

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТССЦ 81-01-2001

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ  
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ,  
ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

**ТССЦ-2001**

РЕСПУБЛИКА КРЫМ

**Часть IV**

**БЕТОННЫЕ, ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ И  
КЕРАМИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ.  
НЕРУДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ.  
ТОВАРНЫЕ БЕТОНЫ И РАСТВОРЫ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Симферополь. 2014

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ  
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ,  
ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

**ТССЦ 81-01-2001**

**РЕСПУБЛИКА КРЫМ**

**Часть IV**

**БЕТОННЫЕ, ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ И  
КЕРАМИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ.  
НЕРУДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ.  
ТОВАРНЫЕ БЕТОНЫ И РАСТВОРЫ**

**Издание официальное**

**Симферополь 2014**

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве. Республика Крым  
ТССЦ 81-01-2001. Часть IV. Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы  
Симферополь, 2014 – 36 стр.**

Территориальные сметные нормативы. Территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (далее - ТССЦ) предназначены для определения сметной стоимости строительного-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также при разработке Территориальных единичных расценок на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.

## II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ТССЦ-2001

### Часть IV. Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Раздел 4.01. Бетоны</b>				
<b>Подраздел: Бетоны готовые к употреблению</b>				
<b>Группа: Бетон гидротехнический</b>				
Бетон гидротехнический, класс:				
401-0205	B12,5 (M150)	м <sup>3</sup>	453,24	521,79
401-0206	B15 (M200)	м <sup>3</sup>	474,43	546,18
401-0208	B22,5 (M300)	м <sup>3</sup>	537,28	618,54
401-0211	B30 (M400)	м <sup>3</sup>	657,14	756,53
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс:				
401-0225	B12,5 (M150)	м <sup>3</sup>	546,42	676,94
401-0231	B30 (M400)	м <sup>3</sup>	748,59	883,16
<b>Группа: Бетон дорожный</b>				
Бетон дорожный, класс:				
401-0110	B27,5 (M350)	м <sup>3</sup>	596,84	687,60
401-0111	B30 (M400)	м <sup>3</sup>	651,60	750,69
Бетон дорожный, крупность заполнителя:				
401-0124	более 40 мм, класс B10 (M150)	м <sup>3</sup>	515,41	645,31
401-0129	более 40 мм, класс B25 (M350)	м <sup>3</sup>	684,61	817,90
401-0131	более 40 мм, класс B30 (M400)	м <sup>3</sup>	713,24	847,10
401-0142	40 мм, класс B5 (M75)	м <sup>3</sup>	414,66	477,72
401-0151	40 мм, класс B30 (M400)	м <sup>3</sup>	727,80	861,95
401-0168	20 мм, класс B22,5 (300)	м <sup>3</sup>	658,74	791,51
401-0193	10 мм, класс B40 (M550)	м <sup>3</sup>	1 494,12	1 643,60
<b>Группа: Бетон легкий на пористых заполнителях</b>				
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя:				
401-0387	более 10 мм, класс B15 (M200)	м <sup>3</sup>	912,24	1 023,52
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя:				
401-0522	10 мм, класс B3,5 (M50)	м <sup>3</sup>	802,87	894,73
401-0524	10 мм, класс B7,5 (M100)	м <sup>3</sup>	824,86	917,16
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя:				
401-0613	10 мм, класс B5 (M75)	м <sup>3</sup>	759,81	833,58
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя:				
401-0644	более 10 мм, класс B7,5 (M100)	м <sup>3</sup>	421,42	475,25
<b>Группа: Бетон песчаный</b>				
Бетон песчаный, класс:				
401-0246	B15 (M200)	м <sup>3</sup>	489,50	618,89
<b>Группа: Бетон специальный</b>				
401-0251	Бетон жаростойкий	м <sup>3</sup>	452,43	557,19
401-0254	Бетон полимерный	м <sup>3</sup>	549,47	680,05
<b>Группа: Бетон тяжелый</b>				
Бетон тяжелый, класс:				
401-0001	B3,5 (M50)	м <sup>3</sup>	450,06	578,66

## Товарные бетоны и растворы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
401-0003	B7,5 (M100)	м³	462,94	591,79
401-0004	B10 (M150)	м³	500,89	630,50
401-0005	B12,5 (M150)	м³	505,94	635,65
401-0006	B15 (M200)	м³	543,89	674,36
401-0007	B20 (M250)	м³	586,90	718,23
401-0008	B22,5 (M300)	м³	627,37	759,51
401-0009	B25 (M350)	м³	665,32	798,22
401-0010	B27,5 (M350)	м³	670,38	803,38
401-0011	B30 (M400)	м³	693,14	826,60
<b>Бетон тяжелый, крупность заполнителя:</b>				
401-0021	более 40 мм, класс B3,5 (M50)	м³	441,06	569,48
401-0023	более 40 мм, класс B7,5 (M100)	м³	453,68	582,35
401-0025	более 40 мм, класс B12,5 (M150)	м³	495,82	625,33
401-0026	более 40 мм, класс B15 (M200)	м³	533,01	663,27
401-0029	более 40 мм, класс B25 (M350)	м³	652,01	784,65
401-0035	более 40 мм, класс B50 (M700)	м³	1 569,18	1 720,16
401-0043	40 мм, класс B7,5 (M100)	м³	462,94	591,79
401-0046	40 мм, класс B15 (M200)	м³	543,89	674,36
401-0049	40 мм, класс B25 (M350)	м³	665,32	798,22
401-0061	20 мм, класс B3,5 (M50)	м³	450,06	578,66
401-0063	20 мм, класс B7,5 (M100)	м³	462,94	591,79
401-0065	20 мм, класс B12,5 (M150)	м³	505,94	635,65
401-0066	20 мм, класс B15 (M200)	м³	543,89	674,36
401-0068	20 мм, класс B22,5 (M300)	м³	627,37	759,51
401-0069	20 мм, класс B25 (M350)	м³	665,32	798,22
401-0071	20 мм, класс B30 (M400)	м³	693,14	826,60
401-0081	10 мм, класс B3,5 (M50)	м³	450,06	578,66
401-0083	10 мм, класс B7,5 (M100)	м³	462,94	591,79
401-0085	10 мм, класс B12,5 (M150)	м³	505,94	635,65
401-0086	10 мм, класс B15 (M200)	м³	543,89	674,36
401-0088	10 мм, класс B22,5 (M300)	м³	627,37	759,51
401-0089	10 мм, класс B25 (M350)	м³	665,32	798,22
401-0091	10 мм, класс B30 (M400)	м³	693,14	826,60
401-0093	10 мм, класс B40 (M550)	м³	1 422,97	1 571,02
401-0700	Бетон тяжелый, фракция заполнителя 10 мм, класс: B 30 (M400) на гранитном щебне	м³	778,90	914,07
<b>Раздел 4.02. Растворы строительные</b>				
<b>Подраздел: Растворы готовые к употреблению</b>				
<b>Группа: Растворы кладочные</b>				
402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м³	285,99	348,15
<b>Раствор готовый кладочный цементный марки:</b>				
402-0001	25	м³	311,86	379,64
402-0002	50	м³	648,47	781,03
402-0003	75	м³	652,87	785,52
402-0004	100	м³	666,23	799,15
402-0005	150	м³	708,12	841,88
402-0006	200	м³	754,40	889,08
402-0008	300	м³	816,82	952,75
402-0009	400	м³	890,52	1 027,93
<b>Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки:</b>				
402-0011	10	м³	327,14	398,23
402-0012	25	м³	526,30	656,42
402-0013	50	м³	582,42	713,66
402-0014	75	м³	625,36	757,46
<b>Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки:</b>				
402-0027	200	м³	372,84	453,87
<b>Группа: Растворы отделочные</b>				
402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м³	557,44	688,18
<b>Раствор готовый отделочный тяжелый,:</b>				
402-0078	цементный 1:3	м³	509,29	639,07

ТССЦ-2001 Республика Крым. Часть IV. Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы.  
Товарные бетоны и растворы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
402-0079	цементный 1:2	м <sup>3</sup>	549,60	680,19
402-0080	цементный 1:1	м <sup>3</sup>	590,83	722,24
402-0083	цементно-известковый 1:1:6	м <sup>3</sup>	509,36	639,14
402-0085	известковый 1:3	м <sup>3</sup>	450,47	579,07
402-0086	известковый 1:2,5	м <sup>3</sup>	472,89	601,94
402-0087	известковый 1:2,0	м <sup>3</sup>	499,10	628,68
<b>Раствор готовый отделочный легкий:</b>				
402-0088	цементно-известковый	м <sup>3</sup>	408,52	501,29
402-0051	Раствор известково-гипсовый	м <sup>3</sup>	498,30	627,86
<b>Наполнитель из:</b>				
402-0066	микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм)	т	20 856,37	25 593,13
402-0067	мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм)	т	18 905,22	23 198,85
402-0068	среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	16 704,33	20 498,11
402-0069	крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	15 442,30	18 949,45
<b>Группа: Растворы специальные</b>				
402-0064	Раствор асбоцементный	м <sup>3</sup>	397,40	486,42
402-0055	Раствор глинистый	м <sup>3</sup>	174,20	213,22
402-0056	Раствор грунтовый (шлам)	м <sup>3</sup>	402,60	492,78
402-0062	Раствор металлоцементный марки 500	м <sup>3</sup>	937,31	1 125,45
402-0058	Раствор огнеупорный	м <sup>3</sup>	444,94	534,25
402-0053	Раствор тампонажный	м <sup>3</sup>	378,00	453,87
<b>Подраздел: Сухие растворные смеси</b>				
<b>Группа: Прочие сухие смеси</b>				
402-0018	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	1 129,21	1 204,53
402-0094	Покрытие ппукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Микро	кг	21,36	22,10
402-0095	Покрытие ппукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Стандарт	кг	21,36	22,10
402-0096	Покрытие ппукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Мелкозернистый	кг	21,36	22,10
402-0097	Покрытие ппукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Декор	кг	21,36	22,10
402-0099	Покрытие ппукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат XL внутренний	кг	19,13	19,80
402-0093	Штукатурка фасадная декоративная типа "BOLIX МРКА15DM"	кг	8,10	8,31
402-0419	Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK СЕМЕНТ	т	7 124,32	7 371,45
<b>Смеси сухие для наливных полов, марка:</b>				
402-3674	«Ветонит» 3000	т	11 294,10	11 686,00
402-0194	«Ветонит» 5000	т	11 000,00	11 381,57
<b>Смесь сухая:</b>				
402-0070	для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы	т	1 920,41	2 048,49
402-0071	(фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая	т	6 913,48	7 374,61
402-0059	Смесь сухая гидроизоляционная обмазочная эластичная "АкваНАСТ-А"	т	35 973,81	37 221,67
402-0060	Смесь сухая гидроизоляционная штукатурная "АкваНАСТ-ГШ"	т	5 685,14	5 882,35
402-0063	Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Северен", КНАУФ	кг	2,55	2,64
402-0030	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Styro прайм»	т	7 065,16	7 258,04
402-0031	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Magnum»	т	6 587,00	6 770,32
402-0032	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет серый АКВАПАНЕЛЬ	кг	10,85	11,58
402-0033	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет белый АКВАПАНЕЛЬ	кг	14,60	15,11
402-0034	Смесь быстротвердеющая на цементной основе "ПЛИТОНИТ-Аквабарьер Гидростоп"	т	16 229,41	16 605,58
<b>Группа: Цементно-песчаные смеси специализированные</b>				
<b>Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ:</b>				
402-0114	цементные рецепт № 4, марка 100	т	491,49	540,74

## Товарные бетоны и растворы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Раздел 4.03. Бетонные и железобетонные изделия</b>				
<b>Подраздел: Бетонные изделия</b>				
<b>Группа: Блоки крупные стеновые</b>				
Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем:				
403-0001	сплошные М 100, объемом 0,5 м <sup>3</sup> и более	м <sup>3</sup>	697,50	818,60
403-0002	сплошные М 100, объемом 0,3 до 0,5 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	726,50	848,18
403-0003	сплошные М 100, объемом менее 0,3 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	775,30	897,96
<b>Группа: Блоки и камни мелкие стеновые</b>				
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка:				
403-0032	35	м <sup>3</sup>	461,10	566,17
403-0033	50	м <sup>3</sup>	553,03	659,94
<b>Группа: Блоки из ячеистых бетонов</b>				
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса:				
403-0236	600 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2,5	м <sup>3</sup>	909,36	1 057,78
403-0248	900 кг/м <sup>3</sup> , класс В 3,5	м <sup>3</sup>	893,40	1 041,50
<b>Группа: Плиты</b>				
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки:				
403-0104	300, толщина 35 мм	м <sup>2</sup>	53,81	57,44
403-0191	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силапор неокрашенные первой категории качества, марка 8	м <sup>2</sup>	96,58	103,09
<b>Группа: Прочие изделия</b>				
Арболитовые изделия неармированные:				
403-0153	теплоизоляционные, класс В 1,0	м <sup>3</sup>	794,12	918,97
403-0038	Камни бетонные пустотелые стеновые из легкого бетона, марка 50	м <sup>3</sup>	360,42	417,08
Камни бетонные из тяжелого бетона, марка:				
403-0040	200, размером 200*200*400 мм	м <sup>3</sup>	608,70	704,39
403-1001	Кубики-маячки бетонные для путевых работ размером 150*200*200 мм из бетона В15 (М200)	м <sup>3</sup>	631,93	731,27
403-0070	Ступени бетонные	м	47,41	54,87
<b>Подраздел: Железобетонные изделия</b>				
<b>Группа: Анкера для крепления оттяжек опор контактной сети</b>				
Анкер цилиндрический:				
403-2991	железобетонный	м <sup>3</sup>	1 794,58	1 941,17
<b>Группа: Балки</b>				
Балки железобетонные:				
403-1020	пролетных строений мостов на автомобильных дорогах	м <sup>3</sup>	3 944,68	4 134,27
<b>Группа: Бетонные вентиляционные элементы</b>				
Вентиляционный блок из бетона В 25 с расходом арматуры 50 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока:				
403-0042	до 3 м, толщиной до 30 см	м <sup>3</sup>	2 186,76	2 341,20
<b>Группа: Блоки</b>				
403-1005	Блоки бетонные стенда	м <sup>3</sup>	448,11	508,02
Блоки железобетонные:				
403-0065	с расходом арматуры 82 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	728,84	826,29
403-2099	насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	2 709,45	2 874,34
403-3210	объемные для канализационных и водосточных коллекторов	м <sup>3</sup>	2 090,94	2 370,51
403-1620	оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков	м <sup>3</sup>	728,84	826,29
403-1003	опорные	м <sup>3</sup>	604,38	685,19
403-1002	подкладные	м <sup>3</sup>	950,43	1 077,51
403-0080	подферменников и прокладников, переходные плиты из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м <sup>3</sup> (для опор мостов и путепроводов)	м <sup>3</sup>	2 317,45	2 474,50
403-0074	фундаментные	м <sup>3</sup>	620,17	682,00
Блоки (плиты):				
403-5201	железобетонные перекрытий сборных тоннелей	м <sup>3</sup>	1 170,88	1 327,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-5300	Блоки-побинги железобетонные	м <sup>3</sup>	1 684,57	1 909,82
403-5310	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 5500 мм, БН	компл.	9 971,94	11 304,92
403-5311	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 5500 мм, МН	компл.	9 155,97	10 379,87
403-5320	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 7700 мм, БН	компл.	12 873,16	14 593,94
403-5321	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 7700 мм, МН	компл.	11 739,86	13 309,16
403-0078	Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	689,87	782,11
<b>Группа: Диафрагмы</b>				
Диафрагмы жесткости:				
403-0086	с проемами из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 200 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	3 478,52	3 658,79
<b>Группа: Колонны</b>				
403-0108	Колонны железобетонные	м <sup>3</sup>	3 969,41	4 159,50
<b>Группа: Кольца</b>				
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром:				
403-0118	700 мм	м	570,90	604,83
403-0119	1000 мм	м	659,56	702,77
403-0120	1500 мм	м	938,03	1 007,08
403-0135	2000 мм	м	1 465,68	1 568,55
403-8383	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	37,86	41,39
403-8296	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	60,71	64,14
<b>Группа: Лотки</b>				
403-0144	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций	м <sup>3</sup>	2 677,42	2 841,67
403-0059	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М200 массой до 5 т	м <sup>3</sup>	603,81	657,15
<b>Группа: Марши и площадки лестничные</b>				
Лестничная площадка:				
403-0289	с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м <sup>3</sup> из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 44 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	3 056,55	3 228,38
Марши лестничные железобетонные:				
403-0328	с чистой бетонной поверхностью	м <sup>3</sup>	2 418,64	2 577,71
<b>Группа: Изделия шахты лифта</b>				
403-3000	Блоки железобетонные объемные шахт лифтов	м <sup>3</sup>	2 323,76	2 480,94
<b>Группа: Опоры</b>				
Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом:				
403-3051	до 0,2 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	1 322,16	1 424,93
403-3052	более 0,2 до 1 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	1 107,46	1 193,54
<b>Группа: Панели</b>				
403-1500	Панели покрытий железобетонные	м <sup>3</sup>	3 555,52	3 747,87
<b>Группа: Панели стеновые</b>				
Панели железобетонные:				
403-1111	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м <sup>3</sup> и более	м <sup>3</sup>	1 833,38	1 980,75
403-1201	Панели и блоки цоколя железобетонные, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м <sup>3</sup> и более	м <sup>3</sup>	1 548,10	1 635,26
Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские:				
403-0396	без проемов, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м <sup>3</sup> и более, легкого пунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м <sup>2</sup>	380,84	402,28
Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м <sup>2</sup> длиной:				
403-8220	от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	1 601,61	1 744,34
403-2141	Панели сплошные плоские	м <sup>3</sup>	1 127,40	1 227,71
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной:				
403-0429	39-41 см, с расходом стали до 7 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	377,33	398,58
<b>Группа: Парапеты</b>				
403-1302	Парапеты из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т	м <sup>3</sup>	1 214,88	1 335,62

ТССЦ-2001 Республика Крым. Часть IV. Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы.  
Товарные бетоны и растворы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1303	Парапеты массивные массой до 3,0 т	м <sup>3</sup>	872,03	958,70
403-1304	Парапеты массивные массой свыше 3,0 т	м <sup>3</sup>	790,05	868,57
<b>Группа: Перемычки</b>				
403-0486	Перемычки железобетонные	м <sup>3</sup>	2 261,32	2 399,94
<b>Группа: Плиты для транспортного строительства</b>				
403-1300	Плиты балластных корыт железобетонные	м <sup>3</sup>	2 016,79	2 176,06
403-6010	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог	м <sup>3</sup>	1 921,73	2 070,87
403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м <sup>3</sup>	1 739,63	1 877,01
403-6240	Плиты сборные железобетонные для укладки рельсовых путей	м <sup>3</sup>	2 097,48	2 250,13
<b>Группа: Плиты лоджий и балконов</b>				
403-0610	Плиты железобетонные лоджий	м <sup>3</sup>	2 083,77	2 236,15
Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м <sup>2</sup> , толщиной:				
403-0616	20 см, массой от 5 до 15 т	м <sup>2</sup>	416,75	447,23
403-6000	Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий	м <sup>3</sup>	2 432,64	2 591,99
<b>Группа: Плиты опорные и подкладные</b>				
Плиты подкладные:				
403-1102	железобетонные	м <sup>3</sup>	633,20	683,32
<b>Группа: Плиты подоконные</b>				
Плиты подоконные железобетонные:				
403-0679	гладкие	м <sup>2</sup>	89,09	95,87
403-0680	с мозаичным покрытием	м <sup>2</sup>	117,28	126,19
<b>Группа: Плиты перекрытия и покрытия</b>				
403-2101	Плиты железобетонные многопустотные	м <sup>3</sup>	1 118,47	1 251,54
403-0695	Плиты перекрытий из тяжелого бетона	м <sup>3</sup>	2 396,64	2 555,77
Плиты перекрытия многопустотные:				
403-0708	приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	134,38	143,30
403-0886	Плиты покрытий железобетонные	м <sup>3</sup>	1 116,73	1 227,71
403-0887	Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона	м <sup>3</sup>	1 359,33	1 494,42
<b>Группа: Плиты специальные</b>				
403-0897	Плиты анкерные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м <sup>3</sup>	840,97	940,67
403-0902	Плиты для облицовки каналов, берегоукрепления гидротехнических сооружений и крепления откосов плотин и земляного полотна	м <sup>3</sup>	657,03	734,92
Плиты железобетонные:				
403-1103	опорные	м <sup>3</sup>	1 043,16	1 174,72
403-3110	покрытий и перекрытий ребристые	м <sup>3</sup>	1 740,54	1 946,90
403-3120	покрытий, перекрытий и днищ	м <sup>3</sup>	1 013,04	1 133,15
403-0906	фундаментные	м <sup>3</sup>	613,80	686,58
403-0910	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные	м <sup>3</sup>	1 289,28	1 442,14
403-0911	Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м <sup>3</sup>	840,97	940,67
403-0912	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления	м <sup>3</sup>	1 844,46	2 063,13
<b>Группа: Плиты стеновые и облицовочные</b>				
403-0914	Плиты (блоки) железобетонные стеновые	м <sup>3</sup>	1 264,76	1 363,46
<b>Группа: Прочие изделия</b>				
403-4021	Брусья железобетонные для стрелочных переводов (ОСТ 32.134 – 99)	м <sup>3</sup>	1 509,77	1 591,00
403-6030	Доборы железобетонные	м <sup>3</sup>	1 345,08	1 461,28
403-2002	Доски противотрещиночные массой свыше 0,1 т	м <sup>3</sup>	1 598,99	1 737,13
403-1262	Упоры анкерные массой до 2,0 т	м <sup>3</sup>	1 161,53	1 261,87
403-1263	Упоры анкерные массой свыше 2,0 т	м <sup>3</sup>	1 028,78	1 117,67
<b>Группа: Ригели</b>				
403-0969	Ригели железобетонные	м <sup>3</sup>	3 092,88	3 265,44
403-2351	Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м <sup>3</sup>	1 321,97	1 420,37
<b>Группа: Сваи</b>				
403-1045	Сваи железобетонные	м <sup>3</sup>	1 509,44	1 650,33
Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,24 м <sup>3</sup> , тип:				
403-8355	Т-3	шт.	3 493,73	3 681,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-3100	Сваи-оболочки железобетонные	м³	1 459,97	1 585,96
403-8319	Сваи трубобетонные диаметром 219 мм в стальной обечайке	м	246,56	267,83
<b>Группа: Стойки, столбы, столбики</b>				
403-1171	Стойка железобетонная	м³	642,21	685,19
Стойка железобетонная:				
403-1172	СЦс-0,65-8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,198 м³, расход ар-ры 40,49 кг/ (серия 3.320-1)	штг.	575,50	595,59
403-1177	СНЦс-5,1-11,5 /бетон В40 (М550), объем 0,476 м³, расход ар-ры 277,2 кг/ (серия 3.320-1)	штг.	2 624,24	2 715,82
403-1180	вибрированная для опор	штг.	2 579,56	2 752,15
403-1181	вибрированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 104 кг/м³	м³	2 826,91	2 925,57
403-1182	вибрированная для опор наружного освещения и контактной сети городского электрофицированного транспорта из бетона В27,5 (М 350) с расходом арматуры 150 кг/м³ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м³	3 408,86	3 527,83
403-2371	вибрированная ОРУ	м³	2 797,18	2 984,34
403-2431	сборная под электрооборудование	м²	2 568,85	2 740,73
403-2381	центрифугированная ВЛ и ОРУ	м²	2 803,17	2 990,72
403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м³	917,02	978,37
<b>Группа: Ступени и проступи</b>				
403-1257	Ступени железобетонные лестничные	м²	785,75	851,60
403-1258	Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м	102,18	114,16
<b>Группа: Трубы безнапорные</b>				
Трубы бетонные безнапорные диаметром:				
403-0401	150 мм	м	83,90	87,62
403-0402	200 мм	м	112,10	117,44
403-0403	300 мм	м	169,70	179,73
403-0404	400 мм	м	230,32	246,66
403-0405	500 мм	м	275,15	296,60
403-0406	600 мм	м	328,29	356,55
403-0407	800 мм	м	531,31	578,25
403-0408	1000 мм	м	779,30	849,34
Трубы бетонные фальцевые безнапорные:				
403-0413	ТБФ диаметром 300 мм	м	175,64	184,91
403-0414	ТБФ диаметром 400 мм	м	238,38	253,19
403-0415	ТБФ диаметром 500 мм	м	284,78	304,87
403-0416	ТБФ диаметром 600 мм	м	339,78	365,83
403-0417	ТБФ диаметром 800 мм	м	549,91	592,57
403-0418	ТБФ диаметром 1000 мм	м	806,58	878,94
Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода:				
403-1305	500 мм	м	219,49	237,96
403-1306	800 мм	м	385,77	418,23
403-1307	1000 мм	м	588,63	638,15
403-1308	1200 мм	м	729,97	791,38
403-1309	1500 мм	м	976,06	1 058,17
403-1310	2000 мм	м	1 494,85	1 620,60
Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром:				
403-1311	400 мм	м	272,15	286,01
403-1312	500 мм	м	329,57	349,44
403-1313	600 мм	м	399,25	422,29
403-1314	800 мм	м	681,73	721,94
403-1315	1000 мм	м	1 009,42	1 072,11
403-1316	1200 мм	м	1 404,90	1 486,13
403-1317	1400 мм	м	1 688,71	1 784,47
403-1318	1600 мм	м	1 845,57	1 959,52
403-1319	2000 мм	м	2 609,57	2 784,86
403-1320	2400 мм	м	3 204,06	3 445,25
Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром:				
403-1322	400 мм	м	285,75	300,72
403-1323	500 мм	м	346,04	367,58
403-1324	600 мм	м	419,21	444,16

## Товарные бетоны и растворы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1325	800 мм	м	715,81	759,35
403-1326	1000 мм	м	1 059,89	1 127,84
403-1327	1200 мм	м	1 475,14	1 563,09
403-1328	1400 мм	м	1 773,14	1 876,79
403-1329	1600 мм	м	1 937,84	2 061,35
403-1331	2000 мм	м	2 740,04	2 930,25
403-1330	2400 мм	м	3 364,26	3 626,38
403-1332	3000 мм	м	4 205,39	4 518,50
403-1333	3500 мм	м	4 906,29	5 271,58
<b>Трубы железобетонные раструбные диаметром:</b>				
403-1334	400 мм	м	432,33	468,69
403-1335	500 мм	м	458,92	497,53
403-1336	600 мм	м	503,07	545,39
403-1337	700 мм	м	626,89	679,62
403-1338	800 мм	м	706,32	765,73
403-0068	Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм	м	171,46	185,88
403-0072	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм	м	62,47	65,14
<b>Группа: Трубы напорные</b>				
<b>Трубы железобетонные напорные диаметром:</b>				
403-1340	500 мм	м	380,32	404,78
403-1341	600 мм	м	420,12	447,14
403-1342	700 мм	м	551,46	586,93
403-1343	800 мм	м	650,93	692,80
403-1344	900 мм	м	732,31	779,42
403-1345	1000 мм	м	956,65	1 018,19
403-1346	1200 мм	м	1 358,82	1 446,23
403-1347	1400 мм	м	1 891,34	2 013,02
403-1348	1600 мм	м	2 387,22	2 540,79
<b>Группа: Утяжелители для трубопроводов</b>				
<b>Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром:</b>				
403-1378	500 мм	компл.	683,24	733,66
403-1379	600-1000 мм	компл.	1 326,93	1 501,80
403-1380	1200 мм	компл.	1 475,14	1 692,38
403-1381	1400 мм	компл.	1 673,04	1 897,78
<b>Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром:</b>				
403-1382	300 мм	шт.	451,66	496,37
403-1383	350-400 мм	шт.	760,48	835,75
403-1384	500 мм	шт.	962,25	1 057,49
403-1385	600-700 мм	шт.	1 437,66	1 579,95
403-1386	800 мм	шт.	1 555,94	1 709,93
403-1387	1000 мм	шт.	2 125,87	2 336,26
403-1388	1200 мм	шт.	2 900,76	3 187,85
403-1389	1400 мм	шт.	3 525,60	3 874,53
<b>Группа: Фундаменты</b>				
<b>Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона:</b>				
403-1497	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м <sup>3</sup> с расходом арматуры до 10 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	854,33	919,77
403-2461	Фундаменты сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м <sup>3</sup>	1 179,29	1 308,89
<b>Группа: Шпалы</b>				
<b>Шпалы железобетонные :</b>				
403-4004	ШП, объем бетона 0,106 м <sup>3</sup> , расход стали 7,25 кг	шт.	143,62	154,13
403-4051	струнбетонные для железных дорог	м <sup>3</sup>	3 092,24	3 264,79
403-4009	Блок (полушпалка) LVT в сборе, объем бетона 0,037 м <sup>3</sup> , с креплением W-30 (Фоссло)	шт.	659,56	688,97
<b>Группа: Шпунт</b>				
403-1600	Шпунт железобетонный тавровый для причальных набережных	м <sup>3</sup>	1 811,74	1 958,37
<b>Группа: Элементы</b>				
403-1603	Элементы внутренних стен железобетонные без вентиляционных, дымоventилиационных и дымовых каналов и перегородки плоские	м <sup>3</sup>	2 038,23	2 130,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Раздел 4.04. Кирпич, камни, черепица</b>				
<b>Подраздел: Кирпич</b>				
<b>Группа: Кирпич керамический</b>				
Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0004	75	1000 шт.	1 303,27	1 618,36
404-0005	100	1000 шт.	1 441,94	1 759,81
404-0007	150	1000 шт.	1 573,70	1 894,20
Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0126	125	1000 шт.	2 210,87	2 450,74
404-0016	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250x120x65 мм	1000 шт.	1 806,07	1 982,95
<b>Группа: Кирпич общего назначения</b>				
404-0321	Кирпич-половняк керамический	м <sup>3</sup>	906,41	1 014,95
404-0017	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м <sup>3</sup>	287,81	358,48
404-0323	Щебень кирпичный керамический	м <sup>3</sup>	154,88	248,39
<b>Группа: Кирпич специальный</b>				
Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0276	125	1000 шт.	1 821,97	2 147,44
<b>Подраздел: Камни, черепица</b>				
<b>Группа: Камни керамические</b>				
Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка:				
404-0146	125	1000 шт.	3 360,17	3 989,67
404-0020	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм профильные, естественного цвета	1000 шт.	3 292,53	3 687,30
Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка:				
404-0025	100	1000 шт.	1 635,01	1 831,04
<b>Группа: Черепица</b>				
Черепица глиняная:				
404-0316	коньковая размером 405x238x107 мм	1000 шт.	3 667,60	3 800,00
404-0317	пазовая ленточная размером 420x330x12 мм	1000 шт.	2 021,30	2 159,05
<b>Раздел 4.05. Известь и гипсовые вяжущие</b>				
<b>Группа: Гипсодержащие вяжущие</b>				
Гипсовые вяжущие, марка:				
405-0219	ГЗ	т	796,86	877,82
<b>Группа: Известь</b>				
Известь строительная:				
405-0253	негашеная комовая, сорт I	т	1 705,46	1 878,74
405-0254	негашеная хлорная, марки А	т	2 456,45	2 706,03
405-1601	негашеная хлорная, марки А	кг	2,45	2,70
<b>Раздел 4.06. Заполнители керамзитовые, шунгизитовые, аглопоритовые и другие</b>				
<b>Группа: Гравий</b>				
Гравий керамзитовый, фракция:				
406-0004	5-10 мм, марка 400	м <sup>3</sup>	193,70	257,74
406-0014	10-20 мм, марка 400	м <sup>3</sup>	193,70	257,74
406-0018	10-20 мм, марка 600	м <sup>3</sup>	234,87	299,74
406-0020	10-20 мм, марка 800	м <sup>3</sup>	234,87	299,74
Гравий шунгизитовый, фракция:				
406-0041	5-10 мм, марка 300	м <sup>3</sup>	238,90	303,85
<b>Группа: Песок</b>				
Песок керамзитовый, марка:				
406-0031	600	м <sup>3</sup>	266,34	331,84
406-0034	900	м <sup>3</sup>	290,56	356,54

## Товарные бетоны и растворы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Раздел 4.07. Земля, глина, торф, грунт, грунтовые смеси</b>				
<b>Группа: Глина</b>				
407-0001	Глина	м <sup>3</sup>	109,73	202,34
407-0002	Глина	т	42,61	91,05
407-0003	Глина комовая	м <sup>3</sup>	83,08	175,15
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	555,46	623,08
407-0005	Глина бентонитовая	т	1 294,78	1 377,18
407-0006	Глина шамотная	кг	0,75	0,83
<b>Группа: Грунт</b>				
407-0032	Грунт гидрофобный	м <sup>3</sup>	101,29	138,47
407-0024	Грунт песчаный, супесчаный	м <sup>3</sup>	112,56	205,22
407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м <sup>3</sup>	248,70	344,09
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м <sup>3</sup>	248,70	344,09
407-0029	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов	м <sup>3</sup>	243,42	332,76
<b>Группа: Земля</b>				
407-0014	Земля растительная	м <sup>3</sup>	37,80	128,97
407-0012	Земля растительная ручной заготовки	м <sup>3</sup>	309,84	378,55
407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м <sup>3</sup>	70,73	162,56
<b>Группа: Торф</b>				
407-0021	Торф	м <sup>3</sup>	651,67	755,12
407-0025	Смесь торфо-песчанная (70% торфа, 30% песка)	м <sup>3</sup>	167,89	180,07
<b>Раздел 4.08. Щебень, гравий, песок и смеси из природных материалов</b>				
<b>Подраздел: Щебень, гравий</b>				
<b>Группа: Щебень из гравия для строительных работ</b>				
Щебень из гравия для строительных работ марка:				
408-0041	Др.8, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	97,46	189,82
408-0042	Др.8, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	94,21	186,51
408-0043	Др.8, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	92,00	184,25
408-0046	Др.12, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	98,90	191,29
408-0051	Др.16, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	97,91	190,28
<b>Группа: Щебень из природного камня для строительных работ</b>				
408-0419	Щебень каменный 5-10 мм	м <sup>3</sup>	93,76	119,47
408-0255	Щебень марки 800 фракция 5-10 мм	м <sup>3</sup>	100,29	127,78
408-0220	Щебень марки 800 фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	94,47	120,38
Щебень из природного камня для строительных работ марка:				
408-0002	1400, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	95,48	187,80
408-0003	1400, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	76,38	168,32
408-0005	1200, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	93,22	185,50
408-0006	1200, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	91,81	184,06
408-0007	1200, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	73,45	165,33
408-0008	1200, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	64,97	156,68
408-0009	1000, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	93,22	185,50
408-0077	1000, фракция 5(3)-10 мм, кубовидный	м <sup>3</sup>	102,54	130,65
408-0010	1000, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	91,81	184,06
408-0011	1000, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	73,45	165,33
408-0012	1000, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	64,97	156,68
408-0425	1000, фракции 70-120 мм	м <sup>3</sup>	64,97	156,68
408-0426	1000, фракции 120-150 мм	м <sup>3</sup>	70,62	162,45
408-0013	800, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	93,22	185,50
408-0014	800, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	91,81	184,06
408-0015	800, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	73,45	165,33
408-0016	800, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	64,97	156,68
408-0017	600, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	89,49	181,69
408-0018	600, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	88,14	180,32
408-0019	600, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	70,51	162,33
408-0020	600, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	62,37	154,03
408-0021	400, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	70,62	162,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-0022	400, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	69,21	161,01
408-0023	400, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	66,48	158,22
408-0024	400, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	60,19	151,81
408-0025	300, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	70,62	162,45
408-0028	300, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	60,19	151,81
408-0029	200, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	52,50	143,96
408-0030	200, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	50,40	141,82
408-0032	200, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	45,80	137,13
408-0457	Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути фракции от 25 до 60 мм	м <sup>3</sup>	159,25	196,81
<b>Группа: Щебень из пористых горных пород</b>				
408-0441	Щебень одномерный кубовидный габбро-диабазовый	м <sup>3</sup>	105,98	198,51
<b>Группа: Щебень известняковый</b>				
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции:				
408-0391	5-10 мм	м <sup>3</sup>	97,46	189,82
408-0392	10-40 мм	м <sup>3</sup>	94,80	187,11
408-0393	40-70 мм	м <sup>3</sup>	90,40	182,62
408-0394	70-120 мм	м <sup>3</sup>	85,04	177,15
408-0383	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м <sup>3</sup>	60,40	152,02
<b>Группа: Гравий</b>				
408-0440	Гравий баритовый	м <sup>3</sup>	2 647,45	2 790,81
Гравий для строительных работ марка:				
408-0101	Др.8, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	42,37	133,63
408-0102	Др.8, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	40,96	132,19
408-0103	Др.8, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	40,00	131,21
408-0104	Др.8, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	36,80	127,95
408-0105	Др.12, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	48,54	139,92
408-0106	Др.12, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	43,00	134,27
408-0111	Др.16, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	42,57	133,83
<b>Подраздел: Песок</b>				
<b>Группа: Песок природный для строительных работ</b>				
Песок природный для строительных:				
408-0141	растворов средний	м <sup>3</sup>	57,91	149,48
408-0142	растворов мелкий	м <sup>3</sup>	48,02	139,39
408-0143	растворов средний, обогащенный	м <sup>3</sup>	29,21	45,03
408-0151	растворов очень мелкий, для штукатурных растворов отделочного слоя	м <sup>3</sup>	31,89	49,16
408-0121	работ повышенной крупности и крупный	м <sup>3</sup>	64,97	156,68
408-0122	работ средний	м <sup>3</sup>	57,91	149,48
408-0124	работ мелкий	м <sup>3</sup>	48,02	139,39
408-0125	работ очень мелкий	м <sup>3</sup>	23,45	114,33
408-0126	работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м <sup>3</sup>	12,78	19,70
408-0127	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м <sup>3</sup>	38,27	59,00
<b>Группа: Песок природный обогащенный для строительных работ</b>				
408-0131	Песок природный обогащенный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м <sup>3</sup>	66,49	158,23
408-0132	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м <sup>3</sup>	59,50	151,10
<b>Группа: Песок из отсевов дробления для строительных работ</b>				
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка:				
408-0160	1200 повышенной крупности и крупный	м <sup>3</sup>	59,70	91,52
408-0161	1000 повышенной крупности и крупный	м <sup>3</sup>	60,40	152,02
408-0166	800 средний	м <sup>3</sup>	58,70	150,29
<b>Группа: Песок из отсевов дробления, обогащенный для строительных работ</b>				
Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка:				
408-0181	1000 повышенной крупности и крупный	м <sup>3</sup>	44,73	66,23

## Товарные бетоны и растворы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Песок декоративный из природного камня</b>				
Песок декоративный из природного камня:				
408-0444	из осадочных пород фракции до 2,5 мм	т	78,26	170,24
<b>Группа: Песок прочий</b>				
408-0405	Песок баритовый	м <sup>3</sup>	2 847,45	2 994,81
408-0416	Песок кварцевый	т	234,92	257,00
408-0442	Песок кварцевый ЛПК-5	кг	0,23	0,26
408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т	234,92	257,00
408-0417	Песок кварцевый фракции 0-0,63 мм	м <sup>3</sup>	375,87	411,20
<b>Подраздел: Смеси</b>				
<b>Группа: Балласт</b>				
408-0432	Балласт гравийный	м <sup>3</sup>	65,95	88,49
408-0428	Балласт гравийно-песчаный	м <sup>3</sup>	41,22	55,31
408-0430	Балласт песчаный	м <sup>3</sup>	36,00	127,13
<b>Группа: Смесь песчано-гравийная</b>				
408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м <sup>3</sup>	45,20	136,52
Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия:				
408-0201	15-25 %	м <sup>3</sup>	41,98	133,23
408-0203	35-50%	м <sup>3</sup>	45,20	136,52
408-0205	65-75 %	м <sup>3</sup>	50,43	141,85
<b>Подраздел: Материалы из отсевов дробления изверженных и осадочных горных пород</b>				
<b>Группа: Осадочные горные породы</b>				
Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ:				
408-0061	I класса, фракция до 10 мм, марка 800	м <sup>3</sup>	119,52	212,32
<b>Раздел 4.09. Щебень, песок, шлак и смеси из металлургических шлаков</b>				
<b>Группа: Песок пористый (шлаковая пемза)</b>				
Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка:				
409-0041	1000	м <sup>3</sup>	158,70	222,04
409-0043	800	м <sup>3</sup>	154,90	218,17
<b>Группа: Шлак</b>				
409-0030	Шлак гранулированный	т	367,19	440,00
409-0121	Шлак котельный	м <sup>3</sup>	49,47	61,12
<b>Группа: Щебень пористый (шлаковая пемза)</b>				
409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м <sup>3</sup>	94,84	153,24
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция:				
409-0035	10-20 мм, марка 600	м <sup>3</sup>	29,27	41,66
409-0039	10-20 мм, марка 400	м <sup>3</sup>	33,19	47,23
<b>Группа: Щебень шлаковый для дорожного строительства</b>				
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция:				
409-0054	5-10 мм, марка 600	м <sup>3</sup>	76,40	134,44
409-0062	10-20 мм, марка 1000	м <sup>3</sup>	94,18	152,57
409-0071	20-40 мм, марка 1200	м <sup>3</sup>	87,56	145,82
<b>Раздел 4.10. Продукция асфальтобетонная и асфальтобитумная</b>				
<b>Подраздел: Материалы</b>				
<b>Группа: Мастики</b>				
410-0105	Мастика гидроизоляционная асфальтовая холодная, марка БСХА	т	2 773,89	2 950,91
Мастика горячая асфальтовая:				
410-3252	АМ-1	т	898,49	955,83
410-3253	АМ-2	т	1 217,20	1 294,86
410-3254	АМ-3	т	1 338,28	1 423,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Прочие материалы</b>				
410-3211	Асфальтовые маты на мешковине	100 м <sup>2</sup>	1 580,14	1 785,40
410-0111	Лом асфальтобетона	т	46,79	51,29
410-2155	Плитки асфальтобетонные для полов толщиной 35 мм	м <sup>2</sup>	68,90	75,90
Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей:				
410-0041	активированный	т	527,31	580,88
<b>Группа: Щебень черный</b>				
Щебень черный горячий, фракция:				
410-0071	5-10 мм	т	379,70	426,68
410-0072	10-15 мм	т	364,62	411,29
410-0073	15-20 мм	т	364,62	411,29
410-0074	20-25 мм	т	350,28	396,67
<b>Подраздел: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон</b>				
<b>Группа: Смеси горячие и теплые</b>				
410-1019	Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах	т	958,63	1 061,07
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка:				
410-0001	I, тип А	т	555,35	605,84
410-0002	I, тип Б	т	542,55	592,78
410-0005	II, тип А	т	544,46	594,73
410-0006	II, тип Б	т	531,91	581,93
410-0008	II, тип Г	т	599,18	650,55
410-0009	II, тип Д	т	366,15	412,86
410-0012	III, тип Г	т	539,26	589,43
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:				
410-0021	I	т	466,94	515,66
410-0022	II	т	457,37	505,90
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:				
410-0023	I	т	476,28	525,19
410-0024	II	т	466,52	515,23
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка:				
410-0025	I	т	492,95	542,19
410-0026	II	т	482,85	531,89
<b>Группа: Смеси холодные</b>				
Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка:				
410-0085	I	т	363,06	406,67
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка:				
410-0034	II Бх	т	463,43	512,08
<b>Группа: Смеси прочие</b>				
410-0047	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ПЦМА-15	т	367,51	399,30
410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки I	т	353,87	376,92
<b>Подраздел: Асфальт литой</b>				
<b>Группа: Прочий асфальт</b>				
Асфальт литой:				
410-1021	для гидротехнических сооружений	т	534,82	585,38
410-0054	для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	632,42	696,26
410-1020	для покрытий тротуаров	м <sup>3</sup>	1 486,85	1 636,90
<b>Раздел 4.11. Вода, пар, сжатый воздух, электроэнергия</b>				
<b>Группа: Вода</b>				
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,87	2,44
411-0002	Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	3,15	3,15
411-0011	Вода водопроводная	1000 м <sup>3</sup>	3 157,91	3 157,91

## Товарные бетоны и растворы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
411-0006	Вода дистиллированная	кг	1,48	4,16
411-0005	Вода химически очищенная	м <sup>3</sup>	3,81	10,67
<b>Группа: Пар</b>				
411-0021	Пар	кг	0,09	0,09
411-0022	Пар	т	86,74	86,74
<b>Группа: Сжатый воздух</b>				
411-0031	Сжатый воздух	100 м <sup>3</sup>	16,00	16,00
411-0032	Сжатый воздух	10000 м <sup>3</sup>	1 600,00	1 600,00
<b>Группа: Электроэнергия</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,51	0,51
411-0042	Электроэнергия	1000 кВт-ч	510,00	510,00
<b>Раздел 4.12. Изделия облицовочные из природного камня</b>				
<b>Подраздел: Изделия архитектурно-строительные</b>				
<b>Группа: Из гранита, гранодиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пиленые</b>				
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-0049	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м <sup>2</sup>	2 765,33	2 933,46
412-0084	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м <sup>2</sup>	1 246,76	1 322,56
412-0085	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м <sup>2</sup>	1 366,74	1 449,84
412-0086	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м <sup>2</sup>	1 636,60	1 736,10
412-0087	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м <sup>2</sup>	1 943,59	2 061,76
412-0102	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м <sup>2</sup>	861,45	907,89
412-0104	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м <sup>2</sup>	987,55	1 040,79
<b>Группа: Из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекций</b>				
412-0054	Блоки известняковые массой до 0,5 т	м <sup>3</sup>	1 965,79	2 115,81
412-0055	Блоки известняковые массой более 0,5 т	м <sup>3</sup>	2 610,84	2 773,76
Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-1060	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м <sup>2</sup>	248,31	263,85
412-1095	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м <sup>2</sup>	185,07	196,66
412-1097	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м <sup>2</sup>	289,18	307,28
<b>Группа: Из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк</b>				
Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа:				
412-0581	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м <sup>2</sup>	454,05	480,17
412-0583	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м <sup>2</sup>	427,71	452,31
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-0671	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м <sup>2</sup>	432,84	459,15
412-0673	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м <sup>2</sup>	540,55	573,41
412-0674	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м <sup>2</sup>	584,90	620,47
<b>Подраздел: Плиты декоративные на основе природного камня</b>				
<b>Группа: Плиты доломитовые</b>				
412-1856	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм	м <sup>2</sup>	444,92	471,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1857	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм	м <sup>2</sup>	550,85	584,34
412-1858	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80-100 мм	м <sup>2</sup>	635,59	674,23
<b>Группа: Плиты мраморные</b>				
Плиты мраморные полированные:				
412-0056	для подступенков толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	801,65	850,39
412-0057	для ступеней и подоконников толщиной 40 мм	м <sup>2</sup>	961,98	1 020,47
412-1851	для полов различной формы типа «брекчия» толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	1 030,69	1 093,36
412-1854	Крошка мраморная	т	1 129,94	1 198,64
412-0058	Мрамор колотый	м <sup>2</sup>	263,65	279,68
<b>Группа: Плиты гранитные и мраморно-гранитные</b>				
412-1843	Плиты гранитные с поверхностью под «Скалу» толщиной 150 мм	м <sup>2</sup>	752,31	769,31
Плиты полированные различной формы типа «брекчия»:				
412-1852	гранитные для полов толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	916,17	971,88
412-1853	мраморно-гранитные для полов толщиной 25 мм	м <sup>2</sup>	781,69	824,08
412-0014	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм	м	2 156,88	2 273,84
<b>Раздел 4.13. Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня</b>				
<b>Группа: Брусчатка и камень булыжный</b>				
413-0437	Брусчатка	м <sup>2</sup>	190,51	233,37
413-0009	Камень булыжный	м <sup>3</sup>	93,67	185,96
<b>Группа: Камни бортовые</b>				
Камни бортовые из горных пород, марка:				
413-0001	ПГП	п.м	301,89	319,57
413-0003	ЗГП	п.м	805,68	836,58
<b>Группа: Камни бутовые</b>				
Камень бутовый марка:				
413-0211	1400, размер от 150 до 500 мм	м <sup>3</sup>	93,22	185,50
413-0212	1200, размер от 150 до 500 мм	м <sup>3</sup>	93,22	185,50
413-0214	800, размер от 150 до 500 мм	м <sup>3</sup>	76,27	168,21
413-0215	600, размер от 150 до 500 мм	м <sup>3</sup>	76,27	168,21
413-0216	400	м <sup>3</sup>	76,27	168,21
413-0217	300, размер от 150 до 500 мм	м <sup>3</sup>	73,45	165,33
<b>Группа: Камни общего назначения</b>				
413-0434	Каменная мелочь марки 300	м <sup>3</sup>	81,44	173,48
<b>Группа: Камни стеновые</b>				
Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка:				
413-0411	4-100, грубообработанные	м <sup>3</sup>	104,48	137,67
413-0412	4-100, чистообработанные правильной формы	м <sup>3</sup>	113,63	149,72
413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м <sup>3</sup>	150,97	198,92
<b>Раздел 4.14. Материалы для озеленения</b>				
<b>Группа: Прочие материалы для озеленения</b>				
414-0471	Дерн	м <sup>2</sup>	15,94	17,72
414-0126	Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень)	шт.	84,30	89,05
414-0131	Желуди	кг	12,44	13,83
414-0130	Компост питательный	м <sup>3</sup>	110,42	116,65
414-0132	Мох	м <sup>3</sup>	171,39	190,56
414-0473	Перегной	м <sup>3</sup>	98,53	109,55
414-0476	Солома рассыпная	м <sup>3</sup>	128,25	142,59
414-0478	Солома песчаного овса	кг	1,28	1,43
414-0472	Хворост	м <sup>3</sup>	333,90	371,23
414-0149	Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.)	шт.	0,05	0,05
<b>Группа: Семена</b>				
414-0148	Луковицы и клубнелуковицы цветов-многолетников, грунтовые первого разбора, при диаметре луковицы не менее 2,5-3,0 см (лилия, тюльпан и т.д.)	1000 шт.	3 396,23	3 775,93

## Товарные бетоны и растворы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0312	Овсяница	кг	58,49	65,03
414-0137	Семена газонных трав (смесь)	кг	113,90	119,83
414-0138	Семена песчаного овса	кг	78,91	87,73
<b>Раздел 4.15. Гипсовые и цементные изделия</b>				
<b>Группа: Базы</b>				
Базы гипсовые:				
415-0001	под колонны высотой до 250 мм	шт.	74,17	81,70
415-0002	под колонны высотой до 400 мм	шт.	116,84	128,71
415-0003	под колонны высотой до 500 мм	шт.	127,72	140,70
415-0011	по плитам высотой до 250 мм	шт.	74,17	81,70
415-0012	по плитам высотой до 400 мм	шт.	116,84	128,71
415-0013	по плитам высотой до 500 мм	шт.	127,72	140,70
Базы цементные:				
415-1001	под колонны высотой до 250 мм	шт.	102,04	112,40
415-1002	под колонны высотой до 400 мм	шт.	148,02	163,06
415-1003	под колонны высотой до 500 мм	шт.	178,74	196,90
415-1011	по плитам высотой до 250 мм	шт.	102,04	112,40
415-1012	по плитам высотой до 400 мм	шт.	148,02	163,06
415-1013	по плитам высотой до 500 мм	шт.	178,74	196,90
<b>Группа: Балясины и полубалясины</b>				
Балясины:				
415-0021	гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт.	34,67	38,19
415-0022	гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт.	54,74	60,30
415-1021	цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт.	58,39	64,32
415-1022	цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт.	91,25	100,52
Полубалясины:				
415-0031	гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт.	35,04	38,60
415-0032	гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт.	54,74	60,30
415-1031	цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт.	58,39	64,32
415-1032	цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт.	91,25	100,52
<b>Группа: Вазы</b>				
Вазы гипсовые:				
415-0041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	65,35	71,99
415-0042	гладкие высотой до 750 мм	шт.	123,41	135,95
415-0043	гладкие высотой до 1000 мм	шт.	123,41	135,95
Вазы цементные:				
415-1041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	112,54	123,97
415-1042	гладкие высотой до 750 мм	шт.	214,19	235,96
415-1043	гладкие высотой до 1000 мм	шт.	214,19	235,96
<b>Группа: Венки</b>				
Венки:				
415-0051	гипсовые диаметром до 500 мм	шт.	69,49	76,55
415-0052	гипсовые диаметром до 1000 мм	шт.	179,19	197,40
415-1051	цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 500 мм	шт.	120,69	132,96
415-1052	цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 1000 мм	шт.	285,23	314,21
<b>Группа: Гербы</b>				
Гербы:				
415-0061	гипсовые высотой до 500 мм	шт.	83,42	91,89
415-0062	гипсовые высотой до 1000 мм	шт.	232,16	255,74
415-1061	цементные высотой до 500 мм	шт.	141,46	155,84
415-1062	цементные высотой до 1000 мм	шт.	380,86	419,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Гирлянды</b>				
Гирлянды:				
415-0071	гипсовые длиной по огибу до 750 мм	шт.	69,17	76,19
415-0072	гипсовые длиной по огибу до 1000 мм	шт.	123,78	136,35
415-1071	цементные длиной по огибу до 750 мм	шт.	127,41	140,35
415-1072	цементные длиной по огибу до 1000 мм	шт.	207,53	228,61
<b>Группа: Изделия и детали</b>				
Изделия погонные гипсовые орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:				
415-0301	до 50 мм	м	16,35	18,01
415-0302	до 100 мм	м	23,61	26,01
415-0303	до 200 мм	м	39,94	44,00
415-0304	до 300 мм	м	83,52	92,00
Изделия погонные цементные орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:				
415-1301	до 50 мм	м	27,23	30,00
415-1302	до 100 мм	м	39,94	44,00
415-1303	до 200 мм	м	65,37	72,01
415-1304	до 300 мм	м	134,38	148,03
<b>Группа: Капители гипсовые</b>				
Капители гипсовые:				
415-0101	дорические и тосканские высотой до 250 мм	шт.	69,50	76,56
415-0102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	153,62	169,23
415-0111	ионические высотой до 250 мм	шт.	142,64	157,13
415-0112	ионические высотой до 500 мм	шт.	307,21	338,43
415-0121	коринфские высотой до 500 мм	шт.	457,17	503,61
415-0122	коринфские высотой до 750 мм	шт.	658,32	725,21
415-0123	коринфские высотой до 1000 мм	шт.	768,04	846,07
Капители цементные:				
415-1101	дорические и тосканские высотой до 250 мм	шт.	117,03	128,92
415-1102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	252,35	277,99
415-1111	ионические высотой до 250 мм	шт.	248,70	273,97
415-1112	ионические высотой до 500 мм	шт.	530,31	584,18
415-1121	коринфские сборные высотой до 500 мм	шт.	768,04	846,07
415-1122	коринфские сборные высотой до 750 мм	шт.	1 133,86	1 249,06
415-1123	коринфские сборные высотой до 1000 мм	шт.	1 280,05	1 410,10
<b>Группа: Картуши</b>				
Картуши гипсовые:				
415-0131	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	шт.	70,66	77,84
415-0132	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм	шт.	127,18	140,10
415-0133	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм	шт.	247,32	272,45
Картуши цементные:				
415-1131	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	шт.	113,06	124,54
415-1132	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм	шт.	203,48	224,16
415-1133	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм	шт.	395,69	435,90
<b>Группа: Кронштейны и модульоны</b>				
Кронштейны и модульоны гипсовые:				
415-0141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	14,53	16,00
415-0142	гладкие с наибольшим измерением до 300 мм	шт.	27,06	29,80
415-0143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	27,06	29,80
415-0144	гладкие с наибольшим измерением до 500 мм	шт.	75,78	83,48
Кронштейны и модульоны цементные:				
415-1141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	27,24	30,01
415-1142	гладкие с наибольшим измерением до 300 мм	шт.	174,34	192,06
415-1143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	174,34	192,06
415-1144	гладкие с наибольшим измерением до 500 мм	шт.	319,64	352,11
<b>Группа: Листы</b>				
Листы гипсовые:				
415-0171	гладкие высотой до 150 мм	шт.	10,98	12,10

## Товарные бетоны и растворы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
415-0172	гладкие высотой до 250 мм	шт.	14,63	16,12
415-0173	гладкие высотой до 400 мм	шт.	27,43	30,21
<b>Листы цементные:</b>				
415-1171	гладкие высотой до 150 мм	шт.	20,12	22,16
415-1172	гладкие высотой до 250 мм	шт.	27,43	30,21
415-1173	гладкие высотой до 400 мм	шт.	47,56	52,39
<b>Группа: Маски-замки</b>				
<b>Маски-замки:</b>				
415-0201	гипсовые высотой до 250 мм	шт.	69,52	76,58
415-0202	гипсовые высотой до 500 мм	шт.	69,52	76,58
415-1201	цементные высотой до 250 мм	шт.	113,42	124,94
415-1202	цементные высотой до 500 мм	шт.	113,42	124,94
<b>Группа: Поручни</b>				
<b>Поручни:</b>				
415-0321	гипсовые шириной до 250 мм	м	135,17	148,90
415-1321	цементные шириной до 250 мм	м	202,81	223,41
<b>Группа: Решетки</b>				
<b>Решетки:</b>				
415-0351	гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м <sup>2</sup>	шт.	40,33	44,43
415-0352	гипсовые вентиляционные площадью до 0,4 м <sup>2</sup>	шт.	76,98	84,80
<b>Группа: Розетки потолочные</b>				
<b>Розетки гипсовые:</b>				
415-0331	кессонные круглые диаметром до 200 мм	шт.	27,24	30,01
415-0332	кессонные круглые диаметром до 300 мм	шт.	27,24	30,01
415-0341	потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	27,24	30,01
415-0342	потолочные круглые диаметром до 800 мм	шт.	116,24	128,05
<b>Розетки цементные:</b>				
415-1331	кессонные круглые диаметром до 200 мм	шт.	43,54	47,96
415-1332	кессонные круглые диаметром до 300 мм	шт.	43,54	47,96
415-1341	потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	43,54	47,96
415-1342	потолочные круглые диаметром до 800 мм	шт.	185,96	204,86
<b>Группа: Сухари</b>				
<b>Сухари:</b>				
415-0361	гипсовые высотой до 150 мм	шт.	14,59	16,08
415-0362	гипсовые высотой до 250 мм	шт.	21,88	24,10
415-1361	цементные гладкие высотой до 150 мм	шт.	27,35	30,13
415-1362	цементные гладкие высотой до 250 мм	шт.	36,48	40,19
<b>Группа: Триглифы</b>				
<b>Триглифы гипсовые:</b>				
415-0371	высотой до 250 мм	шт.	61,83	68,12
415-0372	высотой до 350 мм	шт.	61,83	68,12
415-0373	высотой до 750 мм	шт.	90,74	99,96
<b>Триглифы цементные:</b>				
415-1371	высотой до 250 мм	шт.	94,72	104,35
415-1372	высотой до 350 мм	шт.	94,72	104,35
415-1373	высотой до 750 мм	шт.	142,08	156,52
<b>Группа: Шишки</b>				
<b>Шишки:</b>				
415-0381	гипсовые орнаментированные высотой до 250 мм	шт.	27,42	30,20
415-1381	цементные орнаментированные высотой до 250 мм	шт.	47,92	52,79
<b>Группа: Эмблемы</b>				
<b>Эмблемы гипсовые:</b>				
415-0401	круглые диаметром до 200 мм	шт.	6,44	7,10
415-0402	круглые диаметром до 300 мм	шт.	15,00	16,52
415-0403	круглые диаметром до 500 мм	шт.	42,04	46,31
415-0404	круглые диаметром до 800 мм	шт.	107,73	118,68
415-0411	портальные площадью до 0,5 м <sup>2</sup>	шт.	107,73	118,68
415-0412	портальные площадью до 0,75 м <sup>2</sup>	шт.	160,77	177,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
415-0413	портальные площадью до 1 м <sup>2</sup>	шт.	214,42	236,20
Эмблемы цементные:				
415-1401	круглые диаметром до 200 мм	шт.	10,35	11,40
415-1402	круглые диаметром до 300 мм	шт.	23,97	26,41
415-1403	круглые диаметром до 500 мм	шт.	67,18	74,00
415-1404	круглые диаметром до 800 мм	шт.	172,39	189,90
415-1411	портальные площадью до 0,5 м <sup>2</sup>	шт.	172,39	189,90
415-1412	портальные площадью до 0,75 м <sup>2</sup>	шт.	257,20	283,34
415-1413	портальные площадью до 1 м <sup>2</sup>	шт.	346,46	381,66

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

## Алфавитный указатель (наименование материала, отраслевой код ресурса, страница сборника)

Анкер цилиндрический железобетонный, 403-2991.....	6	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II, 410-0022.....	15
Арболитовые изделия неармированные		Асфальтовые маты на мешковине, 410-3211 .....	15
теплоизоляционные, класс В 1,0, 403-0153 .....	6	Базы гипсовые по плитам высотой до 250 мм, 415-0011.....	18
Асфальт литой для гидротехнических сооружений, 410-1021 .....	15	Базы гипсовые по плитам высотой до 400 мм, 415-0012.....	18
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), 410-0054.....	15	Базы гипсовые по плитам высотой до 500 мм, 415-0013.....	18
Асфальт литой для покрытий тротуаров, 410-1020....	15	Базы гипсовые под колонны высотой до 250 мм, 415-0001.....	18
Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ШМА-15, 410-0047.....	15	Базы гипсовые под колонны высотой до 400 мм, 415-0002.....	18
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка I, 410-0025.....	15	Базы гипсовые под колонны высотой до 500 мм, 415-0003.....	18
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка II, 410-0026 .....	15	Базы цементные по плитам высотой до 250 мм, 415-1011.....	18
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, 410-0023 .....	15	Базы цементные по плитам высотой до 400 мм, 415-1012.....	18
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II, 410-0024 .....	15	Базы цементные по плитам высотой до 500 мм, 415-1013.....	18
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А, 410-0001.....	15	Базы цементные под колонны высотой до 250 мм, 415-1001.....	18
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Б, 410-0002 .....	15	Базы цементные под колонны высотой до 400 мм, 415-1002.....	18
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А, 410-0005 .....	15	Базы цементные под колонны высотой до 500 мм, 415-1003.....	18
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б, 410-0006.....	15	Балки железобетонные пролетных строений мостов на автомобильных дорогах, 403-1020.....	6
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Г, 410-0008.....	15	Балласт гравийно-песчаный, 408-0428 .....	14
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д, 410-0009 .....	15	Балласт гравийный, 408-0432 .....	14
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Г, 410-0012.....	15	Балласт песчаный, 408-0430.....	14
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, 410-0021 .....	15	Балясины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм, 415-0022.....	18
		Балясины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм, 415-0021.....	18
		Балясины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм, 415-1022.....	18
		Балясины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм, 415-1021.....	18
		Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В12,5 (М150), 401-0225....	3
		Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В30 (М400), 401-0231.....	3
		Бетон гидротехнический, класс В12,5 (М150), 401-0205.....	3
		Бетон гидротехнический, класс В15 (М200), 401-0206 3	
		Бетон гидротехнический, класс В22,5 (М300), 401-0208.....	3
		Бетон гидротехнический, класс В30 (М400), 401-0211 3	
		Бетон дорожный, класс В27,5 (М350), 401-0110 .....	3
		Бетон дорожный, класс В30 (М400), 401-0111 .....	3

## Товарные бетоны и растворы

Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В40 (М550), 401-0193 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В22,5 (М300), 401-0068 .....	4
Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В22,5 (300), 401-0168 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В25 (М350), 401-0069 .....	4
Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В30 (М400), 401-0151 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50), 401-0061 .....	4
Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В5 (М75), 401-0142 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В30 (М400), 401-0071 .....	4
Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В10 (М150), 401-0124 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В7,5 (М100), 401-0063 .....	4
Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В25 (М350), 401-0129 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В15 (М200), 401-0046 .....	4
Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В30 (М400), 401-0131 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В25 (М350), 401-0049 .....	4
Бетон жаростойкий, 401-0251 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В7,5 (М100), 401-0043 .....	4
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя 10 мм, класс В5 (М75), 401-0613 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В12,5 (М150), 401-0025 .....	4
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя 10 мм, класс В3,5 (М50), 401-0522 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200), 401-0026 .....	4
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100), 401-0524 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В25 (М350), 401-0029 .....	4
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя более 10 мм, класс В15 (М200), 401-0387 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В3,5 (М50), 401-0021 .....	4
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя более 10 мм, класс В7,5 (М100), 401-0644 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В50 (М700), 401-0035 .....	4
Бетон песчаный, класс В15 (М200), 401-0246 .....	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М100), 401-0023 .....	4
Бетон полимерный, 401-0254 .....	3	Бетон тяжелый, фракция заполнителя 10 мм, класс В30 (М400) на гранитном щебне, 401-0700 .....	4
Бетон тяжелый, класс В10 (М150), 401-0004 .....	4	Блок (полушпалка) LVT в сборе, объем бетона 0,037 м <sup>3</sup> , с креплением W-30 (Фоссло), 403-4009 .....	10
Бетон тяжелый, класс В12,5 (М150), 401-0005 .....	4	Блоки (плиты) железобетонные перекрытий сборных тоннелей, 403-5201 .....	6
Бетон тяжелый, класс В15 (М200), 401-0006 .....	4	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М100, объемом 0,3 до 0,5 м <sup>3</sup> , 403-0002 .....	6
Бетон тяжелый, класс В20 (М250), 401-0007 .....	4	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М100, объемом 0,5 м <sup>3</sup> и более, 403-0001 .....	6
Бетон тяжелый, класс В22,5 (М300), 401-0008 .....	4	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М100, объемом менее 0,3 м <sup>3</sup> , 403-0003 .....	6
Бетон тяжелый, класс В25 (М350), 401-0009 .....	4	Блоки бетонные стенда, 403-1005 .....	6
Бетон тяжелый, класс В27,5 (М350), 401-0010 .....	4	Блоки железобетонные насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м <sup>3</sup> , 403-2099 .....	6
Бетон тяжелый, класс В3,5 (М50), 401-0001 .....	3	Блоки железобетонные объемные для канализационных и водосточных коллекторов, 403-3210 .....	6
Бетон тяжелый, класс В30 (М400), 401-0011 .....	4	Блоки железобетонные объемные шахт лифтов, 403-3000 .....	7
Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100), 401-0003 .....	4	Блоки железобетонные оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков, 403-1620 .....	6
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В12,5 (М150), 401-0085 .....	4	Блоки железобетонные опорные, 403-1003 .....	6
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М200), 401-0086 .....	4	Блоки железобетонные подкладные, 403-1002 .....	6
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В22,5 (М300), 401-0088 .....	4	Блоки железобетонные подферменников и прокладников, переходные плиты из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м <sup>3</sup> (для опор мостов и путепроводов), 403-0080 .....	6
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В25 (М350), 401-0089 .....	4	Блоки железобетонные с расходом арматуры 82 кг/м <sup>3</sup> , 403-0065 .....	6
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В3,5 (М50), 401-0081 .....	4	Блоки железобетонные фундаментные, 403-0074 .....	6
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В30 (М400), 401-0091 .....	4		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В40 (М550), 401-0093 .....	4		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100), 401-0083 .....	4		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В12,5 (М150), 401-0065 .....	4		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200), 401-0066 .....	4		

Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 600 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2,5, 403-0236 .....	6	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 10-20 мм, 408-0102 .....	13
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 900 кг/м <sup>3</sup> , класс В 3,5, 403-0248 .....	6	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм, 408-0103 .....	13
Блоки известняковые массой более 0,5 т, 412-0055.....	16	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 40-70 мм, 408-0104 .....	13
Блоки известняковые массой до 0,5 т, 412-0054.....	16	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 5(3)-10 мм, 408-0101.....	13
Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м <sup>3</sup> , 403-0078.....	7	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400, 406-0014.....	11
Блоки-тюбинги железобетонные, 403-5300.....	7	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 600, 406-0018.....	11
Брусчатка, 413-0437.....	17	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 800, 406-0020.....	11
Брусья железобетонные для стрелочных переводов (ОСТ 32.134 – 99), 403-4021 .....	8	Гравий керамзитовый, фракция 5-10 мм, марка 400, 406-0004.....	11
Вазы гипсовые гладкие высотой до 1000 мм, 415-0043 .....	18	Гравий шунгизитовый, фракция 5-10 мм, марка 300, 406-0041.....	11
Вазы гипсовые гладкие высотой до 500 мм, 415-004118		Грунт гидрофобный, 407-0032 .....	12
Вазы гипсовые гладкие высотой до 750 мм, 415-004218		Грунт песчаный, супесчаный, 407-0024 .....	12
Вазы цементные гладкие высотой до 1000 мм, 415-1043 .....	18	Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень), 414-0126 .....	17
Вазы цементные гладкие высотой до 500 мм, 415-1041 .....	18	Дерн, 414-0471 .....	17
Вазы цементные гладкие высотой до 750 мм, 415-1042 .....	18	Диафрагмы жесткости с проемами из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 200 кг/м <sup>3</sup> , 403-0086 ...	7
Венки гипсовые диаметром до 1000 мм, 415-0052 .....	18	Доборы железобетонные, 403-6030 .....	8
Венки гипсовые диаметром до 500 мм, 415-0051 .....	18	Доски противofильтрационные массой свыше 0,1 т, 403-2002.....	8
Венки цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 1000 мм, 415-1052.....	18	Желуди, 414-0131 .....	17
Венки цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 500 мм, 415-1051.....	18	Земля растительная механизированной заготовки, 407-0013 .....	12
Вентиляционный блок из бетона В 25 с расходом арматуры 50 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока до 3 м, толщиной до 30 см, 403-0042 .....	6	Земля растительная ручной заготовки, 407-0012 .....	12
Вода водопроводная, 411-0002 .....	15	Земля растительная, 407-0014 .....	12
Вода водопроводная, 411-0011 .....	15	Известь строительная негашеная комовая, сорт I, 405-0253 .....	11
Вода дистиллированная, 411-0006 .....	16	Известь строительная негашеная хлорная, марки А, 405-0254.....	11
Вода химически очищенная, 411-0005 .....	16	Известь строительная негашеная хлорная, марки А, 405-1601.....	11
Вода, 411-0001 .....	15	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм, 412-0084 .....	16
Гербы гипсовые высотой до 1000 мм, 415-0062 .....	18	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм, 412-0085 .....	16
Гербы гипсовые высотой до 500 мм, 415-0061 .....	18	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм, 412-0086.....	16
Гербы цементные высотой до 1000 мм, 415-1062 .....	18	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм, 412-0087.....	16
Гербы цементные высотой до 500 мм, 415-1061 .....	18	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты	
Гипсовые вяжущие, марка Г3, 405-0219.....	11		
Гирлянды гипсовые длиной по огибу до 1000 мм, 415-0072 .....	19		
Гирлянды гипсовые длиной по огибу до 750 мм, 415-0071 .....	19		
Гирлянды цементные длиной по огибу до 1000 мм, 415-1072 .....	19		
Гирлянды цементные длиной по огибу до 750 мм, 415-1071 .....	19		
Глина бентонитовая, 407-0005.....	12		
Глина комовая, 407-0003.....	12		
Глина огнеупорная молотая, 407-0004.....	12		
Глина шамотная, 407-0006.....	12		
Глина, 407-0001.....	12		
Глина, 407-0002.....	12		
Гравий баритовый, 408-0440 .....	13		
Гравий для строительных работ марка Др.12, фракция 10-20 мм, 408-0106 .....	13		
Гравий для строительных работ марка Др.12, фракция 5(3)-10 мм, 408-0105 .....	13		
Гравий для строительных работ марка Др.16, фракция 20-40 мм, 408-0111.....	13		

## Товарные бетоны и растворы

облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм, 412-0102.....	16	Изделия погонные цементные орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 100 мм, 415-1302.....	19
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм, 412-0104.....	16	Изделия погонные цементные орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 200 мм, 415-1303.....	19
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм, 412-0049.....	16	Изделия погонные цементные орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 300 мм, 415-1304.....	19
Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм, 412-1095..	16	Изделия погонные цементные орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 50 мм, 415-1301.....	19
Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты кокольные, пластины, толщина 50-60 мм, 412-1097.....	16	Каменная мелочь марки 300, 413-0434.....	17
Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм, 412-1060.....	16	Камень булыжный, 413-0009.....	17
Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм, 412-0581...	16	Камень бутовый марка 1200, размер от 150 до 500 мм, 413-0212.....	17
Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм, 412-0583...	16	Камень бутовый марка 1400, размер от 150 до 500 мм, 413-0211.....	17
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм, 412-0671.....	16	Камень бутовый марка 300, размер от 150 до 500 мм, 413-0217.....	17
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм, 412-0673.....	16	Камень бутовый марка 400, 413-0216.....	17
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм, 412-0674.....	16	Камень бутовый марка 600, размер от 150 до 500 мм, 413-0215.....	17
Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 100 мм, 415-0302.....	19	Камень бутовый марка 800, размер от 150 до 500 мм, 413-0214.....	17
Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 200 мм, 415-0303.....	19	Камни бетонные из тяжелого бетона, марка 200, размером 200*200*400 мм, 403-0040.....	6
Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 300 мм, 415-0304.....	19	Камни бетонные пустотелые стеновые из легкого бетона, марка 50, 403-0038.....	6
Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 50 мм, 415-0301.....	19	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 35, 403-0032.....	6
		Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 50, 403-0033.....	6
		Камни бортовые из горных пород, марка 1ГП, 413-0001.....	17
		Камни бортовые из горных пород, марка 3ГП, 413-0003.....	17
		Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка 4-100, грубообработанные, 413-0411.....	17
		Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка 4-100, чистообработанные правильной формы, 413-0412.....	17
		Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм профильные, естественного цвета, 404-0020....	11
		Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 125, 404-0146.....	11
		Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100, 404-0025.....	11
		Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250, 413-0410.....	17
		Капители гипсовые дорические и тосканские высотой до 250 мм, 415-0101.....	19
		Капители гипсовые дорические и тосканские высотой до 500 мм, 415-0102.....	19
		Капители гипсовые ионические высотой до 250 мм, 415-0111.....	19
		Капители гипсовые ионические высотой до 500 мм, 415-0112.....	19
		Капители гипсовые коринфские высотой до 1000 мм, 415-0123.....	19
		Капители гипсовые коринфские высотой до 500 мм, 415-0121.....	19

Капители гипсовые коринфские высотой до 750 мм, 415-0122.....	19	Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 500 мм, 415-0144.....	19
Капители цементные дорические и тосканские высотой до 250 мм, 415-1101.....	19	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 200 мм, 415-1141.....	19
Капители цементные дорические и тосканские высотой до 500 мм, 415-1102.....	19	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 300 мм, 415-1142.....	19
Капители цементные ионические высотой до 250 мм, 415-1111.....	19	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 400 мм, 415-1143.....	19
Капители цементные ионические высотой до 500 мм, 415-1112.....	19	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 500 мм, 415-1144.....	19
Капители цементные коринфские сборные высотой до 1000 мм, 415-1123.....	19	Крошка мраморная, 412-1854.....	17
Капители цементные коринфские сборные высотой до 500 мм, 415-1121.....	19	Кубики-маячки бетонные для путевых работ размером 150*200*200 мм из бетона В15 (М200), 403-1001....	6
Капители цементные коринфские сборные высотой до 750 мм, 415-1122.....	19	Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом более 0,2 до 1 м <sup>3</sup> , 403-3052.....	7
Картуши гипсовые с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм, 415-0133.....	19	Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом до 0,2 м <sup>3</sup> , 403-3051.....	7
Картуши гипсовые с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм, 415-0131.....	19	Лестничная площадка с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м <sup>3</sup> из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 44 кг/м <sup>3</sup> , 403-0289.....	7
Картуши гипсовые с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм, 415-0132.....	19	Листы гипсовые гладкие высотой до 150 мм, 415-0171.....	19
Картуши цементные с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм, 415-1133.....	19	Листы гипсовые гладкие высотой до 250 мм, 415-0172.....	20
Картуши цементные с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм, 415-1131.....	19	Листы гипсовые гладкие высотой до 400 мм, 415-0173.....	20
Картуши цементные с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм, 415-1132.....	19	Листы цементные гладкие высотой до 150 мм, 415-1171.....	20
Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 125, 404-0276.....	11	Листы цементные гладкие высотой до 250 мм, 415-1172.....	20
Кирпич керамический лицевой профильный размером 250x120x65 мм, 404-0016.....	11	Листы цементные гладкие высотой до 400 мм, 415-1173.....	20
Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125, 404-0126.....	11	Лом асфальтобетона, 410-0111.....	15
Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100, 404-0005.....	11	Лом кирпича глиняного обыкновенного, 404-0017....	11
Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150, 404-0007.....	11	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций, 403-0144.....	7
Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 75, 404-0004.....	11	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М200 массой до 5 т, 403-0059.....	7
Кирпич-половняк керамический, 404-0321.....	11	Луковицы и клубнелуковицы цветов-многолетников, грунтовые первого разбора, при диаметре луковицы не менее 2,5-3,0 см (лилия, тюльпан и т.д.), 414-0148.....	17
Колонны железобетонные, 403-0108.....	7	Марши лестничные железобетонные с чистой бетонной поверхностью, 403-0328.....	7
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1000 мм, 403-0119.....	7	Маски-замки гипсовые высотой до 250 мм, 415-020120	
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1500 мм, 403-0120.....	7	Маски-замки гипсовые высотой до 500 мм, 415-020220	
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 2000 мм, 403-0135.....	7	Маски-замки цементные высотой до 250 мм, 415-1201.....	20
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 700 мм, 403-0118.....	7	Маски-замки цементные высотой до 500 мм, 415-1202.....	20
Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,5 кг/, 403-8383.....	7	Мастика гидроизоляционная асфальтовая холодная, марка БСХА, 410-0105.....	14
Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14), 403-8296.....	7	Мастика горячая асфальтовая АМ-1, 410-3252.....	14
Компост питательный, 414-0130.....	17	Мастика горячая асфальтовая АМ-2, 410-3253.....	14
Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 200 мм, 415-0141.....	19	Мастика горячая асфальтовая АМ-3, 410-3254.....	14
Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 300 мм, 415-0142.....	19	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ I класса, фракция до 10 мм, марка 800, 408-0061.....	14
Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 400 мм, 415-0143.....	19	Мох, 414-0132.....	17
		Мрамор колотый, 412-0058.....	17

## Товарные бетоны и растворы

Наполнитель из крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм), 402-0069.....	5	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 800, 409-0043 .....	14
Наполнитель из мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм), 402-0067.....	5	Песок природный для строительных работ мелкий, 408-0124 .....	13
Наполнитель из микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм), 402-0066.....	5	Песок природный для строительных работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе, 408-0126.....	13
Наполнитель из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм), 402-0068.....	5	Песок природный для строительных работ очень мелкий, 408-0125 .....	13
Овсяница, 414-0312.....	18	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный, 408-0121 .....	13
Панели железобетонные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м <sup>3</sup> и более, 403-1111 .....	7	Песок природный для строительных работ средний, 408-0122.....	13
Панели и блоки цоколя железобетонные, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м <sup>3</sup> и более, 403-1201.....	7	Песок природный для строительных растворов мелкий, 408-0142 .....	13
Панели покрытий железобетонные, 403-1500.....	7	Песок природный для строительных растворов очень мелкий, для штукатурных растворов отделочного слоя, 408-0151 .....	13
Панели сплошные плоские, 403-2141 .....	7	Песок природный для строительных растворов средний, 408-0141 .....	13
Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м <sup>2</sup> длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м <sup>3</sup> , 403-8220.....	7	Песок природный для строительных растворов средний, обогащенный, 408-0143.....	13
Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские без проемов, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м <sup>3</sup> и более, легкого шунгзитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м, 403-0396 .....	7	Песок природный обогащенный для строительных работ повышенной крупности и крупный, 408-0131 .....	13
Пар, 411-0021 .....	16	Песок природный обогащенный для строительных работ средний, 408-0132 .....	13
Пар, 411-0022 .....	16	Плитки асфальтобетонные для полов толщиной 35 мм, 410-2155.....	15
Парапеты из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т, 403-1302 .....	7	Плиты (блоки) железобетонные стеновые, 403-0914... 8	
Парапеты массивные массой до 3,0 т, 403-1303.....	8	Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий, 403-6000 .....	8
Парапеты массивные массой свыше 3,0 т, 403-1304 ... 8		Плиты анкерные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ, 403-0897 .....	8
Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм, 409-0639 .....	14	Плиты балластных корыт железобетонные, 403-1300 .. 8	
Пережной, 414-0473 .....	17	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм, 403-0104 .....	6
Перемычки железобетонные, 403-0486.....	8	Плиты гранитные с поверхностью под .....	17
Песок баритовый, 408-0405.....	14	Плиты для облицовки каналов, берегоукрепления гидротехнических сооружений и крепления откосов плотин и земляного полотна, 403-0902.....	8
Песок декоративный из природного камня из осадочных пород фракции до 2,5 мм, 408-0444 .....	14	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог, 403-6010 .....	8
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 1000 повышенной крупности и крупный, 408-0161 .....	13	Плиты железобетонные лоджий, 403-0610 .....	8
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 1200 повышенной крупности и крупный, 408-0160 .....	13	Плиты железобетонные многопустотные, 403-2101 ... 8	
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 средний, 408-0166 .....	13	Плиты железобетонные опорные, 403-1103.....	8
Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка 1000 повышенной крупности и крупный, 408-0181 .....	13	Плиты железобетонные покрытий и перекрытий ребристые, 403-3110 .....	8
Песок кварцевый ЛПК-5, 408-0442 .....	14	Плиты железобетонные покрытий, перекрытий и днищ, 403-3120 .....	8
Песок кварцевый фракции 0-0,63 мм, 408-0417.....	14	Плиты железобетонные проезжей части, 403-0549 .....	8
Песок кварцевый, 408-0416.....	14	Плиты железобетонные фундаментные, 403-0906 .....	8
Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм, 408-0401 .....	14	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силапор неокрашенные первой категории качества, марка 8, 403-0191 .....	6
Песок керамзитовый, марка 600, 406-0031.....	11	Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м <sup>2</sup> , толщиной 20 см, массой от 5 до 15 т, 403-0616 .....	8
Песок керамзитовый, марка 900, 406-0034.....	11	Плиты мраморные полированные для подступенков толщиной 30 мм, 412-0056.....	17
Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 1000, 409-0041 .....	14		

Плиты мраморные полированные для полов различной формы типа.....	17	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, 402-0061.....	4
Плиты мраморные полированные для ступеней и подоконников толщиной 40 мм, 412-0057.....	17	Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 200, 402-0027.....	4
Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм, 412-1856.....	16	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 10, 402-0011.....	4
Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм, 412-1857.....	17	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25, 402-0012.....	4
Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80-100 мм, 412-1858.....	17	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50, 402-0013.....	4
Плиты перекрытий из тяжелого бетона, 403-0695.....	8	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 75, 402-0014.....	4
Плиты перекрытия многопустотные приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м <sup>2</sup> , 403-0708.....	8	Раствор готовый кладочный цементный марки 100, 402-0004.....	4
Плиты подкладные железобетонные, 403-1102.....	8	Раствор готовый кладочный цементный марки 150, 402-0005.....	4
Плиты подоконные железобетонные гладкие, 403-0679.....	8	Раствор готовый кладочный цементный марки 200, 402-0006.....	4
Плиты подоконные железобетонные с мозаичным покрытием, 403-0680.....	8	Раствор готовый кладочный цементный марки 25, 402-0001.....	4
Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона, 403-0887.....	8	Раствор готовый кладочный цементный марки 300, 402-0008.....	4
Плиты покрытий железобетонные, 403-0886.....	8	Раствор готовый кладочный цементный марки 400, 402-0009.....	4
Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные, 403-0910.....	8	Раствор готовый кладочный цементный марки 50, 402-0002.....	4
Плиты полированные различной формы типа.....	17	Раствор готовый кладочный цементный марки 75, 402-0003.....	4
Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ, 403-0911.....	8	Раствор готовый отделочный легкий цементно-известковый, 402-0088.....	5
Плиты сборные железобетонные для укладки рельсовых путей, 403-6240.....	8	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1 2,0, 402-0087.....	5
Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м <sup>3</sup> с расходом арматуры до 10 кг/м <sup>3</sup> , 403-1497.....	10	2,5, 402-0086.....	5
Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка I, 410-0085.....	15	3, 402-0085.....	5
Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат XL внутренний, 402-0099.....	5	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1 1 6, 402-0083.....	5
Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Декор, 402-0097.....	5	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1 1, 402-0080.....	5
Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Мелкозернистый, 402-0096.....	5	2, 402-0079.....	5
Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Микро, 402-0094.....	5	3, 402-0078.....	4
Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Стандарт, 402-0095.....	5	Раствор грунтовый (шлам), 402-0056.....	5
Полубалясины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм, 415-0032.....	18	Раствор декоративный (с каменной крошкой), 402-0052.....	4
Полубалясины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм, 415-0031.....	18	Раствор известково-гипсовый, 402-0051.....	5
Полубалясины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм, 415-1032.....	18	Раствор металлоцементный марки 500, 402-0062.....	5
Полубалясины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм, 415-1031.....	18	Раствор огнеупорный, 402-0058.....	5
Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей активированный, 410-0041.....	15	Раствор тампонажный, 402-0053.....	5
Поручни гипсовые шириной до 250 мм, 415-0321.....	20	Решетки гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м <sup>2</sup> , 415-0351.....	20
Поручни цементные шириной до 250 мм, 415-1321.....	20	Решетки гипсовые вентиляционные площадью до 0,4 м <sup>2</sup> , 415-0352.....	20
Раствор асбоцементный, 402-0064.....	5	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления, 403-0912.....	8
Раствор глинистый, 402-0055.....	5	Ригели железобетонные, 403-0969.....	8
		Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ, 403-23518	8
		Розетки гипсовые кессонные круглые диаметром до 200 мм, 415-0331.....	20
		Розетки гипсовые кессонные круглые диаметром до 300 мм, 415-0332.....	20
		Розетки гипсовые потолочные круглые диаметром до 500 мм, 415-0341.....	20

## Товарные бетоны и растворы

Розетки гипсовые потолочные круглые диаметром до 800 мм, 415-0342 .....	20	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной 39-41 см, с расходом стали до 7 кг/м <sup>2</sup> , 403-0429 .....	7
Розетки цементные кессонные круглые диаметром до 200 мм, 415-1331 .....	20	Стойка железобетонная вибрированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 104 кг/м <sup>3</sup> , 403-1181 .....	9
Розетки цементные кессонные круглые диаметром до 300 мм, 415-1332 .....	20	Стойка железобетонная вибрированная для опор наружного освещения и контактной сети городского электрофицированного транспорта из бетона В27,5 (М 350) с расходом арматуры 150 кг/м <sup>3</sup> (серия 3.407.1-143, 3.407.1-136), 403-1182 .....	9
Розетки цементные потолочные круглые диаметром до 500 мм, 415-1341 .....	20	Стойка железобетонная вибрированная для опор, 403-1180 .....	9
Розетки цементные потолочные круглые диаметром до 800 мм, 415-1342 .....	20	Стойка железобетонная вибрированная ОРУ, 403-2371 .....	9
Сваи железобетонные, 403-1045 .....	8	Стойка железобетонная сборная под электрооборудование, 403-2431 .....	9
Сваи трубобетонные диаметром 219 мм в стальной обечайке, 403-8319 .....	9	Стойка железобетонная СНЦс-5,1-11,5 /бетон В40 (М550), объем 0,476 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 277,2 кг/ (серия 3.320-1), 403-1177 .....	9
Сваи оболочки железобетонные, 403-3100 .....	9	Стойка железобетонная СЦс-0,65-8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,198 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 40,49 кг/ (серия 3.320-1), 403-1172 .....	9
Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,24 м <sup>3</sup> , тип Т-3, 403-8355 .....	8	Стойка железобетонная центрифугированная ВЛ и ОРУ, 403-2381 .....	9
Семена газонных трав (смесь), 414-0137 .....	18	Стойка железобетонная, 403-1171 .....	9
Семена песчаного овса, 414-0138 .....	18	Столбики сигнальные железобетонные СС-1, 403-1213 .....	9
Сжатый воздух, 411-0031 .....	16	Ступени бетонные, 403-0070 .....	6
Сжатый воздух, 411-0032 .....	16	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм, 412-0014 .....	17
Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки 1, 410-1018 .....	15	Ступени железобетонные лестничные, 403-1257 .....	9
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка П Бх, 410-0034 ..	15	Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м, 403-1258 .....	9
Смеси сухие для наливных полов, марка .....	5	Сухари гипсовые высотой до 150 мм, 415-0361 .....	20
Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные, 402-0018 .....	5	Сухари гипсовые высотой до 250 мм, 415-0362 .....	20
Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах, 410-1019 .....	15	Сухари цементные гладкие высотой до 150 мм, 415-1361 .....	20
Смесь быстротвердеющая на цементной основе .....	5	Сухари цементные гладкие высотой до 250 мм, 415-1362 .....	20
Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов, 407-0029 .....	12	Торф, 407-0021 .....	12
Смесь пескоцементная (цемент М 400), 407-0028 .....	12	Триглицы гипсовые высотой до 250 мм, 415-0371 .....	20
Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %, 407-0027 .....	12	Триглицы гипсовые высотой до 350 мм, 415-0372 .....	20
Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%), 408-0127 .....	13	Триглицы гипсовые высотой до 750 мм, 415-0373 .....	20
Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 15-25 %, 408-0201 .....	14	Триглицы цементные высотой до 250 мм, 415-1371 .....	20
Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 35-50%, 408-0203 .....	14	Триглицы цементные высотой до 350 мм, 415-1372 .....	20
Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 65-75 %, 408-0205 .....	14	Триглицы цементные высотой до 750 мм, 415-1373 .....	20
Смесь песчано-гравийная природная, 408-0200 .....	14	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм, 403-0072 .....	10
Смесь сухая (фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая, 402-0071 .....	5	Трубы бетонные безнапорные диаметром 1000 мм, 403-0408 .....	9
Смесь сухая гидроизоляционная обмазочная эластичная .....	5	Трубы бетонные безнапорные диаметром 150 мм, 403-0401 .....	9
Смесь сухая гидроизоляционная штукатурная .....	5	Трубы бетонные безнапорные диаметром 200 мм, 403-0402 .....	9
Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы, 402-0070 .....	5	Трубы бетонные безнапорные диаметром 300 мм, 403-0403 .....	9
Смесь торфо-песчанная (70% торфа, 30% песка), 407-0025 .....	12	Трубы бетонные безнапорные диаметром 400 мм, 403-0404 .....	9
Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет белый АКВАПАНЕЛЬ, 402-0033 .....	5	Трубы бетонные безнапорные диаметром 500 мм, 403-0405 .....	9
Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет серый АКВАПАНЕЛЬ, 402-0032 .....	5		
Смесь шпатлевочная, марка .....	5		
Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе .....	5		
Солома песчаного овса, 414-0478 .....	17		
Солома рассыпная, 414-0476 .....	17		



## Товарные бетоны и растворы

Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 300 мм, 403-1382.....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм, 408-0011 .....	12
Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 350-400 мм, 403-1383 .....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 40-70 мм, 408-0012 .....	12
Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 500 мм, 403-1384.....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм, 408-0009.....	12
Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 600-700 мм, 403-1385 .....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм, кубовидный, 408-0077.....	12
Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 800 мм, 403-1386.....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 10-20 мм, 408-0006 .....	12
Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 1200 мм, 403-1380.....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 20-40 мм, 408-0007 .....	12
Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 1400 мм, 403-1381.....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм, 408-0008 .....	12
Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 500 мм, 403-1378.....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 5(3)-10 мм, 408-0005.....	12
Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 600-1000 мм, 403-1379.....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 10-20 мм, 408-0002 .....	12
Фундаменты сборные железобетонные ВЛ и ОРУ, 403-2461 .....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 20-40 мм, 408-0003 .....	12
Хворост, 414-0472.....	17	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 10-20 мм, 408-0030 .....	13
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 4, марка 100, 402-0114 ..5		Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 40-70 мм, 408-0032 .....	13
Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.), 414-0149 .....	17	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 5(3)-10 мм, 408-0029.....	13
Черепица глиняная коньковая размером 405x238x107 мм, 404-0316 .....	11	Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 40-70 мм, 408-0028 .....	13
Черепица глиняная пазовая ленточная размером 420x330x12 мм, 404-0317 .....	11	Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 5(3)-10 мм, 408-0025.....	13
Шишки гипсовые орнаментованные высотой до 250 мм, 415-0381 .....	20	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм, 408-0022 .....	13
Шишки цементные орнаментованные высотой до 250 мм, 415-1381 .....	20	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм, 408-0023 .....	13
Шлак гранулированный, 409-0030 .....	14	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм, 408-0024 .....	13
Шлак котельный, 409-0121 .....	14	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, 408-0021.....	12
Шпалы железобетонные струнобетонные для железных дорог, 403-4051 .....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм, 408-0018 .....	12
Шпалы железобетонные Ш1, объем бетона 0,106 м3, расход стали 7,25 кг, 403-4004.....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм, 408-0019 .....	12
Шпунт железобетонный тавровый для причальных набережных, 403-1600 .....	10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм, 408-0020 .....	12
Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT, 402-0419.....	5	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм, 408-0017.....	12
Штукатурка фасадная декоративная типа .....	5	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм, 408-0014 .....	12
Щебень из гравия для строительных работ марка Др.12, фракция 10-20 мм, 408-0046.....	12	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм, 408-0015 .....	12
Щебень из гравия для строительных работ марка Др.16, фракция 20-40 мм, 408-0051.....	12	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм, 408-0016 .....	12
Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 10-20 мм, 408-0042.....	12	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм, 408-0013.....	12
Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм, 408-0043.....	12	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 10-40 мм, 408-0392.....	13
Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 5(3)-10 мм, 408-0041 .....	12	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 40-70 мм, 408-0393.....	13
Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути фракции от 25 до 60 мм, 408-0457 .....	13	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, 408-0391.....	13
Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракции 120-150 мм, 408-0426 .....	12	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 70-120 мм, 408-0394.....	13
Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракции 70-120 мм, 408-0425 .....	12		
Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм, 408-0010.....	12		

Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм, 408-0383.....	13	Элементы внутренних стен железобетонные без вентиляционных, дымоventилиационных и дымовых каналов и перегородки плоские, 403-1603.....	10
Щебень каменный 5-10 мм, 408-0419.....	12	Эмблемы гипсовые круглые диаметром до 200 мм, 415-0401.....	20
Щебень кирпичный керамический, 404-0323.....	11	Эмблемы гипсовые круглые диаметром до 300 мм, 415-0402.....	20
Щебень марки 800 фракция 10-20 мм, 408-0220.....	12	Эмблемы гипсовые круглые диаметром до 500 мм, 415-0403.....	20
Щебень марки 800 фракция 5-10 мм, 408-0255.....	12	Эмблемы гипсовые круглые диаметром до 800 мм, 415-0404.....	20
Щебень одномерный кубовидный габбро-диабазовый, 408-0441.....	13	Эмблемы гипсовые порталные площадью до 0,5 м <sup>2</sup> , 415-0411.....	20
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 400, 409-0039.....	14	Эмблемы гипсовые порталные площадью до 0,75 м <sup>2</sup> , 415-0412.....	20
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 600, 409-0035.....	14	Эмблемы гипсовые порталные площадью до 1 м <sup>2</sup> , 415-0413.....	21
Щебень черный горячий, фракция 10-15 мм, 410-0072.....	15	Эмблемы цементные круглые диаметром до 200 мм, 415-1401.....	21
Щебень черный горячий, фракция 15-20 мм, 410-0073.....	15	Эмблемы цементные круглые диаметром до 300 мм, 415-1402.....	21
Щебень черный горячий, фракция 20-25 мм, 410-0074.....	15	Эмблемы цементные круглые диаметром до 500 мм, 415-1403.....	21
Щебень черный горячий, фракция 5-10 мм, 410-0071.....	15	Эмблемы цементные круглые диаметром до 800 мм, 415-1404.....	21
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 1000, 409-0062.....	14	Эмблемы цементные порталные площадью до 0,5 м <sup>2</sup> , 415-1411.....	21
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1200, 409-0071.....	14	Эмблемы цементные порталные площадью до 0,75 м <sup>2</sup> , 415-1412.....	21
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 600, 409-0054.....	14	Эмблемы цементные порталные площадью до 1 м <sup>2</sup> , 415-1413.....	21
Электроэнергия, 411-0041.....	16		
Электроэнергия, 411-0042.....	16		

## Содержание

Часть IV. Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы	3
Раздел 4.01. Бетоны	3
Подраздел: Бетоны готовые к употреблению	3
Группа: Бетон гидротехнический	3
Группа: Бетон дорожный	3
Группа: Бетон легкий на пористых заполнителях	3
Группа: Бетон песчаный	3
Группа: Бетон специальный	3
Группа: Бетон тяжелый	3
Раздел 4.02. Растворы строительные	4
Подраздел: Растворы готовые к употреблению	4
Группа: Растворы кладочные	4
Группа: Растворы отделочные	4
Группа: Растворы специальные	5
Подраздел: Сухие растворные смеси	5
Группа: Прочие сухие смеси	5
Группа: Цементно-песчаные смеси специализированные	5
Раздел 4.03. Бетонные и железобетонные изделия	6
Подраздел: Бетонные изделия	6
Группа: Блоки крупные стеновые	6
Группа: Блоки и камни мелкие стеновые	6
Группа: Блоки из ячеистых бетонов	6
Группа: Плиты	6
Группа: Прочие изделия	6
Подраздел: Железобетонные изделия	6
Группа: Анкера для крепления оттяжек опор контактной сети	6
Группа: Балки	6
Группа: Бетонные вентиляционные элементы	6
Группа: Блоки	6
Группа: Диафрагмы	7
Группа: Колонны	7
Группа: Кольца	7
Группа: Лотки	7
Группа: Марши и площадки лестничные	7
Группа: Изделия шахты лифта	7
Группа: Опоры	7
Группа: Панели	7
Группа: Панели стеновые	7
Группа: Парапеты	7
Группа: Перемычки	8
Группа: Плиты для транспортного строительства	8
Группа: Плиты лоджий и балконов	8
Группа: Плиты опорные и подкладные	8
Группа: Плиты подоконные	8
Группа: Плиты перекрытия и покрытия	8
Группа: Плиты специальные	8
Группа: Плиты стеновые и облицовочные	8
Группа: Прочие изделия	8
Группа: Ригели	8
Группа: Сваи	8
Группа: Стойки, столбы, столбики	9
Группа: Ступени и проступи	9
Группа: Трубы безнапорные	9
Группа: Трубы напорные	10
Группа: Утяжелители для трубопроводов	10
Группа: Фундаменты	10
Группа: Шпалы	10
Группа: Шпунт	10
Группа: Элементы	10
Раздел 4.04. Кирпич, камни, черепица	11

Подраздел: Кирпич .....	11
Группа: Кирпич керамический .....	11
Группа: Кирпич общего назначения .....	11
Группа: Кирпич специальный .....	11
Подраздел: Камни, черепица .....	11
Группа: Камни керамические .....	11
Группа: Черепица .....	11
Раздел 4.05. Известь и гипсовые вяжущие .....	11
Группа: Гипсосодержащие вяжущие .....	11
Группа: Известь .....	11
Раздел 4.06. Заполнители керамзитовые, шунгизитовые, аглопоритовые и другие .....	11
Группа: Гравий .....	11
Группа: Песок .....	11
Раздел 4.07. Земля, глина, торф, грунт, грунтовые смеси .....	12
Группа: Глина .....	12
Группа: Грунт .....	12
Группа: Земля .....	12
Группа: Торф .....	12
Раздел 4.08. Щебень, гравий, песок и смеси из природных материалов .....	12
Подраздел: Щебень, гравий .....	12
Группа: Щебень из гравия для строительных работ .....	12
Группа: Щебень из природного камня для строительных работ .....	12
Группа: Щебень из пористых горных пород .....	13
Группа: Щебень известняковый .....	13
Группа: Гравий .....	13
Подраздел: Песок .....	13
Группа: Песок природный для строительных работ .....	13
Группа: Песок природный обогащенный для строительных работ .....	13
Группа: Песок из отсеков дробления для строительных работ .....	13
Группа: Песок из отсеков дробления, обогащенный для строительных работ .....	13
Группа: Песок декоративный из природного камня .....	14
Группа: Песок прочий .....	14
Подраздел: Смеси .....	14
Группа: Балласт .....	14
Группа: Смесь песчано-гравийная .....	14
Подраздел: Материалы из отсеков дробления изверженных и осадочных горных пород .....	14
Группа: Осадочные горные породы .....	14
Раздел 4.09. Щебень, песок, шлак и смеси из металлургических шлаков .....	14
Группа: Песок пористый (шлаковая пемза) .....	14
Группа: Шлак .....	14
Группа: Щебень пористый (шлаковая пемза) .....	14
Группа: Щебень шлаковый для дорожного строительства .....	14
Раздел 4.10. Продукция асфальтобетонная и асфальтобитумная .....	14
Подраздел: Материалы .....	14
Группа: Мастики .....	14
Группа: Прочие материалы .....	15
Группа: Щебень черный .....	15
Подраздел: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон .....	15
Группа: Смеси горячие и теплые .....	15
Группа: Смеси холодные .....	15
Группа: Смеси прочие .....	15
Подраздел: Асфальт литой .....	15
Группа: Прочий асфальт .....	15
Раздел 4.11. Вода, пар, сжатый воздух, электроэнергия .....	15
Группа: Вода .....	15
Группа: Пар .....	16
Группа: Сжатый воздух .....	16
Группа: Энергия .....	16
Раздел 4.12. Изделия облицовочные из природного камня .....	16
Подраздел: Изделия архитектурно-строительные .....	16
Группа: Из гранита, гранодиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пиленые ....	16
Группа: Из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекций .....	16
Группа: Из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк .....	16

## Товарные бетоны и растворы

Подраздел: Плиты декоративные на основе природного камня .....	16
Группа: Плиты доломитовые .....	16
Группа: Плиты мраморные .....	17
Группа: Плиты гранитные и мраморно-гранитные .....	17
Раздел 4.13. Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня .....	17
Группа: Брусчатка и камень булыжный .....	17
Группа: Камни бортовые .....	17
Группа: Камни бутовые .....	17
Группа: Камни общего назначения .....	17
Группа: Камни стеновые .....	17
Раздел 4.14. Материалы для озеленения .....	17
Группа: Прочие материалы для озеленения .....	17
Группа: Семена .....	17
Раздел 4.15. Гипсовые и цементные изделия .....	18
Группа: Базы .....	18
Группа: Балясины и полуболясины .....	18
Группа: Вазы .....	18
Группа: Венки .....	18
Группа: Гербы .....	18
Группа: Гирлянды .....	19
Группа: Изделия и детали .....	19
Группа: Капители гипсовые .....	19
Группа: Картуши .....	19
Группа: Кронштейны и модульоны .....	19
Группа: Листы .....	19
Группа: Маски-замки .....	20
Группа: Поручни .....	20
Группа: Решетки .....	20
Группа: Розетки потолочные .....	20
Группа: Сухари .....	20
Группа: Триглифы .....	20
Группа: Шишки .....	20
Группа: Эмблемы .....	20
Алфавитный указатель .....	23