

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ СНАБЖЕНИЮ**

(Госнаб СССР)

**СБОРНИК
ЦЕН НА ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ
ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА**

РАЗДЕЛ 43

**ПРЕДПРИЯТИЯ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО
СНАБЖЕНИЯ И СБЫТА
(с изменениями и дополнениями)**

*Утвержден
Государственным Комитетом СССР
по материально-техническому снабжению
(приказ от 14.04.87 № 127)
по согласованию с Госстроем СССР
(письмо АЧ-648-6/5 от 11.02.87)*

МОСКВА 1990

Раздел 43 "Предприятия материально-технического снабжения и сбыта" разработан институтом "ГИПРОСНАБ" Государственного Комитета СССР по материально-техническому снабжению (ГОССНАБ СССР)

Редактор - инженер Ляликов В.В. (ГИПРОСНАБ)

Вводится в действие с 15 апреля 1987 года взамен "Временного ценника на проектные и изыскательские работы для строительства предприятий материально-технического снабжения".

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ЦЕН

1. Настоящий раздел Сборника содержит цены на разработку проектно-сметной документации для строительства предприятий материально-технического снабжения и сбыта I, II и III групп закрытого типа.

2. Предприятия материально-технического снабжения и сбыта распределены на следующие группы закрытого типа:

I группа - предприятия по поставкам продукции; предприятия по поставкам металлопродукции; предприятия по поставкам химпродукции; предприятия по поставкам лесопродукции; лесоторговые базы с магазином по торговле лесными и строительными материалами; цехи по подготовке черных металлов к производственному потреблению,

цехи по подготовке бумажной продукции к производственному потреблению; цехи услуг по резке кабельной продукции; II группа - тароремонтные предприятия; III группа - предприятия вторичных ресурсов.

(Измененная редакция).

3. При одновременном проектировании предприятий, различных по своему производственно-техническому назначению, или комплексов предприятий материально-технического снабжения, располагаемых на одной промышленной площадке, стоимость проектирования определяется путем суммирования цены проектирования (большого по стоимости) предприятия с ценой другого предприятия. При этом цена рабочего проекта основного предприятия принимается с коэффициентом 1, а остальных с коэффициентом 0,97; при двустадийном проектировании цена проекта основного предприятия принимается с коэффициентом 1, а остальных предприятий с коэффициентом 0,97 и цена рабочей документации для всех предприятий принимается с коэффициентом 1.

4. При проектировании объектов производственного назначения I группы открытого типа к ценам таблицы [43-1](#) применяются коэффициенты:

№ пп	П	Р	РП
1-4	0,5	0,75	0,73
5	0,5	0,68	0,66
6-8	0,5	0,65	0,63

При смешанных объектах производственного назначения закрытого и открытого типов коэффициенты применяются к цене проектирования пропорционально величине грузооборота открытого хранения.

(Измененная редакция).

5. Цены на проектирование I группы объектов приведены для оборачиваемости складских запасов предприятий материально-технического снабжения, равной 10 и выше, для предприятий, оборачиваемость складских запасов которых ниже 10, коэффициенты определяются методом экстраполяции, при этом: при оборачиваемости равной 1 поправочный коэффициент не должен быть больше 1,25, а при оборачиваемости равной 10 и выше не более 1,0.

6. Стоимость предприятия по поставкам продукции наливной химии определяется по ценам настоящего раздела пп. 9, 10 таблицы [43-1](#) с применением коэффициента 1,4.

(Измененная редакция).

7. Стоимость работ по выбору площадки (трассы) для строительства определяется по ценам на разработку проекта соответствующего объекта с коэффициентом 0,04.

(Измененная редакция).

8. Цены на проектирование складских комплексов разработаны для предприятий со следующей номенклатурой перерабатываемых грузов:

многономенклатурная продукция	30-40 %
металлопродукция	60-70 % .

9. Ценами настоящего раздела учтено проектирование тароремонтных предприятий по изготовлению новой тары из тарокомплектов в размере 10 % от выпуска. При изготовлении тары в размере более 10 % от выпуска, но без выделения отдельных цехов, к стоимости проектирования этих предприятий следует применять коэффициент 1,2.

10. Ценой на разработку проектно-сметной документации тароремонтных предприятий при определении количества выпускаемой тары предусматривается приравнять 1 м² прокладок к 1 тароединице, поддон - к 6 тароединицам.

11. Стоимость проектирования цехов по выпуску новой тары определяется по цене тароремонтных предприятий с применением следующих коэффициентов:

1,3 - для деревянной тары из пиломатериалов и резифанной тары;

1,4 - для тары из древесно-полимерной композиции (с применением кондиционной готовой стружки) и полимерной тары (из гранул).

12. При проектировании тароремонтных предприятий по выпуску товаров народного потребления к стоимости проектирования этих предприятий следует применять коэффициент 1,2.

13. Стоимость проектирования цехов по изготовлению картонной и полимерной тары с использованием вторсырья следует определять по разделу 9 "Химическая промышленность" Сборника цен.

14. Стоимость проектирования производственно-заготовительных предприятий с организацией на них сортировочно-моющих производств, производств дополнительных видов переработки вторичного сырья в промышленную продукцию следует определять по цене производственно-заготовительных предприятий с коэффициентом 1,2 за каждый дополнительный вид производства.

(Измененная редакция).

ЦЕНЫ НА РАЗРАБОТКУ ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Таблица 43-1. Материально-техническое снабжение и сбыт

№ п.п.	Наименование объекта, мощность предприятия, цеха	Единица измерения	Постоянные величины разработки рабочей документации, тыс. руб.		Отношение к стоимости разработки рабочей документации	
			а	в	проект К ₁	рабочий проект К ₂

1	2	3	4	5	6	7
	1 группа	-				
	Предприятия по поставкам продукции					
1	от 10 до 20	1 тыс. т/год	22,17	1,995	0,28	1,14
2	св. 20 " 30	то же	22,25	1,991	0,28	1,14
3	" 30 " 60	"	32,12	1,662	0,28	1,14
4	" 60 " 100	"	68,72	1,052	0,28	1,14
	Складской комплекс					
5	от 150 до 250	"	66,28	0,881	0,27	1,13
	Предприятия по поставкам металлопродукции					
6	от 50 до 100	"	42,14	0,895	0,27	1,13
7	св. 100 " 150	"	86,44	0,452	0,27	1,13
8	" 150 " 250	"	111,64	0,284	0,27	1,13
	Предприятия по поставкам химпродукции и резино-технических изделий					
9	от 20 до 30	"	27,68	1,923	0,27	1,14
10	св. 30 " 50	"	30,71	1,822	0,27	1,14
	Лесоторговые базы с магазином торговли лесными и строительными материалами с товарооборотом:					
11	от 1,2 до 1,8	млн. руб./год	18,79	10,783	0,29	1,14
	Предприятия по поставкам лесоматериалов (открытого хранения)					
12	от 5 до 100	тыс. м ³ /год	3,92	0,516	0,29	1,14
	Цехи по подготовке черных металлов к производственному потреблению					
13	от 10 до 20	то же	30,32	1,104	0,28	1,14

№ п.п.	Наименование объекта, мощность предприятия, цеха	Единица измерения	Постоянные величины разработки рабочей документации, тыс. руб.		Отношение к стоимости разработки рабочей документации	
			а	в	проект К ₁	рабочий проект К ₂
1	2	3	4	5	6	7
14	св. 20 " 30	"	32,04	1,018	0,28	1,14
15	" 30 " 50	"	43,62	0,632	0,28	1,14
Цехи по подготовке бумажной продукции к производственному потреблению						
16	от 2 до 5	тыс. т/год	8,42	3,947	0,25	1,11
Цехи услуг по резке кабельной продукта						
17	от 3 до 6	то же	3,59	3,903	0,25	1,11
II группа						
Тароремонтные предприятия по выпуску тароединиц						
18	от 0,3 до 1,0	млн. тароединиц/год	14,09	12,162	0,27	1,13
19	св. 1,0 " 2,0	то же	15,21	11,042	0,27	1,13
III группа						
Производственно-заготовительные предприятия						
20	от 4 до 8	тыс. т/год	17,74	1,001	0,28	1,14
21	св. 8 " 16	то же	17,98	0,971	0,27	1,13
22	" 16 " 32	"	18,14	0,961	0,28	1,14

(Измененная редакция).

**ОТНОСИТЕЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ В ПРОЦЕНТАХ ОТ ЦЕНЫ**

(Измененная редакция).

№	Наименование объектов проектирования	Стандия проектирования	Техно-экономические показатели	Генеральный план и транспорт	Технологическая часть	Механизация, технологические процессы	Автоматизация, т.ч. средств механизации	Теплоснабжение	Электроснабжение, электрооборудование и электроосвещение	Средства связи и сигнализация	Пневмотранспорт	Архитектурно-строительная часть	Водопроектирование	Отопление и вентиляция	Кондиционирование	Научная организация труда рабочих и служащих. Управление предприятием	Организация строительства	Сметная документация	Спецификации оборудования	Ведомости объемов работ и материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	группа предприятий	Проект (П)	3,5	4,8	18,2	6,1	7,1	3,0	7,1	3,5	0,6	19,8	4,7	4,4	0,7	2,0	6,1	7,6	0,8	-
		Рабочая документация (Р)	-	3,6	10,6	9,3	6,9	3,8	7,3	2,0	0,5	29,7	5,0	4,9	0,7	2,5	-	9,2	0,9	3,1
		Рабочий	1,2	3,7	10,4	8,4	6,7	3,7	6,7	2,4	0,4	28,1	4,5	4,9	0,6	2,0	3,5	9,2	0,9	2,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	Наименование объекта проектирования	Стандия проектирования	Технико-экономические показатели	Генеральный план и транспорт	Технологическая часть	Механизация технологических процессов	Автоматизация, в т.ч. средств механизации	Теплообжжение	Электроснабжение, электрооборудование и электроосвещение	Средства связи и сигнализация	Пневмотранспорт	Архитектурно-строительная часть	Водопроектирование	Отопление и вентиляция	Кондиционирование	Научная организация труда рабочих и служащих. Управление предприятием	Организация строительства	Сметная документация	Спецификации оборудования	Вероятность выполнения работ и материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		проект (РП)					т.ч. 2,1													
2	III группа предприятий	Проект (П)	3,5	4,8	17,5	6,1	7,1	3,0	7,2	3,5	1,9	19,1	4,7	4,4	0,7	2,0	6,1	7,6	0,8	-
		Рабочая документация (Р)	-	3,6	9,6	8,8	6,9	3,8	7,3	2,0	2,0	29,7	5,0	4,9	0,7	2,5	-	9,2	0,9	3,1
		Рабочий	1,2	3,7	10,1	8,4	6,7	3,7	6,7	2,4	2,0	27,2	4,5	4,9	0,6	2,0	3,1	9,2	0,9	2,7

СОДЕРЖАНИЕ

[Указания по применению цен](#)

[Цены на разработку проектно-сметной документации](#)

[Относительная стоимость разработки проектно-сметной документации в процентах от цены](#)