

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПО СОСТОЯНИЮ НА 1 ЯНВАРЯ 2000 ГОДА

ПОСОБИЕ ДЛЯ СМЕТЧИКОВ

ЧАСТЬ 1. Строительные материалы

ЧАСТЬ 2. Строительные конструкции и детали

**Государственное учреждение Московской области
«Центр государственной вневедомственной экспертизы и
ценообразования в строительстве» <Мособлгосэкспертиза>**

Москва 2003

Сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции для применения в Московской области по состоянию на 1 января 2000 года. Часть 1. Строительные материалы. Часть 2. Строительные конструкции и изделия, Москва, 2003 г. - 100с.

Пособие предназначено для определения сметной стоимости строительных, специальных строительных и ремонтно-строительных работ и расчетов между заказчиками и подрядными организациями, а также при составлении сметной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений на территории Московской области.

РАЗРАБОТАНЫ: Управлением ценообразования в строительстве Государственного учреждения Московской области «Мособлгосэкспертиза» (Л.Ф.Галицкий, В.Н.Егорова, Н.Е.Цымбал, Ю.В.Зверева).

УТВЕРЖДЕНЫ: Пособие для сметчика "Сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции для применения в Московской области по состоянию на 1 января 2000 года" Государственным учреждением "Центр государственной вневедомственной экспертизы и ценообразования в строительстве" <Мособлгосэкспертиза> Правительства Московской области (Протокол от 13 мая 2003 г. №5)

Ответственный исполнитель: В.Н. Егорова

Технический редактор: Н.Е. Цымбал

© Компьютерная верстка: Ю.В. Зверева

© Дизайн обложки: Е.И. Плотнокова

© Тиражирование: И.В. Рогунова, Л.В. Песковская

© Мособлгосэкспертиза, 2003 г.

Настоящее пособие не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено без разрешения ГУ МО «Мособлгосэкспертиза».

По вопросам приобретения Пособия обращаться в Государственное учреждение Московской области «Центр государственной вневедомственной экспертизы и ценообразования в строительстве» <Мособлгосэкспертиза>

*117342, г. Москва, ул. Обручева, д. 46, офис 217
тел./факс (095) 334-7973, тел./факс (095) 333-9310
тел. (095) 334-9480*

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ
ПО ПРИМЕНЕНИЮ СБОРНИКА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ
В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПО СОСТОЯНИЮ
НА 1 ЯНВАРЯ 2000 ГОДА

1. Сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции для Московской области (далее СССР-2000) по состоянию на 1 января 2000 года разработан Государственным учреждением Московской области «Центр государственной вневедомственной экспертизы и ценообразования в строительстве» <Мособлгосэкспертиза> в соответствии с «Методическими указаниями по разработке сборников (каталогов) сметных цен на материалы, изделия и конструкции и сборников цен на перевозку грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений» МДС 81.2-99, и предназначены для применения при разработке единичных расценок на строительные, специальные строительные и ремонтно-строительные работы, укрупненных сметных норм на здания и сооружения, укрупненных сметных норм на конструкции и виды работ и других сметных нормативов, а также при составлении сметной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений на территории Московской области.

2. Наименование ресурсов, коды и единицы измерения приняты на основе Государственных элементных сметных норм и номенклатуры материалов, изделий и конструкций, утвержденной Госстроем России для применения в новой сметно-нормативной базе ценообразования в строительстве 2001 года.

3. Средние сметные цены учитывают все расходы, связанные с доставкой материалов, изделий и конструкций до приобъектного склада строительства (оптовые цены, наценки снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные, погрузочно-разгрузочные и заготовительно-складские расходы, услуги посредников).

4. Порядок определения расходов по доставке материалов на стройки, сверх учтенных в средних сметных ценах, устанавливаются в Указаниях по применению единичных расценок на строительные конструкции и работы.

5. СССР-2000 может применяться инвесторами и подрядчиками для определения сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности.

6. В СССР-2000 включены средние сметные цены на материалы, изделия и конструкции в базисном уровне по состоянию на 1 января 2000 года, а также в уровне цен 1984 и 1991 годов, и

коэффициенты перехода от уровня цен 1984 и 1991 годов к уровню цен 2000 года, как по каждому ресурсу, так и по группам однородных ресурсов, что обеспечивает взаимосвязь между сборниками сметных цен на материалы, изделия и конструкции в уровне цен 1984 и 1991 годов и сборниками сметных цен в базисном уровне цен 2000 года и позволяет при отсутствии строительного материала в данном сборнике определить его сметную цену на 1 января 2000 года.

7. Средние сметные цены в СССР-2000 приведены в рублях на принятый измеритель без учета НДС.

8. СССР-2000 разработан в составе следующих частей:

Часть 1. Строительные материалы

Часть 2. Строительные конструкции и детали

Часть 3. Материалы и изделия для санитарно-технических работ

Часть 4. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ.

ЧАСТЬ 1. СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ.

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
1.1.1. Асфальтобитумная продукция.							
	Асфальт литой					33,98	21,24
410-0054	Асфальт литой (жесткий) для покрытий тротуаров тип II	м3	13,40	21,44	455,39	33,98	21,24
	Асфальтобетонная смесь					25,68	16,06
410-0002	Асфальтобетонные смеси дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки I	т	19,30	30,88	519,00	26,89	16,81
410-0005	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые), марка II, тип А	т	19,70	31,52	452,00	22,94	14,34
410-0008	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Г	т	20,90	33,40	571,60	27,35	17,11
410-0021	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I	т	20,09	32,10	459,91	22,89	14,33
410-0022	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II	т	19,50	31,20	451,75	23,17	14,48
410-0026	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона), марка II	т	19,10	30,56	479,60	25,11	15,69
410-0034	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка II Бх	т	18,10	28,96	479,60	26,50	16,56
410-0035	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка II Вх	т	15,90	25,44	409,00	25,72	16,08
410-0036	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка II Дх	т	11,93	19,09	307,80	25,80	16,12
410-0085	Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка I	т	16,30	26,08	496,30	30,45	19,03
	Битумы					30,87	15,71
	Битумы нефтенные дорожные жидкие					37,90	17,61
101-1554	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-40/60 первый сорт	т	44,40	95,40	1740,00	39,19	18,24
101-1555	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 высший сорт	т	44,40	96,50	1770,00	39,86	18,34
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	44,40	93,30	1690,00	38,06	18,11
101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300 первый сорт	т	43,40	91,10	1650,20	38,02	18,11
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	43,30	97,60	1487,00	34,34	15,24
	Битумы нефтенные строительные					25,02	14,13
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	50,30	105,00	1412,50	28,08	13,45
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	64,38	103,00	1383,10	21,48	13,43
101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	63,13	101,00	1525,50	24,16	15,10

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
101-0076	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-90/30	т	58,80	112,00	1412,50	24,02	12,61
101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	54,50	102,00	1530,00	28,07	15,00
101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	65,63	105,00	1596,00	24,32	15,20
	Прочие материалы						
101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	76,90	129,00	1681,00	21,86	13,03
101-1568	Деготь каменноугольный дорожный марки Д-4	т	116,00	185,60	2331,60	20,10	12,56
101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	135,00	216,00	2000,00	14,81	9,26
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	79,70	127,52	1554,20	19,50	12,19
101-2194	Вещества поверхностно-активные катионного типа (ПБ-3)	т			32917,00		
410-0111	Лом асфальтобетона	т			250,00		
1.1.2. Бетоны и растворы строительные.							
	Асбестоцементная смесь					22,06	13,79
101-9002	Асбестоцементная смесь	м3	11,02	17,63	243,10	22,06	13,79
	Бетоны					25,14	15,71
	Бетон дорожный					23,33	14,58
401-0129	Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 25 (М300)	м3	32,10	51,36	780,00	24,30	15,19
401-0131	Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 30 (М400)	м3	37,50	60,00	878,00	23,41	14,63
401-0142	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В 5 (М75)	м3	26,50	42,40	583,00	22,00	13,75
401-0151	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В 30 (М400)	м3	38,60	61,76	911,00	23,60	14,75
	Бетон жаростойкий					22,91	14,32
401-9020	Бетон жаростойкий	м3	29,68	47,49	680,00	22,91	14,32
	Бетон легкий					21,27	13,30
401-0387	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В 15 (М200)	м3	31,20	49,92	720,00	23,08	14,42
401-0522	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В 3,5 (М50)	м3	29,70	47,52	564,30	19,00	11,88
401-0524	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В 7,5 (М100)	м3	31,50	50,40	598,50	19,00	11,88
401-0542	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В 3,5 (М50)	м3	29,68	47,49	680,00	22,91	14,32
401-0543	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В 5 (М75)	м3	30,60	48,96	700,00	22,88	14,30
401-0544	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В 7,5 (М100)	м3	31,21	49,94	720,00	23,07	14,42
401-0644	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В 7,5 (М100)	м3	30,56	48,89	580,00	18,98	11,86
	Бетон песчаный					24,82	15,51
401-0246	Бетон песчаный, класс В 15 (М200)	м3	17,18	27,48	490,00	28,52	17,83
	Бетон тяжелый					26,47	16,54
401-0001	Бетон тяжелый, класс В 3,5 (М50)	м3	14,92	23,86	545,60	36,58	22,86
401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	16,33	26,13	560,00	34,30	21,43
401-0004	Бетон тяжелый, класс В 10 (М150)	м3	17,18	27,48	490,00	28,53	17,83
401-0005	Бетон тяжелый, класс В 12,5 (М150)	м3	18,03	28,84	600,00	33,29	20,80

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м3	18,87	30,20	592,76	31,41	19,63
401-0007	Бетон тяжелый, класс В 20 (М250)	м3	20,57	32,91	665,00	32,33	20,21
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	м3	21,49	34,38	700,00	32,57	20,36
401-0008-1	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300) Мрз200	м3	23,16	37,05	720,00	31,09	19,43
401-0010	Бетон тяжелый, класс В 27,5 (М350)	м3	23,40	37,44	730,00	31,20	19,50
401-0011	Бетон тяжелый, класс В 30 (М400)	м3	24,53	39,25	790,00	32,21	20,13
401-0013	Бетон тяжелый, класс В 40 (М500)	м3	29,83	47,73	970,00	32,52	20,32
401-0021	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 3,5 (М50)	м3	24,80	39,68	520,00	20,97	13,10
401-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 7,5 (М100)	м3	25,80	41,28	560,00	21,71	13,57
401-0025	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 12,5 (М150)	м3	26,60	42,56	600,00	22,56	14,10
401-0026	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 15 (М200)	м3	27,40	43,84	600,00	21,90	13,69
401-0029	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 25 (М300)	м3	31,10	49,76	680,00	21,86	13,67
401-0046	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 15 (М200)	м3	28,20	45,12	665,00	23,58	14,74
401-0049	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 25 (М300)	м3	32,10	51,36	700,00	21,81	13,63
401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 3,5 (М50)	м3	26,20	41,92	520,00	19,85	12,40
401-0065	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 12,5 (М150)	м3	28,20	45,12	600,00	21,28	13,30
401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	29,30	46,88	665,00	22,70	14,19
401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 25 (М300)	м3	33,30	53,28	720,00	21,62	13,51
401-0083	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 7,5 (М100)	м3	27,30	43,68	600,00	21,98	13,74
401-0085	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 12,5 (М150)	м3	28,20	45,12	600,00	21,28	13,30
401-0086	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 15 (М200)	м3	29,30	46,88	665,00	22,70	14,19
	Полимерцементный состав						
113-0378	Полимерцементный состав	м3			339,36		
	Растворы					21,74	13,59
	<i>Растворы кладочные</i>					<i>21,79</i>	<i>13,62</i>
	Раствор цементный					21,72	13,57
402-0001	Раствор готовый кладочный цементный, марка 25	м3	19,80	31,68	463,30	23,40	14,62
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	21,90	35,04	485,90	22,19	13,87
402-0003	Раствор готовый кладочный цементный, марка 75	м3	23,30	37,28	496,40	21,30	13,32
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	24,40	39,04	519,80	21,30	13,31
402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	25,90	41,44	548,30	21,17	13,23
402-0006	Раствор готовый кладочный цементный, марка 200	м3	28,10	44,96	600,00	21,35	13,35
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный, марка 300	м3	33,40	53,44	711,50	21,30	13,31
	Раствор цементно-известковый					21,96	13,72
402-0011	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 10	м3	21,70	34,72	468,00	21,57	13,48

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 25	м3	22,40	35,84	497,00	22,19	13,87
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3	23,50	37,60	519,80	22,12	13,82
	Растворы отделочные					21,65	13,53
	Раствор цементный					21,93	13,70
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	22,30	35,68	497,00	22,29	13,93
402-0079	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:2	м3	24,10	38,56	519,80	21,57	13,48
	Раствор цементно- известковый					21,85	13,66
402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	23,70	37,92	517,90	21,85	13,66
	Раствор известковый					21,39	13,37
402-0085	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:3	м3	22,20	35,52	497,00	22,39	13,99
402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	22,80	36,48	510,40	22,39	13,99
402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	23,60	37,76	458,00	19,41	12,13
	Раствор асбестоцементный					21,76	13,60
402-9086	Раствор асбоцементный	м3	18,15	29,04	395,00	21,76	13,60
	Раствор декоративный					21,77	13,60
402-0051	Раствор декоративный	м3	23,90	38,24	520,00	21,76	13,60
402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м3	26,27	42,03	572,00	21,77	13,61
	Раствор металлоцементный марки 500					21,76	13,60
402-9072	Раствор металлоцементный марки 500	м3	63,12	100,99	1373,50	21,76	13,60

1.1.3. Вяжущие материалы и строительные смеси.

	Вяжущие полимерно-битумные						
101-2191	Вяжущее полимерно-битумное	т			3893,6		
	Гипсовые вяжущие					36,50	22,81
101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	20,00	32	729,98	36,50	22,81
	Известь					18,07	9,24
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	33,40	63,4	734,5	21,99	11,59
101-0254	Известь строительная негашеная хлорная марки А	т	130,00	259	2147	16,52	8,29
101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,13	0,26	2,04	15,69	7,85
	Портландцемент					14,48	9,85
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	31,50	46,4	412	13,08	8,88
101-1306	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 500	т	35,20	51,7	480	13,64	9,28
101-1308	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 600	т	45,40	65,9	633,5	13,95	9,61
101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	34,60	50,8	657	18,99	12,93
101-1315	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20) марки 300	т	26,50	39,4	424	16,00	10,76
101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	35,40	51,90	492,70	13,92	9,49
101-1330	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	28,20	43,5	412	14,61	9,47
101-1582	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	33,10	41,6	360	10,88	8,65

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
101-1748	Портландцемент напрягающий марки 400	т	39,40	63,04	600	15,23	9,52
	Смеси сухие и прочие						
402-0114	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт N 4, марка 100	т			188,94		
402-0230	Смесь растворная сухая для ручной работы	т			2500		
402-0231	Смесь сухая разных цветов для заделки швов водостойкая	т			9000		
	Цемент					19,39	14,26
101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	99,10	129	1836	18,53	14,23
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	17,60	26,7	300	17,05	11,24
108-0024	Цемент расширяющийся	т	95,80	125	2165,8	22,61	17,33
	Церезин					13,35	13,13
101-1358	Церезин марки 70	т	884,00	899	11800	13,35	13,13
	Шлакопортландцемент					13,15	8,19
101-1323	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300	т	24,10	39,4	313	12,99	7,94
101-1324	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	26,10	41,7	339	12,99	8,13
101-1325	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 500	т	29,10	46,1	392	13,47	8,50
	Прочие материалы						
101-1804	Порошок минеральный	т	7,00	11,20	150,00	21,43	13,39
1.1.4. ГСМ, специальные жидкости и газы.							
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	1937,50	3100,00	32830,00	16,94	10,59
101-0064	Ацетилен растворенный технический марки Б	т	1837,50	2940,00	30540,00	16,62	10,39
101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	112,50	180,00	4488,40	39,90	24,94
101-0218	Глицерин синтетический	т	1843,75	2950,00	47460,00	25,74	16,09
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	95,00	152,00	2606,90	27,44	17,15
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,50	0,58	6,22	12,44	10,72
101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	39,80	84,30	968,50	24,33	11,49
101-0584	Масла антраценовые	т	106,00	135,00	1696,00	16,00	12,56
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	464,38	743,00	3997,50	8,61	5,38
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	201,88	323,00	9266,00	45,90	28,69
101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	104,38	167,00	2457,80	23,55	14,72
101-0589	Масла креозотовые	т	168,00	166,00	2460,00	14,64	14,82
101-0878	Скипидар живичный	т	775,00	1240,00	13786,00	17,79	11,12
101-1290	Толуол каменноугольный и сланцевый марки А	т	174,00	260,00	3922,00	22,54	15,08
101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	77,80	162,00	6250,00	80,33	38,58
101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей марки ДТ	т	68,20	138,00	4041,70	59,26	29,29
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3			38,51		
101-1745	Бензин растворитель	т	71,40	114,24	6143,80	86,05	53,78
542-0040	Масло веретенное	т			39042,00		
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг			8,48		
1.1.5. Изделия из природного камня.							
	Брусчатка						
408-9221-1	Брусчатка глыбная со всех сторон размером 250х120х130 мм	м2			284,80		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Изделия архитектурно-строительные					16,41	10,30
	<i>Изделия архитектурно-строительные из гранита</i>					<i>19,50</i>	<i>12,19</i>
412-0049	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	152,00	243,20	2570,00	16,91	10,57
412-0084	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	58,70	93,92	1158,70	19,74	12,34
412-0085	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	65,20	104,32	1270,20	19,48	12,18
412-0086	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	71,70	114,72	1521,00	21,21	13,26
412-0087	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	96,00	153,60	1806,30	18,82	11,76
412-0102	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	53,10	84,96	1108,00	20,87	13,04
412-0104	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	65,20	104,32	1270,20	19,48	12,18
	<i>Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина</i>					<i>9,56</i>	<i>5,98</i>
412-1060	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифовальная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	56,80	90,88	322,00	5,67	3,54
412-1095	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	20,90	33,40	240,00	11,48	7,19

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
412-1097	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	32,50	52,00	375,00	11,54	7,21
	<i>Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка</i>					<i>16,22</i>	<i>10,27</i>
412-0581	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, плиты облицовочные мм: 10	м2	29,40	47,04	586,00	19,93	12,46
412-0583	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, плиты облицовочные мм: 20	м2	36,80	58,88	552,00	15,00	9,38
412-0585	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 30	м2	39,93	58,88	598,90	15,00	10,17
412-0671	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	23,30	37,28	370,00	15,88	9,92
412-0673	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	29,10	46,56	462,08	15,88	9,92
412-0674	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	32,00	51,20	500,00	15,63	9,77
	Камни					18,65	11,67
	<i>Камень булыжный</i>						
408-0385	Камень булыжный	м3			203,40		
408-0033	Камень булыжный	м3			203,40		
	<i>Камень бутовый</i>					<i>18,91</i>	<i>11,82</i>
408-0210	Камень бутовый размером от 150 до 500 мм марки 1400	м3			291,00		
408-0212	Камень бутовый марка 1200	м3			291,00		
408-0214	Камень бутовый марка 800	м3	11,10	17,76	208,00	18,74	11,71
408-0215	Камень бутовый марка 600	м3	10,80	17,28	203,00	18,80	11,75
408-0216	Камень бутовый марка 400	м3	10,80	17,28	208,00	19,26	12,04
408-0217	Камень бутовый марка 300	м3	10,80	17,28	203,40	18,83	11,77
	<i>Камень гранитный</i>					<i>19,28</i>	<i>12,05</i>
412-1701	Камни гранитные линейные полированные фасонные при ширине большей стороны камня до 150 мм	м3	3076,79	4922,87	60000,00	19,50	12,19
412-1702	Камни гранитные линейные полированные фасонные при ширине большей стороны камня до 250 мм	м3	2919,35	4670,95	49360,00	16,91	10,57

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г	Индекс к 1991 г
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
412-1703	Камни гранитные линейные полированные фасонные при ширине большей стороны камня до 450 мм	м3	1996,01	3193,62	39400,00	19,74	12,34
412-1721	Камни гранитные линейные чистотесанные фасонные при ширине большей стороны камня до 150 мм	м3	2228,77	3566,03	43420,00	19,48	12,18
412-1722	Камни гранитные линейные чистотесанные фасонные при ширине большей стороны камня до 250 мм	м3	1705,67	2729,07	36183,00	21,21	13,26
412-1723	Камни гранитные линейные чистотесанные фасонные при ширине большей стороны камня до 450 мм	м3	1538,46	2461,53	28947,00	18,82	11,76
	Камень известняковый						
412-1751	Камни известняковые линейные чистотесанные фасонные при ширине большей стороны камня до 150 мм	м3			5802,00		
412-1752	Камни известняковые линейные чистотесанные фасонные при ширине большей стороны камня до 250 мм	м3			4835,50		
412-1753	Камни известняковые линейные чистотесанные фасонные при ширине большей стороны камня до 450 мм	м3			3668,50		
	Камень мраморный					17,05	10,70
412-1731	Камни мраморные линейные полированные фасонные при ширине большей стороны камня до 150 мм	м3	1461,61	2308,32	23706,00	16,22	10,27
412-1732	Камни мраморные линейные полированные фасонные при ширине большей стороны камня до 250 мм	м3	991,07	1585,71	19754,00	19,93	12,46
412-1733	Камни мраморные линейные полированные фасонные при ширине большей стороны камня до 450 мм	м3	1053,60	1685,76	15804,00	15,00	9,38
	Куски мраморных плит					15,88	9,92
412-9175	Куски мраморных плит	м2	13,35	21,36	212,00	15,88	9,92
	Плиты					18,55	11,64
	Плиты гранитные					19,50	12,19
412-1843	Плиты гранитные с поверхностью под "Скалу", толщиной 150 мм	м2	88,65	141,84	1728,80	19,50	12,19
	Плиты мраморные					18,08	11,36
412-1841	Плиты мраморные полированные для подступенков толщиной 30 мм	м2	38,53	60,86	625,00	16,22	10,27
412-1842	Плиты мраморные полированные для ступеней и подоконников толщиной 40 мм	м2	41,81	66,89	833,34	19,93	12,46
	Плиты доломитовые						
412-1801	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм	м2			385,30		
412-1802	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм	м2			551,62		
412-1803	Плиты облицовочные доломитовые под "Скалу" 150 мм	м2			1213,10		
	Плиты полированные типа "брекчия"						
412-1851	Плиты полированные различной формы мраморные типа "брекчия" для полов толщиной 30 мм	м2			493,81		
412-1852	Плиты полированные различной формы гранитные типа "брекчия" для полов толщиной 30 мм	м2			1135,70		
412-1853	Плиты полированные различной формы мраморно-гранитные типа "брекчия" для полов толщиной 25 мм	м2			1076,00		

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Ступени гранитные					19,50	12,19
412-1844	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм	м	142,30	227,68	2775,00	19,50	12,19
1.1.6. Кирпич и камни керамические.							
	Камни					18,87	11,79
	<i>Камни керамические</i>					<i>18,17</i>	<i>11,36</i>
404-0025	Камни керамические одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 100	1000 шт.	169,00	270,40	3439,00	20,35	12,72
404-0146	Камни керамические лицевые, размером 250х120х138 мм, марка 125	1000 шт.	267,00	427,20	4272,00	16,00	10,00
404-0152	Камни керамические лицевые профильные, естественного цвета, размерами 250х120х140 мм	1000 шт.			4500,00		
	<i>Камни силикатные</i>					<i>20,26</i>	<i>12,67</i>
404-0172	Камни силикатные полнотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка 100	1000 шт.	123,37	197,39	2500,00	20,26	12,67
	Кирпич					21,98	13,74
	<i>Кирпич глиняный</i>					<i>23,31</i>	<i>14,57</i>
404-0276	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 125	1000 шт.	94,40	151,04	2200,00	23,31	14,57
	<i>Кирпич керамический</i>					<i>21,88</i>	<i>13,68</i>
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	68,00	108,80	1752,60	25,77	16,11
404-0007	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 150	1000 шт.	78,70	125,92	2027,00	25,76	16,10
404-0045	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	78,60	125,76	1572,00	20,00	12,50
404-0126	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка 125	1000 шт.	122,00	195,20	1952,00	16,00	10,00
404-0132	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250х120х65 мм	1000 шт.			2420,00		
	<i>Кирпич кислотоупорный</i>						
113-0063	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс Б	т			933,40		
	<i>Кирпич силикатный</i>					<i>21,52</i>	<i>13,45</i>
404-0163	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125	1000 шт.	61,20	97,92	1285,00	21,00	13,12
404-0243	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125	1000 шт.	64,40	103,04	1420,00	22,05	13,78
	<i>Кирпич-половняк</i>						
404-0321	Кирпич-половняк керамический	м3			224,00		
1.1.7. Материалы для сварочных работ.							
	Пруток сварочный					25,47	15,92
113-0352	Пруток сварочный из винилпласта	т	1140,00	1824,00	26490,00	23,24	14,52
113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	1140,00	1824,00	31584,00	27,71	17,32
	Электроды					23,75	16,63
101-1504	Электроды диаметром 2 мм Э42	т	1290,00	1170,00	13673,00	10,60	11,69
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	373,75	598,00	9750,00	26,09	16,30
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	413,13	661,00	12650,00	30,62	19,14
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	387,50	620,00	10170,00	26,25	16,40
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	394,38	631,00	10362,00	26,27	16,42
101-1519	Электроды диаметром 4 мм Э55	т	450,25	733,00	12650,00	27,73	17,33
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	363,75	582,00	10362,00	28,49	17,80
101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	559,00	641,00	10362,00	18,54	16,09
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	480,00	589,00	9424,00	19,63	16,00

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
101-1531	Электроды диаметром 6 мм Э46	т	381,25	610,00	9793,00	25,69	16,05
101-1539	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	559,00	605,00	11937,00	21,35	19,73
1.1.8. Материалы для устройства гидроизоляции и кровли.							
	Асбестоцементные листы					19,64	13,19
	<i>Асбестоцементные листы волнистые</i>					<i>19,70</i>	<i>12,34</i>
101-0032	Асбестоцементные листы волнистые обыкновенного профиля, толщиной 5.5 мм	м2	0,67	1,07	12,43	18,55	11,62
101-0034	Асбестоцементные листы волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 5.8 мм	м2	0,76	1,21	15,30	20,13	12,64
101-0035	Асбестоцементные листы волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м2	0,80	1,28	13,22	16,53	10,33
101-0036	Асбестоцементные листы волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 7.5 мм	м2	1,03	1,64	24,20	23,61	14,76
	<i>Асбестоцементные листы плоские</i>					<i>19,51</i>	<i>14,90</i>
101-0044	Асбестоцементные листы плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 10 мм	м2	2,13	2,55	38,30	17,98	15,02
101-0057	Асбестоцементные листы плоские для оросителей градирен прессованные толщиной 6 мм	м2	1,09	1,55	22,90	21,05	14,77
	Бризол					29,89	22,57
101-1794	Бризол	1000 м2	261,00	345,60	7800,00	29,89	22,57
	Герметик					20,16	17,36
101-0196	Герметик марки 5Ф-13К	кг	3,13	5,01	71,84	22,95	14,34
101-0198	Герметик марки 51-Г-10	кг	2,55	2,64	37,80	14,82	14,32
101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	1,53	1,61	32,77	21,42	20,35
101-1941	Герметик У-30м	кг	1,58	1,66	33,90	21,46	20,42
	Гидроизол					19,10	15,35
101-1564	Гидроизол	м2	0,41	0,51	7,83	19,10	15,35
	Гидростеклоизол					10,56	6,60
101-0217	Гидростеклоизол	м2	1,54	2,47	16,30	10,56	6,60
	Детали к листам асбестоцементным					3,19	1,99
101-0059	Детали к листам асбестоцементным среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	156,25	250,00	498,00	3,19	1,99
	Картон строительный					46,05	29,29
101-0319	Картон строительный прокладочный марки Б	т	430,00	676,00	19800,00	46,05	29,29
	Лента герметизирующая					23,29	14,56
113-0303	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм	1000 м	817,00	1307,20	24905,00	30,48	19,05
113-0373	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм толщиной 3 мм	кг	1,93	3,09	31,08	16,10	10,06
	Мастика					22,13	14,27
101-0593	Мастика битумно-бутилкаучуковая холодная	т	460,00	893,00	12486,00	27,14	13,98
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	187,50	300,00	3390,00	18,08	11,30
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	125,00	217,00	3039,70	24,32	14,01
101-0596	Мастика битумно-кукерсолная холодная	т	153,75	246,00	3219,20	20,94	13,09
101-0601	Мастика герметизирующая нетвердеющая строительная	т	369,38	591,00	12585,00	34,07	21,29
101-0603	Мастика герметизирующая нетвердеющая "Бутэпрол-2М"	т	660,00	1056,00	17183,00	26,03	16,27
101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая "Гэлан"	т	790,00	785,00	17183,00	21,75	21,89

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная "Геростон"	т	2275,00	3640,00	41272,00	18,14	11,34
101-0608	Мастика клеящая "Гумилакс"	т	468,00	623,00	13500,00	28,85	21,67
101-0609	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	0,86	1,37	8,36	9,77	6,10
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	321,88	515,00	3960,00	12,30	7,69
101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	0,32	0,51	9,83	30,72	19,20
101-0617	Мастика тиоколовая строительного назначения КБ-0,5	кг	2,18	3,48	74,58	34,29	21,43
101-0618	Мастика тиоколовая строительного назначения АМ-0,5	кг	2,64	4,23	74,58	28,25	17,63
101-1575	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 "ЛИЛО-1"	т	276,88	443,00	5411,00	19,54	12,21
101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	203,00	324,80	1995,00	9,83	6,14
101-1752	Мастика "Изол"	т	297,00	475,20	6533,70	22,00	13,75
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	139,00	222,40	1500,00	10,79	6,74
104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м3			559,60		
113-0302	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	714,00	1142,40	24553,00	34,39	21,49
410-0105	Мастика гидроизоляционная холодная асфальтовая, марка БСХА	т			3601,30		
548-0006	Мастика битумно-резиновая изоляционная	т	128,00	177,60	1455,00	11,37	8,19
	Материалы рулонные кровельные						
101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4 5	м2			45,20		
101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4	м2			38,42		
	Пергамин кровельный					14,77	9,23
101-0851	Пергамин кровельный П-350	м2	0,22	0,35	3,25	14,77	9,23
	Рубероид					30,04	18,76
101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой РКК-3506	м2	0,24	0,39	7,46	31,08	19,13
101-0856	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой Р КП-3506	м2	0,23	0,36	6,20	26,96	17,22
101-0857	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-3006	м2	0,21	0,34	6,78	32,29	19,94
101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	0,22	0,35	6,48	29,45	18,51
101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м2	0,20	0,32	6,08	30,40	19,00
	Стеклопластик рулонный					30,11	18,82
104-0077	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В	1000 м2	731,25	1170,00	22020,00	30,11	18,82
	Толь					23,70	14,92
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	0,22	0,35	5,71	25,95	16,31
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	0,29	0,46	6,22	21,45	13,52
	Черепица						
101-2098	Черепица полимерпесчаная (полимерпесчаная), размер 420х330 мм	1000 шт.			14170,00		
101-2099	Черепица битумная полосная "Katerai", размер 1000х317 мм	м2			174,00		
404-0314	Черепица глиняная плоская ленточная размером 365х155 мм	1000 шт.			2634,90		
404-0315	Черепица глиняная обожженная коньковая размером 365х200 мм	1000 шт.			3800,00		
404-0316	Черепица глиняная коньковая размером 405х238х107 мм	1000 шт.			3800,00		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
404-0317	Черепица глиняная пазовая ленточная размером 420х330х12 мм	1000 шт.			2634,90		
	Прочие материалы						
101-1849	Прокладка герметизирующая "Констан" из ПВХ-В-80 м	т	2090,00	3344,00	38500,00	18,42	11,50
101-1975	Прокладки ПРП уплотнительные, диаметром 30 мм	100 м			2500,00		
101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20х20 мм	шт.			0,30		
1.1.9. Материалы для устройства полов.							
	Ковры из ковролина						
101-2146	Ковры из ковролина однотонные и с рисунком на джутовой основе	м2			91,70		
101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковролина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м2			105,00		
	Ковры из линолеума					20,28	12,68
101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	3,70	5,92	75,00	20,28	12,68
	Линкруст					24,73	15,49
101-0575	Линкруст	м2	1,46	2,33	36,10	24,73	15,49
	Линолеум					20,28	16,46
101-0544	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2.1 мм	м2	2,83	3,23	59,96	21,19	18,56
101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	3,38	5,34	67,80	20,06	12,70
101-0574	Линолеум резиновый многослойный - релин	м2	4,54	4,91	89,00	19,60	18,13
101-2152	Линолеум резиновый без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м2			56,60		
	Плинтусы из пластика					10,72	6,70
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	0,39	0,62	4,18	10,72	6,70
	Плитки					23,61	14,75
	Плитки асфальтобетонные						
101-9875-1	Плитки асфальтобетонные для полов толщиной 35 мм	м2			73,50		
	Плитки поливинилхлоридные					21,11	13,19
101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные "Превинил", марки ВК для полов	м2	4,28	6,85	110,90	25,91	16,19
101-1865	Плитки поливинилхлоридные прессованные "Превинил" для полов общественных и производственных зданий толщиной 4 мм	м2	8,09	12,94	132,00	16,32	10,20
	Плиты чугунные					28,60	17,87
101-1740	Плиты чугунные для полов	т	214,00	342,40	6120,00	28,60	17,87
1.1.10. Материалы лакокрасочные.							
	Грунтовка					24,61	16,14
101-0223	Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	1393,75	2230,00	35003,00	25,11	15,70
101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	1310,00	2096,00	25764,00	19,67	12,29
101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	443,52	709,63	11300,00	25,48	15,92
101-1968	Грунтовка битумная	т	1102,10	1503,80	31060,00	28,18	20,65

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Дисперсия поливинилацетатная						
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т			16385,00		
	Краски					32,46	20,86
101-0333	Краситель кислотный желтый	т	3068,75	4910,00	86560,00	28,21	17,63
101-0341	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 белая	т	590,63	945,00	17565,00	29,74	18,59
101-0348	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	583,75	934,00	15471,00	26,50	16,56
101-0359	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т белая	т	449,38	719,00	15471,00	34,43	21,52
101-0383	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-0	т	1006,25	1610,00	15707,00	15,61	9,76
101-0384	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-1	т	1090,00	1540,00	16350,00	15,00	10,62
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-2	т	875,00	1400,00	22171,00	25,34	15,84
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	321,25	514,00	15119,00	47,06	29,41
101-0389	Краски масляные земляные МА-0115: охра	т	489,38	783,00	15584,00	31,84	19,90
101-0390	Краски для внутренних работ МА-025: бежевая, светло-бежевая	т	388,75	622,00	13320,00	34,26	21,41
101-0404	Краски для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	727,00	816,00	15707,00	21,61	19,25
101-0408	Краски для наружных работ: зеленая	т	590,63	945,00	17496,00	29,62	18,51
101-0414	Краски для наружных работ: защитная, марки МА-015	т	489,38	783,00	15707,00	32,10	20,06
101-0420	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные: МА-25	т	570,63	913,00	17592,00	30,83	19,27
101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	806,25	1290,00	22533,00	27,95	17,47
101-0430	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: сурик железный МА-15, ПФ-14	т	496,25	794,00	15584,00	31,40	19,63
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: охра МА-15	т	583,75	934,00	17496,00	29,97	18,73
101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: красно-коричневая	т	563,00	708,00	15223,00	27,04	21,50
101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	503,13	805,00	15707,00	31,22	19,51
101-0459	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	590,63	945,00	17496,00	29,62	18,51
101-0471	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	1050,00	1270,00	21555,00	20,53	16,97
101-0472	Краски порошковые: П-ВЛ-212 разных цветов	т	3500,00	5000,00	60738,00	17,35	10,85
101-0481	Краска КО-42	т	1150,00	1840,00	24150,00	21,00	13,13
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	438,00	600,00	15989,00	36,50	26,65
101-0831	Пудра алюминиевая ПП-2	т	1100,00	1820,00	28871,00	26,25	15,86
101-1779	Краска огнезащитная	т	598,00	950,00	20886,00	34,93	21,83
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	584,00	994,40	21205,00	31,00	19,38
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	196,00	313,00	12470,00	63,62	39,76

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
101-1816	Краски сухие цементные для наружных работ	т	88,20	141,12	5600,00	63,49	39,68
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	138,00	220,80	3390,00	24,57	15,35
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	138,00	220,80	3390,00	24,57	15,35
101-1959	Краски вододисперсионные ВЭАК-1180	т	584,10	934,56	15481,00	26,50	16,57
101-1960	Краски казеиновые	т	167,00	267,20	16950,00	101,50	63,44
101-1974	Пигмент тертый	кг			61,28		
104-0122	Краска "Армофиниш"	л			364,00		
	Лаки					32,17	21,79
101-0503	Лаки меламиновые МЛ-248 для паркетных полов	т	662,50	1060,00	18345,00	27,69	17,31
101-0508	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-113, АК-113Ф	т	1120,00	1530,00	21509,00	19,20	14,06
101-0512	Лаки поливинилацетатные ВЛ-51	т	906,25	1450,00	19760,00	21,80	13,63
101-1663	Лак кузбасский	т	142,79	228,46	6900,00	48,32	30,20
101-1786	Лак битумный БТ-123	т	445,00	404,00	9073,90	20,39	22,46
101-1827	Лак масляный МА-592	т	852,00	1363,20	33640,00	39,48	24,68
101-1854	Лак печной	т	142,79	228,46	6900,00	48,32	30,20
	Мастика для натирки полов						
101-2012	Мастика для натирки полов (ксилолитовых)	кг			4,52		
	Олифа					20,31	12,69
101-0627	Олифа комбинированная К-2	т	843,00	1350,00	20775,00	24,64	15,39
101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	931,25	1490,00	16950,00	18,20	11,38
101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	1400,00	2240,00	28214,00	20,15	12,60
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	1330,00	2128,00	26230,00	19,72	12,33
101-1825	Олифа натуральная	кг	1,73	2,77	32,60	18,84	11,78
	Растворители					30,27	19,60
101-0837	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4А	т	250,00	400,00	5479,90	21,92	13,70
101-0838	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4	т	351,25	562,00	7300,00	20,78	12,99
101-0847	Растворители для лакокрасочных материалов N 649	т	542,00	697,00	9630,00	17,77	13,82
101-1292	Уайт-спирит	т	110,00	176,00	6667,00	60,61	37,88
1.1.11. Материалы отделочные.							
	Замазка					16,45	12,27
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	450,00	462,00	7684,00	17,08	16,63
101-1847	Замазка защитная	кг	0,78	1,25	9,61	12,32	7,70
101-1848	Замазка силикатная	кг	3,28	5,25	65,48	19,96	12,48
	Изделия поливинилхлоридные					33,00	20,42
101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	0,60	0,98	18,90	31,50	19,29
101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м2	719,00	1150,40	24800,00	34,49	21,56
101-2078	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м			5,30		
101-2079	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м			5,30		
	Клей					17,70	11,76
101-0328	Клей резиновый П-9	кг	0,89	1,09	22,60	25,39	20,73
101-0329	Клей 88-СА	кг	1,25	2,00	28,93	23,14	14,47
101-1743	Клей "Бустилат"	т			11300,00		
101-1814	Клей столярный сухой	кг	1,09	1,74	16,95	15,55	9,72
101-1817	Клей КМЦ (для наклейки обоев)	т	2150,00	3440,00	25990,00	12,09	7,56
101-1835	Клей фенолполивинилацетатный	т	1330,00	2128,00	18500,00	13,91	8,69
101-1837	Клейстер готовый	кг			1,00		
101-1838	Клей ПВА	т			15900,00		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
101-1839	Клей казеиновый	т	1500,00	2400,00	26500,00	17,67	11,04
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	0,50	0,80	8,09	16,18	10,11
101-1852	Клей для облицовочных работ водостойкий "Плюс" (сухая смесь)	т			4316,00		
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т			13560,00		
104-0120	Клей "Армофлекс" 520	л			266,00		
	Листы гипсокартонные					29,79	22,12
101-0741	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм	м2	0,95	1,52	35,20	37,05	23,16
101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм	м2	1,75	1,87	39,44	22,54	21,09
	Обои					50,48	31,55
101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м2	7,55	12,08	458,00	60,66	37,91
101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м2	13,10	20,96	904,00	69,01	43,13
101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	0,57	0,91	27,32	47,93	29,96
101-1833	Обои - кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлоридным покрытием	100 м2	207,00	331,20	2800,00	13,53	8,45
101-1992	Обои высококачественные	100 м2	42,70	68,32	2616,00	61,26	38,29
101-2084	Обои потолочные	100 м2			534,00		
101-2085	Обои моющиеся на тканевой основе	м2			55,00		
	Паста					25,45	16,14
101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	38,30	58,80	1050,00	27,42	17,86
101-1761	Паста огнезащитная вспучивающаяся водоземлюсионная ВПМ-2	т	1260,00	2016,00	38397,00	30,47	19,05
101-1777	Паста антисептическая	т	827,00	1323,20	15255,00	18,45	11,53
	Плиты					14,90	9,46
	<i>Плиты акустические</i>					<i>14,21</i>	<i>8,88</i>
101-2081	Плиты акустические типа "Акмигран" марки 400	м2	10,70	17,12	152,00	14,21	8,88
101-2082	Плиты акустические АГШТ	м2			50,67		
	<i>Плиты алюминиевые</i>						
101-2083	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т			41450,00		
	<i>Плиты гипсовые</i>						
101-2080	Плиты гипсовые декоративные 400х400 мм	м2			183,06		
	<i>Плиты древесноволокнистые</i>					<i>13,04</i>	<i>8,15</i>
101-0652	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м2	470,63	753,00	5600,00	11,90	7,44
101-0680	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м2	1231,25	1970,00	16303,00	13,24	8,28
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м2	906,25	1450,00	12000,00	13,24	8,28
101-0687	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м2	1818,75	2910,00	18320,00	10,07	6,30
101-0691	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки Т-С, Т-П с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м2	750,00	1200,00	14800,00	19,73	12,33
101-1854	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м2	1585,95	2537,52	15984,00	10,08	6,30

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Плиты древесностружечные					16,00	10,00
101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные марки П-1 толщиной 15-17 мм	100 м2	209,38	335,00	2275,50	10,87	6,79
101-0699	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные марки П-1 толщиной 18-20 мм	100 м2	221,25	354,00	3834,00	17,33	10,83
101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м2	4,90	7,84	97,10	19,82	12,39
	Плиты фибролитовые					17,51	11,54
101-0773	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300 толщиной 50 мм	м3	28,20	37,30	387,00	13,72	10,38
101-0774	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300 толщиной 75 мм	м3	22,38	35,80	340,00	15,20	9,50
101-0780	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 10 мм	м2	2,28	3,65	53,80	23,60	14,74
	Шпатлевка					31,46	19,66
101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	500,63	801,00	18950,00	37,85	23,66
101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	352,50	564,00	12995,00	36,87	23,04
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	113,40	181,44	2898,50	25,56	15,97
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	168,00	268,80	4294,00	25,56	15,97
	Прочие материалы						
101-0575	Линкруст	м2	0,67	2,33	36,10	53,88	15,49
101-1670	Дерматин	м2			37,97		
101-1749	Латекс СКС-65ГП	т	810,00	1296,00	13673,00	16,88	10,55
101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	101,00	161,60	1820,00	18,02	11,26
101-1862	Пластики бумажно-слоистые с одной декоративной стороной толщиной 2 мм	1000 м2	5110,00	8176,00	89300,00	17,48	10,92
101-1930	Ветонит "5000"	т			11416,00		
101-9461	Отвердитель №1	т	7010,00	3080,00	44300,00	6,32	14,38
1.1.12. Метизы (крепежные изделия).							
	Болты					32,74	22,31
	Болты анкерные					22,35	13,96
101-1929	Болты анкерные	т	450,00	720,00	10068,00	22,37	13,98
101-9663	Болты анкерные оцинкованные	кг	0,52	0,83	11,54	22,32	13,94
	Болты высокопрочные					24,86	15,54
101-1809	Болты высокопрочные	т	1110,00	1776,00	27595,00	24,86	15,54
	Болты оцинкованные					36,11	22,57
101-0096	Болты оцинкованные диаметром резьбы 8 мм	т	561,88	899,00	19778,00	35,20	22,00
101-0097	Болты оцинкованные диаметром резьбы 10 мм	т	534,38	855,00	19778,00	37,01	23,13
	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ					36,21	26,57
300-0038	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 10 мм	т	514,00	643,00	15130,00	29,44	23,53
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	463,00	590,00	15323,00	33,10	25,97
300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	389,00	520,00	14830,00	38,12	28,52
300-0041	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 20-22 мм	т	354,00	491,00	13560,00	38,31	27,62
300-0042	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 24 мм	т	337,00	475,00	12660,00	37,57	26,65
300-1509	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 27 мм	т	320,15	451,25	12050,00	37,64	26,70
300-1510	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 30 мм	т	304,14	428,69	11470,00	37,71	26,76
300-1511	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 36 мм	т	288,93	407,26	10920,00	37,79	26,81

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Болты с шестигранной головкой					36,48	22,75
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	т	397,50	639,00	19400,00	48,81	30,36
101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12- (14) мм	т	381,25	610,00	12606,00	33,06	20,67
101-0092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16- (18) мм	т	351,25	562,00	9680,00	27,56	17,22
	Болты строительные с гайками и шайбами					15,78	9,86
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	573,00	916,80	9040,00	15,78	9,86
	Винты с полукруглой головкой					34,46	22,08
101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	457,00	566,00	12430,00	27,20	21,96
101-0116	Винты с полукруглой головкой длиной 55-120 мм	т	298,00	560,00	12430,00	41,71	22,20
	Винты самонарезающие					12,18	7,61
101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	3260,00	5216,00	35011,00	10,74	6,71
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	2570,00	4112,00	35011,00	13,62	8,51
	Гвозди					30,54	19,06
	Гвозди винтовые					50,05	27,98
101-0135	Гвозди винтовые 4.5х90 мм	т	280,63	502,00	14046,00	50,05	27,98
	Гвозди кровельные и толевые					27,43	17,14
101-1655	Гвозди кровельные и толевые	т	309,00	494,40	8475,00	27,43	17,14
	Гвозди обойные					24,62	10,56
101-0156	Гвозди обойные круглые 1.6х12 мм	т	459,00	1070,00	11300,00	24,62	10,56
	Гвозди отделочные					21,35	17,63
101-0162	Гвозди отделочные круглые 1.6х25 мм	т	455,00	551,00	9713,40	21,35	17,63
	Гвозди проволоочные формовочные					29,26	18,29
101-0166	Гвозди проволоочные круглые формовочные 1.6х80 мм	т	288,13	461,00	8475,00	29,41	18,38
101-0167	Гвозди проволоочные круглые формовочные 1.6х100 мм	т	275,00	440,00	8475,00	30,82	19,26
101-0169	Гвозди проволоочные круглые формовочные 1.8х150 мм	т	251,25	402,00	6924,00	27,56	17,22
	Гвозди проволоочные оцинкованные					23,53	18,29
101-0173	Гвозди проволоочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.5х120 мм	т	509,00	655,00	11978,00	23,53	18,29
	Гвозди строительные					33,81	21,13
101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1.6х50 мм	т	299,38	479,00	8475,00	23,31	17,69
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8х50 мм	т	285,63	457,00	8475,00	29,67	18,54
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8х60 мм	т	275,00	440,00	8475,00	30,82	19,26
101-1805	Гвозди строительные	т	258,00	412,80	11978,00	46,43	29,02
	Гвозди толевые					28,76	17,96
101-0192	Гвозди толевые круглые 2.0х25 мм	т	320,00	513,00	8023,00	25,07	15,64
101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0х40 мм	т	261,25	418,00	8475,00	32,44	20,28
	Дюбели					43,69	27,31
	Дюбели распорные полистиленовые						
101-2201	Дюбели распорные полистиленовые 6х30 мм	10 шт.			1,60		
101-2202	Дюбели распорные полистиленовые 6х40 мм	10 шт.			1,80		
101-2203	Дюбели распорные полистиленовые 8х30 мм	10 шт.			1,80		
101-2204	Дюбели распорные полистиленовые 8х40 мм	10 шт.			2,00		
101-2205	Дюбели распорные полистиленовые 10х40 мм	10 шт.			2,70		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Дюбели с калиброванной головкой					43,69	27,31
101 0136	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2.5x48.5 мм	т	530,00	848,00	22558,00	42,56	26,60
101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	528,13	845,00	22558,00	42,71	26,70
101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x58.5 мм	т	762,50	1220,00	22558,00	29,58	18,49
101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68.5 мм	т	424,38	679,00	25425,00	59,91	37,44
	Заклепки					14,23	8,90
101-0239	Заклепки с полукруглой головкой 4x5 мм	т	498,75	798,00	7110,00	14,26	8,91
101-0240	Заклепки с полукруглой головкой 4x10 мм	т	439,38	703,00	6244,00	14,21	8,88
101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т			9526,00		
101-1879	Заклепка СТД-985	кг			7,20		
	Клипсы						
104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.			0,98		
	Шайбы						
101-2029	Шайба оцинкованная плоская, 20x1 мм	шт.			0,71		
101-2040	Шайбы стальные	т			10208,00		
	Шпильки					26,69	19,16
101-1387	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм	т	497,00	594,00	10400,00	20,93	17,51
101-1460	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	т	209,38	335,00	5180,00	24,74	15,46
108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	250,00	351,00	8600,00	34,40	24,50
	Шурупы					28,22	18,47
	Шурупы с полукруглой головкой					28,16	18,58
101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	596,00	752,00	12430,00	20,86	16,53
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	485,00	725,00	12430,00	25,63	17,14
101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	т	416,25	666,00	12430,00	29,86	18,66
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	393,75	630,00	12430,00	31,57	19,73
101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	429,00	578,00	11350,00	26,46	19,64
101-2181	Шурупы с полукруглой головкой 5x35 мм	т	416,25	666,00	12430,00	29,86	18,66
101-2182	Шурупы с полукруглой головкой 5x50 мм	т	416,25	666,00	12430,00	29,86	18,66
101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6x60 мм	т	393,75	630,00	12430,00	31,57	19,73
101-2185	Шурупы с полукруглой головкой 6x80 мм	т	393,75	630,00	11350,00	28,83	18,02
101-2186	Шурупы с полукруглой головкой 6x90 мм	т	393,75	630,00	11350,00	28,83	18,02
101-2187	Шурупы с полукруглой головкой 8x60 мм	т	429,00	578,00	11350,00	26,46	19,64
	Шурупы с шестигранной головкой					28,54	17,84
101-1488	Шурупы с шестигранной головкой 12x70 мм	т	331,25	530,00	9628,00	29,07	18,17
101-1490	Шурупы с шестигранной головкой 20x80 мм	т	295,63	473,00	8280,00	28,01	17,51
1.1.13. Нерудные материалы.							
	Глина					15,73	9,83
407-0001	Глина	м3	5,58	8,93	87,80	15,73	9,83

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т			255,00		
407-0005	Глина бентонитовая	т			728,20		
	Гравий					17,57	10,98
	<i>Гравий для строительных работ</i>					<i>22,35</i>	<i>13,97</i>
408-0101	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 5 (3) -10 мм	м3	6,88	11,00	113,20	16,45	10,29
408-0103	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм	м3	5,84	9,35	101,30	17,35	10,83
408-0104	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 40-70 мм	м3	4,38	7,01	93,80	21,42	13,38
408-0106	Гравий для строительных работ марка Др.12, фракция 10-20 мм	м3	4,85	7,76	116,50	24,02	15,01
408-0111	Гравий для строительных работ марка Др.16, фракция 20-40 мм	м3	5,32	8,51	173,00	32,52	20,33
	<i>Гравий керамзитовый</i>					<i>11,49</i>	<i>7,18</i>
406-0004	Гравий керамзитовый, фракция 5-10 мм, марка 400	м3	14,60	23,36	166,70	11,42	7,14
406-0014	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	14,20	22,72	166,70	11,74	7,34
406-0018	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 600	м3	14,10	22,56	166,70	11,82	7,39
406-0020	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 800	м3	15,20	24,32	166,70	10,97	6,85
	<i>Гравий шунгизитовый</i>					<i>17,95</i>	<i>11,22</i>
406-0041	Гравий шунгизитовый, фракция 5-10 мм, марка 300	м3	19,50	31,20	350,00	17,95	11,22
	Песок					17,20	10,75
	<i>Песок баритовый</i>					<i>23,31</i>	<i>14,57</i>
408-0405	Песок баритовый	м3	213,00	340,80	4966,00	23,31	14,57
	<i>Песок декоративный</i>					<i>26,56</i>	<i>16,60</i>
408-9347	Песок декоративный из природного камня из осадочных пород фракции до 2,5 мм	т	7,53	12,05	200,00	26,56	16,60
	<i>Песок природный</i>					<i>13,02</i>	<i>8,14</i>
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м3	6,01	9,61	59,99	9,99	6,24
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	5,15	8,24	55,26	10,73	6,71
408-0123	Песок природный для строительных работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	м3	5,34	8,54	55,26	10,35	6,47
408-0124	Песок природный для строительных работ мелкий	м3	3,62	5,80	59,99	16,57	10,35
408-0132	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м3	7,05	11,29	70,60	10,01	6,26
408-0133	Песок природный обогащенный для строительных работ мелкий	м3	4,77	7,63	70,60	14,80	9,26
408-0141	Песок для строительных работ природный для строительных растворов средний	м3	5,62	9,00	59,99	10,67	6,67
408-0142	Песок для строительных работ природный для строительных растворов мелкий	м3	4,00	6,41	59,99	14,99	9,37
408-0151	Песок для строительных работ для штукатурных растворов отделочного слоя природный очень мелкий	м3	3,15	5,03	59,99	19,04	11,93
	<i>Песок из отсевов дробления</i>					<i>13,57</i>	<i>8,48</i>
408-0166	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 средний	м3	4,10	6,56	55,60	13,57	8,48
	<i>Песок кварцевый</i>						
408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т			257,00		
408-9300	Песок кварцевый марки ЛПК-5	кг			0,26		
	<i>Песок керамзитовый</i>					<i>25,80</i>	<i>16,13</i>
406-0031	Песок керамзитовый, марка 600	м3	15,00	25,60	413,00	25,81	16,13

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
406-0033	Песок керамзитовый, марка 800	м3	16,90	27,04	436,00	25,80	16,12
406-0034	Песок керамзитовый, марка 900	м3	17,20	27,52	443,80	25,80	16,13
	Смеси					9,45	5,90
	<i>Смесь песчаная</i>						
408-0127	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный 50%)	м3			72,00		
	<i>Смесь песчанно-гравийная</i>					9,45	5,90
408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	6,08	9,73	60,00	9,87	6,17
408-0201	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 15-25 %	м3	7,50	12,01	60,00	8,00	5,00
408-0203	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 35-50 %	м3	7,86	12,58	72,00	9,16	5,73
408-0205	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 65-75 %	м3	8,37	13,39	90,00	10,75	6,72
	Щебень					12,03	7,62
	<i>Щебень андезитовый</i>					5,13	3,97
113-0197	Щебень андезитовый рядовой от	м3	18,20	23,50	93,45	5,13	3,98
113-0198	Щебень андезитовый фракционный марки N 1 от 10 до 15 мм	м3	18,90	24,40	96,95	5,13	3,97
	<i>Щебень из природного камня</i>					11,96	7,48
408-0005	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 5 (3) -10 мм	м3	13,50	21,60	139,40	10,33	6,45
408-0006	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 10-20 мм	м3	12,00	19,20	130,00	10,83	6,77
408-0008	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм	м3	9,59	15,34	103,00	10,74	6,71
408-0009	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5 (3) -10 мм	м3	13,50	21,60	139,40	10,33	6,45
408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм	м3	12,00	19,20	130,00	10,83	6,77
408-0011	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм	м3	10,70	17,12	118,60	11,08	6,93
408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 40-70 мм	м3	9,59	15,34	155,94	16,26	10,16
408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5 (3) -10 мм	м3	13,20	21,12	155,94	11,81	7,38
408-0014	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм	м3	11,70	18,72	146,90	12,56	7,85
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3	10,50	16,80	108,40	10,32	6,45
408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	м3	9,49	15,18	103,00	10,85	6,78
408-0017	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5 (3) -10 мм	м3	12,10	19,36	145,80	12,05	7,53
408-0018	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм	м3	10,90	17,44	118,60	10,88	6,80

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
408-0020	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм	м3	8,83	14,13	98,60	11,17	6,98
408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5 (3) -10 мм	м3	11,70	18,72	131,08	11,20	7,00
408-0022	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	10,50	16,80	118,60	11,30	7,06
408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	9,50	15,20	91,50	9,63	6,02
408-0029	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 5 (3) -10 мм	м3	7,24	11,59	137,60	19,01	11,87
408-0030	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 10-20 мм	м3	6,60	10,56	106,30	16,11	10,07
	Щебень известняковый					9,85	6,34
408-0383	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м3			120,91		
408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 3-10 мм	м3	28,42	36,69	145,80	5,13	3,97
408-0392	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 10-40 мм	м3	12,50	20,00	129,10	10,33	6,45
408-0393	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 40-70 мм	м3	8,24	13,19	98,60	11,96	7,48
408-0394	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 70-120 мм	м3	6,18	9,88	73,90	11,96	7,48
	Щебень кирпичный керамический						
404 0323	Щебень кирпичный керамический	м3			190,00		
	Щебень перлитовый					11,96	7,48
104-0105	Щебень перлитовый вспученный фракции 5-10 мм	м3	30,93	49,49	370,00	11,96	7,48
	Щебень пористый из металлургического шлака					14,53	9,33
409-0031	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 800	м3	55,71	71,93	285,80	5,13	3,97
409-0035	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 600	м3	4,92	7,88	50,85	10,33	6,45
409 0054	Щебень шлаковый для дорожного строительства. фракция 5-10 мм, марка 600	м3			74,58		
409-0064	Щебень шлаковый для дорожного строительства. фракция 10-20 мм, марка 600	м3	4,79	7,67	134,70	28,12	17,57
	Щебень черный					20,19	12,62
410-0071	Щебень черный горячий, фракция 5-10 мм	т	18,00	28,80	354,60	19,70	12,31
410-0073	Щебень черный горячий, фракция 15-20 мм	т	15,10	24,16	312,40	20,69	12,93
	Прочие материалы						
101-0620	Мел природный молотый	т	18,50	21,80	586,47	31,70	26,90
408-0061	Материалы из отсевов дробления осадочных горючих пород для строительных работ I класса, фракция до 10 мм, марка 800	м3			80,60		
408-9190	Балласт песчаный	м3			74,30		
408-9215	Клинцы марки 300	м3			22,96		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
1.1.14. Плитки керамические.							
	Ковры из плиток керамических					26,58	15,28
101-0297	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм неглазурованных гладких одноцветных	м2	2,22	3,86	59,00	26,58	15,28
	Плитки керамические					23,05	13,07
	Плитки керамические глазурованные					21,14	11,65
101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м2	2,91	6,09	71,19	24,46	11,69
101-0296	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	4,63	7,10	82,50	17,82	11,62
	Плитки керамические неглазурованные					21,33	10,87
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	2,87	6,89	67,80	23,62	9,84
101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	3,56	5,70	67,80	19,04	11,89
	Плитки керамические фасадные					26,68	16,67
101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	3,61	5,78	100,90	27,95	17,46
101-0278	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м2	3,07	4,91	78,02	25,41	15,89
	Прочие материалы						
101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	комплект	13,80	46,20	316,30	22,92	6,85
101-1947	Плитки керамические плинтусные прямые	м	0,81	1,30	23,73	29,30	18,25
101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	0,62	0,99	19,85	32,02	20,05
101-1949	Плитки керамические угловые	м	0,49	0,75	16,87	34,43	22,49
101-1953	Изразцы керамические рядовые	м2			240,10		
1.1.15. Скобяные изделия.							
101-0882	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	комплект	2,31	3,68	94,68	40,99	25,73
101-0884	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	комплект	5,43	8,17	94,68	17,44	11,59
101-0887	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание однопольных	комплект	6,73	12,60	94,68	14,07	7,51
101-0888	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных	комплект	8,94	18,80	94,68	10,59	5,04
101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	комплект	2,97	8,88	94,68	31,88	10,66
101-0890	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение двупольных	комплект	3,23	9,25	94,68	29,31	10,24
101-0892	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание однопольных	комплект	6,94	13,10	94,68	13,64	7,23
101-0894	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в помещение однопольных	комплект	3,11	9,25	113,00	36,33	12,22

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однопольных	комплект	3,17	5,64	56,60	17,85	10,04
101-0901	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двустворных (независимо от высоты)	комплект	3,56	3,92	94,68	26,60	24,15
101-0919	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами двустворных (независимо от высоты)	комплект	4,12	4,82	94,68	22,98	19,64
101-0931	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных независимо от высоты	комплект	9,05	10,40	94,68	10,46	9,10
101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1.5 м	комплект	0,86	0,97	23,22	27,00	23,94
101-0935	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных с форточкой независимо от высоты	комплект			94,68		
101-0936	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двустворных (независимо от высоты)	комплект			94,68		
101-0938	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двустворных с форточкой высотой до 1.8 м	комплект	2,58	2,89	39,55	15,33	13,69
101-0950	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом	шт.	2,81	3,90	75,70	26,94	19,41
101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	1,14	2,06	20,24	17,75	9,83
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	шт.	0,92	20,60	27,00	29,35	1,31
101-0955	Упор оконный стальной	шт.			8,30		
101-0956	Петля накладная	шт.	0,17	0,27	12,00	70,59	44,44
101-0958	Завертка оцинкованная	шт.	0,27	0,38	3,94	14,59	10,37
101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	шт.	0,46	0,59	9,90	21,52	16,78
101-0960	Задвижка накладная	шт.	0,13	0,99	10,70	82,31	10,81
101-1971	Скобяные изделия для люков в перекрытиях	комплект			41,22		
101-1998	Приборы ворот	комплект			105,48		
101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	комплект			31,00		
101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	комплект			66,24		
101-2001	Шпингалеты дверные размером 230х26 мм, оцинкованные или окрашенные	шт.	0,61	0,98	13,42	22,00	13,75
101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	шт.	1,07	1,71	24,20	22,62	14,14
101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	шт.	3,98	6,37	99,10	24,90	15,56
101-2004	Пружины	шт.	0,24	0,38	9,24	38,50	24,06
101-2005	Щеколды	шт.			33,00		
101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85х67 мм	шт.	0,25	0,40	5,94	23,76	14,85
101-2007	Петли форточные накладные размером 70х55 мм	шт.	0,23	0,37	3,74	16,26	10,16
101-2008	Задвижки	шт.	0,13	0,21	2,86	22,00	13,75
101-2009	Приборы форточные	комплект			16,28		
101-9197	Скобы ходовые	шт.			6,55		
203-0894	Приборы дверные накладные	комплект			89,80		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
203-0933	Приборы оконные	комплект			39,55		
1.1.16. Стекло строительное и изделия.							
	Стекло					29,55	19,16
	<i>Стекло армированное</i>					<i>22,51</i>	<i>14,99</i>
101-1271	Стекло армированное листовое бесцветное, толщиной 5.5 мм гладкое	м2	2,31	3,47	52,00	22,51	14,99
	<i>Стекло листовое</i>					<i>32,32</i>	<i>21,05</i>
101-1235	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм марки М1	м2	0,71	1,91	27,00	38,03	14,14
101-1239	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм марки М5	м2	0,63	1,01	27,00	42,86	26,73
101-1245	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм марки М5	м2	1,21	1,45	45,20	37,36	31,17
101-1251	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм марки М5	м2	1,79	2,01	45,20	25,25	22,49
101-1252	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм марки М6	м2	1,20	1,92	45,20	37,67	23,54
101-1256	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм марки М4	м2	2,07	3,07	47,80	23,09	15,57
101-1279	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 3.5 мм	м2	15,94	25,50	350,00	21,96	13,73
101-1965	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м2			101,80		
	<i>Стекло строительное профильное</i>					<i>23,37</i>	<i>14,61</i>
101-1286	Стекло строительное профильное бесцветное швеллерного сечения	м2	3,37	5,59	69,52	20,63	12,44
101-1287	Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	м2	6,49	10,10	169,50	26,12	16,78
	Прочие материалы						
101-0083	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 194x194x98 мм	1000 шт.	434,00	564,00	6893,00	15,88	12,22
101-1754	Сетка стеклянная строительная СС-1	м2	0,47	0,75	8,46	18,00	11,25
101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м2	9,87	15,79	184,64	18,71	11,69
101-2188	Крошка стеклянная	т			24691,00		
1.1.17. Сталь разная, металлопрокат и проволока.							
	Балки двутавровые					42,88	27,44
101-1039	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь кипящая, N 16-18	т	143,00	204,00	5989,00	41,88	29,36
101-1045	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь полуспокойная, N 16-18	т	115,63	185,00	6113,00	52,87	33,04
101-1060	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь спокойная, N 20-24	т	157,00	251,00	6328,00	40,31	25,21
101-1675	Балки двутавровые N 10-14, сталь обыкновенная низколегированная кипящая 18кп	т	148,00	236,80	5990,00	40,47	25,30
101-1807	Балки двутавровые N 16-22, сталь спокойная 18пс	т	157,00	251,20	6102,00	38,87	24,29
	Лента стальная					30,00	22,66
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм	т	253,00	335,00	7590,00	30,00	22,66
	Проволока					38,21	22,17
	<i>Проволока алюминиевая</i>					<i>24,27</i>	<i>11,35</i>
113-0154	Проволока алюминиевая (АМЦ), диаметром 1,4-1 8 мм	т	1240,00	2650,00	30090,00	24,27	11,35

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Проволока из низкоуглеродистой стали					45,07	28,17
101-0810	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 0.55 мм	т	591,00	945,60	16700,00	28,26	17,66
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.1 мм	т	373,00	596,80	14690,00	39,38	24,61
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.6 мм	т	315,00	504,00	14690,00	46,63	29,15
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	254,38	407,00	12242,00	48,13	30,08
101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6.0-6.3 мм	т	223,75	358,00	12110,00	54,12	33,83
101-1986	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметром 0,8 мм	кг			8,94		
101-1987	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметром 2 мм	кг			6,60		
104-0116	Проволока из низкоуглеродистой стали отоженная диаметром 0.8 мм	т	199,14	318,62	10730,00	53,88	33,68
	Проволока канатная оцинкованная					20,79	13,00
101-0794	Проволока канатная оцинкованная диаметром 2.6 мм	т	396,25	634,00	8023,00	20,25	12,65
101-0795	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	383,75	614,00	8190,00	21,34	13,34
	Проволока колючая оцинкованная					38,22	23,89
101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2.8x2.3 мм оцинкованная	т	258,75	414,00	9890,00	38,22	23,89
	Проволока латунная					26,58	16,61
101-0800	Проволока латунная диаметром 1.5 мм	т	1493,75	2390,00	39700,00	26,58	16,61
	Проволока медная					31,76	19,85
101-0801	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1.0-3.0 мм и выше	т	1181,25	1890,00	37517,00	31,76	19,85
	Проволока наплавочная					28,00	17,50
101-0804	Проволока наплавочная диаметром 3 мм, марка ПП-Нп-19СТ	т	725,00	1160,00	20300,00	28,00	17,50
	Проволока порошковая					12,36	16,27
101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	т	1230,00	934,00	15200,00	12,36	16,27
	Проволока сварочная					59,17	30,87
101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром 2 мм	т	259,00	522,00	16136,00	62,30	30,91
101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	242,00	440,00	13560,00	56,03	30,82
	Проволока светлая					42,34	27,62
101-0799	Проволока светлая	т	249,00	326,00	6215,00	24,96	19,06
101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	276,25	442,00	10200,00	36,92	23,08
101-0818	Проволока светлая диаметром 3.0 мм	т	203,13	325,00	13232,00	65,14	40,71
	Проволока черная					30,62	19,14
101-0820	Проволока черная диаметром 0.55 мм	т	405,63	649,00	11158,00	27,51	17,19
101-0821	Проволока черная диаметром 1.1 мм	т	268,75	430,00	6500,00	24,19	15,12
101-0822	Проволока черная диаметром 1.6 мм	т	235,00	376,00	7840,00	33,36	20,85
101-0823	Проволока черная диаметром 3 мм	т	200,63	321,00	6670,00	33,25	20,78
101-0824	Проволока черная диаметром 6.0-6.3 мм	т	186,88	299,00	6500,00	34,78	21,74

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Прокат					41,43	26,48
	<i>Прокат для армирования</i>					<i>39,97</i>	<i>24,98</i>
101-1148	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 6 мм	т	138,13	221,00	5650,00	40,90	25,57
101-1150	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 10 мм	т	126,25	202,00	5650,00	44,75	27,97
101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 12 мм	т	123,75	198,00	2686,00	21,71	13,57
101-1160	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 12 мм	т	123,75	198,00	5650,00	45,66	28,54
101-1162	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 16 мм	т	120,00	192,00	5370,00	44,75	27,97
101-1164	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 20 мм	т	134,38	215,00	5650,00	42,05	26,28
	<i>Прокат сортовой и фасонный горячекатаной из углеродистой стали</i>					<i>44,58</i>	<i>29,33</i>
101-0965	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки Ст3кп	т	109,38	175,00	4530,00	41,42	25,89
101-0975	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст0	т	102,50	164,00	4660,00	45,46	28,41
101-0982	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст3сп	т	123,13	197,00	5650,00	45,89	28,68
101-0986	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст0	т	100,63	161,00	5085,00	50,53	31,58
101-0987	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст3кп	т	110,63	177,00	4590,00	41,49	25,93

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
101-0996	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Стбсп	т	143,00	172,00	6102,00	42,67	35,48
	Прокат тонколистовой горячекатаный					40,83	25,52
101-1130	Тонколистовой прокат горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной свыше 1200 до 1300 мм, толщиной 3.2-3.9 мм, сталь марки С235	т	126,25	202,00	3650,00	28,91	18,07
101-1133	Тонколистовой прокат из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3.9 мм, горячекатаный	т	141,25	226,00	7450,00	52,74	32,96
	Прокат широкополосной горячекатаный					32,46	20,29
101-1084	Широкополосный (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной по точности изготовления класса "А" из стали С345 толщиной до 14 мм	т	152,50	244,00	4950,00	32,46	20,29
	Профили					33,91	21,19
	Профили гнутые стальные					32,40	20,25
101-0829	Профили гнутые стальные с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	314,38	503,00	11200,00	35,63	22,27
201-1099	Профили стальные листовые гнутые с трапециевидной формой гофра для строительства из рулонной оцинкованной стали толщиной 0.8 мм	т	384,00	614,40	11200,00	29,17	18,23
	Профили гофрированные неоцинкованные					38,03	23,77
201-1098	Профили гофрированные неоцинкованные без лакокрасочного или полимерного покрытия толщиной 0.8 мм	т	234,00	374,40	8900,00	38,03	23,77
	Профили холодногнутые из оцинкованной стали					33,63	21,02
101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	527,00	843,20	16147,00	30,64	19,15
101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	483,00	772,80	16147,00	33,43	20,89
101-1738	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.6-0.65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	476,00	761,60	16147,00	33,92	21,20
101-1739	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.6-0.65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	442,00	707,20	16147,00	36,53	22,83
	Сетка					26,67	16,69
101-0870	Сетка проволоочная крученая с шестиугольными ячейками N 50 оцинкованная	м2	0,08	0,13	2,6	32,50	20,00
101-0871	Сетка проволоочная крученая с шестиугольными ячейками N 50 светлая	м2	0,06	0,1	3,4	56,67	34,00
101-0872	Сетка плетеная с квадратными ячейками N 12 без покрытия	м2	0,43	0,69	18,08	42,05	26,20

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
101-0873	Сетка плетеная с квадратными ячейками N 12 оцинкованная	м2	1,38	2,2	18,87	13,72	8,58
101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	1,80	2,88	28,25	15,69	9,81
101-0875	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 оцинкованная	м2	2,31	3,7	34,2	14,81	9,24
101-1586	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм плетеная	м2	1,17	1,49	13,6	11,62	9,13
101-1587	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм крученая	м2	0,24	0,38	6,6	27,50	17,37
101-1991	Сетка плетеная одинарная с квадратной ячейкой 12 мм из проволоки диаметром 1,4 мм	м2	1,18	1,888	26,1	22,12	13,82
101-9086-1	Сетка сварная с ячейкой № 10 из арматурной стали А1 диаметром 6 мм	т			7200		
104-0114	Сетка плетеная одинарная с квадратной ячейкой 12 мм из проволоки диаметром 1,4 мм	м2	1,18	1,888	35,4	30,00	18,75
204-9184	Сетка из проволоки холоднотянутой	т			8800		
	Сталь					36,49	22,81
	<i>Сталь кровельная</i>					44,48	27,80
101-1713	Сталь кровельная СТК-1 толщиной листа 0,80 мм	т	187,00	299,20	8900,00	47,59	29,75
101-1756	Сталь кровельная СТК-1 толщиной листа 0,50 мм	т	213,00	340,80	8900,00	41,78	26,12
101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	202,00	323,20	8900,00	44,06	27,54
	<i>Сталь листовая горячекатаная</i>					26,78	16,73
101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12Х17, толщиной 1,5 мм	т	549,00	878,40	14700,00	26,78	16,73
	<i>Сталь оцинкованная листовая</i>					37,06	23,16
101-1706	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,50 мм	т	338,00	540,80	11200,00	33,14	20,71
101-1707	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 1,0 мм	т	254,00	406,40	10500,00	41,34	25,84
101-1873	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,75 мм	т	294,00	470,40	11144,00	37,90	23,69
101-1874	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 1,5 мм	т	228,00	364,80	8900,00	39,04	24,40
101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,7 мм	т	338,00	540,80	11200,00	33,14	20,71
101-1876	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,8 мм	т	291,06	465,70	11000,00	37,79	23,62
	<i>Сталь оцинкованная</i>						
101-9252	Сталь оцинкованная, толщиной 1,6 мм	кг			8,90		
	<i>Сталь полосовая спокойная</i>					31,80	19,87
101-1731	Сталь полосовая марки Ст0, шириной 70 мм, толщиной 4-5 мм	т	173,03	276,85	5561,00	32,14	20,09
101-1755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	157,30	251,68	5000,00	31,79	19,87
101-1788	Сталь полосовая спокойная Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	143,00	228,80	4500,00	31,47	19,67
110-0170	Сталь полосовая 20х3 мм	т			6200,00		
110-0171	Сталь полосовая 40х4 мм	т			5800,00		
	<i>Сталь углеродистая</i>						
101-1628	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5, листовая толщиной 8-20 мм	т			5763,00		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
201-9502	Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной 1,6-1,7 мм	т			3325,00		
	Сталь угловая					38,04	23,77
101-1641	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 50х50х5 мм	т	161,28	258,09	5763,00	35,73	22,33
101-1642	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 100х100х10 мм	т	161,28	258,09	5763,00	35,73	22,33
101-1808	Угловая равнополочная сталь кипящая 18пс, шириной полок 35-56 мм	т	144,00	230,40	5136,00	35,67	22,29
101-1897	Сталь угловая равнополочная спокойная Ст3пс шириной полок 50-56 мм	т	128,00	204,80	5763,00	45,02	28,14
110-0172	Сталь угловая 32х32х3 мм	кг			6,03		
	Швеллеры					44,83	28,13
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	103,13	165,00	4920,00	47,71	29,82
101-1023	Швеллеры N 40, сталь марки Ст4пс	т	117,50	188,00	5643,00	48,03	30,02
101-1025	Швеллеры N 40, сталь марки Ст6пс	т	105,75	166,00	5747,00	54,35	34,62
101-1645	Швеллеры, марка стали ВСт3пс5 N 12	т	157,00	251,20	6780,00	43,18	26,99
101-1646	Швеллеры, марка стали ВСт3пс5 N 16	т			6423,20		
101-1676	Швеллеры N 5-8, сталь спокойная 18сп	т	184,00	294,40	7045,00	38,29	23,93
101-1709	Швеллеры металлические 80х50х4 мм	т			5040,00		
101-1871	Швеллеры, сталь спокойная 18сп, N 16-24	т	160,00	256,00	5989,00	37,43	23,39
	Прочие материалы						
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	183,75	294,00	4455,20	24,25	15,15
101-1895	Решетки для приемков стальные	т			7932,60		
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0.55 мм	кг			27,07		
101-1969	Плиты стальные штампованные перфорированные для полов	т			8131,00		
1.1.18. Прочие строительные материалы.							
101-0108	Бумага мешочная битумированная Б-70	т	288,75	462,00	11696,00	40,51	25,32
101-0109	Бумага мешочная битумированная Б-78	т	278,75	446,00	11300,00	40,54	25,34
101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	224,38	359,00	9040,00	40,29	25,18
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	7,80	9,28	79,10	10,14	8,52
101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	1530,00	3470,00	38400,00	25,10	11,07
101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т	3075,00	4920,00	87116,00	28,33	17,71
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	3791,00	3940,00	37900,00	10,00	9,62
101-0311	Каболка	т	1100,00	1130,00	30030,00	27,30	26,58
101-0331	Контакт керосиновый	т	205,00	206,00	3800,00	18,54	18,45
101-0488	Купорос медный марки А	т	460,00	585,00	7571,00	16,46	12,94
101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	81,00	96,70	932,36	11,51	9,64
101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт.	130,00	166,00	2240,00	17,23	13,49
101-0622	Миткаль "Т-2" суровый (суровье)	10 м	4,20	6,62	73,65	17,54	11,13
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	0,18	0,29	4,50	25,00	15,52
101-0634	Парусина суровая арт.2007	10 м	10,56	14,70	87,50	8,29	5,95
101-0639	Пемза шлаковая	м3	5,03	11,40	74,58	14,83	6,54
101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства "Дорнит-2"	10 м2	13,44	21,50	354,20	26,35	16,47
101-0867	Роли свинцовые марки С1 толщиной 30 мм	т	1043,00	1400,00	20611,00	19,76	14,72
101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	77,50	124,00	1865,00	24,06	15,04
101-1293	Уголь древесный марки А	т	109,00	445,00	2398,00	22,00	5,39
101-1296	Уголь каменный А	т	33,70	61,70	558,22	16,56	9,05

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
101-1298	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0.1 мм	т	1820,00	2580,00	35490,00	19,50	13,76
101-1367	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 11 мм	кг	0,91	1,27	18,31	20,12	14,42
101-1371	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 30 до 50 мм2 включительно	кг	1,09	1,37	25,86	23,72	18,88
101-1373	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 100 мм2	кг	0,93	1,27	22,40	24,09	17,64
101-1374	Шпагат бумажный	т	550,00	826,00	11500,00	20,91	13,92
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт 1	т	100,00	131,00	3060,00	30,60	23,36
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт 1	т	37,10	60,70	708,60	19,10	11,67
101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м2	2262,50	3620,00	51322,00	22,68	14,18
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	т	390,00	417,00	5527,00	14,17	13,25
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	79,90	118,00	1695,00	21,21	14,36
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2			72,32		
101-1597	Брезент	м2			37,43		
101-1605	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с А 1 класса размером 175х32х32 мм	шт.			5,83		
101-1654	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 180х2х32 мм	шт.			36,80		
101-1668	Рогожа	м2			10,20		
101-1669	Очес льняной	кг			37,29		
101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	14,40	23,04	253,80	17,63	11,02
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т			40650,00		
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	0,99	1,58	17,82	18,00	11,25
101-1705	Пакля пропитанная	кг	0,72	1,15	9,04	12,56	7,86
101-1710	Прокладки дистанционные для градирен (керамические)	1000 шт.	29,90	47,84	502,20	16,80	10,50
101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000 шт.			2791,00		
101-1757	Ветошь	кг	0,15	0,24	1,82	12,13	7,58
101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м2	24,00	38,40	1252,00	52,17	32,60
101-1782	Ткань мешочная	10 м2	9,60	15,36	84,75	8,83	5,52
101-1829	Бумага ролевая	т	175,00	280,00	5650,00	32,29	20,18
101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м2	719,00	1150,40	24800,00	34,49	21,56
101-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт.			171,90		
101-1882	Круг шлифовальный размером 150х20х32	шт.			19,32		
101-1883	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг			112,10		
101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.			72,80		
101-1935	Глухари металлические	т			9684,00		
101-1942	Губка резиновая (морская)	кг			22,60		
101-1945	Лента с липким слоем тканевая	10 м			8,80		
101-1955	Камень оселковый шлифовочный среднезернистый	кг			5,50		
101-1956	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый	кг			5,65		
101-1957	Камень природный шлифовочный "Печора"	кг			6,78		
101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг			25,31		
101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.			11,87		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м			99,40		
101-2027	Лента термоусаживающаяся из полиэтилена шириной 440 мм	м			58,20		
101-2028	Лента термоусаживающаяся из полиэтилена шириной 640 мм	м			96,22		
101-2076	Жилки латунные 4x20 мм	м			9,45		
101-2077	Жилки алюминиевые 4x20 мм	м			7,06		
101-2095	Пленка радиографическая "Тасма" РТ-1, размер 300x400 мм	дм2			5,33		
101-2096	Фотопроявитель "Рентген-2ТП"	л			16,70		
101-2097	Фотофиксаж "Рентген-2ТФ"	л			16,00		
101-2101	Полотно иглопробивное стекловолоконистое ИПС-Т-5	м2			34,00		
101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт.			35,10		
101-2106	Круг отрезной диаметром 125 мм	шт.			5,00		
101-2109	Карборунд	кг			5,71		
101-2131	Приборы печные комплекты для печей и очагов с топкой на угле	комплект			446,00		
101-2132	Приборы печные комплекты для печей и очагов с топкой под дрова	комплект			396,00		
101-2189	Крошка мраморная	т			543,40		
101-2190	Термозлостопласт дивинилстирольный	т			32917,00		
101-2192	Добавка солевая типа "Грикол"	т			1670,00		
101-2193	Волокно целлюлозное типа "Виатоп-66"	т			46080,00		
101-2198	Фильтрующий материал (геоткань)	м2			32,30		
101-9045-1	Пластины пористые керамические размером 440x280x30 мм	шт.			22,60		
101-9177	Плита фронтальная	кг			9,20		
101-9221	Стрелки импульсные	шт.			264,60		
101-9222	Огонь заградительный с красным фильтром	шт.			26,70		
101-9224	Термопластик	кг			24,50		
101-9441	Экран водо-отбойный из полиэтилена толщиной 1,2 мм	кг			53,80		
101-9442	Экран водо-отбойный из полиэтилена толщиной 1,6 мм	кг			56,80		
101-9476	Моющее средство (раствор)	л			85,60		
101-9620	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т			1215,00		
101-9914	Прокладки асбестоцементные	м2			22,90		
104-0038	Фольга алюминиевая дублированная рубероидом	10 м2	13,00	18,10	308,00	23,69	17,02
104-0125	Лента самоклеящаяся "Армофлекс" 3x50 мм	м			22,60		
109-0131	Резец породный типа РПП	шт.	6,35	10,16	152,20	23,97	14,98
113-0306	Маршалит	т	15,50	24,80	194,30	12,54	7,83
113-0312	Графит измельченный	т	189,00	302,40	3622,80	19,17	11,98
113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т			69892,00		
113-0314	Кокс молотый	т	84,50	135,20	1013,70	12,00	7,50
113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	1,20	1,92	27,50	22,92	14,32
113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	3,68	5,89	85,80	23,32	14,57
114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	1830,00	2928,00	27450,00	15,00	9,38
115-2498	Периклаз плавленный марки ППК-95	т	71,88	115,00	3205,00	44,59	27,87
205-0021	Плиты переносные металлические для очагов	шт.			1500,00		
300-9802	Водный раствор нитрата и карбоната	м3			45,83		
408-9218	Каменная мелочь марки 300	м3			23,00		
500-9622	Тесьма	м			0,65		
548-0020	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2			160,40		

1.2. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ.

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Бруски обрезные из хвойных пород					20,10	11,87
102-0023	Бруски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	87,10	165,00	1700,00	19,52	10,30
102-0024	Бруски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	72,70	136,00	1601,00	22,02	11,77
102-0025	Бруски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	58,30	107,00	1287,00	22,08	12,03
102-0083	Бруски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	87,10	133,00	1850,00	21,24	13,91
102-0084	Бруски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	72,70	122,00	1436,20	19,76	11,77
102-0085	Бруски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	58,30	87,70	1100,00	18,87	12,54
102-0307	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6.5 м, толщиной 40-60 мм, 2 сорта	м3	72,70	116,32	1250,00	17,19	10,75
	Брусья необрезные из хвойных пород					17,98	11,24
102-0038	Брусья необрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм IV сорта	м3	71,25	114,00	880,00	12,35	7,72
102-0040	Брусья необрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	81,25	130,00	1530,00	18,83	11,77
102-0042	Брусья необрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м3	46,80	74,90	890,00	19,02	11,88
102-0102	Брусья необрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м3	38,75	62,00	841,34	21,71	13,57
	Брусья обрезные из хвойных пород					17,51	10,88
102-0027	Брусья обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм I сорта	м3	120,63	193,00	2100,00	17,41	10,88
102-0028	Брусья обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	99,38	159,00	1980,00	19,92	12,45
102-0029	Брусья обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм III сорта	м3	75,00	124,00	1553,00	20,71	12,52
102-0031	Брусья обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более I сорта	м3	138,13	221,00	2308,00	16,71	10,44
102-0032	Брусья обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	113,13	181,00	2156,00	19,06	11,91
102-0033	Брусья обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	88,75	142,00	1000,00	11,27	7,04
	Горбыль из хвойных пород					13,22	10,44
102-0143	Горбыль хвойный деловой длиной от 0.8 до 2 м	м3			135,60		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
102-0144	Горбыль хвойный деловой длиной более 2 м	м3	28,60	36,20	378,00	13,22	10,44
	Доски необрезные из хвойных пород					18,95	11,81
102-0069	Доски необрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	44,30	78,10	988,40	22,31	12,66
102-0077	Доски необрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	47,13	75,40	832,70	17,67	11,04
102-0078	Доски необрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	35,06	56,10	621,50	17,73	11,08
102-0080	Доски необрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	50,90	85,60	832,70	16,36	9,73
102-0081	Доски необрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	41,70	68,40	684,00	16,40	10,00
102-0082	Доски необрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44мм и более IV сорта	м3	32,10	51,80	550,00	17,13	10,62
102-0125	Доски необрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 16 мм III сорта	м3	49,90	78,60	720,00	14,43	9,16
102-0133	Доски необрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25 мм III сорта	м3	38,60	59,30	680,00	17,62	11,47
102-0134	Доски необрезные их хвойных пород длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25 мм IV сорта	м3	30,40	44,80	621,50	20,44	13,87
102-0136	Доски необрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	48,13	77,00	1200,00	24,94	15,58
102-0137	Доски необрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	38,75	62,00	839,00	21,65	13,53
102-0138	Доски необрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	29,00	46,40	602,00	20,76	12,97
	Доски обрезные из березы и мягких лиственных пород					15,68	9,24
102-0179	Доски обрезные из березовых и мягких лиственных пород длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	41,70	77,50	542,10	13,00	6,99
102-0180	Доски обрезные из березы и мягких лиственных пород длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм I сорта	м3	71,88	115,00	1320,00	18,37	11,48
	Доски обрезные из хвойных пород					18,84	11,72
102-0043	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм I сорта	м3	108,00	207,00	2308,00	21,37	11,15
102-0044	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм II сорта	м3	89,70	170,00	1665,00	18,56	9,79
102-0045	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм III сорта	м3	71,40	133,00	1414,50	19,81	10,64

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
102-0046	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм IV сорта	м3	53,00	69,30	1036,70	19,56	14,96
102-0048	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта	м3	78,40	136,00	1492,00	19,03	10,97
102-0049	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	62,70	107,00	1242,20	19,81	11,61
102-0050	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм IV сорта	м3	47,00	78,10	832,70	17,72	10,66
102-0052	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	67,00	124,00	1375,00	20,52	11,09
102-0053	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	53,90	98,00	1100,00	20,41	11,22
102-0054	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м3	40,90	71,60	832,70	20,36	11,63
102-0056	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	81,25	130,00	1430,00	17,60	11,00
102-0057	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	63,25	102,00	1155,00	18,26	11,32
102-0058	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	47,13	75,40	1010,00	21,43	13,40
102-0059	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м3	87,10	144,00	1572,00	18,05	10,92
102-0060	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	72,70	119,00	1320,00	18,16	11,09
102-0061	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	58,30	93,70	1056,00	18,11	11,27
102-0062	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	43,90	69,00	770,00	17,54	11,16
102-0108	Доски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта	м3	78,40	110,00	1355,00	17,28	12,32
102-0112	Доски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	67,00	102,00	1243,00	18,55	12,19
102-0113	Доски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	53,90	80,00	1045,00	19,39	13,06
102-0114	Доски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м3	40,90	59,30	775,00	18,95	13,07
102-0116	Доски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	66,25	106,00	1233,00	18,61	11,63
102-0117	Доски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	52,50	84,00	1100,00	20,95	13,10
102-0118	Доски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	38,75	62,00	620,00	16,00	10,00

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
102-0120	Доски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	72,70	97,40	1247,00	17,15	12,80
102-0121	Доски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	58,30	77,00	968,00	16,60	12,57
	Доски обрезные из твердых пород						
102-0404	Доски твердых пород обрезанные I сорта толщиной 35-70 мм	м3			3220,00		
	Лесоматериалы круглые из березовых и мягких пород					14,41	9,03
102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6.5 м, диаметром 12-24 см	м3	25,40	40,40	365,00	14,37	9,03
102-9044	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, толщиной 44 мм, диаметром 14-24 см, III сорта	м3	53,34	85,34	771,00	14,45	9,03
	Лесоматериалы круглые из хвойных пород					17,21	10,84
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	32,80	51,20	558,33	17,02	10,90
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта	м3	31,31	50,10	459,91	14,69	9,18
102-0011	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см III сорта	м3	27,63	44,20	550,00	19,91	12,44
	Пиломатериалы из хвойных пород					19,46	11,36
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	44,00	78,10	1056,00	24,00	13,52
102-0073	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25 мм III сорта	м3	38,60	71,60	792,00	20,52	11,06
102-0076	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	58,19	93,10	990,00	17,01	10,63
102-0088	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм II сорта	м3	84,00	129,00	1516,00	18,05	11,75
102-0142	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	32,10	48,00	520,00	16,20	10,83
102-0167	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм III сорта	м3	32,50	65,70	682,00	20,98	10,38
	Прочие материалы						
101-0631	Опилки древесные	м3			34,92		
102-0013	Жерди хвойные длиной 3-6.5 м, толщиной 3-5 см	м3	29,40	43,60	400,00	13,61	9,17
102-0016	Стойки рудничные длиной 1.5-2.4 м	м3	41,00	69,50	760,00	18,54	10,94
102-0246	Дрова разделанные длиной 1 м: осина, ольха	м3	12,40	26,90	245,00	19,76	9,11
102-0301	Пластины хвойных пород 4 сорта	м3	31,50	50,40	602,00	19,11	11,94

1.3. ТРУБЫ.

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
1.3.1. Трубы асбестоцементные и пульпопроводные.							
	Трубы асбестоцементные безнапорные					18,72	16,36
103-0697	Трубы асбестоцементные безнапорные условный проход 100 мм, внутренний диаметр 100 мм	м	0,90	0,97	14,50	16,11	14,95
103-0700	Трубы асбестоцементные безнапорные условный проход 300 мм, внутренний диаметр 279 мм	м	3,33	3,92	66,60	20,00	16,99
103-0701	Трубы асбестоцементные безнапорные условный проход 400 мм, внутренний диаметр 368 мм	м	5,09	5,95	102,00	20,04	17,14
	Трубы асбестоцементные дренажные						
103-0981	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром 100 мм	м			23,69		
103-0982	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром 150 мм	м			38,69		
103-0983	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром 200 мм	м			53,17		
	Трубы асбестоцементные класса ВТ-6					14,24	11,23
103-0671	Трубы асбестоцементные класса ВТ-6 условный проход 100 мм, внутренний диаметр 104 мм	м	0,98	1,27	11,75	11,99	9,25
103-0672	Трубы асбестоцементные класса ВТ-6 условный проход 150 мм, внутренний диаметр 146 мм	м	1,88	2,17	29,78	15,84	13,72
103-0673	Трубы асбестоцементные класса ВТ-6 условный проход 200 мм, внутренний диаметр 196 мм	м	2,68	3,39	40,93	15,27	12,07
103-0675	Трубы асбестоцементные класса ВТ-6 условный проход 300 мм, внутренний диаметр 289 мм	м	4,59	6,15	67,47	14,70	10,97
103-0676	Трубы асбестоцементные класса ВТ-6 условный проход 400 мм, внутренний диаметр 381 мм	м	7,71	10,20	103,12	13,37	10,11
	Трубы асбестоцементные класса ВТ-9					17,84	12,27
103-0678	Трубы асбестоцементные класса ВТ-9 условный проход 100 мм, внутренний диаметр 100 мм	м	1,10	1,57	19,97	18,15	12,72
103-0679	Трубы асбестоцементные класса ВТ-9 условный проход 150 мм, внутренний диаметр 141 мм	м	1,94	2,71	33,50	17,27	12,36
103-0680	Трубы асбестоцементные класса ВТ-9 условный проход 200 мм, внутренний диаметр 189 мм	м	3,11	4,26	55,18	17,74	12,95
103-0681	Трубы асбестоцементные класса ВТ-9 условный проход 250 мм, внутренний диаметр 235 мм	м	4,05	5,74	72,78	17,97	12,68
103-0682	Трубы асбестоцементные класса ВТ-9 условный проход 300 мм, внутренний диаметр 279 мм	м	5,36	7,93	97,04	18,10	12,24
103-0683	Трубы асбестоцементные класса ВТ-9 условный проход 400 мм, внутренний диаметр 368 мм	м	9,02	13,00	165,32	18,33	12,72

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
103-0684	Трубы асбестоцементные класса ВТ-9 условный проход 500 мм, внутренний диаметр 456 мм	м	13,20	20,20	244,76	18,54	12,12
103-1004	Трубы асбестоцементные класса ВТ-9 условный проход 350 мм	м	6,85	10,96	113,60	16,58	10,36
1.3.2. Трубы из пластических масс.							
	Трубы винилопластовые						
113-0411	Трубы винилпластовые	кг			4,30		
	Трубы металлополимерные						
300-1455	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 град. С, диаметром 15 мм	м			39,60		
300-1456	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 град. С, диаметром 20 мм	м			63,30		
300-1457	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 град. С, диаметром 25 мм	м			83,85		
300-1458	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 град. С, диаметром 15 мм	м			41,13		
300-1459	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 град. С, диаметром 20 мм	м			66,44		
300-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 град. С, диаметром 25 мм	м			85,43		
	Трубы из полиэтилена					32,95	20,59
	Трубы дренажные					73,88	46,17
103-0988	Трубы дренажные из полиэтилена гофрированные диаметром 63 мм	1000 м	280,00	448,00	19300,00	68,93	43,08
103-0989	Трубы дренажные из полиэтилена гофрированные дренажные диаметром 110 мм	1000 м	496,00	793,60	39100,00	78,83	49,27
	Трубы напорные					30,03	18,77
530-0041	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	10 м	1,83	2,93	58,56	32,00	20,00
530-0042	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	10 м	2,48	3,97	79,36	32,00	20,00
530-0043	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	10 м	3,46	5,54	110,72	32,00	20,00
530-0044	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм	10 м	5,40	8,64	172,80	32,00	20,00
530-0045	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	10 м	7,99	12,78	255,70	32,00	20,00
530-0046	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 75 мм	10 м	11,20	17,92	296,00	26,43	16,52

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
530-0047	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 90 мм	10 м	15,80	25,28	421,00	26,65	16,65
530-0048	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 110 мм	10 м	24,80	39,68	630,00	25,40	15,88
530-0050	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 140 мм	10 м	38,30	61,28	1225,60	32,00	20,00
530-0051	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 160 мм	10 м	49,70	79,52	1317,00	26,50	16,56
530-0052	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 180 мм	10 м	62,00	99,20	1817,00	29,31	18,32
530-0053	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 200 мм	10 м	77,00	123,20	2316,00	30,08	18,80
530-0054	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 225 мм	10 м	97,00	155,20	2816,00	29,03	18,14
530-0055	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 250 мм	10 м	120,00	192,00	3557,00	29,64	18,53
530-0056	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 280 мм	10 м	150,00	240,00	4445,00	29,63	18,52
530-0057	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 315 мм	10 м	190,00	304,00	5482,00	28,85	18,03
530-0058	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 355 мм	10 м	238,00	380,80	6934,00	29,13	18,21
530-0059	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 400 мм	10 м	303,00	484,80	8567,00	28,27	17,67
530-0060	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 450 мм	10 м	380,00	608,00	10662,00	28,06	17,54
530-0064	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	1,51	2,42	48,32	32,00	20,00
530-0151	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 500 мм	10 м	438,00	700,80	12755,00	29,12	18,20
530-0152	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 560 мм	10 м	556,88	891,01	16217,00	29,12	18,20
530-0153	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 630 мм	10 м	694,00	1110,40	20258,00	29,19	18,24
530-0154	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 710 мм	10 м	766,25	1226,00	24876,00	32,46	20,29
530-0155	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 800 мм	10 м	834,94	1335,90	27106,00	32,46	20,29
530-0156	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 900 мм	10 м	911,24	1457,98	29583,00	32,46	20,29
530-0157	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1000 мм	10 м	987,57	1580,11	32061,00	32,46	20,29

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
530-0158	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1500 мм	10 м	1481,60	2370,56	48100,00	32,46	20,29
	Феникс-шланг						
300-1441	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 100 мм	м			1261,80		
300-1442	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 150 мм	м			1697,50		
300-1443	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 200 мм	м			1948,50		
300-1444	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 300 мм	м			2696,80		
300-1445	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 400 мм	м			3883,20		
300-1446	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 450 мм	м			4659,60		
300-1447	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 500 мм	м			6430,20		
300-1448	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 600 мм	м			8873,40		
300-1449	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 700 мм	м			12240,00		
300-1450	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 800 мм	м			16890,00		
300-1451	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 900 мм	м			23320,00		
300-1452	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 1000 мм	м			30316,00		
	Трубы ПВХ дренажные						
103-0986	Трубы ПВХ гофрированные дренажные диаметром 91/100 мм	м			38,30		
103-0987	Трубы ПВХ гофрированные дренажные диаметром 91/100 мм с фильтром из геоткани	м			48,24		
	Трубы канализационные поливинилхлоридные "Флексорен"						
300 1404	Трубы канализационные поливинилхлоридные "Флексорен" диаметром 200 мм	м			542,23		
	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ"						
300-1421	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 300 мм	м			2252,00		
300-1422	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 350 мм	м			2696,80		
300-1423	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 375 мм	м			2966,50		
300-1424	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 400 мм	м			3236,20		
300-1425	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 450 мм	м			3883,20		
300-1426	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 500 мм	м			4659,60		
300-1427	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 600 мм	м			6430,20		
300-1428	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 700 мм	м			8873,40		
300-1429	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 800 мм	м			12245,00		
300-1430	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 900 мм	м			16898,00		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1431	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 1000 мм	м			23319,00		
300-1432	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 1200 мм	м			34978,00		
300-1433	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 1500 мм	м			52468,00		
1.3.3. Трубы керамические канализационные.							
	Трубы керамические дренажные					42,20	26,38
103-1021	Трубы керамические дренажные диаметром 100 мм	1000 шт.	190,00	304,00	11430,00	60,16	37,60
103-1022	Трубы керамические дренажные диаметром до 250 мм	1000 шт.	916,70	1466,72	31460,00	34,32	21,45
103-9105	Трубы керамические дренажные диаметром 150 мм	1000 шт.	436,70	698,72	16802,00	38,47	24,05
103-9107	Трубы керамические дренажные диаметром 200 мм	1000 шт.	690,00	1104,00	24740,00	35,86	22,41
	Трубы керамические канализационные						
103-0733	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 150 мм	м			23,04		
103-0734	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 200 мм	м			33,94		
103-0735	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 250 мм	м			43,13		
103-0736	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 300 мм	м			65,20		
103-0737	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 350 мм	м			83,42		
103-0738	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 400 мм	м			100,33		
103-0739	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 450 мм	м			112,02		
103-0740	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 500 мм	м			150,96		
103-1001	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 550 мм	м			181,60		
103-1002	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 600 мм	м			232,68		
	Трубы кислотоупорные					22,58	14,11
103-1013	Трубы кислотоупорные керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм 1 сорта	кг	0,13	0,21	3,60	27,69	17,31
113-0363	Трубы кислотоупорные дунитовые	т	1060,00	1696,00	22592,00	21,31	13,32
113-0363	Трубы кислотоупорные дунитовые	т	1060,00	1696,00	22592,00	21,31	13,32
113-0364	Трубы кислотоупорные фарфоровые	т	1330,00	2128,00	28320,00	21,29	13,31
113-0364	Трубы кислотоупорные фарфоровые	т	1330,00	2128,00	28320,00	21,29	13,31
1.3.4. Трубы стальные.							
	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные					31,43	22,02
103-0357	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3 5 мм	м	1,22	1,61	41,88	34,33	26,01
103-0373	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3 5 мм	м	1,55	2,09	55,84	36,03	26,72

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
103-0387	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3.5 мм	м	1,76	2,41	65,79	37,38	27,30
103-0401	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	2,37	3,20	81,61	34,43	25,50
103-0437	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	2,83	3,86	93,26	32,95	24,16
103-0455	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	4,22	5,66	129,39	30,66	22,86
103-0469	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 219 мм толщина стенки 6 мм	м	6,78	8,88	195,38	28,82	22,00
103-0470	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	7,68	10,20	218,40	28,44	21,41
103-0475	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	10,70	14,30	296,10	27,67	20,71
103-0485	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	13,00	16,90	316,50	24,35	18,73
103-0495	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 377 мм толщина стенки 9 мм	м	17,10	21,50	520,00	30,41	24,19
103-0499	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 426 мм толщина стенки 9 мм	м	19,20	23,90	585,00	30,47	24,48
103-0500	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	21,10	26,20	641,00	30,38	24,47
103-0930	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 470 мм толщина стенки 10 мм	м	25,72	41,15	781,45	30,38	18,99
103-0941	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15,20,25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3.5 мм	т	264,07	422,51	9064,90	34,33	21,45
103-0942	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15,20,25 наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3.5 мм	т	247,60	396,16	8920,10	36,03	22,52
103-0943	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15,20,25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3.5 мм	т	238,48	381,57	8914,60	37,38	23,36

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
103-0944	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15,20,25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	т	230,10	368,16	7923,30	34,43	21,52
103-0945	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15,20,25 наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	т	222,83	356,53	7343,30	32,95	20,60
103-0946	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15,20,25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	т	222,10	355,36	6810,00	30,66	19,16
103-0947	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15,20,25 наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	т	209,80	335,68	5967,20	28,44	17,78
103-0948	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15,20,25 наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	т	204,58	327,33	5661,50	27,67	17,30
103-0949	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15,20,25 наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	т	208,00	332,80	5064,00	24,35	15,22
	Трубы стальные сварные водогазопроводные					45,77	35,14
	<i>Трубы стальные сварные водогазопроводные неоцинкованные легкие</i>					<i>36,17</i>	<i>28,24</i>
103-0002	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.5 мм	м	0,30	0,40	11,50	38,33	28,75
103-0003	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	0,40	0,53	15,33	38,33	28,92
103-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	0,78	0,99	28,05	35,96	28,33
103-0009	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3.5 мм	м	1,51	1,88	54,05	35,79	28,75
103-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	1,94	2,38	62,92	32,43	26,44
	<i>Трубы стальные сварные водогазопроводные неоцинкованные обыкновенные</i>					<i>45,51</i>	<i>35,03</i>
103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	0,26	0,34	9,20	35,38	27,06
103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	0,31	0,42	14,10	45,48	33,57

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	0,42	0,56	19,40	46,19	34,64
103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	0,54	0,71	26,50	49,07	37,32
103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3.5 мм	м	0,67	0,87	33,90	50,60	38,97
103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3.5 мм	м	0,86	1,08	39,60	46,05	36,67
103-0019	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	1,24	1,58	55,10	44,44	34,87
103-0020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	1,46	1,84	68,40	46,85	37,17
	Трубы стальные сварные водогазопроводные оцинкованные обыкновенные					55,80	42,19
103-0049	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	0,37	0,53	19,50	52,70	36,79
103-0050	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	0,46	0,66	25,10	54,57	38,03
103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	0,60	0,78	31,20	52,00	40,00
103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	0,77	0,97	40,50	52,60	41,75
103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3.5 мм	м	0,94	1,16	63,10	67,13	54,40
	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов					27,32	20,04
103-0760	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 168 мм толщина стенок 4.0 мм	м	4,10	5,59	112,00	27,32	20,04

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Трубы стальные электросварные					38,98	29,21
	<i>Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм</i>					<i>42,79</i>	<i>33,14</i>
103-0133	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 40 мм толщина стенки 2.5 мм	м	0,42	0,55	24,80	59,05	45,09
103-0139	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3.5 мм	м	0,82	1,02	35,70	43,54	35,00
103-0140	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм толщина стенки 4 мм	м	0,92	1,13	31,88	34,65	28,21
103-0148	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм толщина стенки 3.5 мм	м	1,20	1,48	52,00	43,33	35,14
103-0160	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм толщина стенки 3.5 мм	м	1,58	1,93	67,65	42,82	35,05
103-0175	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм толщина стенки 4 мм	м	2,69	3,25	112,00	41,64	34,46
103-0180	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм толщина стенки 8 мм	м	5,06	6,54	214,50	42,39	32,80
103-0189	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 5 мм	м	4,57	6,18	198,00	43,33	32,04
103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 8 мм	м	6,97	9,26	299,50	42,97	32,34
103-0196	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм толщина стенки 6 мм	м	6,69	8,97	246,90	36,91	27,53
103-0198	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	8,70	11,50	376,60	43,29	32,75

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
103-0201	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 5 мм	м	6,84	9,07	284,40	41,58	31,36
103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 6 мм	м	7,99	10,60	353,94	44,30	33,39
103-0204	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	10,30	13,70	450,00	43,69	32,85
103-0210	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм толщина стенки 7 мм	м	10,70	14,10	410,50	38,36	29,11
	<i>Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б</i>					36,59	26,75
103-0218	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 426 мм толщина стенки 7 мм	м	13,00	19,40	542,30	41,72	27,95
103-0221	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	17,70	25,30	741,50	41,89	29,31
103-0227	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 530 мм толщина стенки 7 мм	м	20,20	26,90	650,40	32,20	24,18
103-0228	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 530 мм толщина стенки 8 мм	м	22,50	29,80	772,40	34,33	25,92
103-0230	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 530 мм толщина стенки 10 мм	м	27,50	35,20	921,90	33,52	26,19
103-0235	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 630 мм толщина стенки 7 мм	м	23,10	32,20	777,50	33,66	24,15
103-0236	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 630 мм толщина стенки 8 мм	м	26,00	35,80	905,71	34,84	25,30
103-0240	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 630 мм толщина стенки 12 мм	м	37,40	49,20	1318,70	35,26	26,80

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
103-0243	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 720 мм толщина стенки 7 мм	м	25,80	36,50	885,60	34,33	24,26
103-0246	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 720 мм толщина стенки 10 мм	м	35,60	48,00	1278,50	35,91	26,64
103-0248	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 720 мм толщина стенки 12 мм	м	42,30	56,00	1506,30	35,61	26,90
103-0251	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 820 мм толщина стенки 7 мм	м	28,80	42,40	1008,40	35,01	23,78
103-0252	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 820 мм толщина стенки 8 мм	м	32,50	47,20	1152,00	35,45	24,41
103-0254	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 820 мм толщина стенки 10 мм	м	40,00	56,50	1460,00	36,50	25,84
103-0256	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 820 мм толщина стенки 12 мм	м	47,40	66,00	1722,50	36,34	26,10
103-0261	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 920 мм толщина стенки 10 мм	м	44,80	60,10	1636,80	36,54	27,23
103-0263	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 920 мм толщина стенки 12 мм	м	53,20	70,20	1935,50	36,38	27,57
103-0271	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 12 мм	м	58,90	69,10	2172,60	36,89	31,44
103-0275	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 1120 мм толщина стенки 10 мм	м	54,60	73,40	2385,60	43,69	32,50
103-0282	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 12 мм	м	70,70	93,50	2616,50	37,01	27,98

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
103-0286	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 1320 мм толщина стенки 11 мм	м	70,30	93,80	2830,90	40,27	30,18
103-0296	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 14 мм	м	95,30	125,00	3596,10	37,73	28,77
103-0301	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 1620 мм толщина стенки 15 мм	м	116,00	199,00	4102,60	35,37	20,62
103-0925	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 1520 мм толщина стенки 12 мм	м	88,00	118,87	3326,40	37,80	27,98
Другие трубы							
103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 219 мм толщина стенки 8,9 мм	м	12,30	17,50	427,30	34,74	24,42
103-9232	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м			237,14		
103-9240	Труба стальная изолированная диаметром 50 мм	м			50,20		
300-0638	Трубы сливные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт.	1,64	2,60	58,50	35,67	22,50

1.3.5. Трубы стальные в изоляции.

	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции					29,15	18,22
103-0951	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 Мпа t=150С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	5,74	9,18	154,88	26,98	16,86
103-0952	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 Мпа t=150С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	7,57	12,11	206,34	27,26	17,04
103-0953	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 Мпа t=150С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	8,81	14,10	242,04	27,47	17,17
103-0954	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 Мпа t=150С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	10,94	17,50	295,61	27,02	16,89
103-0955	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 Мпа t=150С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	13,37	21,39	356,76	26,68	16,68
103-0956	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 Мпа t=150С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	16,82	26,91	504,39	29,99	18,74

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
103-0957	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	22,48	35,97	588,40	26,17	16,1
103-0958	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	26,50	42,40	691,10	26,08	16,1
103-0959	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	30,60	48,96	756,50	24,72	15,4
103-0960	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	41,40	66,24	1148,50	27,74	17,3
103-0961	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 470 мм толщина стенки 10 мм	м	47,82	76,51	1333,90	27,89	17,4
103-0962	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 530 мм толщина стенки 10 мм	м	51,30	82,08	1913,70	37,30	23,3
103-0963	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 630 мм толщина стенки 12 мм	м	65,40	104,64	2018,70	30,87	19,3
103-0964	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 720 мм толщина стенки 12 мм	м	73,20	117,12	2278,80	31,13	19,4
103-0965	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 820 мм толщина стенки 12 мм	м	82,10	131,36	2590,00	31,55	19,7
103-0966	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 920 мм толщина стенки 12 мм	м	92,20	147,52	2910,50	31,57	19,7
103-0967	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 12 мм	м	101,30	162,08	3232,60	31,91	19,9
103-0968	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 12 мм	м	120,20	192,32	3899,00	32,44	20,2
	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции					27,76	17,35
103-0991	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа и $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	3,88	6,21	108,38	27,93	17,4
103-0992	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа и $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	4,53	7,25	130,34	28,77	17,8
103-0993	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа и $t=150^{\circ}\text{C}$ наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	4,95	7,92	145,54	29,40	18,3

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
103-0994	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	6,10	9,76	174,86	28,67	17,92
103-0995	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	6,99	11,18	196,50	28,11	17,57
103-0996	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	8,70	13,92	241,39	27,75	17,34
103-0997	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	13,01	20,82	351,65	27,03	16,89
103-0998	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	17,16	27,46	457,60	26,67	16,67
103-0999	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	20,53	32,85	504,75	24,59	15,37
103-1000	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	30,44	48,70	874,50	28,73	17,96
	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции					26,70	16,69
103-0926	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 530 мм толщина стенки 12 мм	м	102,89	164,62	2747,50	26,70	16,69
103-0927	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 630 мм толщина стенки 10 мм	м	122,29	195,67	3265,80	26,70	16,69
103-0928	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 720 мм толщина стенки 12 мм	м	139,77	223,63	3732,40	26,70	16,69
103-0929	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 12 мм	м	198,01	316,81	5287,60	26,70	16,69
103-0971	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3.5 мм	м	16,18	25,89	425,06	26,27	16,42
103-0972	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3.5 мм	м	19,11	30,58	506,48	26,50	16,56
103-0973	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3.5 мм	м	21,64	34,63	654,01	30,22	18,89
103-0974	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	24,31	38,89	667,10	27,45	17,15

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
103-0975	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	28,86	46,18	805,91	27,92	17,3
103-0976	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	35,97	57,55	965,83	26,85	16,7
103-0977	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	51,33	82,12	1274,00	24,82	15,5
103-0978	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	71,46	114,33	1684,70	23,58	14,3
103-0979	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	75,71	121,13	2021,70	26,70	16,8
103-0980	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	82,69	132,31	2208,30	26,70	16,8
103-0984	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 820 мм толщина стенки 12 мм	м	159,18	254,69	4250,80	26,70	16,8
103-0985	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 Мпа и t= 150С наружный диаметр 920 мм толщина стенки 12 мм	м	178,59	285,75	4769,20	26,70	16,8
1.3.6. Трубы чугунные.							
	Трубы чугунные канализационные					32,00	21,48
300-0640	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 50 мм	м	1,20	1,78	49,62	41,35	27,88
300-0641	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 100 мм	м	2,31	3,46	69,47	30,07	20,08
300-0642	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 150 мм	м	3,45	5,14	84,75	24,57	16,49
	Трубы чугунные напорные					29,18	22,33
103-0632	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7.4 мм	м	2,88	3,83	92,16	32,00	24,06
103-0633	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7.9 мм	м	3,46	4,65	110,72	32,00	23,81
103-0634	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8.3 мм	м	4,25	5,88	136,00	32,00	23,13
103-0635	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8.7 мм	м	5,38	7,24	172,16	32,00	23,78
103-0636	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9.2 мм	м	6,43	8,91	205,76	32,00	23,09
103-0637	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10.1 мм	м	9,18	12,20	293,80	32,00	24,08

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
103-0638	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11.0 мм	м	12,00	16,10	416,00	34,67	25,84
103-0639	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11.9 мм	м	15,40	20,10	492,80	32,00	24,52
103-0640	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12.8 мм	м	18,90	25,00	604,80	32,00	24,19
103-0641	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13.8 мм	м	23,20	29,50	742,40	32,00	25,17
103-0642	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15.6 мм	м	32,30	40,30	928,00	28,73	23,03
103-0643	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17.4 мм	м	42,80	52,10	1113,60	26,02	21,37
103-0644	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19.3 мм	м	52,50	65,60	1272,60	24,24	19,40
103-0645	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21.1 мм	м	63,80	80,50	1484,60	23,27	18,44
103-0646	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22.3 мм	м	76,90	96,80	1670,20	21,72	17,25
103-0647	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24.8 мм	м	91,90	115,00	1855,50	20,19	16,13
	Трубы чугунные отопительные					26,82	16,44
300-0643	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт.	17,20	30,50	367,00	21,34	12,03
300-1207	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 500 мм	шт.	4,73	7,57	138,97	29,38	18,36
300-1208	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1000 мм	шт.	9,97	15,95	271,11	27,19	17,00
300-1209	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1500 мм	шт.	13,80	22,08	405,44	29,38	18,36

1.4. МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ПОРИСТЫЕ НАПОЛНИТЕЛИ

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Асбест					22,64	19,63
101-0001	Асбест антофиллитовый обезжелезненный ААО	т	1050,00	1520,00	22600,00	21,52	14,87
101-0002	Асбест-наполнитель	т	44,50	57,00	758,00	17,03	13,30
101-0003	Асбест хризолитовый марки П-3-50	т	448,00	456,00	12034,00	26,86	26,39
101-0007	Асбест хризолитовый марки М-5-50	т	152,00	170,00	3800,00	25,00	22,35
101-0008	Асбест хризолитовый марки М-5-65	т	189,00	208,00	4158,00	22,00	19,99
101-0009	Асбест хризолитовый марки К-6-30	т	44,50	51,60	1160,00	26,07	22,48
101-0010	Асбест хризолитовый марки К-6-45	т	65,90	73,20	1318,00	20,00	18,01
	Блоки сегментные теплоизоляционные					22,70	14,19
104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	56,40	90,24	1280,30	22,70	14,19
	Вата минеральная					17,86	10,93
104-0002	Вата минеральная	м3	11,20	18,30	200,00	17,86	10,93
	Войлок					16,17	10,10
101-1704	Войлок строительный	т	682,00	1091,20	9774,50	14,33	8,96
101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м2			21,10		
101-1933	Войлок строительный пропитанный	м2			6,40		
104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м3	14,20	22,72	255,60	18,00	11,25
	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов					24,43	15,27
104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м2	1,68	2,69	39,34	23,42	14,64
104-0166	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из листов алюминиевых сплавов толщиной 0.5 мм криволинейные	м2	3,20	5,12	79,70	24,91	15,57
104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0.55 мм криволинейные	м2	4,00	6,40	99,20	24,80	15,50
104-0168	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из металлопласта толщиной 0.5 мм криволинейные	м2	4,70	7,52	115,70	24,62	15,39
	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные					25,08	15,68
104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м3	16,20	25,92	406,30	25,08	15,68
	Картон асбестовый					20,22	16,36
101-0020	Картон асбестовый общего назначения (КАОН-1) толщиной 2 мм	т	366,00	454,00	8892,00	24,30	19,58
101-0021	Картон асбестовый общего назначения (КАОН-1) толщиной 4 и 6 мм	т	312,00	384,00	5040,00	16,15	13,13
	Компоненты системы жидких компонентов						
104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг			47,30		
104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг			42,20		
104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг			58,10		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг			51,80		
	Конструкции минераловатные					29,48	18,43
104-0049	Конструкции полносборные из плит минераловатных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0.5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	83,75	134,00	2116,80	25,28	15,80
104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м3	44,40	71,04	2238,50	50,42	31,51
104-0191	Конструкции теплоизоляционные полносборные из плит минераловатных М-75 на синтетическом связующем с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0.5-0.75 мм с внутренним диаметром 108 мм, толщина изоляционного слоя 60 мм	м3	92,20	147,52	2065,00	22,40	14,00
104-0192	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0.8 мм с внутренним диаметром 108 мм, толщина изоляционного слоя 60 мм	м3	112,10	179,36	2772,30	24,73	15,46
104-0193	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0.5-0.75 мм с внутренним диаметром 108 мм, толщина изоляционного слоя 60 мм	м3	94,60	151,36	2327,50	24,60	15,38
	Конструкции из матов из стеклянного штапельного волокна					25,42	15,89
104-0194	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0.3 мм с внутренним диаметром 108 мм, толщина изоляционного слоя 60 мм	м3	83,10	132,96	2077,50	25,00	15,63
104-0195	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0.5-0.75 мм с внутренним диаметром 108 мм, толщина изоляционного слоя 60 мм	м3	86,67	138,67	2239,50	25,84	16,15
	Маты					28,10	17,91
	<i>Маты битумные</i>						
104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м2			22,50		
	<i>Маты минераловатные</i>					28,45	18,19
104-0009	Маты минераловатные прошивные без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	16,20	24,10	542,40	33,48	22,51
104-0011	Маты минераловатные прошивные без обкладок М-125, толщина 80 мм	м3	16,10	25,70	542,40	33,69	21,11
104-0012	Маты минераловатные прошивные без обкладок М-125, толщина 60 мм	м3	17,30	27,20	492,80	28,49	18,12
104-0013	Маты минераловатные прошивные без обкладок М-125, толщина 40 мм	м3	20,20	31,40	542,40	26,85	17,27

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
104-0101	Маты минераловатные вертикально-слоистые из плит мягких на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 толщиной 50 мм	м3	32,50	52,00	839,00	25,82	16,1
104-0149	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м3	107,00	171,20	2396,80	22,40	14,0
	Маты из супертонкого стекловолокна					25,98	16,2
104-0074	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 60 мм	м3	93,13	149,00	2419,20	25,98	16,2
	Пакеты минераловатные					23,05	14,4
104-0102	Пакеты минераловатные прошивные в оболочке из сетки проволоочной тканой с квадратными ячейками общего назначения N 12-1,2, N 10-1,0 (марки 200, толщина слоя минеральной ваты 120 мм)	м3	38,80	62,08	970,40	25,01	15,6
104-0148	Пакеты (матрацы) минераловатные прошивные в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м3	86,30	138,08	1820,00	21,09	13,0
	Пенополиуретан						
101-1702	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ-ЭР листовой	т			53100,00		
104-0152	Пенополиуретан двухкомпонентный заливочный	кг			60,00		
	Песок перлитовый					23,20	14,5
104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1.25-5 мм, марки 75	м3	18,90	30,24	438,50	23,20	14,5
	Пластины из вспененного полиэтилена						
104-0163	Пластины (плиты) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) "Термофлекс" толщиной 60 мм	м2			365,00		
	Плиты					21,80	14,7
	Плиты известково-кремнеземистые					18,07	16,3
104-0080	Плиты известково-кремнеземистые	м3	68,40	75,60	1236,00	18,07	16,3
	Плиты минераловатные					20,67	14,2
104-0003	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на битумном связующем М-250	м3	41,50	66,40	530,00	12,77	7,9
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м3	23,40	33,20	530,00	22,65	15,9
104-0005	Плиты минераловатные гофрированной структуры М-125	м3	22,69	36,30	594,00	26,18	16,3
104-0007	Плиты минераловатные повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	75,30	96,30	1588,50	21,10	16,5
104-0094	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты полужесткие М-150	м3			580,00		
	Плиты из пенопласта					21,76	13,6
104-0103	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	45,70	73,12	994,40	21,76	13,6
	Плиты из пенополиуретана					24,20	15,1
104-0146	Плиты теплоизоляционные из пенополиуретана марки ППУ-50		148,00	236,80	3581,60	24,20	15,1
	Плиты из стеклянного штапельного волокна					24,80	15,5
104-0142	Плиты теплоизоляционные из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м3	36,40	58,24	902,70	24,80	15,5

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Плиты перлитцементные					24,70	15,44
104-0143	Плиты теплоизоляционные перлитцементные	м3	62,20	99,52	1536,40	24,70	15,44
	Полуцилиндры из пенополиуретана						
104-0145	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м3			1850,00		
	Полуцилиндры перлитцементные					24,80	15,50
104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м3	65,20	104,32	1617,00	24,80	15,50
	Сегменты минераловатные						
104-0147	Сегменты для тепловой изоляции трубопроводов минераловатные на битумном связующем М-125	м3			1045,80		
	Сегменты известково-кремнеземистые					22,70	18,88
104-0082	Сегменты известково-кремнеземистые	м3	84,00	101,00	1906,80	22,70	18,88
	Скорлупы битумоперлитовые					23,90	14,94
104-0201	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 50(57) мм	комплект	1,67	2,67	39,91	23,90	14,94
104-0202	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 70(76) мм	комплект	1,88	3,01	44,93	23,90	14,94
104-0203	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 80(89) мм	комплект	2,20	3,52	52,58	23,90	14,94
104-0204	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 100(108) мм	комплект	2,42	3,87	57,84	23,90	14,94
104-0205	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 125(133) мм	комплект	3,09	4,94	73,85	23,90	14,94
104-0206	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 150(159) мм	комплект	3,62	5,79	86,52	23,90	14,94
104-0207	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 200(219) мм	комплект	5,36	8,58	128,10	23,90	14,94
104-0208	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 250(273) мм	комплект	6,89	11,02	164,67	23,90	14,94
104-0209	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 300(325) мм	комплект	8,20	13,12	195,98	23,90	14,94
104-0210	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 400(426) мм	комплект	10,75	17,20	256,93	23,90	14,94
	Скорлупы из пенобетона					23,50	14,69
104-0241	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 50(57)	комплект	0,75	1,20	17,63	23,51	14,69
104-0242	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 70(76)	комплект	1,00	1,60	23,50	23,50	14,69
104-0243	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 80(89)	комплект	1,17	1,87	27,50	23,50	14,69
104-0244	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 100(108)	комплект	1,42	2,27	33,37	23,50	14,69
104-0245	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 125(133)	комплект	1,75	2,80	41,13	23,50	14,69
104-0246	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 150(159)	комплект	2,09	3,34	49,12	23,50	14,69
104-0247	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 200(219)	комплект	2,52	4,03	59,22	23,50	14,69
104-0248	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 250(273)	комплект	2,63	4,21	61,81	23,50	14,69

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
104-0249	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 300(325)	комплект	2,81	4,50	66,04	23,50	14,6
104-0250	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 400(426)	комплект	3,35	5,36	78,73	23,50	14,6
104-0251	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 450(470)	комплект	3,55	5,68	83,43	23,50	14,6
104-0252	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 500(530)	комплект	3,55	5,68	83,43	23,50	14,6
104-0253	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 600(630)	комплект	4,26	6,82	100,11	23,50	14,6
104-0254	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 700(720)	комплект	4,26	6,82	100,11	23,50	14,6
104-0255	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 800(820)	комплект	4,65	7,44	109,28	23,50	14,6
104-0256	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 900(920)	комплект	5,18	8,29	121,73	23,50	14,6
104-0257	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 1000(1020)	комплект	5,61	8,98	131,84	23,50	14,6
104-0258	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб в мм: 1200(1220)	комплект	6,46	10,34	151,81	23,50	14,6
	Скорлупы из пенополиуретана					23,70	14,8
104-0211	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 50(57) мм	комплект	0,89	1,42	21,09	23,70	14,8
104-0212	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 70(76) мм	комплект	1,19	1,90	28,20	23,70	14,8
104-0213	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 80(89) мм	комплект	1,39	2,22	32,94	23,70	14,8
104-0214	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 100(108) мм	комплект	1,69	2,70	40,05	23,70	14,8
104-0215	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 125(133) мм	комплект	2,08	3,33	49,30	23,70	14,8
104-0216	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 150(159) мм	комплект	2,49	3,98	59,01	23,70	14,8
104-0217	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 200(219) мм	комплект	3,00	4,80	71,10	23,70	14,8
104-0218	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 250(273) мм	комплект	3,13	5,01	74,18	23,70	14,8
104-0219	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 300(325) мм	комплект	3,34	5,34	79,16	23,70	14,8
104-0220	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 400(426) мм	комплект	3,99	6,38	94,56	23,70	14,8
104-0221	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 500(530) мм	комплект	4,22	6,75	100,01	23,70	14,8
104-0222	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 600(630) мм	комплект	5,07	8,11	120,16	23,70	14,8
104-0223	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 700(720) мм	комплект	5,07	8,11	120,16	23,70	14,8
104-0224	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 800(820) мм	комплект	5,53	8,85	131,06	23,70	14,8
104-0225	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 900(920) мм	комплект	6,16	9,86	145,99	23,70	14,8
104-0226	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1000(1020) мм	комплект	6,68	10,69	158,32	23,70	14,8
104-0227	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1200(1220) мм	комплект	7,69	12,30	182,25	23,70	14,8
	Ткань стеклянная конструкционная					21,90	14,7
104-0088	Ткань стеклянная конструкционная Т-10, Т-10п	1000 м2	1090,00	1696,00	23980,00	22,00	14,8
104-0090	Ткань стеклянная конструкционная Т-13	1000 м2	730,00	1030,00	15914,00	21,80	15,0

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Трубки из вспененного полиэтилена						
104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) "Термофлекс" диаметром 108 мм	м			264,00		
	Холсты стеклянные					24,13	14,15
101-1593	Холст стеклянный ВВГ	10 м2	0,84	1,97	10,71	12,75	5,44
101-1594	Холст стеклянный высший сорт	10 м2	0,89	1,43	27,00	30,21	18,88
104-0067	Холсты стекловолокнистые марки ВВ-Т	10 м2	0,78	1,25	20,20	25,86	16,16
104-0068	Холсты стекловолокнистые марки ВВ-Г высший сорт	10 м2	0,79	1,36	21,90	27,72	16,10
	Цилиндры и полуцилиндры из минваты					25,71	14,49
104-0017	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м3	49,60	88,00	1275,20	25,71	14,49
	Шнуры асбестовые					16,21	10,50
101-0022	Шнур асбестовый общего назначения (ШАОН-1) диаметром 0.7 мм	т	3518,75	5630,00	24261,00	6,89	4,31
101-0023	Шнур асбестовый общего назначения (ШАОН-1) диаметром 1.0-1.5 мм	т	2754,00	3610,00	30300,00	11,00	8,39
101-0024	Шнур асбестовый общего назначения (ШАОН-1) диаметром 2.0-2.5 мм	т	2754,00	3640,00	21470,00	7,80	5,90
101-0027	Шнур асбестовый общего назначения (ШАОН-1) диаметром 8.0-10.0 мм	т	1762,50	2820,00	42976,00	24,38	15,24
101-0030	Шнур асбестовый общего назначения (ШАОН-1) диаметром 18.0-25.0 мм	т	1050,00	1680,00	23100,00	22,00	13,75
104-0180	Шнуры асбестовые общего назначения ШАОН диаметром 18-25 мм	т	1623,00	2596,80	33596,00	20,70	12,94
104-0181	Шнуры асбестовые пуховые ШАП-1	т	1170,00	1872,00	24219,00	20,70	12,94
	Прочие материалы						
104-0104	Вермикулит вспученный	м3	25,00	40,00	240,00	9,60	6,00
104-0109	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	м2			149,56		
104-0121	Очиститель для клея "Армофлекс"	л			166,00		
104-0126	Диоктилфталат	кг	0,91	1,46	18,40	20,13	12,58
104-0127	Хлорметилен	кг	3,25	5,20	65,30	20,09	12,56
104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26x1x4-у	кг	2,37	3,79	49,10	20,72	12,95
104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м2	2,41	3,86	52,80	21,91	13,69
104-9225	Жгут пароизоляционный, диаметр 40 мм	м			5,90		
104-9230	Термолит	м3			400,00		

1.5. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ПУТЕЙ.

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Болты					41,19	32,13
105-0002	Болты для рельсовых стыков класс 8.8 диаметром 22 мм	т	387,00	458,00	10130,00	26,18	22,12
106-0001	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс 3.6, диаметр 16 мм	т	385,00	504,00	18450,00	47,92	36,61
106-0002	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс 3.6, диаметр 18 мм	т	373,00	490,00	18450,00	49,46	37,65
	Костыли					34,35	22,36
105-0030	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением 16х16 мм, длиной 205-280 мм	т	203,00	286,00	6438,30	31,72	22,51
106-0006	Костыли сечением 12х12 мм из стали кипящих марок	т	203,75	326,00	7270,00	35,68	22,38
106-0007	Костыли сечением 12х12 мм из стали спокойных марок	т	219,38	351,00	7820,00	35,65	22,28
	Накладки					36,16	23,10
105-0032	Накладки двухголовые стыковые для рельсов Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	145,00	218,00	4911,80	33,87	22,53
106-0008	Накладки для рельсов типа Р-24	шт.	0,64	1,02	25,00	39,06	24,51
106-0009	Накладки для рельсов типа Р-18	шт.	0,47	0,75	16,70	35,53	22,27
	Подкладки для рельсов					37,59	23,48
105-0043	Подкладки раздельного скрепления СК-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и СК-50 для рельсов типа Р-50	т	145,00	232,00	5205,40	35,90	22,44
106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт.	0,28	0,44	10,80	39,27	24,55
	Рельсы					31,21	20,37
105-0046	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Т	м	11,20	17,92	201,60	18,00	11,20
105-0049	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76В	м	10,00	16,00	324,00	32,40	20,28
105-0057	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-50, марки стали М74	м	7,73	12,37	236,50	30,60	19,11
105-0218	Рельсы тип Р50	т	136,10	217,80	6300,00	46,29	28,38
106-0013	Рельсы железнодорожные типа Р-18	т	159,00	205,00	4570,00	28,74	22,28
202-0043	Рельсы крановые тип КР80	т			6300,00		
	Шпалы					22,69	14,08
105-0072	Шпалы непропитанные для железных дорог 2 тип	шт.	6,90	11,04	138,30	20,04	12,51
105-0073	Шпалы непропитанные для железных дорог 3 тип	шт.	6,25	10,00	121,00	19,36	12,10
105-0116	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт.	9,80	15,68	194,45	19,84	12,40
106-0016	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт.	3,04	4,92	66,90	22,01	13,80
106-0020	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	2,20	3,52	72,60	33,00	20,60
106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	3,11	5,20	68,00	21,86	13,11

1.6. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ГОРНОПРОХОДЧЕСКИХ РАБОТ.

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Долота					24,86	15,54
109-0020	Долота трехшарошечные типа Ш1460К-ЦВ	шт.	76,30	122,08	1750,00	22,94	14,33
109-0021	Долота трехшарошечные типа Ш1460К-ПВ	шт.	88,13	141,00	2440,00	27,69	17,30
109-0031	Долота трехшарошечные типа Ш215,9МСЗ-ГН	шт.	232,50	372,00	5676,00	24,41	15,26
109-0034	Долота трехшарошечные типа Ш244,5С-ГКУ-1	шт.	273,75	438,00	6680,00	24,40	15,25
	Коронки					27,96	17,46
109-0043	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СМН-151	шт.	3,77	6,03	132,00	35,01	21,88
109-0047	Коронки типа КДП43-25	шт.	3,71	5,95	90,80	24,47	15,26
109-0057	Коронки типа К-105КА	шт.	28,63	45,80	698,00	24,38	15,24
	Пневмоударники					32,70	23,48
109-0083	Пневмоударники погружные типа П-105-2.6	шт.	94,80	132,00	3100,00	32,70	23,48
	Сверла кольцевые					27,96	17,48
101-1901	Сверла кольцевые алмазные диаметром 45 мм	шт.	24,40	39,04	681,60	27,93	17,46
101-1902	Сверла кольцевые алмазные диаметром 50 мм	шт.	28,40	45,44	796,00	28,03	17,52
101-1903	Сверла кольцевые алмазные диаметром 55 мм	шт.	30,70	49,12	859,20	27,99	17,49
101-1904	Сверла кольцевые алмазные диаметром 60 мм	шт.	32,40	51,84	906,60	27,98	17,49
101-1905	Сверла кольцевые алмазные диаметром 70 мм	шт.	39,80	63,68	1113,60	27,98	17,49
101-1906	Сверла кольцевые алмазные диаметром 80 мм	шт.	62,30	99,68	1743,90	27,99	17,49
101-1907	Сверла кольцевые алмазные диаметром 90 мм	шт.	69,80	111,68	1954,00	27,99	17,50
101-1908	Сверла кольцевые алмазные диаметром 100 мм	шт.	77,50	124,00	2168,40	27,98	17,49
101-1909	Сверла кольцевые алмазные диаметром 110 мм	шт.	94,10	150,56	2632,80	27,98	17,49
101-1910	Сверла кольцевые алмазные диаметром 125 мм	шт.	109,00	174,40	3046,20	27,95	17,47
101-1911	Сверла кольцевые алмазные диаметром 140 мм	шт.	122,00	195,20	3402,00	27,89	17,43
101-1912	Сверла кольцевые алмазные диаметром 160 мм	шт.	137,00	219,20	3828,30	27,94	17,46
101-1913	Сверла кольцевые алмазные диаметром 20 мм	шт.	16,20	25,92	452,40	27,93	17,45
101-1914	Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм	шт.	18,10	28,96	505,50	27,93	17,46
101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм	шт.	19,90	31,84	556,80	27,98	17,49
101-1916	Сверла кольцевые алмазные диаметром 40 мм	шт.	22,60	36,16	631,20	27,93	17,46
	Сталь буровая					24,55	15,35
109-0154	Сталь буровая пустотелая марки 55С2, шестигранная, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	кг	0,39	0,63	9,60	24,55	15,35
	Шнек					30,00	18,75
109-0148	Шнек диаметром 135 мм	шт.	19,90	31,84	597,00	30,00	18,75
	Штанга буровая					28,50	17,81
109-0101	Штанга буровая типа БТС-150	шт.	50,50	80,80	1375,00	27,23	17,02
109-0143	Штанга буровая типа БТС-2	шт.	26,40	42,24	786,00	29,77	18,61
109-0149	Штанга буровая для 2СБШ-200Н диаметром 180 мм, толщиной стенки 16 мм, длиной 8,1 м	шт.			5490,00		
109-9140	Штанги буровые	м			62,00		

1.7. МАТЕРАЛЫ ДЛЯ СООРУЖЕНИЙ СВЯЗИ И ЛЭП.

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
110-0009	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 10.9	т	642,00	876	15780	24,58	18,00
110-0115	Совол пластификаторный	т			11211		
110-0208	Гильзы стальные с фланцами для крепление на кровле теле- и радиоантенн	т			9040,00		
110-9120	Люки герметические	шт.			196		

1.8. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЗРЫВНЫХ РАБОТ.

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
112-0002	Аммонит N 6 ЖВ порошком	т	248,00	421,00	4610,00	18,59	10,95
112-0003	Аммонит N 6 ЖВ в патронах	т	351,00	627,00	6460,00	18,40	10,30
112-0005	Аммонит предохранительный водоустойчивый в патронах, диаметр 36-37 мм Т19	т	369,00	539,00	6036,00	16,36	11,20
112-0012	Провод ПРН сечением 2.5 мм2	км	64,00	83,00	1258,60	19,67	15,16
112-0015	Провод для взрывных работ марки ВП	км	9,22	12,20	450,00	48,81	36,89
112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	52,13	83,40	1195,00	22,93	14,33
112-0020	Шнур детонирующий	км	110,00	163,00	2420,00	22,00	14,85
112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт.	34,13	54,60	818,00	23,97	14,98
112-0023	Пиротехнические реле КЗДШ-69	1000 шт.	291,00	342,00	5120,00	17,59	14,97
112-0025	Электродетонаторы короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ	1000 шт.	166,00	195,00	4000,00	24,10	20,51
112-0026	Электродетонаторы ЭД-ЗД	1000 шт.	152,00	212,00	4348,70	28,61	20,51

1.9. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АНТИКОРРОЗИЙНЫХ И ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
113-0001	Аэросил, марка А-175	т	1300,00	1750,00	90400,00	69,54	51,68
113-0002	Ацетон технический сорт высший	т	344,00	458,00	9360,00	27,21	20,44
113-0003	Ацетон технический сорт I	т	333,00	436,00	7716,70	23,17	17,78
113-0005	Аммоний серноокислый (сульфат аммония) очищенный	т	124,00	191,00	12486,00	100,69	65,37
113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка Б	т	408,00	585,00	8051,00	19,73	13,76
113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	463,13	741,00	18104,00	39,09	24,43
113-0014	Бутилкаучук, марка А	т	2450,00	3780,00	49244,00	20,10	13,03
113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	340,00	438,00	7278,30	21,41	16,60
113-0043	Жидкость ГЮЖ-10	т	796,00	1150,00	25650,00	32,22	22,38
113-0044	Замазка "Арзамит-5": порошок	т	369,00	580,00	8470,00	22,95	14,68
113-0045	Замазка "Арзамит-5": раствор	т	712,00	882,00	12400,00	17,42	14,06
113-0059	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А	т	2830,00	3620,00	47596,00	16,82	13,15
113-0071	Кислота серная техническая улучшенная	т	90,50	130,00	1135,40	12,55	8,73
113-0072	Кислота соляная техническая	т	67,40	79,00	1205,70	17,89	15,26
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	198,00	297,00	7640,00	38,59	25,72
113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	33,80	48,00	688,80	20,38	14,35
113-0107	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	358,13	573,00	19100,00	53,33	33,33
113-0110	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	195,00	254,00	7062,50	36,22	27,81
113-0122	Отвердитель N 1	т	2940,00	3080,00	67872,00	23,09	22,04
113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	2080,00	2650,00	35162,00	16,90	13,27
113-0128	Пластикат листовой	т	929,00	527,00	19350,00	20,83	36,72
113-0129	Пленка из фторопласта-4 изоляционная марки ЮО, ориентированная	т	15800,00	15860,00	220500,00	13,96	13,98
113-0146	Плитки камнелитые прямоугольные 250x180x30 мм	т	113,00	236,00	2525,00	22,35	10,70
113-0148	Плитки камнелитые, прямоугольные 180x115x18 мм	м2	6,91	22,70	155,60	22,52	6,87
113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	1750,00	2320,00	48302,00	27,60	20,83
113-0163	Смола эпоксидная марки ЭД-20	т	3570,00	3500,00	53562,00	15,00	15,38
113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	8130,00	8190,00	167235,00	20,57	20,43
113-0169	Смола карбамидная КС-11	т	211,00	307,00	4925,70	23,34	16,04
113-0170	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	73,40	103,00	2734,60	37,26	26,51
113-0177	Сополимер БМК-5, марок А, Б	т	1706,25	2730,00	37870,00	22,19	13,87
113-0180	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	609,00	786,00	40500,00	66,50	51,57
113-0264	Эфир этиловый технический	т	989,00	1890,00	43070,00	43,55	22,79
113-0267	Антипирен "Роса"	т			23730,00		
113-0273	Эпоксидный клей	т			73,00		
113-0277	Натрий хлористый технический	т			36000,00		
113-0301	Песок металлический	т	255,00	408,00	6617,00	25,95	16,22
113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	1,12	1,79	16,60	14,82	9,38
113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	т	811,00	1297,60	23500,00	28,98	18,11
113-0309	Спирт фуриловый, сорт I	т	2010,00	3216,00	63753,00	31,72	19,82
113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	896,00	1433,60	16546,00	18,47	11,92
113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	2770,00		69892,00		
113-0319	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП-1390-6, 60-341	т	1140,00	1824,00	30198,00	26,49	16,58
113-0320	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 2566-10	т	1510,00	2416,00	40264,00	26,66	16,62
113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	914,00	1462,40	19610,00	21,46	13,47

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
113-0354	Кислота ортофосфорная техническая, сорт 1	т	365,00	584,00	11118,00	30,46	19,04
113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	538,00	860,80	12395,00	23,04	14,40
113-0358	Композиции латексные для антикоррозионного эластичного покрытия "Полян" защитная	кг	1,85	2,96	25,50	13,78	8,61
113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	1080,00	1728,00	23080,00	21,37	13,36
113-0366	Отвердитель N 3	т	5780,00	9548,00	123650,00	21,39	12,95
113-0367	Лента полиэтиленовая с липким слоем, марка А	кг	5,90	9,44	23,00	3,90	2,44
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	74,53	119,25	2734,60	36,69	22,93
113-0372	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе, марок А, Б, сорт высший	т	80,50	128,80	2415,00	30,00	18,75
113-0375	Полиэтилен листовый	м2			132,21		
113-0376	Полиэтилен шипованный	м2			327,70		
113-0401	Отвердитель amino-фенольный АФ-2	т			48600,00		
113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг			68,00		
113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг			24,80		
113-0473	Метиленхлорид	кг			120,00		
113-0474	Состав грунтовочный на латексной основе	т			40052,00		
113-0541	Пленка огнезащитная	м2			756,00		
113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные "ППВ-1"	м2			675,00		
113-9021	Нафтезит кобальтовый	кг			51,80		
	Грунтовки					29,67	20,54
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	616,00	861,00	15620,00	25,36	18,14
113-0024	Грунтовка ГФ-0119 красно-коричневая	т	841,00	1000,00	20093,00	23,89	20,09
113-0025	Грунтовка ГФ-0163 коричневая	т	691,00	818,00	16104,00	23,31	19,69
113-0026	Грунтовка ФЛ-03К коричневая	т	1070,00	1520,00	37600,00	35,14	24,74
113-0028	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	1070,00	1460,00	30030,00	28,07	20,57
113-0029	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	1010,00	1380,00	28180,00	27,90	20,42
113-0030	Грунтовка ХС-059 красно-коричневая	т	991,00	1100,00	22176,00	22,38	20,16
113-0031	Грунтовка ХС-068 красно-коричневая	т	691,00	1000,00	20093,00	29,08	20,09
113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	625,00	1000,00	18362,00	29,38	18,36
113-0033	Грунтовка АК-070	т	884,00	1380,00	28180,00	31,88	20,42
113-0036	Грунтовка двуокись титана пигментная, марка А-01	т	875,00	1400,00	28547,00	32,63	20,39
113-0281	Грунтовка эпоксидная ЭП-0259	т	1515,60	2424,98	53320,00	35,18	21,99
113-0282	Грунтовка эпоксидная ЭП-0199	т	1390,47	2224,48	48700,00	35,02	21,89
113-0283	Грунтовка на основе эпоксидной смолы "Унигрэм"	т	1209,10	1934,56	42500,00	35,15	21,97
113-0336	Грунтовка ЭП-057	т	2190,00	3504,00	67340,00	30,75	19,22
	Изделия кислотоупорные фасонные					19,07	14,13
113-0047	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 70 мм, сорт I	т	118,00	155,00	2280,00	19,32	14,71
113-0049	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 50 мм, сорт I	т	113,00	131,00	1898,00	16,80	14,49
113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	210,00	336,00	4430,00	21,10	13,18
	Клей					19,02	13,27
113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	1320,00	1350,00	12900,00	9,77	9,56

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	1270,00	1290,00	12330,00	9,71	9,71
113-0304	Клей резиновый N 88-Н	кг	1,33	2,13	45,00	33,83	21,1
113-0333	Клей резиновый N 2572-1	кг	0,40	0,64	8,30	20,75	12,1
113-0334	Клей резиновый N 4508	кг	0,43	0,69	9,04	21,02	13,1
113-0377	Клеевая композиция	т			15820,00		
	Лаки					36,65	27,1
113-0079	Лак БТ-577	т	274,00	404,00	9550,00	34,85	23,1
113-0080	Лак БТ-783	т	445,00	404,00	9073,90	20,39	22,1
113-0086	Лак ХП-734 марка А, сорт I	т	518,13	829,00	22600,00	43,62	27,1
113-0089	Лак ХВ-784	т	548,00	689,00	18460,00	33,69	26,1
113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	756,00	689,00	21014,00	27,80	30,1
113-0335	Лак этинолевый	т	131,00	209,60	6309,20	48,16	30,1
113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	1980,00	3168,00	95134,00	48,05	30,1
113-0525	Лак огнезащитный "Пиропласт-ХВ"	кг			358,00		
	Огнезащитные составы						
113-0501	Состав огнезащитный "Файрекс-200"	кг			37,80		
113-0502	Состав огнезащитный "Файрекс-300"	кг			49,70		
113-0503	Состав огнезащитный "Файрекс-400"	кг			35,10		
113-0504	Состав огнезащитный "Файрекс-500"	кг			115,20		
113-0505	Состав огнезащитный уплотнительный "Файрекс-600"	кг			128,40		
113-0506	Композиция огнезащитная пропиточная "КЛОД-01"	кг			97,20		
113-0507	Композиция огнезащитная пропиточная "КЛОД-02"	кг			210,60		
113-0508	Состав огнезащитный ОФП-НВ - "КРАТ"	кг			54,00		
113-0509	Состав огнезащитный ОФП-НВ - "ЭСКАЛИБУР"	кг			54,00		
113-0510	Состав огнезащитный пропиточный "АТТИК"	кг			48,60		
113-0514	Состав огнезащитный "Файэфлекс ТМ Крилак"	кг			264,60		
113-0515	Состав огнезащитный "Монолит"	кг			86,40		
113-0520	Краска огнезащитная "Эврика"	кг			202,50		
113-0521	Краска огнезащитная "КЛ-1"	кг			255,20		
113-0522	Краска огнезащитная "КЛ-2"	кг			472,50		
113-0523	Краска огнезащитная "УНИКУМ"	кг			256,50		
113-9055	Композиция "А" адгезионная	кг			16,20		
	Органо-силикатные композиции					22,96	14,1
113-0295	Органо-силикатная композиция ОС-12-03	т	2570,00	4112,00	58750,00	22,86	14,1
113-0350	Органо-силикатная композиция ОС-12-01	т	2360,00	3776,00	54290,00	23,00	14,1
113-0351	Органо-силикатная композиция ОС-51-03	т	3550,00	5680,00	81720,00	23,02	14,1
	Плитки кислотоупорные шамотные					21,52	12,1
113-0130	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм	м2	3,54	5,35	76,60	21,64	14,1
113-0132	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм	м2	5,00	9,73	107,00	21,40	11,1
	Порошки					21,41	13,1
113-0308	Порошок кварцевый	т	23,40	37,44	500,60	21,39	13,1
113-0310	Порошок Ч 2 для кислотоупорной замазки	т	57,60	92,16	1234,00	21,42	13,1
113-0337	Порошок цинковый ПЦИ	т	1200,00	1920,00	25684,00	21,40	13,1
113-0466	Порошок шамотный глинистый марки ПШГ	т			2034,00		
113-0472	Порошок полирующий	кг			14,74		
	Растворители					25,51	17,1
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	252,00	549,00	9420,00	37,38	17,1
113-0157	Растворитель марки Р-5	т	606,00	522,00	8897,00	14,68	17,1

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
113-0158	Растворитель марки N 646	т	499,00	603,00	10465,00	20,97	17,35
113-0160	Растворитель марки N 648	т	693,75	1110,00	20406,00	29,41	18,38
113-0348	Растворитель Р-60	т	831,00	1329,60	20870,00	25,11	15,70
	Ткани стеклянные					20,10	12,55
113-0315	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11-ГСВ-9	м2	1,39	2,22	30,30	21,80	13,65
113-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м2	0,73	1,17	13,00	17,81	11,11
113-0317	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11	м2	1,01	1,62	20,90	20,69	12,90
	Шпатлевки					27,34	19,30
113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	2005,00	2160	45140	22,51	20,90
113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	527,00	958	16950	32,16	17,69
113-9060	Шпатлевка полимерцементная	кг			39,3		
	Эбониты, полуэбониты					25,85	16,16
113-0322	Эбонит 51-1627	т	920,00	1472,00	23570,00	25,62	16,01
113-0323	Эбонит 51-1626	т	880,00	1408,00	22727,00	25,83	16,14
113-0326	Полуэбонит 60-344	кг	1,14	1,83	29,50	25,88	16,15
113-0328	Полуэбонит 1751-7	кг	0,86	1,38	22,30	25,93	16,22
113-0329	Полуэбонит 51-1629	кг	1,08	1,73	28,00	25,93	16,20
113-0330	Полуэбонит ИРП-1391-8	т	990,00	1584,00	25590,00	25,85	16,16
113-0331	Полуэбонит ИРП-1394-1	т	880,00	1408,00	22798,00	25,91	16,19
113-0332	Полуэбонит ИРП-1395-1	т	1030,00	1648,00	26660,00	25,88	16,18
	Эмали					26,75	23,06
113-0210	Эмаль ЭП-773 зеленая	т	1870,00	2220,00	47700,00	25,51	21,49
113-0211	Эмаль ЭП-140 защитная	т	2190,00	2460,00	75000,00	34,25	30,49
113-0213	Эмаль ЭП-5116 черная	т	1760,00	1730,00	37216,00	21,15	21,51
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	863,00	958,00	23100,00	26,77	24,11
113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	766,00	1000,00	24119,00	31,49	24,12
113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	643,75	1030,00	22050,00	34,25	21,41
113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	906,00	872,00	18750,00	20,70	21,50
113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	980,00	1230,00	26640,00	27,18	21,66
113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	1070,00	1160,00	24950,00	23,32	21,51
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	1170,00	1240,00	38500,00	32,91	31,05
113-0249	Эмаль ХП-799	т	1160,00	1230,00	26640,00	22,97	21,66
113-0250	Эмаль КО-88 кремнийорганическая термостойкая серебристая	т	4120,00	4270,00	83710,00	20,32	19,60
113-0251	Эмаль КО-811 зеленая	т	4230,00	4810,00	94490,00	22,34	19,64
113-0284	Эмаль эпоксидная ЭП-1236	т			36000,00		
113-0285	Эмаль эпоксидная ЭП-1294	т			38500,00		
113-0286	Эмаль эпоксидная БЭП 610 "Эпобен"	т			60560,00		
113-0287	Эмаль эпоксидная БЭП 5297 "Эповин"	т			58870,00		
113-0288	Эмаль на основе хлорсульфированного полиэтилена ХП-7120	т			39320,00		
113-0289	Эмаль фенолоформальдегидная ФЛ-412	т			55308,00		
113-0290	Эмаль на сополимерах винилхлорида ХС-436	т			48307,00		
113-0291	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-7141	т			33900,00		
113-0292	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-1120	т			31500,00		
113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	798,00	1276,80	25020,00	31,35	

1.10. РАСТИТЕЛЬНАЯ ЗЕМЕЛЬНАЯ СМЕСЬ, УДОБРЕНИЯ, СЕМЕНА.

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	62,30	59,70	918,30	14,74	15,38
114-0019	Удобрения бормагниевые марки А в мешках	т	82,60	88,80	1670,00	20,22	18,80
114-0021	Удобрения сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	93,40	116,00	1480,00	15,85	12,76
407-0011	Земля	т			135,60		
407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	3,13	5,01	131,90	42,14	26,34
407-0021	Торф	м3			366,10		
414-0318	Дикорастущие травы	кг			40,34		
414-0471	Дерн	м2			17,50		
414-0472	Хворост	м3			350,00		
414-9120	Мох	м3			179,00		

1.11. МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ.

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
115-0397	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ША	т	44,70	83,50	2591,30	57,97	31,03
115-2490	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-87	т			104,86		
115-2552	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок вне печного вакуумирования стали марки МПХВ	т			11800,00		
115-2901	Порошок шамотный глинистый марки ПШГ	т	47,30	75,68	946,00	20,00	12,50
115-2902	Кирпич тугоплавкий прямой, размером 230x113x65 мм 1 сорта, с кажущейся плотностью 1,9 г/см ³	т			760,00		
115-2903	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения, 1 подгруппа с кажущейся плотностью 2,1 г/см ³	т			794,00		
115-9047	Лом кирпича шамотного	т			1671,60		