 мм Т	0930030006	168	0,01	
4	д-10 мм Т	0930030010	168	0,04	
5	д-12 мм Т	0930030012	168	0,06	
6	д-14 мм Т	0930030014	168	0,02	
7	д-16 мм Т	0930030016	168	0,11	
8	Итого по классу А-2 Т	0930030099	168	0,23	
9	д-6 мм Т	0930040006	168	0,02	
10	д-8 мм Т	0930040008	168	0,06	
11	д-12 мм Т	0930040012	168	0,02	
12	д-16 мм Т	0930040016	168	0,10	
13	Итого по классу А-3 Т	0930040099	168	0,20	
14	д-6 мм Т	0930090006	168	0,05	
15	д-8 мм Т	0930090008	168	0,02	
16	д-10 мм Т	0930090010	168	0,09	
17	Итого по классу А-1 Т	0930090099	168	0,17	
18					

Изм. №				Приказ		
Подпись и дата	Изм. №			ТЛ 416-6-11.92	АР.ВМ	
	Рук. м. Дуликов			Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест (для промпредприятий)		
	ТИП Галочкина					
Изм. № подл	ТАП Галочкина					
	Зав. гр. Казбекова					
				Стадия	Лист	Листов
				РП	I	5
			Ведомость потребности в материалах		Минторг СССР Гипроторг Г. Москва	

25474-12 4

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Перемычки мЗ	5828000000		10,24	
2	Архитектурно-строительные				
3	элементы зданий мЗ	5894000000		9,57	
4	Итого сборных ж.б.конст-				
5	рукций мЗ	4899990099		19,81	
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 Взз. инв. №

Привязан			
Инд. №			

ТШ 416-8-II.92 АР. ВМ Лист 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого сортового проката обьк-				
2	новенного качества т	0930980099	I68	0,60	
3	Итого стали в натуральной			-	
4	массе т	097309009I	I68	0,60	
5	в т.ч.сталь мелкосортная т	0973099094	I68	0,44	
6	в т.ч.катанка т	0973099095	I68	0,16	
7	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО				
8	НАЗНАЧЕНИЯ				
9	Проволока В-I т	I2I3000000	I68	0,29	
10	Проволока ВР-I т	I2I4000000	I68	0,02	
11	Итого металлоизделий промыш-				
12	ленного назначения т	I29999009I	I68	0,32	
13	Итого стали, приведенной к				
14	стали класса AI т	I299990092	I68	I, I8	
15	Всего стали, приведенной к				
16	классам AI и Ст.3 т	I299990094	I68	I, I8	
17	Сталь сортовая конструкцион-				
18	ная т				
19	Прокат из стали Ст.3 т	I299990973	I68	2,57	
20	Итого стали сортовой конст-				
21	рукционной в натуральной				
22	массе т	I299990977	I68	2,57	
23	в т.ч.балки и швеллеры т	I299990978	I68	0,70	
24	в т.ч.сталь крупносортная т	I299990979	I68	I,08	
25	в т.ч.сталь мелкосортная т	I29999098I	I68	0,30	

Взм. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 4I6-8-II.92

AP.BM

Лист

3

25474-12 6

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч.катанка т	I299990982	I68	0,06	
2	В т.ч.сталь толстолистовая				
3	от 4 мм т	I299990983	I68	0,42	
4	Итого стали сортовой конст-				
5	рукционной, приведенной к				
6	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	2,57	
7	Всего сортового проката обык-				
8	новенного качества, стали сор-				
9	товой конструкционной/ листо-				
10	вого проката, металлоизделий				
11	промышленного назначения в				
12	натуральной массе				
13	В т.ч.балки и швеллеры т	I299990989	I68	0,70	
14	В т.ч.сталь крупносортная т	I299990990	I68	1,08	
15	В т.ч.сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,74	
16	В т.ч.катанка т	I299990993	I68	0,22	
17	В т.ч.сталь толстолистовая				
18	от 4 мм т	I299990994	I68	0,42	
19	Всего приведенной стали к				
20	классам А1 и Ст.3 т	I299990998	I68	3,75	
21	В т.ч.на изготовление сборных				
22	ж.б.и бетонных конструкций т	I299991102	I68	1,18	
23	В т.ч.на строительные сталь-				
24	ные конструкции т	I299991103	I68	2,57	
25					

Взм. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 416-8-11.92

АР.ВМ

Лист

4

25474-12 7

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной				
2	и лесопильно-деревообрабатыва-				
3	юшей промышленности м3				
4	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	II0.20	
5	Блоки дверные в сборе				
6	(комплектно) м2	536II00000	55	335,7I	
7	Блоки оконные в сборе				
8	(комплектно) м2	563I300000	55	3I8,97	
9	фанера клееная м3	55I0000000	II3	0,49	
10	Плиты древесноволокнистые				
11	мягкие м2	5536I00000	55	77,25	
12	Плиты древесноволокнистые				
13	твердые м2	5536220000	55	626,87	
14	Итого лесоматериалов в ус-				
15	ловном круглом лесе м3	5599990099	II3	I8I,83	
16	Щебень м3	57III00000	II3	30,4I	
17	Песок строительный при-				
18	родный м3	57II400000	II3	I7,I3	
19	Цемент т				
20	Портландцемент 400 т	573II20000	68	5,72	
21	Цемент всего, приведенный к				
22	марке 400 т	5739990099	I68	5,72	
23	В т.ч.на изготовление сборных				
24	ж.б.и бетонных конструкций т	5739990II2	I68	5,72	
25	Трубы и муфты асбестоцемент-	5786300000		I,98	
	ные безнапорные М.У.ТР				

Привязан

Инв. №

ТН 4I6-8-II.92

АР. ВМ

Лист

5

25474-12 8

Формат А4

№ п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	сл. изм.		
1	Сертовой прокат обыкновен-				
2	ного качества	Т			
3	д-8 мм	Т	0930030008	168	0,02
4	д-10 мм	Т	0930030010	168	0,02
5	д-12 мм	Т	0930030012	168	0,08
6	д-14 мм	Т	0930030014	168	0,27
7	д-16 мм	Т	0930030016	168	0,11
8	д-18 мм	Т	0930030018	168	0,03
9	Итого по классу А-2	Т	0930030099	168	0,54
10	д-6 мм	Т	0930040006	168	2,07
11	д-8 мм	Т	0930040008	168	7,88
12	д-10 мм	Т	0930040010	168	4,23
13	д-12 мм	Т	0930040012	168	4,45
14	д-14 мм	Т	0930040014	168	2,58
15	д-16 мм	Т	0930040016	168	4,31
16	д-18 мм	Т	0930040018	168	0,18
17	д-20 мм	Т	0930040020	168	7,96
18	д-22 мм	Т	0930040022	168	2,07

Взам. инв. №		Принят	
Подпись и дата	Инв. №	ТН 416-8-11:92	КЖ.ВМ-1
Инв. № подл.	Рук. м. Толиков	Комплексное предприятие общественного пита- ния на 300 мест (для промпредприятий)	Листов
	ИИП Галочкина		
	ГАП Галочкина	градусов.	РП I 7
	Зав. гр. Казбекова	Ведомость потребности в материалах	Минторг СССР Гипроторг г. Москва

25474-12 9

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	д-25 мм	Т	0930040025	168	3,77	
2	д-28 мм	Т	0930040028	168	0,46	
3	Итого по классу А-3	Т	0930040099	168	39,96	
4	д-12 мм	Т	0930060012	168	0,13	
5	Итого по классу А-4	Т	0930060099	168	0,13	
6	д-10 мм	Т	0930070010	168	1,32	
7	д-12 мм	Т	0930070012	168	3,47	
8	д-14 мм	Т	0930070014	168	0,76	
9	д-16 мм	Т	0930070016	168	0,23	
10	д-18 мм	Т	0930070018	168	0,76	
11	д-20 мм	Т	0930070020	168	0,77	
12	д-22 мм	Т	0930070022	168	1,92	
13	Итого по классу АТ-5 и АТ-6	Т	0930070099	168	9,22	
14	д-6 мм	Т	0930090006	168	0,85	
15	д-8 мм	Т	0930090008	168	0,61	
16	д-10 мм	Т	0930090010	168	2,64	
17	д-12 мм	Т	0930090012	168	0,84	
18	д-14 мм	Т	0930090014	168	1,13	
19	д-16 мм	Т	0930090016	168	0,68	
20	д-18 мм	Т	0930090018	168	0,11	
21	д-20 мм	Т	0930090020	168	0,16	
22	Итого по классу А-I	Т	0930090099	168	7,05	
23	Итого сортового проката					
24	обыкновенного качества	Т	0930980099	168	56,89	
25	Сталь сортовая	Т	0930990099	168	3,05	

Взм. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

КЖ.ВМ-1

Лист

ТП 416-8-11.92

2

25474-12 10

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой рядовой	т	0973099090	I68	6,44	
2	Итого стали в натуральной					
3	массе	т	0973099091	I68	66,37	
4	в т.ч.сталь крупносортная	т	0973099092	I68	1,52	
5	в т.ч.сталь среднесортная	т	0973099093	I68	18,46	
6	в т.ч.сталь мелкосортная	т	0973099094	I68	28,56	
7	в т.ч.катанка	т	0973099095	I68	11,42	
8	в т.ч.сталь толстолистовая					
9	(от 4 мм)	т	0973099096	I68	6,24	
10	в т.ч.сталь тонколистовая					
11	от I до I,8 мм	т	0973099098	I68	0,17	
12	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО					
13	НАЗНАЧЕНИЯ	т				
14	Проволока В-I	т	I2I3000000	I68	0,18	
15	Проволока ВР-I	т	I2I4000000	I68	8,93	
16	Итого металлоизделий промыш-					
17	ленного назначения	т	I299990091	I68	9,11	
18	Итого стали, приведенной к					
19	стали класса АI	т	I299990092	I68	98,75	
20	Итого стали, приведенной к					
21	стали класса Ст.3	т	I299990093	I68	9,48	
22	Всего стали, приведенной к					
23	классам АI и Ст.3	т	I299990094	I68	108,24	
24	Сталь сортовая конструк-					
25	ционная	т				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТН 416-8-11.92

КЖ.ВМ-1

Лист

3

25474-12 11

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Прокат из стали Ст.3	т	I299990973	I68	3,48	
2	Итого стали сортовой кон-					
3	струкционной в натуральной					
4	массе	т	I299990977	I68	3,48	
5	в т.ч.балки и швеллеры	т	I299990978	I68	0,31	
6	в т.ч.сталь крупносортная	т	I299990979	I68	0,19	
7	в т.ч.сталь мелкосортная	т	I299990981	I68	0,62	
8	в т.ч.катанка	т	I299990982	I68	0,11	
9	в т.ч.сталь толстолистовая					
10	от 4 мм	т	I299990983	I68	2,23	
11	Итого стали сортовой конст-					
12	рукционной, приведенной к					
13	стали класса С 38/23	т	I299990987	I68	3,48	
14	Всего сортового проката обык-					
15	новенного качества, стали сор-					
16	товой конструкционной, листо-					
17	вого проката, металлоизделий					
18	промышленного назначения в					
19	натуральной массе	т	I299990988	I68	78,94	
20	в т.ч.балки и швеллеры	т	I299990989	I68	0,31	
21	в т.ч.сталь крупносортная	т	I299990990	I68	1,70	
22	в т.ч.сталь среднесортная	т	I299990991	I68	18,46	
23	в т.ч.сталь мелкосортная	т	I299990992	I68	29,18	
24	в т.ч.катанка	т	I299990993	I68	11,53	
25	в т.ч.сталь толстолистовая	т	I299990994	I68	8,47	
	от 4 мм					

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

Привязан			
Инв. №			

Лист
ТШ 416-8-11.92
КЖ.ВМ-1
4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. сталь тонколистовая				
2	от I до I,8 мм т	I299990996	I68	0,17	
3	Всего приведенной стали к				
4	классам АI и Ст.З т	I299990998	I68	III,72	
5	в т.ч. на изготовление монолит-				
6	ных ж.б. и бетонных конструк-				
7	ций т	I29999II0I	I68	I6,49	
8	в т.ч. на изготовление сборных				
9	ж.б. и бетонных конструкций т	I29999II02	I68	9I,75	
10	в т.ч. на строительные сталь-				
11	ные конструкции т	I29999II03	I68	3,48	
12	Трубы стальные для строи-				
13	тельства конструкций т				
14	Трубы стальные для строи-				
15	тельства конструкций т	I299996000	I68	0,02	
16	в т.ч. трубы стальные для ж.б.				
17	конструкций т	I29999600I-	I68	0,0I	
18	в т.ч. трубы водопровод-				
19	ные т	I299996006	I68	0,0I	
20	Щебень мЗ	57III00000	II3	758,42	
21	Песок строительный природ-				
22	ный мЗ	57II400000	II3	568,85	
23	Заполнителя пористые мЗ	57I2000000	II3	245,79	
24	Песок искусственный мЗ	57I20I000I	II3	I36,55	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 4I6-8-II.92

КЖ.ВМ-1

Лист

5

25474-12 13

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент т				
2	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	247,49	
3	Портландцемент 500 т	573II30000	I58	64,39	
4	Портландцемент 600 т	573II50000	I68	15,5I	
5	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	35,53	
6	Цемент всего, приведенный				
7	к марке 400 т	5739990099	I68	370,48	
8	в т.ч. на изготовление мо-				
9	нолитных ж.б. и бетонных				
10	конструкций т	5739990III	I68	23,66	
11	в т.ч. на изготовление бор-				
12	ных ж.б. и бетонных конст-				
13	рукций т	5739990II2	I68	346,80	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

ТП 4I6-8-II.92 КЖ.ВМ-1 Лист 6

25474-12 14 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материал	ед. изм.		
1	Блоки фундаментов м3	5811000000		52,07	
2	Фундаменты стаканного ти-				
3	па и башмаки м3	5812000000		55,94	
4	Колонны м3	5821000000		85,87	
5	Балки обвязочные, фундамент-				
6	ные и сооружений м3	5824000000		4,14	
7	Ригели и прогоны м3	5825000000		92,22	
8	Элементы рам м3	5827000000		30,60	
9	Перемычки м3	5828000000		2,57	
10	Панели стеновые наружные м3	5831000000		273,10	
11	Блоки стеновые м3	5835000000		115,21	
12	Плиты перекрытий м3	5842000000		330,13	
13	Конструкции и детали кана-				
14	лов и открытых водоводов м3	5858000000		38,59	
15	Элементы лестниц м3	5891000000		32,10	
16	Детали лифтовых и венти-				
17	ляционных шахт м3	5896000000		0,99	
18	Итого сборных ж.б.конструкций м3	5899990099		1113,53	

Взам. инв. №				Привязан	
Подпись и дата	Инв. №			ТН 416-8-11.92	КВ.ВМ-1
	Зав. гр. Белявская <i>Каф</i>			Комплексное предприятие общественного пита- ния на 300 мест (для промпредприятий)	
Инв. № подл.	Зав. гр. Голубят- никова <i>Каф</i>			На температуру - 20 градусов.	Стадия РП
				Ведомость потребности в материалах	Лист 7
					Листов
					МИНТОРГ СССР Гипроторг г. Москва

№ ст-ва	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обьчно-				
2	венного качества Т				
3	д-8 мм Т	0930030008	168	0,02	
4	д-10 мм Т	0930030010	168	0,02	
5	д-12 мм Т	0930030012	168	0,07	
6	д-14 мм Т	0930030014	168	0,16	
7	д-16 мм Т	0930030016	168	0,20	
8	д-18 мм Т	0930030018	168	0,16	
9	Итого по классу А-2 Т	0930030099	168	0,64	
10	д-6 мм Т	0930040006	168	2,30	
11	д-8 мм Т	0930040008	168	7,88	
12	д-10 мм Т	0930040010	168	5,05	
13	д-12 мм Т	0930040012	168	4,42	
14	д-14 мм Т	0930040014	168	2,58	
15	д-16 мм Т	0930040016	168	4,31	
16	д-18 мм Т	0930040018	168	0,18	
17	д-20 мм Т	0930040020	168	7,96	
18	д-22 мм Т	0930040022	168	2,07	

Подпись и дата	Изм. инв. №			Привязан			
Лич. № подл.				Итого №	КЖ.ВМ-2		
					ТП 416-8-И.92		
					Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест (для промпредприятий)		
					На температуру - 30 градусов.	Столяра	Пист
					РП	I	7
				Ведомость потребности в материалах	Минторг СССР Гипроторг г. Москва		

25474-12 16 Формат А-4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	д-25 мм	т	0930040025	I68	3,77	
2	д-28 мм	т	0930040028	I68	0,46	
3	Итого по классу А-3	т	0930040099	I68	40,99	
4	д-12 мм	т	0930060012	I68	0,13	
5	Итого по классу А-4	т	0930060099	I68	0,13	
6	д-10 мм	т	0930070010	I68	1,32	
7	д-12 мм	т	0930070012	I68	3,47	
8	д-14 мм	т	0930070014	I68	0,76	
9	д-16 мм	т	0930070016	I68	0,23	
10	д-18 мм	т	0930070018	I68	0,76	
11	д-20 мм	т	0930070020	I68	0,77	
12	д-22 мм	т	0930070022	I68	1,92	
13	Итого по классу АТ-5 и АТ-6	т	0930070099	I68	9,22	
14	д-6 мм	т	0930090006	I68	0,85	
15	д-8 мм	т	0930090008	I68	0,61	
16	д-10 мм	т	0930090010	I68	2,64	
17	д-12 мм	т	0930090012	I68	0,84	
18	д-14 мм	т	0930090014	I68	1,13	
19	д-16 мм	т	0930090016	I68	0,68	
20	д-18 мм	т	0930090018	I68	0,11	
21	д-20 мм	т	0930090020	I68	0,16	
22	Итого по классу А-I	т	0930090099	I68	7,04	
23	Итого сортового проката обь-					
24	новенного качества	т	0930980099	I68	58,01	
25	Сталь сортовая	т	0953099099	I68	3,05	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТШ 4Г6-8-II.92

КЖ. ВМ-2

Лист

2

25474-12 17

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	6,44	
2	Итого стали в натуральной				
3	массе т	097309909I	I68	67,49	
4	в т.ч.сталь крупносортовая т	0973099092	I68	I,52	
5	в т.ч.сталь среднесортовая т	0973099093	I68	I8,46	
6	в т.ч.сталь мелкосортовая т	0973099094	I68	29,45	
7	в т.ч.катанка т	0973099095	I68	II,66	
8	в т.ч.сталь толстолистовая				
9	(от 4 мм) т	0973099096	I68	6,24	
10	в т.ч.сталь тонколистовая				
11	от I до I,8 мм т	0973099098	I68	0,17	
12	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО				
13	НАЗНАЧЕНИЯ т				
14	Проволока В-I т	I2I3000000	I68	0,18	
15	Проволока ВР-I т	I2I4000000	I68	8,99	
16	Итого металлоизделий промыш-				
17	ленного назначения т	I29999009I	I68	9,17	
18	Итого стали, приведенной				
19	к стали класса АI т	I299990092	I68	I00,4I	
20	Итого стали, приведенной				
21	к стали класса Ст.3 т	I299990093	I68	9,48	
22	Всего стали, приведенной				
23	к классам АI и Ст.3 т	I299990094	I68	I09,90	
24	Сталь сортовая конструк-				
25	ционная т				

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

Привязан

Инв. №

ТП 416-8-II.92 КЖ. ВМ-2 3

25474-12 18 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат из стали Ст.3 т	I299990973	I68	3,48	
2	Итого стали сортовой конст-				
3	рукционной в натуральной				
4	массе т	I299990977	I68	3,48	
5	в т.ч.балки и швеллеры т	I299990978	I68	0,3I	
6	в т.ч.сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,19	
7	в т.ч.сталь мелкосортная т	I29999098I	I68	0,62	
8	в т.ч.катанка т	I299990982	I68	0,II	
9	в т.ч.сталь толстолистовая				
10	от 4 мм т	I299990983	I68	2,23	
11	Итого стали сортовой конст-				
12	рукционной, приведенной к				
13	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	3,48	
14	Всего сортового проката				
15	обыкновенного качества, ста-				
16	ли сортовой конструкционной,				
17	листового проката, металло-				
18	изделий промышленного назна-				
19	чения в натуральной массе т	I299990988	I68	80,12	
20	в т.ч.балки и швеллеры т	I299990989	I68	0,3I	
21	в т.ч.сталь крупносортная т	I299990990	I68	1,70	
22	в т.ч.сталь среднесортная т	I29999099I	I68	18,46	
23	в т.ч.сталь мелкосортная т	I299990992	I68	30,07	
24	в т.ч.катанка т	I299990993	I68	11,77	
25	в т.ч.сталь толстолисто- вая от 4 мм т	I299990994	I68	8,47	

Взв. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

ТН 4I6-8-II.92

КЖ.ВМ-2

Лист
4

25474-12 19

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. сталь тонколистовая				
2	от I до I,8 мм т	I299990996	I68	0,17	
3	Всего приведенной стали к			-	
4	классам АI и Ст.3 т	I299990998	I68	113,38	
5	в т.ч. на изготовление моно-				
6	литных ж.б. и бетонных кон-				
7	струкций т	I299991101	I68	16,49	
8	в т.ч. на изготовление сбор-				
9	ных ж.б. и бетонных конст-				
10	рукций т	I299991102	I68	93,41	
11	в т.ч. на строительные сталь-				
12	ные конструкции т	I299991103	I68	3,48	
13	Трубы стальные для строи-				
14	тельства конструкций т				
15	Трубы стальные для строи-				
16	тельства конструкций т	I299996000	I68	0,02	
17	в т.ч. трубы стальные для ж.бет.				
18	конструкций т	I299996001	I68	0,01	
19	в т.ч. трубы водопровод-				
20	ные т	I299996006	I68	0,01	
21	Щебень м3	5711100000	113	758,42	
22	Песок строительный природ-				
23	ный м3	5711400000	113	568,85	
24	Заполнители пористые м3	5712000000	113	295,68	
25	Песок искусственный м3	5712010001	113	164,27	

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

Привязан			
Инв. №			

ТН 416-8-II.92 КЖ.ВМ-2 Лист 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент т				
2	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	257,93	
3	Портландцемент 500 т	573II30000	I68	64,39	
4	Портландцемент 600 т	573II50000	I68	15,5I	
5	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	35,53	
6	Цемент всего, приведенный				
7	к марке 400 т	5739990099	I68	380,89	
8	в т.ч. на изготовление моно-				
9	литных ж.б. и бетонных кон-				
10	струкций т	5739990III	I68	23,66	
11	в т.ч. на изготовление сбор-				
12	ных ж.б. и бетонных конст-				
13	рукций т	5739990II2	I68	357,24	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

ТП 4I6-8-II.92 КЖ.ВМ-2 Лист 6

25474-12 21

Формат А4

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код	Кол.	Примечание
1	Блоки фундаментов м3	581Г000000	52,07	
2	Фундаменты стаканного типа			
3	и башмаки м3	581Г2000000	55,94	
4	Коловны м3	582Г000000	85,87	
5	Балки обвязочные фундамент-			
6	ные и сооружений м3	5824000000	4,14	
7	Ригели и прогоны м3	5825000000	92,22	
8	Элементы рам м3	5827000000	30,60	
9	Перемычки м3	5828000000	2,57	
10	Панели стеновые наружные м3	583Г000000	328,53	
11	Блоки стеновые м3	5835000000	115,21	
12	Плиты перекрытий м3	5842000000	330,13	
13	Конструкции и детали кана-			
14	лов и открытых водоводов м3	5858000000	38,59	
15	Элементы лестниц м3	589Г000000	32,10	
16	Детали лифтовых и вентиля-			
17	ционных шахт м3	5896000000	0,99	
18	Итого сборных ж.б. конст- рукций м3	5899990099	1168,96	

Изм. или Изм.				Приказ			
Подпись и дата	Изм №				КЖ.ВМ-2		
				ТП 416-8-11.92			
Изм. № подл.	Рук. м. Тюликов <i>Кол</i>			Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест (для промпредприятий)	Страниц	Лист	Листов
	ГИП Галочкина <i>Кол</i>				На температуру - 30	ПП	7
	ГАП Галочкина <i>Кол</i>			градусов.			
	Зав. гр. Казбекова <i>Кол</i>			Ведомость потребности в материалах	Минторг СССР Гипроторг г. Москва		

25474-12 22

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенно-				
2	ГО качества Т				
3	д=8 мм Т	0930030008	I68	0,02	
4	д=10 мм Т	0930030010	I68	0,02	
5	д=12 мм Т	0930030012	I68	0,06	
6	д=14 мм Т	0930030014	I68	0,18	
7	д=16 мм Т	0930030016	I68	0,18	
8	д=18 мм Т	0930030018	I68	0,03	
9	д=20 мм Т	0930030020	I68	0,23	
10	Итого по классу А-2 Т	0930030099	I68	0,72	
11	д=6 мм Т	0930040006	I68	1,18	
12	д=8 мм Т	0930040008	I68	9,87	
13	д=10 мм Т	0930040010	I68	5,05	
14	д=12 мм Т	0930040012	I68	4,48	
15	д=14 мм Т	0930040014	I68	2,60	
16	д=16 мм Т	0930040016	I68	4,31	
17	д=18 мм Т	0930040018	I68	0,18	
18	д=20 мм Т	0930040020	I68	7,96	

Взам. инв. №					Привязан							
Подпись и дата	Инв. №				ТП 416-8-ИИ.92	КЕ.БМ-3						
	Зав. гр. Белявская Зав. гр. Голубятникова	<i>kat</i>	<i>Рад</i>		Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест (для промпредприятий)							
Инв. № подл.					На температуру - 40 градусов.	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>РП</td> <td>Г</td> <td>7</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	РП	Г	7
	Стадия	Лист	Листов									
РП	Г	7										
					Ведомость потребности в материалах	МИНТОРТ СССР Гипроторг г. Москва						

25474-12 23

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	д=22 мм	т	0930040022	I68	2,07	
2	д=25 мм	т	0930040025	I68	3,77	
3	д=28 мм	т	0930040028	I68	0,46	
4	Итого по классу А-3	т	0930040099	I68	4I,93	
5	д=I2 мм	т	09300600I2	I68	0,13	
6	Итого по классу А-4	т	0930060099	I68	0,13	
7	д=I0 мм	т	09300600I0	I68	I,82	
8	д=I2 мм	т	09300700I2	I68	3,47	
9	д=I4 мм	т	09300700I4	I68	0,76	
10	д=I6 мм	т	09300700I6	I68	0,23	
11	д=I8 мм	т	09300800I8	I68	0,76	
12	д=20 мм	т	0930070020	I68	0,77	
13	д=22 мм	т	0930070022	I68	I,92	
14	Итого по классу АТ-5 и АТ-6	т	0930070099	I68	9,22	
15	д=6 мм	т	0930090006	I68	0,85	
16	д=8 мм	т	0930090008	I68	0,6I	
17	д=I0 мм	т	09300900I0	I68	2,64	
18	д=I2 мм	т	09300900I2	I68	0,84	
19	д=I4 мм	т	09300900I4	I68	I,13	
20	д=I6 мм	т	09300900I6	I68	0,68	
21	д=I8 мм	т	09300900I8	I68	0,1I	
22	д=20 мм	т	0930090020	I68	0,16	
23	Итого по классу А-I	т	0930090099	I68	7,05	
24	Итого сортового проката обьк-					
25	новенного качества	т	0930980099	I68	59,05	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 4I6-8-II.92

КМ.ВМ-3

Лист

2

25474-12 24 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая	т	0953099099	I68	3,05	
2	Прокат листовой рядовой	т	0973099090	I68	6,44	
3	Итого стали в натуральной					
4	массе	т	097309909I	I68	68,52	
5	в т.ч. сталь крупносортная	т	0973099092	I68	1,52	
6	в т.ч. сталь среднесортная	т	0973099093	I68	18,69	
7	в т.ч. сталь мелкосортная	т	0973099094	I68	29,39	
8	в т.ч. катанка	т	0973099095	I68	12,52	
9	в т.ч. сталь толстолистовая					
10	(от 4 мм)	т	0973099096	I68	6,24	
11	в т.ч. сталь тонколистовая					
12	от I до I,8 мм	т	0973099098	I68	0,17	
13	Металлоизделия промышленного					
14	назначения	т				
15	Проволока В-I	т	I2I3000000	I68	0,18	
16	Проволока ВР-I	т	I2I4000000	I68	9,07	
17	Итого металлоизделий промыш-					
18	ленного назначения	т	I29999009I	I68	9,25	
19	Итого стали, приведенной					
20	к стали класса AI	т	I299990092	I68	101,98	
21	Итого стали, приведенной					
22	к стали класса Ст.3	т	I299990093	I68	9,48	
23	Всего стали, приведенной к					
24	классам AI и Ст.3	т	I299990094	I68	111,47	
25	Сталь сортовая конструкцион- ная					

Взам. инв. №	22	к стали класса Ст.3	т	I299990093	I68	9,48	
	23	Всего стали, приведенной к					
Инв. № подл.	24	классам AI и Ст.3	т	I299990094	I68	111,47	
	25	Сталь сортовая конструкцион- ная					
Подпись и дата	Привязан						
Инв. № подл.	Инв. №						
ТЛ 416-8-II.92						КЖ.ВМ-3	3

25474-12 25 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат из стали Ст.3 т	I299990973	I68	3,48	
2	Итого стали сортовой конст-				
3	рукционной в натуральной				
4	массе т	I299990977	I68	3,48	
5	в т.ч.балки и швеллеры т	I299990978	I68	0,3I	
6	в т.ч.сталь крупносортовая т	I299990979	I68	0,19	
7	в т.ч.сталь мелкосортная т	I29999098I	I68	0,62	
8	в т.ч.катанка т	I299990982	I68	0,II	
9	в т.ч.сталь толстолистовая				
10	от 4 мм т	I299990983	I68	2,23	
11	Итого стали сортовой конструк-				
12	ционной, приведенной к стали				
13	класса С 38/23 т	I299990987	I68	3,48	
14	Всего сортового проката обик-				
15	новенного качества, стали				
16	сортовой, конструкционной, лис-				
17	тового проката, металлоизделий				
18	промышленного назначения в на-				
19	туральной массе т	I299990988	I68	8I,23	
20	в т.ч.балки и швеллеры т	I299990989	I68	0,3I	
21	в т.ч.сталь крупносортовая т	I299990990	I68	I,70	
22	в т.ч.сталь среднесортная т	I29999099I	I68	I8,69	
23	в т.ч.сталь мелкосортная т	I299990992	I68	30,0I	
24	в т.ч.катанка т	I299990993	I68	I2,64	
25	в т.ч.сталь толстолистовая т от 4 мм	I299990994	I68	8,47	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТН 4I6-8-II.92

КЖ:БМ-3

Лист

4

25474-12 26 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. сталь тонколистовая от				
2	I до I,8 мм	Т	I299990996	I68	0,17
3	Всего приведенной стали к				
4	классам АI и Ст.3	Т	I299990998	I68	II4,95
5	в т.ч. на изготовление моно-				
6	литных ж.б.и бетонных конст-				
7	рукций	Т	I29999II0I	I68	I6,49
8	в т.ч. на изготовление сборных				
9	ж.б.и бетонных конструкций	Т	I29999II02	I68	94,98
10	в т.ч. на строительные сталь-				
11	ные конструкции	Т	I29999II03	I68	3,48
12	Трубы стальные для строитель-				
13	ства конструкций	Т			
14	Трубы стальные для строитель-				
15	ства конструкций	Т	I299996000	I68	0,02
16	в т.ч. трубы стальные для ж.б.				
17	конструкций	Т	I29999600I	I68	0,0I
18	в т.ч. трубы водопровод-				
19	ные	Т	I299996006	I68	0,0I
20	Щебень	МЗ	57IIIO0000	II3	758,42
21	Песок строительный природный	МЗ	57II400000	II3	568,85
22	Заполнители пористые	МЗ	57I2000000	II3	335,86
23	Песок искусственный	МЗ	57I20I000I	II3	I86,59
24	Цемент	Т			
25	Портландцемент 400	Т	573II20000	I68	277,56

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

Привязан			
Инд. №			

ТП 4I6-8-II.92 КБ. БМ-3 Лист 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Коп.	Примечание
1	Портландцемент 500 т	573II30000	I68	64,39
2	Портландцемент 600 т	573II50000	I68	15,5I
3	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	35,53
4	Цемент всего, приведенный к			
5	марке 400 т	5739990099	I68	400,52
6	в т.ч. на изготовление моно-			
7	литных ж.б. и бетонных кон-			
8	струкций т	5739990III	I68	23,66
9	в т.ч. на изготовление сбор-			
10	ных ж.б. и бетонных конст-			
11	рукций т	5739990II2	I68	376,87
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взм. инв. №	Привязан			
			Инов. №			
ТП 4I6-8-II.92					Лист	
КЖ.ВМ-3					6	

25474-12 28 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Блоки фундаментов мЗ	5811000000		52,07	
2	Фундаменты стаканного типа				
3	и Башмаки мЗ	5812000000		55,94	
4	Колонны мЗ	5821000000		85,87	
5	Балки обвязочные, фундаментные				
6	и сооружения мЗ	5824000000		4,14	
7	Ригели и прогоны мЗ	5825000000		92,22	
8	Элементы рам мЗ	5827000000		30,60	
9	Перемычки мЗ	5828000000		2,57	
10	Панели стеновые наружные мЗ	5831000000		373,18	
11	Блоки стеновые мЗ	5835000000		115,21	
12	Плиты перекрытия мЗ	5842000000		330,13	
13	Конструкции и детали каналов				
14	и открытых водоводов мЗ	5858000000		38,59	
15	Элементы лестниц мЗ	5891000000		32,10	
16	Детали лифтовых и вентиля-				
17	ционных шахт мЗ	5896000000		0,99	
18	Итого сборных ж.б. конструкций	5899990000		1213,61	

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Инов. №				КК.В.М-3	
					ТШ 416-8-ИТ.92	
Инов. № подл.	Рук.м. Толиков	<i>Кан</i>			Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест (для промпредприятий)	
	ГИП Галочкина	<i>Кан</i>			На температуру - 40	Стадия Лист Листов
	ГАП Галочкина	<i>Кан</i>			градусов.	РП 7
	Зав.гр. Казбекова	<i>Кан</i>			Ведомость потребности в материалах	Минторг СССР Гидроторг г. Москва

25474-12 29

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Коп.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланце-				
2	вые т	0256000000	I68	23,66	
3	Битумы нефтяные строительные				
4	твердых марок т	0256210000	I68	12,12	
5	Сортовой прокат обыкновенного				
6	качества т				
7	Итого по классу А-Э т	0930040099	I68	0,63	
8	Итого по классу А-I т	0930090099	I68	0,38	
9	Итого сортового проката				
10	обыкновенного качества т	0930980099	I68	1,01	
11	Итого стали в натуральной				
12	массе т	0973099091	I68	1,01	
13	Итого стали, приведенной к				
14	стали класса АI т	I299990092	I68	1,28	
15	Всего стали, приведенной к				
16	классам АI и Ст.3 т	I299990094	I68	1,28	
17	Сталь сортовая конструкцион-				
18	ная т				

Взам. инв. №		Привязан	
Подпись и дата	Инв. №	ТП 4I6-8-II.92	ПР.ЕМ-1
Инв. № подл.	Зав.гр. Белявская	Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест (для промпредприятий)	На температуру - 20 градусов.
	Зав.гр. Голубят-никова		
			Стадия РП
			Лист I
			Листов 6
		Ведомость потребности в материалах	МИНТОРТ СССР Гипроторг Г. Москва

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код материала	ед. изм.	Кол.	Примечание
1	Прокат из стали Ст.3 т	I299990973	I68	3,46	
2	Итого стали сортовой кон-				
3	струкционной в натуральной				
4	массе т	I299990977	I68	3,46	
5	в т.ч.сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,20	
6	в т.ч.сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,25	
7	в т.ч.сталь мелкосортная т	I299990981	I68	1,05	
8	в т.ч.катанка т	I299990982	I68	1,53	
9	в т.ч.сталь тонколистовая				
10	от 1,9 до 3,9 м т	I299990984	I68	0,04	
11	в т.ч.сталь кровельная т	I299990986	I68	0,39	
12	Итого стали сортовой конст-				
13	рукционной, приведенной к ста-				
14	ли класса С 38/23 т	I299990987	I68	3,46	
15	Всего сортового проката обьк-				
16	новенного качества, стали сор-				
17	товой т	I299990988	I68	4,47	
18	Конструкционной, листового				
19	проката, металлоизделий промыш-				
20	ленного назначения в натураль-				
21	ной массе				
22	в т.ч.сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,20	
23	в т.ч.сталь среднесортная т	I299990991	I68	0,25	
24	в т.ч.сталь мелкосортная т	I299990992	I68	2,06	
25	в т.ч.катанка т	I299990993	I68	1,53	

Взм. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 416-8-II.92

ИР.ВМ-1

Лист

2

25474-12 31 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. сталь тонколистовая				
2	от 1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,04	
3	в т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	0,39	
4	Всего приведенной стали к				
5	классам А1 и Ст.3 т	I299990998	I68	4,74	
6	в т.ч. на вентиляционные и				
7	санитарно-технические уст-				
8	ройства т	I299991105	I68	0,51	
9	в т.ч. на производство работ т	I299991106	I68	4,23	
10	Электроды кг	I299991200	I66	812,60	
11	Пластмассы кг	2240000000	I66	452,63	
12	Материалы лакокрасочные кг				
13	Грунты разные кг	2310002235	I66	26,78	
14	Лаки на конденсационных смо-				
15	лах кг	2311000000	I66	8,01	
16	Шпатлевки на природных смо-				
17	лах кг	2312840000	I66	1890,75	
18	Лак ХС-76 кг	2313032576	I66	434,99	
19	Краски вододисперсионные кг	2316000000	I66	4,29	
20	Краски поливинилацетатные кг	2316102314	I66	2147,94	
21	Краски густотертые и готовые				
22	к применению кг	2317000000	I66	13,11	
23	Олифы кг	2318002751	I66	64,91	
24	Пигменты кг	2320002812	I66	44,17	
25	Белила кг	2321200000	I66	80,60	

Взм. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТН 416-8-11.92

ПР.ВМ-1

Лист

3

25474-12 32

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Средства клеящиеся кг	2385I00000	I66	780,09	
2	Продукция лесозаготовительной				
3	и лесопильно-древевообработ-				
4	вающей промышленности м3				
5	Лесоматериалы круглые,исполь-				
6	зуемые без переработки м3	53I4900000	II3	0,04	
7	Пиломатериалы качественные м3	583I000000	II3	36,44	
8	Плиты древесноволокнистые				
9	мягкие м2	5536I00000	55	362,4I	
10	Итого лесоматериалов в услов-				
11	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	6I,95	
12	Щебень м3	57II000000	II3	323,98	
13	Гравий м3	57II200000	II3	I7,29	
14	Песок строительный природ-				
15	ный м3	57II400000	II3	885,53	
16	Заполнители пористые м3	57I2000000	II3	7I,52	
17	Асбест т	572I000000	I68	2,45	
18	Цемент т				
19	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	I32,77	
20	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	75,84	
21	Цемент всего, приведенный				
22	к марке 400 т	5739990099	I68	20I,07	
23	в т.ч.на изготовление моно-				
24	литных ж.б.и бетонных кон-				
25	струкций т	5739990099	I68	59,35	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Ина. № подл.

Привязан

Ина. №

ТП 4I6-8-II.92

ПР.ВМ-1

Лист

4

25474-12 33 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. на изготовление сборных				
2	ж.б. и бетонных конструкций т	5739990II2	I68	0,10	
3	в т.ч. на растворы - т	5739990II3	I68	I4I,28	
4	в т.ч. на производство работ т	5739990II4	I68	0,35	
5	Кирпич строительный (включая				
6	камни) 1000шт.	574I200000	798	464,12	
7	Известь строительная т	5744I00000	I68	40,14	
8	Плитки керамические глазури-				
9	ванные м2	5752I00000	55	I209,06	
10	Плитки фасадные керамиче-				
11	ские м2	5752200000	55	I072,3I	
12	Плитки керамические для по-				
13	лов (метлахские) м2	5752400000	55	I555,35	
14	Изделия минераловатные тепло-				
15	и звукоизоляционные м3	5762000000	IIII3	50,60	
16	Линолеум (рулоны и плитки) м2	577I000000	55	70,38	
17	Рубероид м2	5774020000	55	I20I8,29	
18	Толь кровельный и толь-кожа м2	5774040000	55	470,20	
19	Листы асбестоцементные кровель-				
20	ные волнистые обыкновенного				
21	профиля 1000у.п.	578IIII0000	732	0,12	
22	Трубы и муфты асбестоцемент-				
23	ные напорные М.У.ТР.	5786I00000		8,89	
24	Трубы и муфты асбестоцемент-				
25	ные безнапорные М.У.ТР.	5786300000		2,13	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 4I6-8-II.92

ПР.ВМ-1

Лист

5

25474-12 34

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Стекло строительное м2				
2	Стекло оконное м2	59II200000	55	497,80	
3	Затраты труда ч-час	990000000I		44485,60	
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. №			

Инд. № подл. ТН 416-8-II.92 Пр.ВМ-1 Лист 6

25474-12 35 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	0256000000	I68	22,16	
2	Битумы нефтяные строительные				
3	твердых марок т	0256210000	I68	12,12	
4	Сортовой прокат обыкновен-				
5	ного качества т				
6	Итого по классу А-3 т	0930040099	I68	0,63	
7	Итого по классу А-1 т	0930090099	I68	0,38	
8	Итого сортового проката				
9	обыкновенного качества т	0930980099	I68	1,01	
10	Итого стали в натуральной				
11	массе т	0973099091	I68	1,01	
12	в т.ч.сталь мелкосортная т	0973099094	I68	1,01	
13	Итого стали, приведенной к				
14	стали А1 т	I299990092	I68	1,26	
15	Всего стали, приведенной к				
16	классам А1 и Ст.3 т	I299990094	I68	1,28	
17	Сталь сортовая конструкцион-				
18	ная т				

Взм. инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Инд. №				ТП 416-8-11.92	ПР.ВМ-2
	Зав.г.р. Белявская	<i>Нап</i>			Комплексное предприятие общественного пита-	
Инд. № подл.	Зав.г.р. Голубят-	<i>Сид</i>			ния на 300 мест (для промпредприятий)	
	никова			На температуру - 30	Стация	Лист
				градусов.	РП	Листов
				Ведомость потребности		5
				в материалах	МИНТОРТ СССР	
					Гипроторг	
					г.Москва	

25474-12 36 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат из стали Ст.3 т	I299990973	I68	3,46	
2	Итого стали сортовой конструк-				
3	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	3,46	
4	в т.ч.сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,20	
5	в т.ч.сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,25	
6	в т.ч.сталь мелкосортная т	I299990981	I68	1,05	
7	в т.ч.катанка т	I299990982	I68	1,53	
8	в т.ч.сталь тонколистовая от				
9	1,9 до 3,9 мм т	I299990984	I68	0,04	
10	в т.ч.сталь кровельная т	I299990986	I68	0,39	
11	Итого стали сортовой конст-				
12	рукционной, приведенной к				
13	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	3,46	
14	Всего сортового проката обик-				
15	новенного качества, стали сор-				
16	товой т	I299990988	I68	4,47	
17	Конструкционной, листового				
18	проката, металлоизделий промыш-				
19	ленного назначения в натураль-				
20	ной массе				
21	в т.ч.сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,20	
22	в т.ч.сталь среднесортная т	I299990991	I68	0,25	
23	в т.ч.сталь мелкосортная т	I299990992	I68	2,06	
24	в т.ч.катанка т	I299990993	I68	1,53	
25	в т.ч.сталь тонколистовая от т	I299990997	I68	0,04	
	1,9 до 3,9 мм				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТН 416-8-II.92

ПР.ВМ-2

Лист
2

25474-12 37 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код материала	Код ед. изм.	Кол.	Примечание
1	в т.ч. сталь кровельная т	1299990997	168	0,39	
2	Всего приведенной стали к				
3	классам АІ и Ст.З т	1299990998	168	4,74	
4	в т.ч. на вентиляционные и са-				
5	нитарно-технические устрой-				
6	ства т	1299991105	158	0,51	
7	в т.ч. на производство работ т	1299991106	168	4,23	
8	Электроды кг	1299991200	166	813,25	
9	Пластмассы кг	2240000000	166	452,63	
10	Материалы лакокрасочные кг				
11	Грунты разные кг	2310002235	166	26,78	
12	Лаки на конденсационных смо-				
13	лах кг	2311000000	166	8,01	
14	Шпатлевки на природных смо-				
15	лах кг	2312840000	166	1890,75	
16	Лак ХС-76 кг	2313032576	166	434,99	
17	Краски водоземulsionные кг	2316000000	166	4,29	
18	Краски поливинилацетатные кг	2316102314	166	2147,94	
19	Краски густотертые и готовые				
20	к применению кг	2317000000	166	13,32	
21	Олифы кг	2318002751	166	65,78	
22	Пигменты кг	2320002812	166	44,17	
23	Белила кг	2321200000	166	81,86	
24	Средства клеящиеся кг	2385100000	166	780,09	
25	Продукция лесозаготовительной				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТН 416-8-11.92

ПР.ВМ-2

Лист

3

25474-12 38

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	и лесопильно-деревообрабатыва-				
2	ющей промышленности мЗ				
3	Лесоматериалы круглые, исполь-				
4	зуемые без переработки мЗ	53I4900000	IIЗ	0,04	
5	Пиломатериалы качественные мЗ	538I000000	IIЗ	36,44	
6	Плиты древесноволокнистые				
7	мягкие м2	5536I00000	55	362,4I	
8	Итого лесоматериалов в услов-				
9	ном круглом лесе мЗ	5599990099	IIЗ	6I,95	
10	Щебень мЗ	57II000000	IIЗ	323,98	
11	Гравий мЗ	57II200000	IIЗ	I7,29	
12	Песок строительный природ-				
13	ный мЗ	57II400000	IIЗ	904, I3	
14	Заполнители пористые мЗ	57I2000000	IIЗ	I93,26	
15	Асбест т	572I000000	I68	2,32	
16	Цемент т				
17	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	I35,65	
18	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	73,84	
19	Цемент всего, приведенный к				
20	марке 400 т	5739990099	I68	203,95	
21	в т.ч.на изготовление моно-				
22	литных ж.б.и бетонных конст-				
23	рукций т	5739990III	I68	59,35	
24	в т.ч.на изготовление сборных				
25	ж.б.и бетонных конструкций т	5739990II2	I68	0, I0	

Привязан

Инд. №

Лист

ТН 4I6-8-II.92

ПР.ВМ-2

4

25474-12 39 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. на растворы т	5739990113	168	144,16	
2	в т.ч. на производство работ т	5739990114	168	0,35	
3	Кирпич строительный (включая				
4	камни) 1000 шт.	5741200000	798	487,97	
5	Известь строительная т	5744100000	168	41,86	
6	Плитки керамические глазури-				
7	ванные м2	5752100000	55	1209,06	
8	Плитки фасадные керамичес-				
9	кие м2	5752200000	55	1072,31	
10	Плитки керамические для по-				
11	лов (метлахские) м2	5752400000	55	1555,35	
12	Изделия минераловатные тепло-				
13	и звукоизоляционные м3	5762000000	113	50,60	
14	Линолеум (рулоны и плитки) м2	5771000000	55	70,38	
15	Толь кровельный и толь-кожа м2	5774040000	55	10572,30	
16	Листы асбестоцементные кро-				
17	вельные волнистые обыкновен-				
18	ного профиля 1000у.п.	5781110000	732	0,12	
19	Трубы и муфты асбестоцемент-				
20	ные напорные М.У.Тр.	5786100000		8,89	
21	Трубы и муфты асбестоцемент-				
22	ные безнапорные М.У.Тр.	5786300000		2,13	
23	Стекло строительное м2				
24	Стекло оконное м2	5911200000	55	497,30	
25	Затраты труда ч-час	9900000001		44951,04	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан

Инд. №

ТН 416-8-11.92

ПР.ВМ-2

Лист

5

25474-12 40

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	168	22,16	
2	Битумы нефтяные строительные				
3	твердых марок т	0256210000	168	12,12	
4	Сортовой прокат обыкновенно-				
5	го качества т				
6	Итого по классу А-З т	0930040099	168	0,63	
7	Итого по классу А-Г т	0930090099	168	0,38	
8	Итого сортового проката				
9	обыкновенного качества т	0930980099	168	1,01	
10	Итого стали в натуральной				
11	массе т	0973099091	168	1,01	
12	в т.ч.сталь мелкосортная т	0973099094	168	1,01	
13	Итого стали, приведенной к				
14	стали класса А1 т	1299990092	168	1,28	
15	Всего стали, приведенной к				
16	классам А1 и Ст.3 т	1299990094	168	1,28	
17	Сталь сортовая конструкционная				
18	Прокат из стали Ст.3 т	1299990973	168	3,46	

Взам. инв. №				Привязан		
	Подпись и дата	Инв. №		ТЛ 416-8-11.92	ПР.ЕМ-3	
		Зав. гр. <i>Белявская</i>		Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест (для промпредприятий)		
		Зав. гр. <i>Голубятникова</i>		На температуру - 40 градусов.	Стадия	Лист
Инв. № подл.			Ведомость потребности в материалах	РП	1	5
				МИНТОРТ СССР Гипроторг г. Москва		

25474-12 41

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конструк-				
2	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	3,46	
3	в т.ч.сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,20	
4	в т.ч.сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,25	
5	в т.ч.сталь мелкосортная т	I299990981	I68	1,05	
6	в т.ч.катанка т	I299990982	I68	1,53	
7	в т.ч.сталь тонколистовая от				
8	1,9 до 3,9 мм т	I299990984	I68	0,04	
9	в т.ч.сталь кровельная т	I299990986	I68	0,39	
10	Итого стали сортовой конст-				
11	рукционной, приведенной к				
12	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	3,46	
13	Всего сортового проката обик-				
14	новенного качества, стали сор-				
15	товой т	I299990988	I68	4,47	
16	Конструкционной, листового про-				
17	ката, металлоизделий промышлен-				
18	ного назначения в натуральной				
19	массе				
20	в т.ч.сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,20	
21	в т.ч.сталь среднесортная т	I299990991	I68	0,25	
22	в т.ч.сталь мелкосортная т	I299990992	I68	2,06	
23	в т.ч.катанка т	I299990993	I68	1,53	
24	в т.ч.сталь тонколистовая от				
25	1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,04	

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

Привязан			
Инв. №			

ТН 4Г6-8-П.92
 ПР.ВМ-3
 Лист 2

25474-12 42
 Формат А4

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код	Кол.	Примечание
1	в т.ч.сталь кровельная т	I299990997	I68	0,89
2	Всего приведенной стали к			
3	классам АІ и Ст.З т	I299990998	I68	4,74
4	в т.ч.на вентиляционные и са-			
5	нитарно-технические устрой-			
6	ства т	I299991105	I68	0,51
7	в т.ч.на производство работ т	I299991106	I68	4,23
8	Электроды кг	I299991200	I66	813,25
9	Пластмассы кг	2240000000	I66	452,63
10	Материалы лакокрасочные кг			
11	Грунты разные кг	23I0002235	I66	26,78
12	Лаки на конденсационных смо-			
13	лах кг	23I0000000	I66	8,01
14	Шпатлевки на природных смолах кг	23I2840000	I66	I890,75
15	Лак ХС-76 кг	23I3032576	I66	434,99
16	Краски водоэмульсионные кг	23I6000000	I66	4,29
17	Краски поливинилацетатные кг	23I6I023I4	I66	2I47,94
18	Краски густотертые и готовые			
19	к применению кг	23I7000000	I66	I3,32
20	Олифы кг	23I800275I	I66	65,78
21	Пигменты кг	23200028I2	I66	44,17
22	Белила кг	232I200000	I66	8I,86
23	Средства клеящиеся кг	2385I00000	I66	780,09
24	Продукция лесозаготовительной			
25	и лесопильно-деревообрабатыва- ющей промышленности МЗ			

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТН 4I6-8-II.92

ПР.ВМ-3

Лист

3

25474-12 43

Формат А4

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Лесоматериалы круглые, исполь-				
2	зующие без переработки м3	53I4900000	II3	0,04	
3	Диломатериалы качественные м3	533I000000	II3	36,44	
4	Плиты древесноволокнистые				
5	мягкие м2	5536I00000	55	362,4I	
6	Итого лесоматериалов в усло-				
7	вом круглом лесе м3	5599990099	II3	6I,95	
8	Щебень м3	57IIII00000	II3	323,98	
9	Гравий м3	57II200000	II3	I7,29	
10	Песок строительный природ-				
11	ный м3	57II400000	II3	948,03	
12	Заполнители пористые м3	57I2000000	II3	7I,52	
13	Асбест т	572I000000	I68	2,32	
14	Цемент т				
15	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	I42,44	
16	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	75,84	
17	Цемент всего, приведенный к				
18	марке 400 т	5739990099	I68	2I0,74	
19	в т.ч.на изготовление моно-				
20	литных ж.б.и бетонных конст-				
21	рукций т	5739990III	I68	59,35	
22	в т.ч.на изготовление сборных				
23	ж.б.и бетонных конструкций т	5739990II2	I68	0,IO	
24	в т.ч.на растворы т	5739990II3	I68	I50,95	
25	в т.ч.на производство работ т	5739990II4	I68	0,35	

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

Привязан

Инв. №

ТП 4I6-8-II.92

ИР.ВМ-3

Лист 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Кирпич строительный (включая				
2	камни) 1000шт.	574I20000	798	549,9I	
3	Известь строительная т	5744I0000	I68	45,90	
4	Плитки керамические глазу-				
5	рованные м2	5752I0000	55	I209,06	
6	Плитки фасадные керамиче-				
7	ские м2	575220000	55	I072,3I	
8	Плитки керамические для по-				
9	лов (метлахские) м2	5752400000	55	I555,35	
10	Изделия минераловатные теп-				
11	ло- и звукоизоляционные м3	5762000000	II3	50,60	
12	Линолеум (рулоны и плитки) м2	577I000000	55	70,38	
13	Рубероид м2	5774020000	55	I0572,30	
14	Толь кровельный и толь-кожа м2	5774040000	55	470,20	
15	Листы асбестоцементные кро-				
16	вельные волнистые обыкновен-				
17	ного профиля 1000У.П.	578III0000	732	0,12	
18	Трубы и муфты асбестоцемент-				
19	ные напорные М.У.ТР.	5786I00000		8,89	
20	Трубы и муфты асбестоцемент-				
21	ные безнапорные М.У.ТР.	5786300000		2,13	
22	Стекло строительное м2				
23	Стекло оконное м2	59II200000	55	497,30	
24	Затраты труда ч-час	990000000I		454II,16	
25					

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

Привязан			
Инв. №			

416-8-II.92 ПР.ВМ-3 Лист 5

25474-12 45 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные строительные				
2	твердых марок т	02562I0000	I68	0,04	
3	Сталь сортовая конструк-				
4	ционная т				
5	Прокат из стали Ст.3 т	I299990973	I68	I6, I8	
6	Итого стали сортовой конст-				
7	рукционной в натуральной				
8	массе т	I299990977	I68	I6, I8	
9	в т.ч.сталь крупносортовая т	I299990979	I68	0,09	
10	в т.ч.сталь среднесортная т	I299990980	I68	0, I I	
11	в т.ч.сталь мелкосортовая т	I29999098I	I68	0,70	
12	в т.ч.сталь толстолистовая				
13	от 4 мм т	I299990983	I68	0,98	
14	в т.ч.сталь тонколистовая				
15	от I,9 до 3,9 мм т	I299990984	I68	0,59	
16	в т.ч.сталь тонколистовая				
17	от I до I,8 мм т	I299990985	I68	0,37	
18	в т.ч.сталь кровельная т	I299990986	I68	I3,32	

Взам. инв. №				Прнхвзэн	
Подпись и дата	Инд. №			ТП 4I6-8-II.92	ОВ.ВМ-1
Инд. № подл.	Нач.отд. Папкин <i>Вис</i>	Комплексное предприятие общественного пита-			
	Гл. спец. Никифоров <i>В.В.</i>	ния на 300 мест (для предприятий)			
	Зав.гр. Турова <i>Турова</i>			Страниц	Лист
				РП	Г
					4
				Ведомость потребности в материалах (для температуры -20°C)	
				Минторг СССР Гипроторг г.Москва, I99Iг.	

25474-12 46 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Коп.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конструк-				
2	ционной, приведенной к стали				
3	класса С 38/23 т	I299990987	I68	I6, I8	
4	Всего сортового проката обьк-				
5	новенного качества, стали сор-				
6	товой конструкционной, листо-				
7	вого проката, металлоизделия				
8	промышленного назначения в				
9	натуральной массе т	I299990988	I68	I6, I6	
10	в т.ч. сталь крупносортовая т	I299990990	I68	0,09	
11	в т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	0,11	
12	в т.ч. сталь мелкосортовая т	I299990992	I68	0,70	
13	в т.ч. сталь толстолистовая				
14	от 4 мм т	I299990994	I68	0,98	
15	в т.ч. сталь токолистовая от				
16	I,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,59	
17	в т.ч. сталь токолистовая от				
18	I до I,8 мм т	I299990996	I68	0,37	
19	в т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	I3,32	
20	Всего приведенной стали к				
21	классам А1 и Ст.3 т	I299990998	I68	I6, I8	
22	в т.ч. на строительные стальные				
23	конструкции т	I299991103	I68	0,03	
24	в т.ч. на вентиляционные и сани-				
25	тарно-технические устройства т	I299991105	I68	I5,89	

Взм. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан			
Инд. №			

т П 416-8-11.92 ОВ.ВМ -1 Лист 2

25474-12 47 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. на производство работ т	Г29999Г106	Г68	0,26	
2	Трубы стальные т				
3	Трубы нефтепроводные бес-				
4	шовные м	Г3Г7000000	6	0,92	
5	Трубы нефтепроводные бес-				
6	шовные т	Г3Г700000Г	Г68	0,04	
7	Трубы катаные (общего наз-				
8	начения) м	Г3Г9000000	6	Г,6Г	
9	Трубы катаные (общего наз-				
10	начения) т	Г3Г900000Г	Г68	0,02	
11	Трубы тонкостенные электро-				
12	сварные углеродистые (диамет-				
13	ром до ГГ4 мм) м	Г3Г3000000	6	Г728,00	
14	Трубы тонкостенные электросвар-				
15	ные углеродистые (диаметром				
16	до ГГ4 мм) т	Г3Г300000Г	Г68	4,85	
17	Трубы сварные водогазопро-				
18	водные м	Г385000000	6	42,38	
19	Трубы сварные водогазопро-				
20	водные т	Г38500000Г	Г68	0,ГГ	
21	Материалы лакокрасочные кг				
22	Краски густотертые и гото-				
23	вые к применению кг	23Г7000000	Г66	449,88	
24	Олифы кг	23Г8000275Г	Г66	54,00	
25	Растворители кг	23Г9Г02986	Г66	3,83	

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

Привязан			
Инв. №			

ТП 416-8-11.92 ОВ.ВМ-1 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Радиаторы отопительные ЭКМ	4935100000		48,00	
2	Конвекторы отопительные ЭКМ	4935200000		96,59	
3	Изделия минераловатные тепло-				
4	и звукоизоляционные м3	5762000000	ИЗ	33,56	
5	Рубероид м2	5774020000	55	418,60	
6	Стекло строительные м2				
7	Ткани и сетки стеклянные 1000м2	5952010000	56	0,87	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

Лист
 ТП 416-8-11.92
 ОБ.ВМ-1
 4

25474-12 49 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные строительные				
2	твердых марок т	02562I0000	I68	0,04	
3	Сталь сортовая конструк-				
4	ционная т				
5	Прокат из стали ст.3 т	I299990973	I68	I6,18	
6	Итого стали сортовой конст-				
7	рукционной в натуральной				
8	массе т	I299990979	I68	I6,18	
9	в т.ч.сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,09	
10	в т.ч.сталь среднесортная т	I299990982	I68	0,11	
11	в т.ч.сталь мелкосортная т	I299990981	I68	0,70	
12	в т.ч.сталь толстолистовая				
13	от 4 мм т	I299990983	I68	0,98	
14	в т.ч.сталь тождолистовая от				
15	I,9 до 3,9 мм т	I299990984	I68	0,59	
16	в т.ч.сталь тождолистовая от				
17	I до I,8 мм т	I299990985	I68	0,37	
18	в т.ч.сталь кровельная т	I299990986	I68	I3,32	

Взам. инв. №				Приезжан	
Подпись и дата	Инв. №			ТП 4I6-8-II.92	ОВ.ВМ-2
Инв. № подл.	Нач.отд.Папкин <i>Папкин</i>			Комплексное предприятие общественного пита-	
	Гл.спец.Никифоров <i>Никифоров</i>			ния на 300 мест (для промпредприятий)	
	Зав.гр.Гурова <i>Гурова</i>			Стадия	Лист
				РП	4
				Листов	
				Ведомость потребности	Минторг СССР
				в материалах	Гипроторг
				(для температуры -300С)	г.Москва

25474-12 50 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конструк-				
2	ционной, приведенной к стали				
3	класса С 38/23 т	I299990987	I68	I6, I8	
4	Всего сортового проката обь-				
5	новенного качества, стали сор-				
6	товой конструкционной, листового				
7	проката, металлоизделий про-				
8	мышленного назначения в нату-				
9	ральной массе т	I299990988	I68	I6, I6	
10	в т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,09	
11	в т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	0,11	
12	в т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,70	
13	в т.ч. сталь толстолистовая				
14	от 4 мм т	I299990994	I68	0,98	
15	в т.ч. сталь тонколистовая от				
16	I,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,59	
17	в т.ч. сталь тонколистовая от				
18	I до I,8 мм т	I299990996	I68	0,37	
19	в т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	I3,32	
20	Всего приведенной стали к				
21	классам АI и Ст.З т	I299990998	I68	I6, I8	
22	в т.ч. строительные стальные				
23	конструкции т	I299991103	I68	0,03	
24	в т.ч. на вентиляционные и са-				
25	нитарно-технические устройства т	I299991105	I68	I5,89	

Взм. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл

Привязан			
Инв. №			

Лист
 ТП 416-8-11.92
 ОБ.ВМ-2
 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	в т.ч. на производство работ	Т	I29999II06	I68	0,26	
2	Трубы стальные	Т				
3	Трубы нефтепроводные бес-					
4	шовные	М	I3I7000000	6	0,92	
5	Трубы нефтепроводные бес-					
6	шовные	Т	I3I700000I	I68	0,04	
7	Трубы катаные (общего назна-					
8	чения)	М	I3I9000000	6	2,84	
9	Трубы катаные (общего назна-					
10	чения)	Т	I3I900000I	I68	0,04	
11	Трубы тонкостенные электросвар-					
12	ные углеродистые (диаметром					
13	до II4 мм)	М	I373000000	6	2368,00	
14	Трубы тонкостенные электросвар-					
15	ные углеродистые (диаметром					
16	до II4 мм)	Т	I37300000I	I68	7,02	
17	Трубы сварные водогазопро-					
18	водные	М	I385000000	6	50,85	
19	Трубы сварные водогазопро-					
20	водные	Т	I38500000I	I68	0,15	
21	Материалы лакокрасочные	КГ				
22	Краски густотертые и готовые					
23	к применению	КГ	I3I7000000	I66	453,0I	
24	Олифы	КГ	I3I800275I	I66	54,00	
25	Растворители	КГ	I3I9I02986	I66	4,30	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл

Привязан

Инв. №

Тп 416-8-11.92

ОВ.ВМ-2

Лист

3

25474-12 52

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Радиаторы отопительные ЭКМ	4935100000		48,00	
2	Конвекторы отопительные ЭКМ	4935200000		109,98	
3	Изделия минераловатные тепло-				
4	и звукоизоляционные мЗ	5762000000	113	37,20	
5	Рубероид м2	5774020000	55	448,60	
6	Стекло строительное м2				
7	Ткани и сетки стеклянные 1000м2	5952010000	56	0,95	
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. №

Лист

ТП 416 - В - 11.92

ОБ.ВМ - 2

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные строительные				
2	твердых марок т	02562I000	I68	0,04	
3	Сталь сортовая конструкцион-				
4	ная т				
5	Прокат из стали Ст.3 т	I299990973	I68	I6,18	
6	Итого стали сортовой конструк-				
7	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	I6,18	
8	в т.ч.сталь крупносортовая т	I299990979	I68	0,09	
9	в т.ч.сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,11	
10	в т.ч.сталь мелкосортная т	I299990981	I68	0,70	
11	в т.ч.сталь толстолистовая т	I299990983	I68	0,98	
12	от 4 мм				
13	в т.ч.сталь тонколистовая от				
14	1,9 до 3,9 мм т	I299990984	I68	0,59	
15	в т.ч.сталь тонколистовая от I				
16	до 1,8 мм т	I299990985	I68	0,38	
17	в т.ч.сталь кровельная т	I299990986	I68	I3,32	
18					

Взам. инв. №					Присвоен	
	Подпись и дата	Инд. №				
Инв. № подл.					ТН 416-8-11.92	ОВ.ВМ-3
		Нач.отд.Мапкин <i>В.И.</i>			Комплексное предприятие общественного пита-	
		Гл. спец. Никифоров <i>В.И.</i>			ния на 300 мест (для промпредприятий)	
		Зав.гр. Турова <i>Л.И.</i>				
					Страниц	Лист
					РП	I
						Листов
						4
					Ведомость потребности в материалах (для температуры -40°C)	
					Минторг СССР Гипроторг г.Москва	

25474-12 54 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конструк-				
2	ционной, приведенной к стали				
3	класса С 38/23 т	I299990987	I68	I6, I8	
4	Всего сортового проката обик-				
5	новенного качества, стали сор-				
6	товой конструкционной, листово-				
7	го проката, металлоизделия про-				
8	мышленного назначения в нату-				
9	ральной массе т	I299990988	I68	I6, I6	
10	в т.ч. сталь крупносортовая т	I299990990	I68	0,09	
11	в т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	0,11	
12	в т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,70	
13	в т.ч. сталь толстолистовая				
14	от 4 мм т	I299990994	I68	0,98	
15	в т.ч. сталь тонколистовая от				
16	1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,59	
17	в т.ч. сталь тонколистовая от				
18	1 до 1,8 мм т	I299990996	I68	0,37	
19	в т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	I3,32	
20	Всего приведенной стали к				
21	классам А1 и Ст.3 т	I299990998	I68	I6, I8	
22	в т.ч. на строительные стальные				
23	конструкции т	I299991103	I68	0,03	
24	в т.ч. на вентиляционные и				
25	санитарно-технические устройства т	I299991105	I68	I5,89	

Взм. инв. №
Подпись и дата
Инв № подл

Привязан			
Инв №			

ТП 416-В-11.92

ОБ.ВМ-3 2

25474-12 55 Формат А4

Лист

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	в т.ч. на производство работ	т	I29999II06	I68	0,26	
2	Трубы стальные	т				
3	Трубы нефтепроводные бес-					
4	шовные	м	I3I7000000	6	0,92	
5	Трубы нефтепроводные бес-					
6	шовные	т	I3I700000I	I68	0,04	
7	Трубы катаные (общего наз-					
8	начения)	м	I3I90000000	6	3,13	
9	Трубы катаные (общего наз-					
10	начения)	т	I3I900000I	I68	0,04	
11	Трубы тонкостенные электросвар-					
12	ные углеродистые (диаметром до					
13	II4 мм)	м	I373000000	6	I743,00	
14	Трубы тонкостенные электросвар-					
15	ные углеродистые (диаметром до					
16	II4 мм)	т	I37300000I	I68	5,93	
17	Трубы сварные водогазопровод-					
18	ные	м	I385000000	6	4I,34	
19	Трубы сварные водогазопровод-					
20	ные	т	I38500000I	I68	0,II	
21	Материалы лакокрасочные	кг				
22	Краски густотертые и готовые					
23	к применению	кг	23I7000000	I66	455,97	
24	Олифы	кг	I3I800275I	I66	54,00	
25	Растворители	кг	23I9I02986	I66	4,74	

Взв. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Лист

ТП 416 - 8 - 11.92

ОВ.ВМ-3

3

25474-12 56

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Радиаторы отопительные экм	4935100000		52,00	
2	Конвектор отопительные экм	4935200000		128,72	
3	Изделия минераловатные тепло-				
4	и звукоизоляционные м3	5762000000	ИЗ	41,00	
5	Рубероид м2	5774020000	55	488,60	
6	Стекло строительное м2				
7	Ткани и сетки стеклянные 1000м2	5952010000	56	1,05	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инва. №

ТП 416-8-11.92 ОВ.ВМ-3 Лист 4

25474-12 57 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат из стали Ст.3 т	I299990973	I68	0,15	
2	Итого стали сортовой конст-				
3	рукционной в натуральной				
4	массе т	I299990977	I68	0,15	
5	в т.ч.сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,04	
6	в т.ч.сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,06	
7	в т.ч.сталь мелкосортная т	I299990981	I68	0,04	
8	в т.ч.сталь толстолистовая				
9	от 4 мм т	I299990983	I68	0,01	
10	Итого стали сортовой конструк-				
11	ционной, приведенной к стали				
12	класса С 38/23 т	I299990987	I68	0,15	
13	Всего сортового проката обьк-				
14	новенного качества, стали				
15	сортовой конструкционной, ли-				
16	стового проката, металлоизде-				
17	лия промышленного назначения				
18	в натуральной массе т	I299990988	I68	0,15	

Взам. инв. №					Приказ	
Подпись и дата	Инд. №				ТН 416-8-11.92	ВК. ВМ
	Нач. отд. Папкин <i>В.В.</i>				Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест (для промышленных предприятий)	
Инд. № подл.	Гл. спец. Точилкина <i>И.И.</i>					Стация Лист Листов
	Зав. гр. Гохран <i>В.В.</i>					РП I 2
					Ведомость потребности в материалах	Минторг СССР Гипроторг г. Москва, 1991г.

25474-12 58 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	в т.ч.сталь крупносортная	т	I299990990	I68	0,04	
2	в т.ч.сталь среднесортная	т	I299990991	I68	0,06	
3	в т.ч.сталь мелкосортная	т	I299990992	I68	0,04	
4	в т.ч.сталь толстолистовая					
5	от 4 мм	т	I299990994	I68	0,01	
6	Всего, приведенной стали к					
7	классам АІ и Ст.З	т	I299990998	I68	0,15	
8	в т.ч.на строительные сталь-					
9	ные конструкции	т	I299991103	I68	0,15	
10	Трубы стальные	т				
11	Трубы сварные водогазопро-					
12	водные	м	I385000000	6	950,00	
13	Трубы сварные водогазопро-					
14	водные	т	I385000001	I68	3,50	
15	Трубы и детали трубопроводов					
16	из полиолефинов	м	2248110000	6	90,00	
17	Трубы и детали трубопроводов					
18	из поливинилхлорида	м	2248200000	6	80,00	
19	Трубы чугунные канализацион-					
20	ные и фасонные части к ним	т	4925000000	I68	7,15	
21	Раковины и мойки	шт.	4943000000	796	35,00	
22	Умывальники	шт.	4944000000	796	13,00	
23	Унитазы	шт.	4965000000	796	12,00	
24	Писсуары	шт.	4967000000	796	2,00	
25						

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

Привязан

Инов. №

Лист

ТП 416-8-11.92

ВК.ВМ

2

25474-12 59

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы из непластифицирован-				
2	ного поливинилхлорида марки, м	22482I	006	630	
3	ПВХ-Р-ЭП, ТУ6-19-25-83, кг	22482I	II6	I60	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					

Взам. инв. №					Приказ	
Подпись и дата	Инв. №				ТП 416-8-П.92	ЭО.ВМ
Инв. № подл.	Нач. отд. Шапигузов <i>Шапигузов</i>				Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест (для промпредприятий)	
	Зук. гр. Смирнова <i>Смирнова</i>					
	Исполн. Чиликина <i>Чиликина</i>					
	Т. конт. Шапигузов <i>Шапигузов</i>					
					Ведомость потребности в материалах	Минторг СССР Гипроторг г. Москва
						Стадия Лист Листов РП I I

25474-12 60 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь мелкосортная. т	095300	I68	0,19	
2	Сталь тонколистовая толши-				
3	ной от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,1	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					

Взам. инв. №					Приказ	
Подпись и дата	Инд. №				ТП 416-8-11.92	ЭП.ВМ
Инд. № подл	Нач. отд. Шапигузов <i>Шапигузов</i>				Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест (для промпредприятий)	
	Рук. гр. Смирнова <i>Смирнова</i>				Стадия	Лист
	Исполн. Чиликина <i>Чиликина</i>				РП	I
	Н. конт. Шапигузов <i>Шапигузов</i>				I	I
					Ведомость потребности в материалах	
					Минторг СССР Гипроторг г. Москва	

25474-12 61

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы				
2	Трубы электросварные углеродистые тонкостенные,				
3					
4	ГОСТ 10704-76, м	Г37300	006	110	
5	т	Г37300	168	0,44	
6	Трубы непластифицированного поливинилхлорида марки				
7					
8	ПВХ-Р-ЭП, ТУ6-19-215-83, м	22482I	006	3070,0	
9	т	22482I	168	0,85	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					

Взам. инв. '3					Пригласан	
Подпись и дата	Инв. №				ТП 416-8-11.92	ЭМ.ВМ
Инв. № подл	Нач. отд. Шапигузов <i>Шапигузов</i>				Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест (для промпредприятий)	
	Рук. гр. Смирнова <i>Смирнова</i>					
	Исполн. Чиликина <i>Чиликина</i>					
	Н. Конт. Шапигузов <i>Шапигузов</i>				Стандия	Лист
					РП	Л
						Л
					Ведомость потребности в материалах	
					Минторг СССР Гипроторг г. Москва	

25474-12 62

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкционная				
2	Т Прокат из стали ст.3 т	Т299990973	Т68	0,10	
3	Итого стали сортовой конст-				
4	рукционной в натуральной массе	Т299990979	Т68	0,10	
5	в т.ч.сталь крупносортовая т	Т299990979	Т68	0,02	
6	в т.ч.сталь мелкосортовая т	Т299990981	Т68	0,01	
7	в т.ч.сталь толстолистовая				
8	от 4 мм т	Т299990983	Т68	0,01	
9	в т.ч.сталь кровельная т	Т299990986	Т68	0,06	
10	Итого стали сортовой конст-				
11	рукционной приведенной к				
12	стали класса С 38/23 т	Т299990987	Т68	0,10	
13	Всего сортового проката обьк-				
14	новенного качества, стали сор-				
15	товой конструкционной, листо-				
16	вого проката металлоизделий				
17	промышленного назначения в				
18	натуральной массе т	Т299990988	Т68	0,10	

Взм. инв. №				Приказ	
Подпись и дата	Инв. №				
				ТП416-8-11.92	КС.ВМ
Инв. № подл	Нач.отд. Папкин <i>В.В.</i>			Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест (для промышленных предприятий)	
	Гл.спец. Мартынова <i>В.В.</i>				
	Зав.гр. Дроздова <i>В.В.</i>				
				Стадия	Лист
				Р.П.	Листов
				1	2
				Ведомость потребности в материалах	
				Минторг СССР Гипроторг г.Москва, 199г.	

25474-12

63

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч.сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,02	
2	в т.ч.сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,01	
3	в т.ч.сталь толстолистовая				
4	от 4 мм т	I299990994	I68	0,01	
5	в т.ч.сталь кровельная т	I299990997	I68	0,06	
6	Всего приведенной стали к				
7	классам АІ и ст.3 т	I299990998	I68	0,10	
8	в т.ч.на вентиляционные и са-				
9	нитарно-технические устрой-				
10	ства т	I29991105	I68	0,05	
11	в т.ч.на производство работ т	I29991106	I68	0,05	
12		I8I2500000		0.05	
13	Материалы лакокрасочные кг				
14	Шпатлевки на природных смо-				
15	лах кг	23I2840000	I66	0,35	
16	Краски густотертые и готовые				
17	к применению кг	23I7000000	I66	0,23	
18	Олифы кг	23I800275I	I66	I, I6	
19	Белила кг	232I200000	I66	I, I0	
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взвм. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 416-8-11.92

ХС.ВМ

Лист

2

25474-12 64

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>I. Трубы</u>				
2					
3	Трубы защитные для				
4	<u>электропроводок</u>				
5					
6	Трубы электросварные углеродистые тонкостенные, с полностью сплюснутым гратом ГОСТ				
7					
8					
9	IO704-76	I37300			
10	20xI,6 - 6000 м		006	290	
11	26xI,8 - 6000 м		006	45	
12					
13	Трубы из непластифицированной поливинилхлорида с растружом, усиленная				
14					
15					
16	TУ6-19-215-83	22482I			
17	ПВХ-Р-ЭП20У м		006	180	
18	ПВХ-Р-ЭП32У м		006	10	

Ивв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Ивв. №	Привязан			
					ТП 416-8-11.92 АИУТ.ВМ		
					Нач.отд. Фейгин <i>Фейгин</i>		
					Гл.сп. Зонд <i>Зонд</i>		
					Зав.гр. Геров <i>Геров</i>		
Инж. Поршнева <i>Поршнева</i>							
Н.конт. Казакова <i>Казакова</i>							
Ведомость потребности в материалах			Стадия	Лист	Листов		
			РП	I	3		
			Минторг СССР ГИПРОТОРГ г.Москва				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ПВХ-Р-ЭП40У м		006	50	
2					
3	Металлорукав ТУ22-5570-83	483385			
4	РЗ-Ц-Х-Ш18 м		006	150	
5	РЗ-Ц-Х-Ш22 м		006	90	
6	РЗ-Ц-Х-Ш32 м		006	20	
7					
8	<u>2. Прокат чёрных металлов</u>				
9	<u>Металлоконструкции для</u>				
10	<u>установки приборов, средств</u>				
11	<u>автоматизации и проводов</u>				
12	Круг В8 ГОСТ 2590-88	093300	166	40	
13	Лист Б2,5 ГОСТ 19903-74	097200	166	0,8	
14	Лист Б2,0 ГОСТ 19904-90	097200	166	3,0	
15	Лист Б3,0 ГОСТ 19904-90	097200	166	80	
16					
17	<u>Изделия серийно изготавливаемые НПО МА</u>				
18					
19	Швеллер 60x26x2,5 ГОСТ8278-83	112000	166	30	
20	Лист Б1,5 ГОСТ 19904-90	097300	166	400	
21	Лист Б2,0 ГОСТ 19904-90	097300	166	50	
22	Лист Б2,5 ГОСТ 19903-74	097200	166	20	
23	Лист Б3,0 ГОСТ 19903-74	097100	166	200	
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТН 416-8-11.92

АМУТ.ВМ

Лист

2

25474-12 66

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1					
2	<u>Материалы лакокрасочные</u>				
3					
4	Эмаль ХВ-785 ГОСТ 7313-75	231310	166	10	
5	Растворитель Р4				
6	ГОСТ 7827-74	231900	166	4	
7	Грунтовка ПФ-021				
8	ГОСТ 25129-82	231110	166	6	
9	Растворитель "Сольвент"				
10	ГОСТ 10214-78	241570	166	4	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

Лист
 ТП 416-8-11.92
 АИ.УІ.ВМ
 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1					
2	<u>I. Трубы</u>				
3					
4	Трубы защитные для				
5	<u>электропроводок</u>				
6					
7	Трубы из непластифицированно-				
8	го поливинилхлорида, с рас-				
9	трубом, усиленная ТУ6-19-215-				
10	83				
11	ПВХ-Р-ЭП25У м	22482I	006	5	
12					
13	Металлорукав				
14	ТУ22-5570-83				
15	РЗ-Ц-Х-III8 м	483385	006	50	
16	РЗ-Ц-Х-III22 м	483385	006	15	
17					
18					

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Инв. №					
Инв. № подл.	Нач. отд. Фейгин <i>de</i>				ТП 416 - 8 - 11.92	АМУ2.ВМ
	Гл. сп. Зонд <i>Зонд</i>				Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест/для промышленных предприятий/	
	Зав. Гл. Геров <i>Геров</i>					
	Инж. Поршнева <i>Поршнева</i>				Стадия	Лист
	Н.контр. Казакова <i>Казакова</i>				РП	I
						Листов
						2
					Ведомость потребности в материалах	
					Минторг СССР ГИПРОТОРГ г. Москва	

25474-12 68

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1					
2	<u>П. Прокат черных металлов</u>				
3	<u>Металлоконструкции для креп-</u>				
4	<u>ления проводов</u>				
5					
6	Круг В8 ГОСТ 2590-88, кг	093300	I66	4	
7					
8	<u>Изделия, серийно изготавливае-</u>				
9	<u>мые НПО МА</u>				
10					
11	Лист Б1.5 ГОСТ 19904-90 кг	097300	I66	26	
12	Лист Б3.0 ГОСТ 19904-90 кг	097200	I66	I4	
13	Лист Б3.0 ГОСТ 19903-90 кг	097300	I66	I30	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инва. №

Лист
 ТП 416-8-11.92 АИУ2.ВМ 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>1. Трубы</u>				
2					
3	<u>1.1. Трубы защитные для</u>				
4	<u>электропроводок</u>				
5					
6	Труба из неластифицированно-				
7	го поливинилхлорида с растр-				
8	бом, усиленная ТУ6-19.215-83				
9	ПВХ-Р-ЭП20У м	22482I	006	300	
10	ПВХ-Р-ЭП40У м		006	70	
11					
12	<u>2. Прокат чёрных металлов</u>				
13	Металлоконструкции для креп-				
14	ления проводок и установки				
15	аппаратуры кг		166	30	
16					
17					
18					

Ивв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №			Привязан	
			Ивв. №			
					ТП 416-8-11.92	ССЛ.ВМ
			Нач. отд. Фейгин <i>Фейгин</i>		Комплексное предприятие общественного питания	
			Гл. сп. Зонд <i>Зонд</i>		на 300 мест / для промышленных предприятий /	
			Зав. гр. Казакова <i>Казакова</i>		Стадия	Лист
			Инж. Ланецкая <i>Ланецкая</i>		Листов	
			Н. конт. Героя <i>Героя</i>		РП	I
					I	
				Ведомость потребности в материалах	Минторг СССР ГИПРОТОРГ г. Москва	

25474-12

70

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1					
2	1. Трубы				
3	<u>1.1. Трубы защитные для</u>				
4	<u>электропроводок</u>				
5					
6	Труба из непластифицированно-				
7	ро поливинилхлорида с растру-				
8	бом усиленная				
9	ТУ6.19.215-83				
10	ПВХ-Р-ЭП40У м	22482I	006	40	
11	ПВХ-Р-ЭП20У м	22482I	006	120	
12					
13	2. Прокат чёрных металлов				
14	Металлоконструкции для уста-				
15	новки оборудования и крепле-				
16	ния проводок кг		II6	40	
17					
18					

Изм. №	№ подл.	Имя	Фамилия	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан						
				Изм. №								
				Нач. отд. Фейгин						ТП 416 - 8 - 11.92	СС2.ВМ.	
				Гл. сп. Зонд						Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест/для промышленных предприятий/		
				Зав. гр. Казакова								
				Инж. Ланецкая						Стадия	Лист	Листов
				Н.конт. Геров						РП	I	3 I
										Ведомость потребности в материалах		
										Минторг СССР ГИПРОТОРГ г. Москва		

25474-12 71

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>I. Трубы</u>				
2	I.I. Трубы защитные для				
3	<u>электроразводок</u>				
4					
5	Труба из непластифицированно-				
6	го поливинилхлорида с расту-				
7	бом усиленная ТУ6-19.215-83				
8	ПВХ-Р-ЭП20У м	22482I	006	1120	
9					
10	Трубка 3,3I ТВ-40, белая				
11	первого сорта ГОСТ19034-82				
12	∅ 6 м		006	120	
13	∅ 3 м		006	130	
14	∅ I м		006	35	
15					
16					
17					
18					

Ив. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
			Ив. №		
			ТП 416-8-11.92 CGS.BM.		
			Комплексное предприятие общественного питания на 300 мест/для промышленных предприятий		
Ив. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ИП Галочкина <i>Гал</i> Нач.отд.Фейгин <i>Фей</i> Зав.гр.Субботина <i>Суб</i> Инж. Андрианова <i>Анд</i>		
			Стадия Лист Листов РП I I		
Н.конт.Фейгин <i>Фей</i>			Ведомость потребности в материалах		Минторг СССР ГИПРОТОРГ г.Москва

25474-12

ж