

## ГЛАВА 1 СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на 01.01.2000 г.
			сметная
1	2	3	4

### Раздел 1 Битумы, герметики, мастики и смолы

101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	1525,50
101-0203	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-1-18	кг	74,84
101-0204	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-2-28	кг	78,16
101-7565	Герметик полиуретановый "Flex SLV", однокомпонентный	кг	90,13
101-7566	Герметик полиуретановый "Soil", однокомпонентный	кг	93,03
101-8027	Герметик полиуретановый КАТ, однокомпонентный, ПУ, DE NEEF	кг	85,43
101-1759	Герметик силиконовый для наружных швов	л	76,80
101-5458	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	кг	12,79
101-3242	Мастика МББТ-70 нетвердеющая строительная	т	4757,74
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1695,00
113-0595	Смола полиамидная Л-18	кг	167,23
113-0689	Смола полиэфирная ПН-1КТ	кг	30,44
117-0100	Смола сандарак	кг	370,30
113-0400	Смола эпоксидная марки ЭД-20	кг	53,56

### Раздел 2 Вязущие материалы на минеральной основе

117-0097	Гипс для лепных работ	кг	1,56
405-0053	Гипсовые вязущие, марка Г5	т	945,38
405-0002	Известь строительная воздушная гидратная (гашеная) без добавок, сорт I	т	1624,08
405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	734,50
405-0257	Известь строительная негашеная молотая (кипелка)	т	1327,54
101-1331	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 400	т	1812,89
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	412,00
101-1330	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	412,00
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	2734,60
101-2319	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	2734,60

### Раздел 3 Гидроизоляционные и кровельные материалы

101-5392	Гидропрокладка «Waterstop»	м	138,30
101-6730	Гидростеклоизол ТПП-3,5, стеклоткань	м2	15,56
101-6729	Гидростеклоизол ХПП-3,5, стекло-холст	м2	17,84
101-7590	Изолен Р, толщина 1,0 мм	м2	43,24
101-3381	Изолен Р, толщина 1,20 мм	м2	49,71
101-3382	Изолен Р, толщина 1,40 мм	м2	59,12
101-3383	Изолен РА-2, толщина 1,40 мм	м2	65,00
101-3384	Изолен РА-2, толщина 1,60 мм	м2	74,12
101-3385	Изолен РА-2, толщина 2,0 мм	м2	92,65
101-3386	Изолен РА-2М, толщина 1,40 мм	м2	55,88
101-3387	Изолен Т, толщина 1,0 мм	м2	57,35
101-3388	Изолен Т, толщина 1,20 мм	м2	66,18
101-3389	Изолен Т, толщина 1,40 мм	м2	80,59
101-3391	Изолен ТА-2, толщина 1,40 мм	м2	81,76
101-3392	Изолен ТА-2, толщина 1,60 мм	м2	118,53
101-3393	Изолен ТА-2, толщина 2,0 мм	м2	129,41
101-6731	Изопласт П ХПП-4,0	м2	33,50
101-3372	Изопласт П ЭМП-5,5	м2	52,13
101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	38,42
101-0851	Пергамин кровельный марки П-350	м2	3,25
101-3326	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РК-350	м2	4,50
101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350б	м2	6,20
101-6733	Филизол, марка В	м2	25,09
101-6732	Филизол, марка Н	м2	23,06
101-6734	Филизол, марка Супер	м2	31,30
104-1400	Фольга алюминиевая для тепло- и гидроизоляции рулонная, толщиной 0,1-0,2 мм	м2	26,24
104-1399	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	м2	54,40

### Раздел 4 Горючесмазочные материалы, специальные жидкости и газы

101-2273	Аргон газообразный, сорт высший	м3	19,02
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	38,51

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	4488,40
101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	4770,00
509-1210	Вазелин технический	кг	44,97
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	2606,90
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	6,22
101-0589	Масла креозотовые	т	2460,00
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	6,09

## Раздел 5

## Керамические изделия

404-0127	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	2045,30
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,60
404-0006	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.	1863,37
404-0007	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	2027,00
404-0009	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 200	1000 шт.	2088,24
404-0004	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 75	1000 шт.	1066,14
117-0102	Кирпич реставрационный большемерный, размер 300x145x80 мм	шт.	4,91
117-0101	Кирпич реставрационный старого образца, размер 270x130x65 мм	шт.	3,43
117-0103	Крошка кирпичная	кг	0,16
404-0344	Черепица керамическая гладкая глазурованная коньковая, размер 300x150x10 мм	шт.	54,36
404-0343	Черепица керамическая гладкая глазурованная прямоугольная, размер 300x150x10 мм	шт.	11,60
404-0342	Черепица керамическая гладкая глазурованная, продольная половинка, размер 150x160x9 мм	шт.	8,42
404-0347	Черепица керамическая гладкая неглазурованная коньковая, размер 300x150x10 мм	шт.	49,43
404-0346	Черепица керамическая гладкая неглазурованная прямоугольная, размер 300x160x9 мм	шт.	9,90
404-0345	Черепица керамическая гладкая неглазурованная, продольная половинка, размер 150x160x9 мм	шт.	6,93

## Раздел 6

## Лакокрасочные материалы

117-0015	Акварель в тубах (набор «Ленинград» из 24 шт.)	коробка	91,60
101-3319	Белила сухие цинковые БЦ-1	кг	24,93
101-3450	Белила титановые, поливинилацетатные	т	16340,77
113-0750	Грунтовка гидрофобизирующая на силиконовой основе "Impregniergrund", бесцветная	л	122,17
117-0014	Дисперсия ВА-2ЭГА	кг	187,20
101-6736	Дисперсия на основе сополимеров для повышения адгезии, марка "Асопласт-МЦет"	кг	86,82
101-6735	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная (эмульсия поливинилацетатная), марка ДБ	т	14629,32
117-0087	Дисперсия СВЭД	кг	35,10
117-0064	Кобальт сернокислый (Ш) 7-водный, ЧДА (ГОСТ 4462-78)	кг	212,10
117-0018	Краска Remmers "Historic Lasur"	л	50,05
117-0522	Краска Remmers "Siliconharzfarbe LA" (Funcosil Siliconharzfarbe LA), белая	л	88,69
117-0523	Краска Remmers "Siliconharzfarbe LA" (Funcosil Siliconharzfarbe LA), цветная	л	89,88
101-3513	Краска акриловая ВД-БИО, СКИМ	т	25130,00
117-0107	Краска акриловая водно-дисперсионная фасадная "Симфония"	кг	16,56
101-3490	Краска акриловая ИНТЕКО-850	т	12084,00
101-7576	Краска силикатная с сухими цинковыми белилами, марка А, белая	т	21627,23
101-7577	Краска силикатная с сухими цинковыми белилами, марка А, цветная	т	25377,38
117-0106	Краска фасадная "Бутанит"	т	21651,34
101-5394	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая	кг	15,99
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	15989,00
101-6737	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВДА	т	17729,79
101-6738	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВДА-АК-104	т	12383,82
101-6739	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВДА-Н	т	20930,40
101-0341	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 белая	т	17565,00
101-0350	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	16361,59
101-6740	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению МА-15 БИО	т	42508,19
101-1960	Краски казеиновые	т	16950,00
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	т	17496,00
101-0430	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению сурик железный МА-15, ПФ-14	т	15584,00
101-0460	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 бежевая	т	20543,40
101-0461	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 голубая	т	21684,25
101-0462	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая	т	20551,08
101-0471	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	21555,00
101-0463	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ	т	18028,47

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на 01.01.2000 г.
			сметная
1	2	3	4
101-0464	МА-15 коричневая		
	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ	т	17871,63
101-0465	МА-15 красно-коричневая		
	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ	т	21766,51
101-0466	МА-15 кремовая		
	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ	т	20909,52
101-5515	МА-15 светло-голубая		
	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ	т	19214,87
101-0467	МА-15 синяя		
	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ	т	18351,20
101-0468	МА-15 темно-желтая		
	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ	т	18860,15
101-0469	МА-15 темно-красная		
	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ	т	20206,21
101-0470	МА-15 темно-серая		
	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ	т	19649,80
101-0424	МА-15 фисташковая		
	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые	т	26932,42
101-0425	МА-15Н		
	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые	т	25112,26
101-0427	МА-22Н		
	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые	т	22530,17
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	12470,00
117-0104	Краски темперные казеиново-масляные	кг	148,69
117-0105	Краски темперные синтетические	кг	141,26
101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	19648,44
101-0436	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 вишневая	т	32778,59
101-0437	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 желто-зеленая	т	20515,60
101-0438	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 зеленая	т	18236,84
101-0442	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 коричневая	т	17085,04
101-0439	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красная	т	22303,04
101-0440	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красно-коричневая	т	16597,21
101-0441	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 кремовая, темно-серая	т	20014,22
101-0443	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 оранжево-бежевая, темно-желтая	т	19880,99
101-0444	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светлая серо-зеленая	т	21371,35
101-0445	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светло-голубая, синяя	т	21852,39
101-0446	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 фисташковая	т	19038,58
101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 бежевая, красная	т	18532,00
101-0448	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 вишневая	т	17402,00
101-0449	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 голубая, оранжево-бежевая	т	16385,00
101-0459	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	17496,00
101-0450	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 желто-зеленая	т	16611,00
101-0451	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 зеленая	т	16611,00
101-0454	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 коричневая	т	16498,00
101-0452	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красная	т	15933,00
101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красно-коричневая	т	15223,00
101-0455	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 кремовая, темно-серая, фисташковая	т	16611,00
101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	15707,00
101-0457	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	18871,00
101-0458	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 темно-желтая	т	18193,00
117-0024	Лак "Цапон"	кг	7,91
101-6741	Лак алкидный ПФ-053, пентафталевый	т	13300,91
113-0079	Лак БТ-577	т	9550,01
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	кг	9,18
113-0398	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	кг	42,30
113-0690	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-921	кг	136,46
113-0095	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-170	т	28933,01
113-0419	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-231	кг	25,50
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	кг	26,33
101-3066	Лак масляный МА-592	кг	33,64

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
117-0027	Лак мастичный	кг	605,20
101-5407	Лак мебельный НЦ-222 нитроцеллюлозный	кг	27,82
113-0089	Лак ХВ-784	т	18460,00
101-1855	Лак шеллачный	кг	177,98
101-0506	Лаки мочевиные МЧ-52	т	35719,20
101-3561	Олифа комбинированная ОКСОЛЬ	т	8760,00
101-1825	Олифа натуральная	кг	32,60
113-0361	Отвердитель	кг	67,87
113-0399	Отвердитель № 1	кг	67,87
101-5839	Пигмент для красок кислотный желтый	т	12592,18
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	т	8796,59
117-0108	Пигмент сухой для красок сурик свинцовый	т	31063,41
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	36,89
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	кг	7,95
117-0110	Политура спиртовая	кг	13,97
117-0111	Политура щелочная	кг	18,31
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	75,05
117-0072	Разбавитель №2	кг	81,18
101-2136	Растворитель	т	12500,00
101-6742	Растворитель 1006, для алкидных красок	кг	36,30
101-6743	Растворитель 1031, для эпоксидных красок	кг	40,51
101-2472	Растворитель марки № 646	т	10465,00
101-2467	Растворитель марки Р-4	т	9420,00
101-2468	Растворитель марки Р-5	т	8897,00
101-5448	Растворитель марки РС-2	кг	13,72
101-6744	Растворитель, марка "ZingaSolv"	л	62,84
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	13,98
117-0113	Смывка №158 на основе метилхлорида для удаления фасадных красок	л	53,34
101-3569	Смывка АЛЬКУТЕКС ШМУТЦЛЮЗЕР универсальная, водоземлюлируемая, РЕММЕРС	кг	74,10
101-3570	Смывка АФТ-1 для художественных красок	кг	19,47
101-3571	Смывка для лаков, эмалей, грунтовок и шпатлевок	кг	16,36
101-7575	Смывка универсальная водоземлюлируемая пастообразная "MARKANT ABBEIZER VA UNI"	кг	67,14
101-1292	Уайт-спирит	т	6667,00
117-0029	Шеллак сухой	кг	326,61
113-0712	Эмаль кремнийорганическая КО-168 разных цветов	т	33915,00
113-0713	Эмаль кремнийорганическая КО-174 разных цветов	т	33250,00
113-8094	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, белая	т	41748,19
113-8095	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, цветная	т	29335,67
113-8026	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-22	т	12678,00
113-8027	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-25	т	16147,00
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	12,27
113-0211	Эмаль эпоксидная ЭП-140 защитная	т	75000,00

## Раздел 7 Антикоррозийные материалы

113-0691	Грунтовка ГФ-032	кг	48,21
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	т	21174,92
113-0692	Очиститель ржавчины "Омега" (пастообразная композиция)	кг	17,53

## Раздел 8 Антисептические материалы

113-8111	Антисептик "Мипор" для строительных конструкций и изделий из древесины, бетона, кирпича	кг	19,55
113-8113	Антисептик сухой однокомпонентный водорастворимый "Гамбит асептик (Н5)"	кг	1120,59
101-2743	Купорос медный марки А	кг	7,57
101-3563	Морилка натуральная	т	32485,00
101-3981	Натрий фтористый (ГОСТ 4463-76)	т	63314,93
113-1777	Паста антисептическая	т	15255,00
117-0050	Раствор "BFA-Entferner"	л	119,50
117-0067	Средство биоцидное (консервант) "Метатин GT" (Росима GT)	кг	52,69

## Раздел 9 Лесоматериалы, пиломатериалы, материалы и изделия деревообработки

102-8043	Бревна строительные осиновые, длина 3-6,5 м, диаметр 20-40 см	м3	890,24
102-8001	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт II	м3	933,00
102-8002	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3	929,00
102-8014	Бревна строительные хвойных пород окоренные, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт I	м3	937,00
102-0326	Бруски и брусья дубовые толщиной 30 мм, I сорта	м3	6600,00
102-8011	Бруски и брусья дубовые толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	6463,00
102-8010	Бруски и брусья дубовые толщиной 75 мм и более, I сорта	м3	5024,00

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
102-8006	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт I	м3	1210,00
102-8007	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт II	м3	1155,00
102-0378	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, III сорта	м3	976,56
102-0031	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	2308,01
102-8013	Брусья обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 130-150 мм, сорт I-II	м3	1770,45
102-0374	Доски калиброванные из массива красного дерева, порода мербау, длиной 2-2,5 м, толщиной 42 мм	м3	43462,05
102-0069	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	988,40
102-0070	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	646,72
102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	792,00
102-0074	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	578,85
102-0076	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	990,00
102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	832,70
102-0078	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	621,50
102-0080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	832,70
102-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	684,00
102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	550,00
102-0201	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1734,18
102-8008	Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	5200,00
102-0375	Доски обрезные твердых лиственных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	2657,91
102-0120	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1247,00
102-0043	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	2308,01
102-0045	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	1414,50
102-0051	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	1759,86
102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	1375,00
102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	1100,00
102-0054	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	832,70
102-0055	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	1713,49
102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	1430,00
102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1155,00
102-0058	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	1010,00
102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	1572,00
102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1320,00
102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	1056,00
102-0062	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	770,00
102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1492,01
102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт.	226,00
102-0247	Дрова разделанные длиной 1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	201,26
102-0376	Жерди окоренные бессортные хвойных и лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	524,97
102-0377	Заготовки деревянные из дуба (массив дерева)	м3	13138,43
101-0631	Опилки древесные	м3	34,92
102-0313	Пластины хвойных пород I сорта	м3	1091,68
102-0314	Пластины хвойных пород II сорта	м3	1026,06
102-0315	Пластины хвойных пород III сорта	м3	830,06

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м3	602,00
203-0547	Рейки дубовые (раскладка), толщина 5-7 мм	м3	65509,97
102-0379	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 10 мм	м3	3461,79
102-0261	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 3 мм	м3	4860,00
102-0262	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 4 мм	м3	4949,40
102-0263	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 5-7 мм	м3	5028,40
102-0380	Фанера клееная марки ФСФ толщиной 12 мм и более	м3	5197,23
102-0562	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 10 мм	м3	6337,93
102-0565	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 10 мм	м3	4950,63
106-0020	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	42,60
203-0892	Щиты деревянные для фундаментов, колонн, балок, перекрытий, стен, перегородок и других конструкций из досок толщиной 25 мм	м2	60,91
203-0893	Щиты деревянные для фундаментов, колонн, балок, перекрытий, стен, перегородок и других конструкций из досок толщиной 40 мм	м2	90,15

## Раздел 10

## Сталь разная и металлопрокат

101-5409	Аноды из стали 10X18Н9Т	кг	80,28
101-3940	Жесть белая толщиной 0,22 мм	кг	11,96
101-3868	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 5,5-6,5 мм	т	5673,64
101-0799	Проволока светлая	т	6215,00
101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	6882,85
101-1806	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,55 мм	т	10712,48
101-3893	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 1,1 мм	т	6322,14
101-3894	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 1,6-3 мм	т	5644,14
101-3895	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 4-10 мм	т	5552,77
101-0810	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 0,55 мм	т	16700,00
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	14690,00
101-7554	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 60 мм, сталь марки Ст3пс	т	4738,94
101-6745	Сталь двутавровая горячекатаная обычная, марка Ст3пс № 30	т	8605,46
101-6746	Сталь двутавровая горячекатаная с параллельными полками, марка Ст3сп/пс, номер профиля 50ШЗ	т	13140,15
101-6747	Сталь двутавровая горячекатаная с параллельными полками, марка Ст3сп/пс, номер профиля 60ШЗ	т	13762,57
101-6748	Сталь двутавровая обычная, марка 18кп, 18пс, 18Гпс	т	7075,07
101-6749	Сталь двутавровая обычная, марка 18сп	т	7075,07
101-6750	Сталь двутавровая обычная, марка Ст0	т	8237,27
101-6751	Сталь двутавровая обычная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс	т	8237,27
101-6752	Сталь двутавровая обычная, марка Ст1сп-Ст6сп	т	8237,27
101-6753	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками кипящая и полуспокойная Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, номер двутавра 12-14	т	8237,27
101-6754	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками кипящая и полуспокойная Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, номер двутавра 16-30	т	8595,42
101-6755	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками спокойная Ст1сп-Ст6сп, номер двутавра 12-14	т	8237,27
101-6756	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками спокойная Ст1сп-Ст6сп, номер двутавра 16-30	т	8595,42
101-6757	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками углеродистая кипящая СТО, номер двутавра 12-14	т	8237,27
101-6758	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками углеродистая кипящая СТО, номер двутавра 16-30	т	8595,42
101-3735	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером 5-12 мм, углеродистая кипящая	т	6936,40
101-3736	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером свыше 12 мм, углеродистая кипящая	т	6936,40
101-3739	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером 5-12 мм	т	6785,77
101-3740	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером свыше 12 мм	т	6520,92
101-3737	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером 5-12 мм	т	6580,33
101-3738	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером свыше 12 мм	т	6507,95
101-7591	Сталь листовая кровельная черная х/к толщиной 0,5 мм, размером 710x1420 мм	т	7066,54
101-6759	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная толщиной более 4 мм	т	25952,57
101-3764	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная, толщиной до 4 мм	т	26212,97
101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	11200,00
101-3741	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	10484,00
101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм	т	10196,65
101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	11200,00
101-1873	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,75 мм	т	11144,00
101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм	т	11000,00

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
101-1707	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,0 мм	т	10500,00
101-1874	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,5 мм	т	8900,00
101-7569	Сталь полосовая, марка стали Ст0, углеродистая кипящая	т	7092,89
101-7570	Сталь полосовая, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, кипящая и полуспокойная	т	5897,71
101-7571	Сталь полосовая, марка стали Ст1сп-Ст6сп, спокойная	т	5630,34
101-6760	Сталь специальная листовая волнистая черная, марка БСт1кп-БСт3кп, БСт1пс-БСт3пс, толщиной 1-1,4 мм	т	6369,12
101-3825	Сталь толстолистовая марки 18кп, 18пс, 18Гпс	т	6520,08
101-3816	Сталь толстолистовая марки Бст1кп-Бст4кп, Ст1пс-Ст5пс, Ст3Гпс-Ст5Гпс, толщиной до 4 мм	т	6677,82
101-3817	Сталь толстолистовая марки Бст1сп-Бст5сп, толщиной до 4 мм	т	6737,24
101-3823	Сталь толстолистовая марки Ст0, толщиной более 4 мм	т	6743,93
101-3818	Сталь толстолистовая марки Ст0, углеродистая, толщиной до 4 мм	т	6641,00
101-3821	Сталь толстолистовая марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, толщиной более 4 мм	т	6583,26
101-3822	Сталь толстолистовая марки Ст1сп-Ст6сп, толщиной более 4 мм	т	6666,53
101-3703	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 25x32 мм	т	6348,95
101-3704	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 40x80 мм	т	6328,45
101-3705	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, ширина большей полки более 80 мм	т	6305,86
101-1872	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18сп, ширина большей полки 63-160 мм	т	5443,44
101-6761	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18сп, ширина большой полки 25-32 мм	т	5552,34
101-3702	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большей полки 25-32 мм	т	6702,93
101-6762	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большой полки 40-80 мм	т	6682,92
101-6763	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большой полки более 80 мм	т	6662,93
101-6764	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки 25-32 мм	т	6565,94
101-6765	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки 45-80 мм	т	6546,31
101-6766	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки более 80 мм	т	6526,71
101-6767	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, ширина большой полки 25-32 мм	т	6565,94
101-6768	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, ширина большой полки 40-80 мм	т	6552,83
101-6769	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, шириной полок 20-32 мм	т	5212,18
101-6770	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 20-32 мм	т	5354,06
101-6771	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 35-70 мм	т	5249,08
101-1787	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 60-100 мм	т	5146,13
101-3720	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 20-32 мм	т	6630,54
101-6772	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 35-70 мм	т	6500,56
101-6773	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок более 70 мм	т	6373,10
101-6774	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок 20-32 мм	т	6631,49
101-6775	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок 35-70 мм	т	6503,23
101-6776	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок более 70 мм	т	6406,47
101-6777	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок 20-32 мм	т	6631,49
101-6778	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок 35-70 мм	т	6505,41
101-6779	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок более 70 мм	т	6408,59
101-6781	Сталь швеллерная обычная, марки 18кп 18пс, 18Гпс № 12-40	т	5448,71
101-6780	Сталь швеллерная обычная, марки 18кп 18пс, 18Гпс № 5-10	т	6538,46
101-6783	Сталь швеллерная обычная, марки 18сп № 12-40	т	5448,71
101-6782	Сталь швеллерная обычная, марки 18сп № 5-10	т	6538,46
101-6785	Сталь швеллерная обычная, марки Ст0 № 12-40	т	6054,11
101-6784	Сталь швеллерная обычная, марки Ст0 № 5-10	т	6538,46
101-6787	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс №12-40	т	5998,58
101-6786	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс №5-10	т	6538,46
101-6789	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1сп-Ст6сп №12-40	т	6110,70
101-6788	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1сп-Ст6сп №5-10	т	6538,46

## Раздел 11

## Метизы и крепежные изделия

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
101-6790	Анкер-болт для крепления кронштейнов размер 10x100 мм	100 шт.	311,27
101-6791	Болты анкерные из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой, с гайками и шайбами	т	19803,65
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	т	19400,00
101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12 (14) мм	т	12606,00
101-0093	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 20 (22) мм	т	9800,00
101-0089	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 8 мм	т	18700,00
101-7555	Болты строительные анкерные с гайками	т	25542,66
101-6794	Болты строительные с гайками и шайбами черные размером 10x100мм	т	16552,69
101-7556	Болты строительные с гайками оцинкованные размером 10x100 мм	т	13722,40
101-6792	Болты строительные с гайками с шестигранной головкой, диаметр резьбы 6 мм	т	20864,14
101-6793	Болты строительные с гайками черные размером 20x75-100 мм	т	22690,16
101-6862	Болты шестигранные оцинкованные для монтажа стальных конструкций М8x40	т	37843,70
101-5400	Гвозди "Текс"	кг	10,25
101-1655	Гвозди кровельные и толевые	т	8475,00
101-5456	Гвозди кровельные неоцинкованные	кг	9,50
101-1980	Гвозди кровельные оцинкованные	т	10542,90
101-0157	Гвозди обойные круглые 1,6x16 мм	т	10848,00
101-1656	Гвозди отделочные	т	18222,72
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00
204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	11684,00
101-1789	Ерши металлические строительные	кг	10,26
101-5441	Заклепки медные	кг	110,00
101-6795	Заклепки цинковые	т	19225,98
101-2159	Кляммеры	шт.	8,00
101-6796	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты) массой до 1,8 кг	т	6870,66
101-6797	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты) массой от 2,5 до 4 кг	т	6870,66
101-6799	Поковки строительные с механической обработкой (скобы, закрепы, хомуты) массой более 10 кг	т	8682,99
101-6798	Поковки строительные с механической обработкой (скобы, закрепы, хомуты) массой до 10 кг	т	8913,26
101-6800	Шурупы с потайной головкой черные размером 2,5x25 мм	т	21828,72
101-6801	Шурупы с потайной головкой черные размером 3,5x35 мм	т	16591,94
101-6802	Шурупы с потайной головкой черные размером 5,0x45 мм	т	12392,95
101-6803	Шурупы с потайной головкой черные размером 5,0x70 мм	т	11984,83
101-6804	Шурупы с потайной головкой черные размером 8,0x100 мм	т	17555,75
101-6805	Шурупы-саморезы с потайной головкой черные, размером 6x30 мм	т	11130,12
101-6806	Шурупы-саморезы с потайной головкой черные, размером 6x90 мм	т	10494,91

## Раздел 12

## Нерудные материалы

412-0017	Высевки гранитные, крошка гранитная (отсев)	м3	264,97
406-0016	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 500	м3	169,87
406-0028	Гравий керамзитовый, фракция 20-40 мм, марка 600	м3	143,06
406-0008	Гравий керамзитовый, фракция 5-10 мм, марка 600	м3	173,53
413-0219	Камень бутовый марка 100	м3	155,94
413-0228	Камень бутовый марка 100, размер от 70 до 1000 мм	м3	139,18
413-0213	Камень бутовый марка 1000	м3	239,56
413-0222	Камень бутовый марка 1000, размер от 70 до 1000 мм	м3	226,00
413-0212	Камень бутовый марка 1200, размер от 150 до 500 мм	м3	291,00
413-0221	Камень бутовый марка 1200, размер от 70 до 1000 мм	м3	280,17
413-0211	Камень бутовый марка 1400, размер от 150 до 500 мм	м3	291,00
413-0220	Камень бутовый марка 1400, размер от 70 до 1000 мм	м3	280,17
413-0218	Камень бутовый марка 200	м3	176,28
413-0227	Камень бутовый марка 200, размер от 70 до 1000 мм	м3	143,92
413-0217	Камень бутовый марка 300, размер от 150 до 500 мм	м3	203,40
413-0226	Камень бутовый марка 300, размер от 70 до 1000 мм	м3	191,30
413-0216	Камень бутовый марка 400	м3	208,00
413-0225	Камень бутовый марка 400, размер от 70 до 1000 мм	м3	199,99
413-0215	Камень бутовый марка 600, размер от 150 до 500 мм	м3	203,00
413-0224	Камень бутовый марка 600, размер от 70 до 1000 мм	м3	189,95
413-0214	Камень бутовый марка 800, размер от 150 до 500 мм	м3	208,00
413-0223	Камень бутовый марка 800, размер от 70 до 1000 мм	м3	196,49
412-1854	Крошка мраморная	т	543,41
412-0074	Микрокальцит (мрамор мелкоизмельченный), фракция 40 мкм	кг	23,98
408-0416	Песок кварцевый	т	257,00
408-0415	Песок кварцевый	кг	0,26
408-0421	Песок кварцевый формовочный	кг	0,32
408-0144	Песок природный для строительных растворов мелкий, обогащенный	м3	49,53
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	59,99
406-0035	Пыль (аморфная) керамзитовая	кг	0,34
412-1718	Ракушечник молотый	м3	198,22
408-0189	Щебень гравийный, фракция 5-20 мм	м3	183,70



Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	91,50
408-0014	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм	м3	146,90
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3	108,40
408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	м3	103,00
408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	155,94

## Раздел 13

## Стекло и изделия из стекла

101-4003	Стекло листовое оконное толщиной 2 мм	м2	17,11
101-4004	Стекло листовое оконное толщиной 3 мм	м2	22,58
101-4005	Стекло листовое оконное толщиной 4 мм	м2	27,14
101-4006	Стекло листовое оконное толщиной 5 мм	м2	30,24
101-4007	Стекло листовое оконное толщиной 6 мм	м2	32,39

## Раздел 14

## Теплоизоляционные материалы

104-0002	Вата минеральная	м3	200,00
101-6863	Войлок строительный непропитанный	м2	52,98

## Раздел 15

## Материалы и изделия из цветных и благородных металлов

506-1390	Алюминий в чушках	кг	30,76
506-1403	Алюминий листовой толщиной 0,5-0,9 мм, гладкий	кг	57,20
506-1404	Алюминий листовой толщиной 1,0-2,5 мм, гладкий	кг	47,66
506-1405	Алюминий листовой толщиной 2-2,5 мм, рифленый, ромбический	кг	75,68
101-5410	Аноды латунные марки Л62	кг	92,69
101-5416	Аноды медные	кг	127,67
101-5411	Аноды никелевые	кг	472,22
101-5412	Аноды оловянные	кг	304,33
101-5413	Аноды цинковые	кг	42,00
506-1343	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.05Ц6С5	т	31386,32
117-0114	Золото сусальное книжное, масса 1,25 г	100 шт.	93348,00
117-0115	Золото сусальное книжное, масса 2,5 г	100 шт.	152061,00
117-0116	Золото сусальное книжное, масса 4 г	100 шт.	228888,00
506-1393	Латунь в чушках	кг	31,01
506-1003	Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм, размер 600x1500, 600x2000 мм	т	63483,31
506-1411	Листы латунные толщиной 0,4-25,0 мм	кг	52,98
506-1412	Листы свинцовые размером 0,5x500x1000 мм	т	36995,06
506-1413	Листы свинцовые размером 1,0x500x1000 мм	т	30835,03
506-1414	Листы свинцовые размером 2x500x1000 мм	т	30835,03
506-1415	Листы свинцовые размером 3x500x1000 мм	т	30559,22
506-1416	Листы свинцовые размером 4x500x1000 мм	т	30559,22
506-1417	Листы свинцовые размером 5x500x1000 мм	т	30559,22
506-1418	Листы свинцовые размером 6x500x1000 мм	т	30559,22
506-1419	Листы свинцовые размером 7x500x1000 мм	т	30559,22
506-1420	Листы свинцовые размером 8x500x1000 мм	т	30559,22
506-1427	Листы цинковые толщиной 1,0 мм	кг	79,05
506-1421	Медь листовая толщиной 0,8 мм	т	57744,62
506-1423	Медь листовая толщиной 1,5-3,5 мм	т	57744,62
506-1422	Медь листовая толщиной 1-1,4 мм	т	57744,62
506-1424	Медь листовая толщиной 4,0 мм	т	57744,62
506-1387	Олово (третник)	кг	190,44
117-0117	Порошок бронзовый	кг	157,20
506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	68,05
506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	65,75
506-1360	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61	кг	114,22
506-1400	Припой "Сплав Розе"	кг	55,90
506-1399	Припой серебряный	т	267069,34
506-1401	Припой серебряный (проволока), марка ПСр 45, толщина 1-2 мм	кг	5920,66
506-1395	Проволока латунная	кг	58,56
506-0800	Проволока латунная диаметром 1,5 мм	т	39700,00
506-0850	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 8,0 мм	т	43154,14
506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	37517,00
101-5406	Проволока медная толщиной 1-1,5 мм	кг	81,20
506-1402	Проволока никель-алюминиевая порошковая для создания подслоя при напылении	кг	1911,81

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
506-1397	Прутки латунные	кг	47,83
506-1426	Пруток медный диаметром 18 мм	кг	59,58
101-0867	Роли свинцовые марки С1 толщиной 3,0 мм	т	20611,00
506-1398	Свинец в чушках	кг	17,43
506-1394	Сплав Вуда	кг	180,00
507-4383	Трубки латунные диаметром 13,0-21,0 мм	кг	39,58
507-4384	Трубки латунные диаметром 22,0-34,0 мм	кг	39,44
507-4382	Трубки латунные диаметром 5,0-12,0 мм	кг	40,06
506-1391	Цинк в чушках	кг	20,53
506-1425	Шестигранник латунный размером 5 мм	кг	30,97
101-5428	Шурупы латунные	кг	101,81

## Раздел 16

## Строительная химия

113-0344	Алюминий серноокислый (ГОСТ 3758-75)	кг	7,26
113-0693	Аммоний роданистый	кг	82,70
113-0694	Аммоний сернистый	кг	93,50
113-0005	Аммоний серноокислый (сульфат аммония) очищенный	т	12486,00
113-0590	Аммоний углекислый кислый (бикарбонат аммония)	кг	24,62
113-0348	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диаммоний фосфат) (ГОСТ 3772-74)	т	15095,60
509-1378	Ангидрид хромовый	кг	38,44
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	9360,00
113-0585	Ацетон, Ч	кг	20,60
509-1379	Барий хлористый 2-водный, ХЧ (ГОСТ 4108-72)	кг	43,37
117-0525	Бензотриазол (азимидобензол) 99,8%	кг	66,96
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	5,88
101-2300	Бура (тетраборат натрия) марки А	т	17579,87
113-0695	Бутандиол-1,4	кг	43,59
113-0697	Вещества вспомогательные (смачиватели), марка ОП-7, ОП-10	кг	18,33
101-5249	Гексаметафосфат натрия	кг	23,32
101-0205	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-4-21	кг	104,21
101-5250	Гидроксид натрия (натр едкий, сода каустическая)	кг	10,48
101-5439	Гидросульфит натрия (дитионит натрия)	кг	27,27
113-0698	Гидрофобизатор "Софэксил-40"	кг	37,05
101-6808	Гипофосфит натрия (натрий фосфорноватистокислый)	кг	112,35
101-2740	Глицерин синтетический	кг	47,46
117-0118	Декстрин	кг	43,02
113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	19610,00
117-0045	Диметилформамид	кг	262,49
117-0119	Дифенилсиландиол чистый	кг	354,34
117-0092	Желатин технический	кг	23,01
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	79476,72
113-0043	Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	25650,00
113-0596	Кадмий серноокислый	кг	32,80
113-0564	Калий двуххромовокислый, ХЧ (ГОСТ 4220-75)	кг	29,51
113-0565	Калий дицианоаурат	кг	202974,02
113-0294	Калий едкий технический	кг	6,00
113-0566	Калий железисто-синеродистый	кг	14,21
113-0567	Калий йодистый, ХЧ (ГОСТ 4232-74)	кг	138,12
113-0568	Калий марганцовокислый	кг	40,72
113-0699	Калий персульфат	кг	18,91
113-0571	Калий пиррофосфорнокислый	кг	16,77
113-0572	Калий роданистый	кг	36,40
113-0570	Калий-натрий виннокислый, ЧДА (ГОСТ 5845-79)	кг	16,65
101-1572	Кальций хлористый жидкий	т	708,60
101-1963	Канифоль сосновая	кг	27,74
117-0120	Квасцы алюмокалиевые	кг	16,70
101-5415	Кислота азотная концентрированная техническая	кг	6,51
101-7578	Кислота азотная особо чистая (ГОСТ 11125-84)	т	30029,66
101-7579	Кислота азотная химически чистая (ГОСТ 4461-77)	кг	23,11
101-6809	Кислота бензойная чистая	кг	30,80
101-2760	Кислота борная марки А	кг	29,50
117-0034	Кислота лимонная	кг	27,55
101-6864	Кислота ортофосфорная особо чистая	т	85487,32
101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	11118,00
101-7588	Кислота ортофосфорная химически чистая	кг	39,22
101-7580	Кислота серная особо чистая (ГОСТ 14262-78)	кг	31,43
101-7581	Кислота серная химически чистая (ГОСТ 4204-77)	кг	24,46
101-6865	Кислота соляная особо чистая	т	14877,50
101-2290	Кислота соляная техническая	т	1205,70
101-7589	Кислота соляная химически чистая	кг	6,72
101-8001	Кислота уксусная	кг	13,09
101-8094	Кислота уксусная, ХЧ	кг	18,42
101-8088	Кислота фтористоводородная (ГОСТ 2567-89)	кг	68,12

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
101-5398	Кислота шавелевая (ГОСТ 22180-76)	кг	46,02
117-0046	Композиция КААС-112	кг	1793,00
117-0047	Композиция КААС-141	кг	16440,00
117-0048	Композиция КААС-211	кг	392,30
117-0049	Композиция КААС-241	кг	1495,00
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	7640,00
117-0066	Ликоподий	кг	578,10
509-2593	Медь азотнокислая	кг	150,15
509-2595	Медь углекислая свежесажженная	кг	89,52
117-0148	Метилцеллозоль чистый	кг	81,24
101-6811	Натрий едкий, жидкий	кг	4,73
101-6812	Натрий лаурильсульфат	кг	14,19
101-6813	Натрий надсерноокислый (натрий персульфат) чистый	кг	14,21
101-5254	Натрий серноокислый б/в, ХЧ (ГОСТ 4166-76)	кг	8,97
101-5417	Натрий станат	кг	108,49
101-5414	Натрий уксуснокислый (натрий ацетат)	кг	41,54
101-5418	Натрий хлористый, ХЧ	кг	20,39
101-6814	Натрия тиосульфат (гипосульфит) кристаллический технический	кг	4,11
117-0121	Нафталиндисульфокислота	кг	18,21
101-1708	Нашатырь (аммоний хлористый)	кг	6,75
509-2157	Никель серноокислый	кг	80,05
509-2158	Никель сульфаминовокислый	кг	166,78
509-2159	Никель хлористый	кг	56,14
509-8536	Окись хрома (ГОСТ 2912-79)	кг	58,05
509-2209	Окись цинка	кг	26,63
113-0597	О-ксилол	кг	24,34
506-1388	Олово серноокислое	кг	233,86
113-0702	Отвердитель полиэфирных смол Бутанокс М-50	кг	128,75
113-0586	Отвердитель ПЭПА (полиэтиленполиамин)	кг	49,80
509-2626	Парафины нефтяные твердые марки П-2	кг	16,38
117-0082	Перекись водорода 30%	кг	5,19
113-0752	Перхлорэтилен	кг	8,38
509-2207	Пирофосфат меди	кг	168,52
101-5261	Пирофосфат натрия	кг	19,36
117-0122	Полибутилметакрилат	кг	1,64
117-0040	Сахарин	кг	95,78
101-2750	Сера техническая природная молотая	кг	2,68
117-0077	Серебро азотнокислое, ХЧ	кг	1611,78
101-2732	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	кг	12,94
117-0526	Синтанол ДС-10	кг	73,64
101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	1865,00
117-0084	Соль поваренная	кг	4,78
117-0123	Соль сеньетова	кг	86,67
117-0053	Состав готовый Remmers "Funcosil SNL"	л	73,51
117-0124	Спермацет	кг	397,13
101-2749	Спирт бутиловый синтетический	кг	14,24
117-0125	Спирт денатурированный (денатурат)	кг	18,60
101-5403	Спирт изоприловый	л	55,60
117-0091	Спирт нашатырный	кг	8,08
101-5396	Спирт поливиниловый	кг	132,70
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	71,21
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	38,89
509-1224	Стеарин	кг	16,80
117-0126	Стеарокс-6	кг	15,99
117-0127	Стирол, жидкость для промывки емкостей	кг	87,68
101-7583	Тальк молотый, марка ТМК	кг	3,94
117-0089	Тетроэтоксилан	кг	361,20
101-7584	Толуол, ЧДА (ГОСТ 5789-78)	т	19345,04
509-2589	Трилон Б, Ч (ГОСТ 10652-73)	кг	53,39
101-8011	Тринатрийфосфат технический	кг	6,38
117-0085	Уротропин	кг	14,18
113-0753	Фенол синтетический технический, марка А	кг	28,29
117-0128	Флюат (соль кремнефтористоводородистой кислоты)	кг	11,78
113-0458	Формалин	кг	11,49
509-2579	Цинк серноокислый	кг	12,21
509-2208	Цинк хлористый	кг	23,86
117-0129	Этиленгликоль	кг	25,45
117-0075	Этилсиликат	т	58,00
113-0696	Эфир бутиловый уксусной кислоты (бутилэтаноат) чистый	кг	36,18
113-0700	Эфир метиловый уксусной кислоты (метилацетат)	кг	10,90
113-0408	Эфир этиловый технический	кг	43,07

## Раздел 17

## Металлические конструкции

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на 01.01.2000 г.
			сметная
1	2	3	4
101-6840	Балки перекрытий и под установку оборудования из горячекатаных одиночных швеллеров и двутавров	т	12267,80
101-6841	Балки перекрытий и под установку оборудования из двутавров с параллельными гранями полок, масса отправочной марки более 1 т	т	15174,30
101-6842	Балки перекрытий и под установку оборудования из двутавров с параллельными гранями полок, масса отправочной марки до 1 т	т	15226,19
101-6843	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки более 3 т	т	14240,06
101-6844	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки до 1 т	т	15641,40
101-6845	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки от 1,01 до 3 т	т	15122,40
101-6846	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из прокатных профилей и листовой стали	т	15485,71
101-6847	Балки покрытий постоянные по высоте из двутавров с параллельными гранями полок	т	13876,75
101-6848	Балки покрытий постоянные по высоте из листовой стали и прокатных профилей	т	13721,03
201-0794	Конструкции стальные тяжёлой	т	12783,19
201-0649	Косоуры	т	9820,99

## Раздел 20 Продукция текстильной промышленности

101-2320	Байка	м2	16,95
101-1597	Брезент	м2	37,43
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	79,10
101-5777	Вата белая гигроскопическая	кг	44,31
101-7568	Вата техническая серая	кг	8,91
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	12,54
101-6815	Веревка хлопчатобумажная, диаметр 2 см	м	0,34
101-1757	Ветошь	кг	1,82
101-5395	Кружки бязевые	шт.	36,64
101-5390	Кружки войлочные	шт.	341,10
101-2504	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм	кг	60,00
101-7572	Марля	м2	1,93
101-7573	Мешковина	м2	7,49
101-2364	Нитки «Маккей»	кг	30,20
101-2070	Нитки капроновые	кг	112,57
101-2073	Нитки суровые	кг	155,00
117-0095	Нитки швейные хлопчатобумажные (катушка)	10 шт.	27,38
117-0130	Нитки шелковые (катушка)	10 шт.	63,84
117-0096	Ремни хлопчатобумажные	м	4,08
101-2373	Тесьма	м	0,65
101-5446	Фетр	м2	77,20
101-2335	Фланель	м2	13,56
117-0521	Холст льняной	м2	28,07
101-7564	Шнур плетеный хлопчатобумажный	м	2,05
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	40650,00
101-2755	Шпагат из пенькового волокна	кг	37,60
101-6816	Шпагат хлопчатобумажный	кг	19,97
117-0131	Штоф портьерный (ткань декоративная)	м2	199,81

## Раздел 21 Пищевая продукция

117-0031	Булка	кг	4,81
117-0032	Желатин пищевой	кг	48,89
117-0462	Крахмал картофельный	кг	6,17
101-4415	Масло льняное	кг	19,13
117-0132	Масло подсолнечное	кг	27,33
117-0035	Масло сливочное	кг	52,10
117-0036	Мед натуральный	кг	86,18
117-0099	Молоко коровье	кг	8,44
117-0038	Мука пшеничная	кг	5,16
117-0039	Сало свиное (нутряное)	кг	33,10
117-0042	Уксус столовый	кг	9,15
117-0463	Шафран	кг	46157,68
117-0043	Эссенция уксусная	кг	21,30
117-0044	Яйцо куриное	10 шт.	8,42

## Раздел 22 Продукция целлюлозно-бумажного производства

101-5442	Бумага газетная	кг	7,94
101-5389	Бумага гуммированная	м2	5,12
117-0057	Бумага микалентная	кг	116,58

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м2	1252,00
117-0133	Бумага папиросная	кг	40,31
101-5399	Бумага писчая	кг	13,90
117-0058	Бумага рисовальная	кг	10,21
101-1693	Бумага фильтровальная	м2	2,10
101-5453	Бумага чертежная формат А1	10 листов	22,60
117-0149	Калька под карандаш	10 м2	9,90
117-0150	Калька под тушь	10 м2	10,70
101-6817	Картон строительный многослойный, толщина 6,5 мм	м2	16,62
101-1692	Картон фильтровальный	кг	43,90
101-6818	Лента гуммированная	10 м2	1159,90
101-5437	Электрокартон (прессшпан) ЭВ-05	кг	37,79

## Раздел 23 Материалы для сварочных работ

101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	т	15200,00
101-2111	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Г2С	кг	17,92
101-6819	Флюс для пайки меди (для твердого припоя)	кг	401,75
101-5424	Флюс ФК-235	кг	371,30
101-5737	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 3 мм	кг	18,59
101-1504	Электроды диаметром 2 мм Э42	т	13673,00
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	10315,01
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	10578,00
101-5432	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗАНА-1	кг	150,00
101-4746	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм МНЧ-2	кг	509,67
101-3992	Электроды МР-3	кг	12,10
101-5753	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 3 мм	т	16687,68
101-7558	Электроды УОНИ 13/55, тип Э50А, диаметр 3 мм	т	7416,47
101-7559	Электроды УОНИ 13/55, тип Э50А, диаметр 4-5 мм	т	7262,93
101-7560	Электроды ЦУ-5, тип Э50А, диаметр 2-2,5 мм	т	13125,68

## Раздел 24 Средства чистящие, моющие и дезинфицирующие

113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	32,75
117-0068	Паста Remmers "Fassadenreiniger-paste"	кг	53,57
117-0134	Паста моющая синтетическая универсальная для всех видов ткани	кг	14,58
113-0383	Порошок моющий	кг	6,10
101-5402	Смывка "Полидез"	л	19,96
101-6825	Средство моющее сильнопенящееся "Пента-441"	кг	20,09
101-3102	Средство чистящее "Чистоль"	кг	8,21

## Раздел 25 Материальные ресурсы, не вошедшие в другие разделы

509-5787	Анкер химический (капсула с клеевым составом) Hilti HIT-HY 150/330	шт.	391,34
109-0089	Бентонит, марка ПБМВ	кг	1,75
117-0003	Блескообразователь Д-6	кг	725,06
101-7561	Бруски карборундовые крупнозернистые	кг	28,36
101-7563	Бруски карборундовые мелкозернистые	кг	41,54
101-7562	Бруски карборундовые среднезернистые	кг	34,95
101-5401	Бруски электрокорундовые	кг	23,00
411-0001	Вода	м3	2,44
411-0006	Вода дистиллированная	кг	4,16
101-2746	Воск натуральный	кг	66,10
407-0001	Глина	м3	87,80
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	255,00
117-0001	Глина пресс-порошок	кг	1,24
117-0002	Глина скульптурная	кг	9,74
113-0312	Графит измельченный	т	3622,80
113-0703	Графит кристаллический литейный	кг	6,08
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	т	44480,00
117-0136	Грунтовка концентрированная на основе жидкого калиевого стекла	л	30,37
101-4867	Добавка "Суперпластификатор С-3"	кг	18,63
117-0006	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА RADO-57	кг	185,30
117-0007	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА RV	кг	165,82
117-0004	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА А-1Дм	кг	59,73
117-0005	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА АС-35	кг	112,67
117-0138	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА С-1	кг	28,41
117-0008	Добавка гальваническая Экомет-М5	кг	100,30
117-0009	Добавка гальваническая Экомет-Н6	кг	518,17
117-0137	Добавка-блескообразователь медиения Б-7211	кг	30,79
109-0140	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 108 мм, длиной 2250 мм	шт.	2409,36
109-0141	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 127 мм, длиной 2250 мм	шт.	2432,94
109-0139	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 89 мм, длиной 2250 мм	шт.	2404,38

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
117-0033	Желчь медицинская	кг	33,64
101-0245	Замазка стекольная	т	9994,85
407-0015	Земля формовочная	кг	5,54
101-1762	Камень оселковый шлифовочный среднезернистый	кг	5,50
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00
115-2818	Каолин	кг	4,75
117-0059	Карандаш для живописи	10 шт.	96,80
113-0592	Карбоксиметилцеллюлоза (КМЦ)	кг	33,70
113-1944	Катализатор К-18	кг	25,21
101-1817	Клей для обоев КМЦ	т	25990,00
101-1839	Клей казеиновый	т	26500,00
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	8,09
101-1838	Клей ПВА	т	15900,00
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	кг	4600,94
113-8090	Клей силикатный	кг	1,13
101-1814	Клей столярный сухой	кг	16,95
117-0151	Клей эпоксидный для крепления арматурных стержней в строительных конструкциях "Хемфикс"	кг	727,44
117-0152	Клей эпоксидный, двухкомпонентный "Эпикол У"	кг	184,38
113-0701	Клей-шпатлевка эпоксикаучуковый	кг	206,46
113-0314	Кокс молотый	т	1013,70
117-0086	Компаунд заливочный "Формасил" марки М	кг	126,04
117-0060	Ластик	10 шт.	59,60
113-0306	Маршалит	т	1943,00
117-0030	Масло вазелиновое	кг	52,30
101-2011	Мел природный кусковой пиленый	кг	1,37
101-0620	Мел природный молотый	т	586,47
101-7574	Митраль (серпянка)	м2	4,27
117-0139	Мочало	кг	60,99
101-5438	Мыло олеиновое	кг	19,27
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	4,50
101-3125	Нетканый геотекстиль Дорнит 500 г/м2	м2	11,16
101-4096	Оргстекло листовое	м2	104,60
101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04
509-1221	Паста ГОИ	кг	37,00
509-5788	Паста полировочная "Венская известь"	кг	12,98
117-0090	Пемза	кг	390,82
101-8052	Пена монтажная	л	46,86
117-0153	Пеностекло кусковое "Печора"	кг	34,72
101-6826	Петля накладная с ходом на центрах лакированная	шт.	12,84
101-6827	Петля накладная с ходом на центрах ПН 1-150 оксидированная	шт.	7,10
101-6828	Петля накладная с ходом на центрах ПН 1-150 с напылением	шт.	8,04
117-0069	Пинен (растворитель)	кг	87,94
117-0070	Пластилин	кг	18,65
101-6834	Пластины резиновые технические МБС, толщина от 1 до 40 мм	кг	17,20
101-6835	Пластины резиновые технические ТМКЩ, толщина от 2 до 40 мм	кг	15,03
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	3,62
113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	м2	12,19
101-5842	Поролон	кг	66,82
115-2751	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-0,95	т	1478,04
113-8112	Порошок для полировки мрамора	кг	128,43
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	2,75
113-8114	Порошок шлифовальный карбид кремния	кг	23,49
113-8123	Порошок шлифовальный корундовый	кг	18,92
117-0051	Раствор пропиточный "Эско-Флюат"	кг	51,13
117-0135	Раствор силикатный упрочняющий Remmers "Silicatfestiger"	кг	85,12
117-0140	Раствор слабокислотный "Combi WR"	кг	71,41
117-0061	Сангина рисовальная (коробка 10 шт.)	коробка	16,32
101-6833	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 202 мм	шт.	14555,02
101-6829	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 25 мм	шт.	2677,14
101-6830	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 32 мм	шт.	3066,68
101-6831	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 42 мм	шт.	3354,08
101-6832	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 52 мм	шт.	4575,38
101-3903	Сетка штукатурная тканая из проволоки толщиной 1,6 мм, 5x5 мм	м2	30,33
101-0878	Скипидар живичный	т	13786,00
117-0154	Слюда, толщина 0,1 мм	кг	26,47
117-0155	Слюда, толщина 0,2 мм	кг	36,87
117-0156	Слюда, толщина 0,3 мм	кг	72,18
117-0157	Слюда, толщина 0,4 мм	кг	95,66
117-0158	Слюда, толщина 0,5 мм	кг	110,48

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
117-0052	Состав Remmers "KSE 300"	л	230,06
117-0464	Состав Remmers "KSE 500 E"	л	269,84
117-0141	Состав камнеукрепляющий Remmers "KSE 100"	кг	119,35
101-5391	Уголь древесный молотый	кг	7,00
117-0465	Уголь рисовальный	кг	918,11
117-0062	Уголь рисовальный, диаметр 6-8 мм (коробка 5 шт.)	10 шт.	87,59
117-0142	Формопласт	кг	299,42
117-0520	Холст грунтованный	м	88,88
101-6836	Чугун в чушках	кг	4,61
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	94,07
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	115,69
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	4294,00
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	2898,50
101-1379	Шпатлевка НЦ-0038	т	21673,13
113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	16950,00
411-0041	Электроэнергия	кВт.-ч.	0,40

### Раздел 30 Смеси бетонные готовые к употреблению, БСГ (бетоны товарные), смеси бетонные сухие, БСС

401-0018	Смеси бетонные, БСГ, тощего дорожного бетона, класс В7,5 (М100), СЖ2, фракция 5-20 мм	м3	455,09
401-0019	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона мелкозернистые, класс В15 (М200), П2, F75, W2	м3	715,33
401-0020	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона мелкозернистые, класс В15 (М200), Пк4, F100, W4	м3	562,02
401-0255	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гравийном щебне, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П3, F100, W2	м3	715,73
401-0256	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гравийном щебне, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П3, F100, W4	м3	720,78
401-0258	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гравийном щебне, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П4, F100, W4	м3	727,92
401-0257	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гравийном щебне, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П4, F50, W2	м3	725,02
401-0260	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне для инженерных коммуникаций и дорог, фракция 20-40 мм, класс В15 (М200), П1, F100, W2	м3	674,95
401-0261	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне для инженерных коммуникаций и дорог, фракция 20-40 мм, класс В15 (М200), П2, F100, W2	м3	677,98
401-0259	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне для инженерных коммуникаций и дорог, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П3, F150, W4	м3	698,88
401-0265	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В10 (М150), П3	м3	548,03
401-0266	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П1, F100, W2	м3	692,64
401-0267	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П2, F100, W2	м3	704,61
401-0268	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П2, F150, W4	м3	705,57
401-0269	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П3, F50-100, W0-2	м3	704,89
401-0272	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П4, F100, W2	м3	708,21
401-0270	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П4, F75, W2	м3	706,39
401-0271	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П4, F75, W6, с С-3 и ЛСТ	м3	736,78
401-0273	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В20 (М250), П3, F100, W2	м3	711,12
401-0274	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В22,5 (М300), П3, F100-150, W4	м3	735,27
401-0275	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В25 (М350), П3, F150, W6	м3	745,24
401-0262	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В3,5 (М50)	м3	514,90
401-0276	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В30 (М400), П3, F200, W8	м3	787,34
401-0277	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В30 (М400), П4, F300, W12	м3	811,26
401-0278	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В35 (М450), П3, F200, W10	м3	821,85
401-0279	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В40 (М500), П3, F400, W12	м3	829,37
401-0280	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В40 (М500), П4, F400, W12	м3	832,05
401-0281	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм,	м3	851,05

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на 01.01.2000 г.
			сметная
1	2	3	4

401-0263	класс В45 (М600), ПЗ, F300, W14 Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В5 (М75)	м3	514,90
401-0264	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс В7,5 (М100), ПЗ	м3	517,14
401-0285	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на известняковом щебне для инженерных коммуникаций и дорог, фракция 20-40 мм, класс В15 (М200), П1, F100, W2	м3	631,54
401-0286	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на известняковом щебне для инженерных коммуникаций и дорог, фракция 20-40 мм, класс В15 (М200), П2, F100, W2	м3	647,83
401-0283	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на известняковом щебне для инженерных коммуникаций и дорог, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), ПЗ, F100, W2	м3	659,24
401-0284	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на известняковом щебне для инженерных коммуникаций и дорог, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П4, F100, W4, с С-3	м3	690,04
401-0282	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на известняковом щебне, фракция 5-20 мм, класс В15 (М200), П4, F100, W4, с С3	м3	565,61

### Раздел 31 Арматура товарная для железобетонных монолитных конструкций

204-0006	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	т	5650,00
204-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 6 мм	т	7418,82
204-0020	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм	т	8102,64

### Раздел 32 Растворы товарные, смеси сухие для растворов и молоко (тесто) известковое

117-0054	Масса докомпановочная Remmers "Restauriermortel"	кг	24,78
402-0507	Покрyтие двухкомпонентное полимерцементное для гидроизоляции минеральных поверхностей "БИРСС Гермоластик"	т	26238,17
402-0015	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 100	м3	529,41
402-0016	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 150	м3	559,23
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	519,80
402-0005	Раствор готовый кладочный цементный марки 150	м3	548,30
402-0006	Раствор готовый кладочный цементный марки 200	м3	600,00
402-0001	Раствор готовый кладочный цементный марки 25	м3	463,30
402-0007	Раствор готовый кладочный цементный марки 250	м3	651,78
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный марки 300	м3	711,50
402-0009	Раствор готовый кладочный цементный марки 400	м3	843,39
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	485,90
402-0003	Раствор готовый кладочный цементный марки 75	м3	496,40
402-0533	Раствор известковый марки 4	м3	540,42
117-0518	Раствор минеральный крупнозернистый Remmers "Grundiermortel"	кг	28,83
117-0519	Раствор сульфатостойчивый Remmers "Vorspritzmortel"	кг	13,99
117-0056	Раствор штукатурный Remmers "Grobzugmortel"	кг	14,96
402-3673	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 1000	кг	26,92
402-0195	Смесь сухая гидроизоляционная проникающая капиллярная марка "Пенетрон"	кг	78,95
402-0196	Смесь сухая для гидроизоляции швов, стыков, трещин марка "Пенекрит"	кг	71,30
101-6838	Смесь сухая клеевая водостойкая для плитки "Кератэкс К12"	т	3368,88
117-0143	Смесь сухая сульфатостойкая Remmers "Klinkerreiniger AC"	кг	164,34
117-0145	Смесь сухая фактурная для декоративного штукатурного слоя "Инфотерм-Д"	т	16766,91
402-0109	Смесь сухая цементная "Торосил", для гидроизоляции по бетону и камню	кг	28,08
402-0240	Смесь сухая цементная гидроизоляционная сульфатостойчивая Remmers "Sulfatexschlamme"	кг	62,26
402-0226	Смесь сухая цементная для гидроизоляции и герметизации помещений с высокими требованиями к эксплуатации, марка "Глимс-Водостop"	кг	12,40
402-0100	Смесь сухая цементная ремонтная, безусадочная, быстросхватывающаяся, "Ренимент RSM 10, 30" (марка М550)	т	1379,20
402-0037	Смесь штукатурная сухая "Термопал-CP44"	кг	18,04
117-0147	Состав гидроизоляционный цементно-песчаный проникающего действия "Эволит-гидро"	кг	18,18
101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	2,70
117-0516	Шпатлевка минеральная Remmers "Feinputz"	кг	19,09
117-0517	Штукатурка выравнивающая, соленакапливающая с минеральными добавками Remmers "Grundputz"	кг	14,76
117-0144	Штукатурка санирующая однослойная волокносодержащая Remmers "Sanierputz spezial"	кг	39,39

### Раздел 33 Смеси растительные земельные, удобрения, посадочные материалы

509-2625	Аммиак водный 25%	кг	1,82
414-0335	Газон ЦВЕТУЩИЙ (МАВРИТАНСКИЙ)	кг	70,64
414-0090	Грунт почвенный "БИОгрунт", готовый к применению	м3	297,47
407-0014	Земля растительная	м3	135,60



Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
113-0051	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт I	т	8639,45
203-0530	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	18,96
414-0473	Перегной	м3	142,35
414-0475	Почво-грунт садовый	м3	241,11
414-0137	Семена газонных трав (смесь)	кг	146,25
414-0147	Смесь растительная	м3	153,87
117-0074	Хвощ сухой	кг	95,50

## Раздел 34

## Бетонные изделия

403-8737	Камни бетонные бортовые газонные 2ГБ 60.8.20, цвет вишневый	м3	4259,68
403-8738	Камни бетонные бортовые газонные 3ГБ 40.6.16, цвет вишневый	м3	4629,75
403-8739	Камни бетонные бортовые газонные 3ГБ 40.6.16, цвет серый	м3	4406,71
403-8845	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400)/	м3	1652,07
403-8736	Камни бортовые БР 60.20.8 /бетон В22,5 (М300)/	м3	4244,23
403-8834	Плиты бетонные тротуарные, толщина 100 мм, разного цвета	м2	224,32
403-8831	Плиты бетонные тротуарные, толщина 100 мм, цвет вишневый	м2	187,61
403-8832	Плиты бетонные тротуарные, толщина 100 мм, цвет зеленый	м2	302,27
403-8833	Плиты бетонные тротуарные, толщина 100 мм, цвет серый	м2	158,13
403-8830	Плиты бетонные тротуарные, толщина 70 мм, разного цвета	м2	157,65
403-8828	Плиты бетонные тротуарные, толщина 70 мм, цвет вишневый	м2	142,11
403-8829	Плиты бетонные тротуарные, толщина 70 мм, цвет зеленый	м2	184,16
403-8827	Плиты бетонные тротуарные, толщина 70 мм, цвет серый	м2	117,93

## Раздел 35

## Изделия из гранита

117-0169	Плиты облицовочные гранитные бучардованные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 10 мм	м2	419,10
117-0176	Плиты облицовочные гранитные бучардованные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 110-120 мм	м2	1510,80
117-0177	Плиты облицовочные гранитные бучардованные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 130-140 мм	м2	1790,85
117-0178	Плиты облицовочные гранитные бучардованные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 150-160 мм	м2	2126,52
117-0179	Плиты облицовочные гранитные бучардованные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 170-200 мм	м2	2529,93
117-0170	Плиты облицовочные гранитные бучардованные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 20 мм	м2	352,95
117-0171	Плиты облицовочные гранитные бучардованные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 30 мм	м2	443,15
117-0172	Плиты облицовочные гранитные бучардованные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 40 мм	м2	549,87
117-0173	Плиты облицовочные гранитные бучардованные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 50-60 мм	м2	720,19
117-0174	Плиты облицовочные гранитные бучардованные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 70-80 мм	м2	951,98
117-0175	Плиты облицовочные гранитные бучардованные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 90-100 мм	м2	1167,91
117-0180	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 10 мм	м2	453,43
117-0187	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 110-120 мм	м2	814,20
117-0188	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 130-140 мм	м2	1076,34
117-0189	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 150-160 мм	м2	1237,77
117-0190	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 170-200 мм	м2	1196,40
117-0181	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 20 мм	м2	270,73
117-0182	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 30 мм	м2	378,86
117-0183	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 40 мм	м2	461,71
117-0184	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 50-60 мм	м2	529,27
117-0185	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 70-80 мм	м2	761,93
117-0186	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 90-100 мм	м2	763,33
117-0213	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Джильтау, толщиной 10 мм	м2	385,11
117-0220	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Джильтау, толщиной 110-120 мм	м2	1004,15

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
117-0221	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Джильтау, толщиной 130-140 мм	м2	1204,71
117-0222	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Джильтау, толщиной 150-160 мм	м2	1444,99
117-0223	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Джильтау, толщиной 170-200 мм	м2	1733,94
117-0214	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Джильтау, толщиной 20 мм	м2	335,95
117-0215	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Джильтау, толщиной 30 мм	м2	428,47
117-0216	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Джильтау, толщиной 40 мм	м2	419,42
117-0217	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Джильтау, толщиной 50-60 мм	м2	725,63
117-0218	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Джильтау, толщиной 70-80 мм	м2	959,70
117-0219	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Джильтау, толщиной 90-100 мм	м2	872,71
117-0472	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 10 мм	м2	442,89
117-0479	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 110-120 мм	м2	1624,71
117-0480	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 130-140 мм	м2	1862,22
117-0481	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 150-160 мм	м2	2079,60
117-0482	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 170-200 мм	м2	2408,59
117-0473	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 20 мм	м2	508,65
117-0474	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 30 мм	м2	631,34
117-0475	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 40 мм	м2	732,81
117-0476	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 50-60 мм	м2	954,00
117-0477	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 70-80 мм	м2	1178,83
117-0478	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 90-100 мм	м2	1414,65
117-0202	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 10 мм	м2	338,52
117-0209	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 110-120 мм	м2	1079,05
117-0210	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 130-140 мм	м2	1294,57
117-0211	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 150-160 мм	м2	1552,84
117-0212	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 170-200 мм	м2	1863,36
117-0203	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 20 мм	м2	285,92
117-0204	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 30 мм	м2	356,94
117-0205	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 40 мм	м2	435,89
117-0206	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 50-60 мм	м2	793,11
117-0207	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 70-80 мм	м2	754,69
117-0208	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 90-100 мм	м2	933,85
117-0191	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Куртинское, толщиной 10 мм	м2	311,37

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
117-0198	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Куртинское, толщиной 110-120 мм	м2	1177,46
117-0199	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Куртинское, толщиной 130-140 мм	м2	1354,35
117-0200	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Куртинское, толщиной 150-160 мм	м2	1317,26
117-0201	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Куртинское, толщиной 170-200 мм	м2	1598,48
117-0192	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Куртинское, толщиной 20 мм	м2	271,82
117-0193	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Куртинское, толщиной 30 мм	м2	366,85
117-0194	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Куртинское, толщиной 40 мм	м2	405,39
117-0195	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Куртинское, толщиной 50-60 мм	м2	593,65
117-0196	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Куртинское, толщиной 70-80 мм	м2	789,40
117-0197	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Куртинское, толщиной 90-100 мм	м2	971,62
117-0224	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Мансуровское, толщиной 10 мм	м2	260,76
117-0231	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Мансуровское, толщиной 110-120 мм	м2	772,61
117-0232	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Мансуровское, толщиной 130-140 мм	м2	926,85
117-0233	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Мансуровское, толщиной 150-160 мм	м2	1044,20
117-0234	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Мансуровское, толщиной 170-200 мм	м2	1201,52
117-0225	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Мансуровское, толщиной 20 мм	м2	227,82
117-0226	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Мансуровское, толщиной 30 мм	м2	280,09
117-0227	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Мансуровское, толщиной 40 мм	м2	331,43
117-0228	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Мансуровское, толщиной 50-60 мм	м2	469,04
117-0229	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Мансуровское, толщиной 70-80 мм	м2	559,56
117-0230	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Мансуровское, толщиной 90-100 мм	м2	643,76
117-0235	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 10 мм	м2	404,66
117-0242	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 110-120 мм	м2	1343,64
117-0243	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 130-140 мм	м2	1612,09
117-0244	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 150-160 мм	м2	1933,85
117-0245	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 170-200 мм	м2	2320,57
117-0236	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 20 мм	м2	416,15
117-0237	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 30 мм	м2	522,40
117-0238	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 40 мм	м2	648,17
117-0239	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 50-60 мм	м2	848,90
117-0240	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 70-80 мм	м2	1121,97
117-0241	Плиты облицовочные гранитные пиленые, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 90-100 мм	м2	1376,53
117-0246	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 10 мм	м2	298,00
117-0253	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 110-120 мм	м2	878,08
117-0254	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 130-140 мм	м2	1140,53
117-0255	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 150-160 мм	м2	1012,31
117-0256	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 170-200 мм	м2	1261,24
117-0247	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Возрождение,	м2	366,50

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на 01.01.2000 г.
			сметная
1	2	3	4
117-0248	Калгуваара, толщиной 20 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Возрождение,	m2	441,65
117-0249	Калгуваара, толщиной 30 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Возрождение,	m2	524,65
117-0250	Калгуваара, толщиной 40 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Возрождение,	m2	661,22
117-0251	Калгуваара, толщиной 50-60 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Возрождение,	m2	856,21
117-0252	Калгуваара, толщиной 70-80 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Возрождение,	m2	1038,42
117-0276	Калгуваара, толщиной 90-100 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Джильтау,	m2	447,67
117-0283	толщиной 10 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Джильтау,	m2	1111,22
117-0284	толщиной 110-120 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Джильтау,	m2	1320,73
117-0285	толщиной 130-140 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Джильтау,	m2	1571,66
117-0286	толщиной 150-160 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Джильтау,	m2	1873,42
117-0277	толщиной 170-200 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Джильтау,	m2	424,23
117-0278	толщиной 20 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Джильтау,	m2	515,76
117-0279	толщиной 30 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Джильтау,	m2	619,04
117-0280	толщиной 40 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Джильтау,	m2	788,77
117-0281	толщиной 50-60 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Джильтау,	m2	1023,16
117-0282	толщиной 70-80 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Джильтау,	m2	1242,43
117-0483	толщиной 90-100 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Капустинское,	m2	577,30
117-0490	Капустинское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 10 мм	m2	1787,85
117-0491	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Капустинское, Капустинское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 110-120 мм	m2	2009,07
117-0492	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Капустинское, Капустинское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 130-140 мм	m2	2265,52
117-0493	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Капустинское, Капустинское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 150-160 мм	m2	2585,82
117-0484	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Капустинское, Капустинское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 170-200 мм	m2	617,47
117-0485	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Капустинское, Капустинское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 20 мм	m2	748,44
117-0486	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Капустинское, Капустинское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 30 мм	m2	861,19
117-0487	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Капустинское, Капустинское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 40 мм	m2	1083,79
117-0488	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Капустинское, Капустинское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 50-60 мм	m2	1315,50
117-0489	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Капустинское, Капустинское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 70-80 мм	m2	1563,26
117-0265	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Капустинское, Капустинское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 90-100 мм	m2	401,07
117-0272	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 10 мм	m2	1189,37
117-0273	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 110-120 мм	m2	1414,50
117-0274	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 130-140 мм	m2	1684,18
117-0275	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 150-160 мм	m2	2008,46

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
117-0266	Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 170-200 мм Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 20 мм	м2	410,96
117-0267	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 30 мм	м2	494,70
117-0268	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 40 мм	м2	587,84
117-0269	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 50-60 мм	м2	743,91
117-0270	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 70-80 мм	м2	963,87
117-0271	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Кашина гора, Токовское, Янцевское, Пудожское, толщиной 90-100 мм	м2	1168,71
117-0257	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Куртинское, толщиной 10 мм	м2	373,91
117-0264	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Куртинское, толщиной 110-120 мм	м2	1241,34
117-0258	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Куртинское, толщиной 20 мм	м2	416,43
117-0259	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Куртинское, толщиной 30 мм	м2	506,40
117-0260	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Куртинское, толщиной 40 мм	м2	608,12
117-0261	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Куртинское, толщиной 50-60 мм	м2	773,95
117-0262	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Куртинское, толщиной 70-80 мм	м2	1004,83
117-0263	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Куртинское, толщиной 90-100 мм	м2	1219,81
117-0287	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Мансуровское, толщиной 10 мм	м2	323,32
117-0294	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Мансуровское, толщиной 110-120 мм	м2	869,61
117-0295	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Мансуровское, толщиной 130-140 мм	м2	1030,79
117-0296	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Мансуровское, толщиной 150-160 мм	м2	1180,93
117-0297	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Мансуровское, толщиной 170-200 мм	м2	1317,85
117-0288	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Мансуровское, толщиной 20 мм	м2	332,16
117-0289	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Мансуровское, толщиной 30 мм	м2	398,74
117-0290	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Мансуровское, толщиной 40 мм	м2	469,24
117-0291	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Мансуровское, толщиной 50-60 мм	м2	589,44
117-0292	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Мансуровское, толщиной 70-80 мм	м2	762,59
117-0293	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Мансуровское, толщиной 90-100 мм	м2	924,52
117-0298	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 10 мм	м2	467,22
117-0305	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 110-120 мм	м2	1465,46
117-0306	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 130-140 мм	м2	1745,81
117-0307	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 150-160 мм	м2	2081,77
117-0308	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 170-200 мм	м2	2485,56
117-0299	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 20 мм	м2	478,84
117-0300	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 30 мм	м2	585,19
117-0301	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 40 мм	м2	711,10
117-0302	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 50-60 мм	м2	912,03
117-0303	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 70-80 мм	м2	1185,43
117-0304	Плиты облицовочные гранитные полированные, месторождение Масловское, Габбро, толщиной 90-100 мм	м2	1440,20
117-0311	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", красного цвета, толщиной 100 мм	м2	1407,17

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
117-0312	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", красного цвета, толщиной 120 мм	м2	1595,08
117-0313	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", красного цвета, толщиной 150-160 мм	м2	2089,87
117-0309	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", красного цвета, толщиной 60 мм	м2	1141,73
117-0310	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", красного цвета, толщиной 80 мм	м2	1233,34
117-0316	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", серого цвета, толщиной 100 мм	м2	1232,68
117-0317	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", серого цвета, толщиной 120 мм	м2	1283,79
117-0318	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", серого цвета, толщиной 150-160 мм	м2	1718,87
117-0314	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", серого цвета, толщиной 60 мм	м2	998,08
117-0315	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", серого цвета, толщиной 80 мм	м2	1231,08
117-0321	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", черного цвета, толщиной 100 мм	м2	1637,25
117-0322	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", черного цвета, толщиной 120 мм	м2	1871,18
117-0323	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", черного цвета, толщиной 150-160 мм	м2	2487,44
117-0319	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", черного цвета, толщиной 60 мм	м2	1189,00
117-0320	Плиты облицовочные гранитные с фактурой обработки "Скала", черного цвета, толщиной 80 мм	м2	1421,12
117-0324	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 10 мм	м2	407,08
117-0331	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 110-120 мм	м2	985,83
117-0332	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 130-140 мм	м2	1310,39
117-0333	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 150-160 мм	м2	1473,91
117-0334	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 170-200 мм	м2	1600,36
117-0325	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 20 мм	м2	475,44
117-0326	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 30 мм	м2	550,49
117-0327	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 40 мм	м2	633,35
117-0328	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 50-60 мм	м2	769,71
117-0329	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 70-80 мм	м2	964,38
117-0330	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 90-100 мм	м2	1146,39
117-0357	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Джильтау, толщиной 10 мм	м2	556,74
117-0364	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Джильтау, толщиной 110-120 мм	м2	1218,97
117-0365	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Джильтау, толщиной 130-140 мм	м2	1428,17
117-0366	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Джильтау, толщиной 150-160 мм	м2	1678,82
117-0367	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Джильтау, толщиной 170-200 мм	м2	1980,21
117-0358	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Джильтау, толщиной 20 мм	м2	533,17
117-0359	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Джильтау, толщиной 30 мм	м2	624,61
117-0360	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Джильтау, толщиной 40 мм	м2	727,74
117-0361	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Джильтау, толщиной 50-60 мм	м2	897,26
117-0362	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Джильтау, толщиной 70-80 мм	м2	1131,33
117-0363	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Джильтау, толщиной 90-100 мм	м2	1350,40
117-0494	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 10 мм	м2	524,40



Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
117-0339	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Куртинское, толщиной 50-60 мм	м2	765,28
117-0340	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Куртинское, толщиной 70-80 мм	м2	961,03
117-0341	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Куртинское, толщиной 90-100 мм	м2	1143,25
117-0368	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Мансуровское, толщиной 10 мм	м2	432,39
117-0375	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Мансуровское, толщиной 110-120 мм	м2	977,36
117-0376	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Мансуровское, толщиной 130-140 мм	м2	1138,24
117-0377	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Мансуровское, толщиной 150-160 мм	м2	1215,84
117-0378	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Мансуровское, толщиной 170-200 мм	м2	1424,63
117-0369	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Мансуровское, толщиной 20 мм	м2	441,11
117-0370	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Мансуровское, толщиной 30 мм	м2	507,58
117-0371	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Мансуровское, толщиной 40 мм	м2	577,95
117-0372	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Мансуровское, толщиной 50-60 мм	м2	697,94
117-0373	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Мансуровское, толщиной 70-80 мм	м2	870,76
117-0374	Плиты облицовочные гранитные термообработанные, бучардованные, месторождение Мансуровское, толщиной 90-100 мм	м2	1032,48
117-0379	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 10 мм	м2	531,58
117-0386	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 110-120 мм	м2	893,71
117-0387	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 130-140 мм	м2	1156,14
117-0388	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 150-160 мм	м2	1338,05
117-0389	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 170-200 мм	м2	1276,85
117-0380	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 20 мм	м2	349,01
117-0381	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 30 мм	м2	457,25
117-0382	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 40 мм	м2	540,24
117-0383	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 50-60 мм	м2	676,81
117-0384	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 70-80 мм	м2	871,81
117-0385	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Возрождение, Калгуваара, толщиной 90-100 мм	м2	1054,02
117-0412	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Джильтау, толщиной 10 мм	м2	463,26
117-0419	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Джильтау, толщиной 110-120 мм	м2	1126,86
117-0420	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Джильтау, толщиной 130-140 мм	м2	1336,32
117-0421	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Джильтау, толщиной 150-160 мм	м2	1587,25
117-0422	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Джильтау, толщиной 170-200 мм	м2	1889,02
117-0413	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Джильтау, толщиной 20 мм	м2	414,24
117-0414	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Джильтау, толщиной 30 мм	м2	506,87
117-0415	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Джильтау, толщиной 40 мм	м2	497,96
117-0416	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Джильтау, толщиной 50-60 мм	м2	804,37
117-0417	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Джильтау, толщиной 70-80 мм	м2	1038,77
117-0418	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Джильтау, толщиной 90-100 мм	м2	951,98
117-0505	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Капустинское, Константиновское, Войновское, Танское, Емельяновское, Покостовское, толщиной 10 мм	м2	464,82





Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
117-0430	толщиной 10 мм Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Мансуровское, толщиной 110-120 мм	м2	885,25
117-0431	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Мансуровское, толщиной 130-140 мм	м2	1046,40
117-0432	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Мансуровское, толщиной 150-160 мм	м2	1108,21
117-0433	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Мансуровское, толщиной 170-200 мм	м2	1333,46
117-0424	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Мансуровское, толщиной 20 мм	м2	306,11
117-0425	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Мансуровское, толщиной 30 мм	м2	358,48
117-0426	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Мансуровское, толщиной 40 мм	м2	409,96
117-0427	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Мансуровское, толщиной 50-60 мм	м2	547,78
117-0428	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Мансуровское, толщиной 70-80 мм	м2	638,63
117-0429	Плиты облицовочные гранитные шлифованные, месторождение Мансуровское, толщиной 90-100 мм	м2	750,64

## Раздел 36

## Изделия из мрамора

117-0159	Блоки мраморные пиленые, месторождение Коелгинское, категория "А"	м3	5418,66
117-0160	Блоки мраморные пиленые, месторождение Полощкое (толстомеры)	м3	15137,74
117-0440	Плиты облицовочные мраморные полированные "Саянский мрамор", толщиной 110-120 мм	м2	1423,87
117-0434	Плиты облицовочные мраморные полированные "Саянский мрамор", толщиной 20 мм	м2	345,33
117-0435	Плиты облицовочные мраморные полированные "Саянский мрамор", толщиной 30 мм	м2	432,18
117-0436	Плиты облицовочные мраморные полированные "Саянский мрамор", толщиной 40 мм	м2	540,50
117-0437	Плиты облицовочные мраморные полированные "Саянский мрамор", толщиной 50-60 мм	м2	649,30
117-0438	Плиты облицовочные мраморные полированные "Саянский мрамор", толщиной 70-80 мм	м2	812,79
117-0439	Плиты облицовочные мраморные полированные "Саянский мрамор", толщиной 90-100 мм	м2	1055,72
117-0469	Плиты облицовочные мраморные полированные из мелкоблочного сырья "Саянский мрамор", толщиной 10 мм	м2	189,20
117-0470	Плиты облицовочные мраморные полированные из мелкоблочного сырья "Саянский мрамор", толщиной 20 мм	м2	201,15
117-0471	Плиты облицовочные мраморные полированные из мелкоблочного сырья "Саянский мрамор", толщиной 30 мм	м2	264,84
117-0447	Плиты облицовочные мраморные полированные, месторождение Коелгинское, толщиной 110-120 мм	м2	1881,00
117-0441	Плиты облицовочные мраморные полированные, месторождение Коелгинское, толщиной 20 мм	м2	579,37
117-0442	Плиты облицовочные мраморные полированные, месторождение Коелгинское, толщиной 30 мм	м2	734,88
117-0443	Плиты облицовочные мраморные полированные, месторождение Коелгинское, толщиной 40 мм	м2	1260,19
117-0444	Плиты облицовочные мраморные полированные, месторождение Коелгинское, толщиной 50-60 мм	м2	1409,96
117-0445	Плиты облицовочные мраморные полированные, месторождение Коелгинское, толщиной 70-80 мм	м2	1552,96
117-0446	Плиты облицовочные мраморные полированные, месторождение Коелгинское, толщиной 90-100	м2	1709,00
117-0454	Плиты облицовочные мраморные шлифованные "Саянский мрамор", толщиной 110-120 мм	м2	1442,28
117-0448	Плиты облицовочные мраморные шлифованные "Саянский мрамор", толщиной 20 мм	м2	308,57
117-0449	Плиты облицовочные мраморные шлифованные "Саянский мрамор", толщиной 30 мм	м2	450,60
117-0450	Плиты облицовочные мраморные шлифованные "Саянский мрамор", толщиной 40 мм	м2	558,92
117-0451	Плиты облицовочные мраморные шлифованные "Саянский мрамор", толщиной 50-60 мм	м2	667,71
117-0452	Плиты облицовочные мраморные шлифованные "Саянский мрамор", толщиной 70-80 мм	м2	831,20
117-0453	Плиты облицовочные мраморные шлифованные "Саянский мрамор", толщиной 90-100 мм	м2	1074,13

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на
			01.01.2000 г. сметная
1	2	3	4
117-0461	Плиты облицовочные мраморные шлифованные, месторождение Коелгинское, толщиной 110-120 мм	м2	1899,41
117-0455	Плиты облицовочные мраморные шлифованные, месторождение Коелгинское, толщиной 20 мм	м2	597,78
117-0456	Плиты облицовочные мраморные шлифованные, месторождение Коелгинское, толщиной 30 мм	м2	753,29
117-0457	Плиты облицовочные мраморные шлифованные, месторождение Коелгинское, толщиной 40 мм	м2	1278,60
117-0458	Плиты облицовочные мраморные шлифованные, месторождение Коелгинское, толщиной 50-60 мм	м2	1428,37
117-0459	Плиты облицовочные мраморные шлифованные, месторождение Коелгинское, толщиной 70-80 мм	м2	1571,37
117-0460	Плиты облицовочные мраморные шлифованные, месторождение Коелгинское, толщиной 90-100 мм	м2	1727,41
<b>Раздел 37</b>		<b>Изделия из известняка</b>	
117-0467	Камни фасонные из известняка, толщиной 30 мм, шириной 150, 250, 450 мм, длина произвольная	м3	4843,84
117-0468	Плиты из известняка полированные, месторождение Мелехово-Федотовское, толщиной 110-120 мм	м2	800,71
117-0165	Плиты из известняка полированные, месторождение Мелехово-Федотовское, толщиной 200 мм	м2	1068,18
117-0161	Плиты из известняка полированные, месторождение Мелехово-Федотовское, толщиной 40 мм	м2	1178,09
117-0162	Плиты из известняка полированные, месторождение Мелехово-Федотовское, толщиной 50-60 мм	м2	402,87
117-0163	Плиты из известняка полированные, месторождение Мелехово-Федотовское, толщиной 70-80 мм	м2	464,42
117-0164	Плиты из известняка полированные, месторождение Мелехово-Федотовское, толщиной 90-100 мм	м2	574,94
117-0167	Плиты из известняка шлифованные, месторождение Мелехово-Федотовское, толщиной 110-120 мм	м2	688,79
117-0168	Плиты из известняка шлифованные, месторождение Мелехово-Федотовское, толщиной 200 мм	м2	1097,91
117-0166	Плиты из известняка шлифованные, месторождение Мелехово-Федотовское, толщиной 50-60 мм	м2	1447,31
<b>Раздел 38</b>		<b>Прочие изделия из естественных камней</b>	
117-0466	Блоки карьерной обработки из известняка, месторождение Инкерманское	м3	9928,56
413-0009	Камень булыжный	м3	203,40
413-0014	Осколки гранитных плит произвольной формы для пола типа "Брекчия", толщина 20-40 мм	м2	234,36
<b>Раздел 39</b>		<b>Трубы и муфты асбестоцементные</b>	
101-2265	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 100 мм	шт.	7,55
101-2267	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 150 мм	шт.	10,44
101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 100 мм	м	14,50
101-2261	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 150 мм	м	32,67
<b>Раздел 40</b>		<b>Трубы керамические</b>	
103-8061	Трубы дренажные керамические диаметром 150 мм	м	171,29
103-8062	Трубы дренажные керамические диаметром 200 мм	м	250,33
103-8063	Трубы дренажные керамические диаметром 250 мм	м	363,41
<b>Раздел 41</b>		<b>Трубы стальные и соединительные части к ним</b>	
103-2479	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с навернутыми муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 10 мм	м	375,17
103-2476	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с навернутыми муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 7 мм	м	285,84
103-2477	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с навернутыми муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 8 мм	м	312,64
103-2478	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной	м	339,42

Шифр	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Цена руб. на 01.01.2000 г.
			сметная
1	2	3	4

103-2485	длинной резьбы, с накрученными муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 9 мм	м	703,42
103-2482	Трубы стальные бетонитные, внутренний диаметр 125 мм, толщина стенки 8 мм	м	
103-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 10 мм, толщина стенки 2 мм	м	5,83
103-0011	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	62,92
103-2483	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	94,29
103-0001	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,35 мм	м	8,74
103-0012	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	9,06
103-2484	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	111,38
103-0002	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,35 мм	м	10,75
103-0003	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	11,50
103-0004	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	15,33
103-0004	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	20,32
103-0005	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	24,35
103-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	28,05
103-2480	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 6 мм, толщина стенки 1,8 мм	м	1,92
103-0007	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	40,51
103-2481	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 8 мм, толщина стенки 2 мм	м	4,98
103-0008	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	52,43
103-0009	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	54,05
103-0173	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	89,12
103-0188	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	169,57
103-0133	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	16,09
103-0142	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	38,24
507-4381	Фланцы стальные ответные приварные (ГОСТ 12820-80) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр условного прохода 32 мм (фланцы - 2 шт., прокладки -2 шт., болты, гайки)	КОМПЛ.	88,70

## Раздел 42 Кабельные изделия

502-0801	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией МГШВ сечением 0,7 мм <sup>2</sup>	км	1410,00
502-0495	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	км	1335,52

## Раздел 43 Трубы пластмассовые и соединительные части

### К НИМ

507-3594	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	1656,64
----------	---	------	---------