



Номенклатурный перечень от 01 июля 2019 года.

Наименование продукции	Размеры	1 шт. м3	Цена за м3 с НДС	Цена за шт. с НДС	Наименование продукции	Размеры	1 шт. м3	Цена за м3 с НДС	Цена за шт. с НДС
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Панели пустотные. ГОСТ 95 61-91. Серия I.141-I вып.60, вып.61, вып. 63. Серия 1.041.1-2									
ПК 24.10-8	2380x990x220	0,52	6 179	3 213	ПК 48.12-8	4780x1190x220	1,25	6 550	8 188
ПК 24.12-8	2380x1190x220	0,62	5 768	3 576	ПК 48.15-8	4780x1490x220	1,57	6 948	10 908
ПК 24.15-8	2380x1490x220	0,78	5 920	4 618	ПК 51.10-8	5080x990x220	1,11	7 878	8 744
ПК 27.10-8	2680x990x220	0,59	6 189	3 652	ПК 51.12-8	5080x1190x220	1,33	6 671	8 872
ПК 27.12-8	2680x1190x220	0,70	5 740	4 018	ПК 51.15-8	5080x1490x220	1,67	6 743	11 261
ПК 27.15-8	2680x1490x220	0,88	5 849	5 147	ПК 54.10-8	5380x990x220	1,17	6 583	7 702
ПК 30.10-8	2980x990x220	0,65	6 469	4 205	ПК 54.12-8	5380x1190x220	1,41	7 048	9 937
ПК 30.12-8	2980x1190x220	0,78	5 892	4 596	ПК 54.15-8	5380x1490x220	1,76	6 663	11 726
ПК 30.15-8	2980x1490x220	0,98	5 921	5 803	ПК 59.12-8	5880x1190x220	1,54	6 644	10 231
ПК 36.10-8	3580x990x220	0,78	6 762	5 275	ПК 60.10-8	5980x990x220	1,30	7 492	9 740
ПК 36.12-8	3580x1190x220	0,94	6 047	5 684	ПК 60.12-8	5980x1190x220	1,57	6 505	10 214
ПК 36.15-8	3580x1490x220	1,17	6 092	7 128	ПК 60.15-8	5980x1490x220	1,96	6 625	12 985
ПК 42.10-8	4180x990x220	0,91	6 745	6 138	ПК 63.10-8	6280x990x220	1,37	7 251	9 934
ПК 42.12-8	4180x1190x220	1,09	6 322	6 891	ПК 63.12-8	6280x1190x220	1,64	6 384	10 470
ПК 42.15-8	4180x1490x220	1,37	6 251	8 564	ПК 63.15-8	6280x1490x220	2,06	6 920	14 254
ПК 48.10-8	4780x990x220	1,04	7 660	7 966					
Плиты ж/б для покрытия дорог. Серия 3.503.1-91, ТУ 35-871-89									
ПДН 6x1x0,14	6000x1000x140	0,84	17 857	15000	ПДН 6x2x0,14	6000x2000x140	1,68	10 119	17000
Плиты ж/б для сборных покрытий временных автодорог промышленных предприятий. Серия 3.503-17 вып.1									
ПД-1-6	1750x1480x160	0,41	11 006	5 900	ПД-2-6	2980x1480x160	0,71	13 045	9 262
ПД-1-9.5с	1750x1480x160	0,41	11 146	5 694	ПД-2-9.5с	2980x1480x160	0,71	20 319	14 426
Сваи ж/б с ненапрягаемой арматурой цельные (вып.1) и составные (вып.8) Серия 1.011.1-10									
С 120-30-8	12250x300x300	1,09	12 815	13 968	С 120-35-8	12300x350x350	1,49	12 192	18 166
С 100-30-8	10300x300x300	0,91	13 656	12 427	С 110-35-8	11300x350x350	1,37	12 192	16 703
С 90-30-8	9250x300x300	0,82	12 986	10 649	С 100-35-8	10300x350x350	1,24	12 192	15 118
С 80-30-8	8250x300x300	0,73	13 802	10 076	С 90-35-8	9300x350x350	1,12	12 192	13 655
С 70-30-8	7250x300x300	0,64	12 776	8 176	С 80-35-8	8300x350x350	1,00	12 192	12 192
С 60-30-6	6250x300x300	0,55	11 617	6 389	С 70-35-8	7300x350x350	0,88	12 192	10 729
С 50-30-6	5250x300x300	0,46	11 470	5 276	С 60-35-6	6300x350x350	0,76	12 192	9 266
С 100-40-8	10300x400x400	1,65	13 656	22 533	С 50-35-3	5300x350x350	0,64	12 192	7 803
С 120-40-8	12250x400x400	1,96	13 656	26 766	С 40-35-3	4300x350x350	0,52	12 192	6 340
Сваи фундаментов опор ВЛ квадратного сечения серия 3.407-115 с различными вариантами наголовников									
С 35-1-6	6000x350x350	0,72	27 330	19 677	С 35-1-10	10000x350x350	1,22	25 930	31 634
С 35-1-8	8000x350x350	0,96	27 330	26 236	С 35-1-12	12000x350x350	1,44	26 582	38 278
Промышленные стеновые панели однослойные, трехслойные (утеплитель пенополистирол). ГОСТ 13578-68. Серия 1.030.1-1/88, Серия 1.232.1-10, Серия 1.232.1-7 Серия 1.432-14/80									
ПС 65-12-2,0	6480x1180x199	1,53	17 200	31 579	ПС 66-9-3,0	6580x800x300	1,75	17 200	36 120
ПС 60-12-2,0	5980x1180x199	1,41	17 200	29 102	ПС 66-15-3,0	6580x1480x300	2,92	17 200	60 269
ПС 60-18-2,0	5980x1780x198	2,12	17 200	43 757	ПС 60-12-3,0	5980x1180x300	2,12	17 200	43 757
ПС 65-12-2,5	6480x1180x250	1,93	17 200	39 835	ПС 60-18-3,0	5980x1780x300	3,19	17 200	65 842
ПС 60-12-2,5	5980x1180x250	1,71	17 200	35 294	ПС 62-12-2,0	6230x1180x200	1,47	17 200	30 341
ПС 60-18-2,5	5980x1780x250	2,66	17 200	54 902	ПС 63-12-2,5	6280x1180x250	1,84	17 200	37 978
ПС 60-15-2,5	5980x1480x250	2,21	17 200	45 614	ПС 63-12-3,0	6330x1180x300	2,24	17 200	46 234
ПС 66-18-3,0	6580x1780x300	3,51	17 200	72 446	ПС 64-18-4,0	6430x1780x400	4,58	17 200	94 531
ПС 66-12-3,0	6580x1180x300	2,24	17 200	46 234	ПС 60-15-4,0	5980x1480x400	3,54	17 200	73 066



Номенклатурный перечень от 01 июля 2019 года.

Наименование продукции	Размеры	1 шт. м3	Цена за м3 с НДС	Цена за шт. с НДС	Наименование продукции	Размеры	1 шт. м3	Цена за м3 с НДС	Цена за шт. с НДС
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Железобетонные каналы и тоннели, плиты. ГОСТ 13015-2012 Серия 3.006-1-2/87, 3.006.1-8									
Л 4/2-8	2970x620x450	0,360	12 147	4 373	Л 23/2-8	2970x2180x600	1,42	19 470	27 648
Л 4д-8	720x620x450	0,090	12 196	1 098	Л 23д-8	720x2180x600	0,36	18 314	6 593
Л 5/2-8	2970x620x600	0,540	11 320	6 113	П 5-8	2990x780x100	0,23	12 518	2 879
Л 5д-8	720x620x600	0,135	11 304	1 526	П 5д-8	740x780x100	0,06	9 671	580
Л 6/2-8	2970x1000x450	0,450	16 772	7 547	П 8-8	2990x1160x100	0,35	13 066	4 573
Л 6д-8	720x1000x450	0,110	16 784	1 846	П 8д-8	740x1160x100	0,09	12 649	1 138
Л 7/2-8	2970x960x600	0,830	12 507	10 380	П 11-8	2990x1480x100	0,44	15 745	6 928
Л 7д-8	720x960x600	0,200	13 456	2 691	П 11д-8	740x1480x100	0,11	16 874	1 856
Л 8/2-8	2970x960x900	0,970	12 239	11 872	П 15-8	2990x1840x120	0,66	15 883	10 483
Л 10/2-8	2970x1300x450	0,660	17 151	11 320	П 15д-8	740x1840x120	0,16	18 373	2 940
Л 10д-8	720x1300x450	0,170	20 583	3 499	П 21-8	2990x2460x160	1,18	14 695	17 341
Л 11/2-8	2970x1280x600	0,720	18 578	13 376	П 21д-8	740x2460x160	0,29	16 777	4 865
Л 11д-8	720x1280x600	0,180	18 942	3 410	ПТ 300.300.16-1,5	2990x2980x160	1,43	13 995	20 012
Л 14/2-8	2970x1600x450	0,930	15 676	14 579	ПТ 75.300.16-1,5	740x2980x160	0,35	13 258	4 640
Л 14д-8	720x1600x450	0,230	16 456	3 785	ПТ 300.300.20-6	2990x2980x200	1,78	14 059	25 025
Л 15/2-8	2970x1600x600	0,990	17 728	17 551	ПТ 75.300.20-6	740x2980x200	0,44	14 533	6 395
Л 15д-8	720x1600x600	0,250	17 091	4 273	ПТ 300.300.25-9	2990x2980x250	2,23	14 059	31 351
					ПТ 75.300.25-9	740x2980x250	0,55	14 533	7 993
Фундаментные балки. По серии 1.415-1, 1.015.1-1.95									
ФБ 6-1	5950x250/200x450	0,62	14 926	9 254	ФБ 6-45	5950x300/160x300	0,41	13 911	5 704
ФБ 6-11	5950x400/250x450	0,71	20 229	14 362	1БФ 60-1	5950x200/160x300	0,32	30 223	9 671
ФБ 6-28	5950x520/320x450	0,89	20 964	18 658	2БФ 60-1	5950x300/160x300	0,40	30 223	12 089
ФБ 6-40	5950x200/160x300	0,32	13 555	4 338	3БФ 60-1	5950x400/200x300	0,52	29 821	15 507
Изделия железобетонные для смотровых колодцев водопроводных и канализационных труб. ГОСТ 8020-90. Серия 3.900.1-14									
КС 10-9	1160x80x890	0,24	10 481	2 515	1ПП 20-1	2200хотв.д.700x150	0,51	15 190	7 747
КС 15-9	1680x90x890	0,40	10 451	4 181	ПН 10	Д.1500	0,18	14 331	2 580
КС 20-6	2200x100x590	0,39	10 792	4 209	ПН 15	Д.2000	0,36	15 922	5 732
ПП 10-1	1160хотв.д.700x150	0,10	14 106	1 411	ПН 20	Д.2500	0,59	19 819	11 693
1ПП 15-1	1680хотв.д.700x150	0,27	16 505	4 456					
Плиты плоские. ГОСТ 13015-2012. Серия 1.243-1-4									
ПТ 12,5-16.14	1600x1400x80	0,179	18 992	3 400	ПТ 12,5-8.6	800x600x80	0,038	14 178	539
Камни ж/бетонные бортовые. ГОСТ 6665-91									
БР 100.30.18	1000x180x300	0,052	11 538	600	БУ 100.30.29	1000x290x300	0,053	16 038	850
БР 300.30.18	3000x180x300	0,155	12 258	1 900	БУ 300.30.29	3000x290x300	0,161	13 043	2 100
БР 100.20.8	1000x80x200	0,016	13 750	220					
Прогоны прямоугольного сечения. Серия 1.225-2									
ПРГ 60-2,5-4т	5980x200x500	0,600	31 667	19 000	ПРГ 36-1,4-4т	3580x120x400	0,170	28 824	4 900
ПРГ 28-1,3-4т	2780x120x300	0,100	25 000	2 500	ПРГ 32-1,4-4т	3180x120x400	0,150	20 667	3 100
Перемычки ГОСТ 948-84. Серия 1.038.1-1 вып.1 (выпуск 2 перемычки плитные)									
1ПБ 10-1п	1030x120x65	0,008	24 399	195	3ПБ 18-8п	1810x120x220	0,048	16 109	773
1ПБ 13-1п	1290x120x65	0,010	22 098	221	3ПБ 18-37п	1810x120x220	0,048	24 444	1 173
2ПБ 10-1п	1030x120x140	0,017	16 765	285	3ПБ 21-8п	2070x120x220	0,050	18 106	905
2ПБ 13-1п	1290x120x140	0,022	15 737	346	3ПБ 25-8п	2460x120x220	0,065	15 294	994
2ПБ 16-2п	1550x120x140	0,030	14 548	436	3ПБ 27-8п	2720x12x220	0,072	18 900	1 361
2ПБ 17-2п	1680x120x140	0,030	14 131	424	3ПБ 34-4п	3370x120x220	0,090	16 351	1 472
2ПБ 19-3п	1940x120x140	0,033	16 836	556	3ПБ 36-4п	3630x120x220	0,103	16 604	1 710
2ПБ 22-3п	2200x120x140	0,040	16 281	651	3ПБ 39-8п	3890x120x220	0,103	25 484	2 625
2ПБ 25-3п	2460x120x140	0,041	18 077	741	5ПБ 18-27п	1810x250x220	0,100	18 159	1 816
2ПБ 26-4п	2590x120x140	0,040	23 361	934	5ПБ 21-27п	2070x250x220	0,114	22 517	2 567
2ПБ 29-4п	2850x120x140	0,048	22 117	1 062	5ПБ 25-27п	2460x250x220	0,135	21 703	2 930
2ПБ 30-4п	2980x120x140	0,050	21 549	1 077	5ПБ 25-37п	2460x250x220	0,135	25 204	3 403
3ПБ 13-37п	1290x120x220	0,034	22 055	750	5ПБ 27-27п	2720x250x220	0,150	23 900	3 585
3ПБ 16-37п	1550x120x220	0,041	25 028	1 026	5ПБ 30-27п	2980x250x220	0,164	28 723	4 711



Номенклатурный перечень от 01 июля 2019 года.

Наименование продукции	Размеры	1 шт. м3	Цена за м3 с НДС	Цена за шт. с НДС	Наименование продукции	Размеры	1 шт. м3	Цена за м3 с НДС	Цена за шт. с НДС
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Блоки бетонные для стен подвала. ГОСТ 13579-78									
ФБС 24-3-6т	2380x300x580	0,406	5 435	2 206	ФБС 24-3-6л	2380x300x580	0,406	8 632	3 505
ФБС 24-4-6т	2380x400x580	0,543	5 346	2 903	ФБС 24-4-6л	2380x400x580	0,543	8 587	4 663
ФБС 24-5-6т	2380x500x580	0,679	5 366	3 643	ФБС 24-5-6л	2380x500x580	0,679	8 690	5 900
ФБС 24-6-6т	2380x600x580	0,815	5 321	4 337	ФБС 24-6-6л	2380x600x580	0,815	8 147	6 640
ФБС 12-4-3т	1180x400x280	0,127	5 792	736	ФБС 12-4-3л	1180x400x280	0,127	8 825	1 121
ФБС 12-5-3т	1180x500x280	0,159	5 680	903	ФБС 12-5-3л	1180x500x280	0,159	8 830	1 404
ФБС 12-6-3т	1180x600x280	0,191	5 564	1 063	ФБС 12-6-6л	1180x600x580	0,398	8 243	3 281
ФБС 9-3-6т	880x300x580	0,146	5 714	834	ФБС 9-3-6л	880x300x580	0,146	9 241	1 349
ФБС 9-5-6т	880x500x580	0,244	5 451	1 330	ФБС 9-5-6л	880x500x580	0,244	8 689	2 120
ФБС 9-4-6т	880x400x580	0,195	5 554	1 083	ФБС 9-4-6л	880x400x580	0,195	8 668	1 690
ФБС 9-6-6т	880x600x580	0,293	5 548	1 625	ФБС 9-6-6л	880x600x580	0,293	8 368	2 452
ФБС 12-4-6т	1180x400x580	0,265	5 607	1 486	ФБС 12-4-6л	1180x400x580	0,265	8 430	2 234
ФБС 12-5-6т	1180x500x580	0,331	5 544	1 835	ФБС 12-5-6л	1180x500x580	0,331	8 622	2 854
ФБС 12-6-6т	1180x600x580	0,398	5 446	2 168	Т-тяжелый бетон; Л- легкий керамзитобетон.				
Плиты железобетонные для ленточных фундаментов. ГОСТ 13580-85									
ФЛ 6-24-4	600x2380x300	0,42	6 295	2 644	ФЛ 16-24-2	1600x2380x300	0,99	8 012	7 932
ФЛ 8-24-2	800x2380x300	0,56	6 352	3 557	ФЛ 20-12-2	2000x1180x500	0,78	7 340	5 725
ФЛ 10-24-2	1000x2380x300	0,61	6 623	4 040	ФЛ 28-12-2	2800x1180x500	1,37	7 039	9 644
ФЛ 12-24-2	1200x2380x300	0,70	7 248	5 074	ФЛ 32-12-2	3200x1180x500	1,60	8 094	12 950
ФЛ 14-24-2	1400x2380x300	0,85	7 419	6 306	ФЛ 10-30-2	1000x2980x300	0,69	7 551	5 210
Плиты покрытия ребристые. Серия 1.465-7 Вып.3 ПК-01-106					Плиты карнизные ребристые по черт. КТ-127а				
ПАТ-V(1,5x6)-1...4	5970x1490x300	0,615	16 617	10 219	ПКЖ-5К	5970x2190x300	1,27	15 908	20 203
ПКЖ-3,4,5	5970x1490x300	0,615	17 689	10 878	(с козырьком)				
ПКЖ-6,7,8	5970x1490x300	0,615	22 081	13 580					
Ригели колонны по серии ИИ-04-3 вып. 3, 4									
Р2-72-27	2660x400x450	0,359	24 047	8 633	Р2-52-56	5560x300x450	0,768	26 062	20 016
Р2-72-57	5660x400x450	0,780	29 072	22 676	Р-40-26	2560x300x450	0,290	20 586	5 970
Пасынки и опорные столбы для линий электропередач.									
ПЭ-1	6500x250x250	0,41	29 299	12 013	ПЭ-3	4500x200x200	0,18	31 322	5 638
ПЭ-2	5000x290x250	0,36	26 078	9 388	ПЭ-4	3500x200x200	0,14	28 998	4 060
Плиты резервуаров. Серия 3.900-3									
ПС-1-36-Б-4	3600x2980x350	1,93	21 486	41 468	ПС-2-36-Б-4	3600x2980x180	1,71	20 700	35 397
Плиты забора и столбы. Индив. Проект.									
ПО-1 /плита ограждения/	3700x60/120x2500	0,82	11 280	9 250	СО-1 /столб ограждения/	3400x300x250/400	0,306	14 379	4 400
Унифицированные дырчатые блоки. ГОСТ 13015-2012, ШИФР СК 707, ШИФР 610-77-4									
УДБ 6,0x0,6	6000x600x580	1,170	8 779	10 272	УДБ 6,0x0,4	6000x400x580	0,660	10 037	6 624
УДБ 5,4x0,6	5400x600x580	1,050	8 437	8 859	УДБ 5,4x0,4	5400x400x580	0,570	9 969	5 682
УДБ 4,8x0,6	4800x600x580	0,940	8 436	7 930	УДБ 4,8x0,4	4800x400x580	0,530	10 375	5 499
УДБ 3,0x0,6	3000x600x580	0,600	8 500	5 100	УДБ 3,0x0,4	3000x400x580	0,330	10 110	3 336
УДБ 2,4x0,6	2400x600x580	0,460	8 586	3 949	УДБ 2,4x0,4	2400x400x580	0,270	10 275	2 774
УДБ 1,2x0,6	1200x600x580	0,230	8 948	2 058	УДБ 1,2x0,4	1200x400x580	0,124	11 548	1 432
УДБ 0,6x,06	600x600x580	0,113	8 772	991	УДБ 0,6x,04	600x400x580	0,113	7 555	854
Ступени железобетонные и бетонные. ГОСТ 8717.0-84 ГОСТ 8717.1-84									
ЛС 11	1050x145x330	0,046	16 304	750	ЛС 14	1350x145x330	0,060	15 167	910
ЛС 12	1200x145x330	0,053	15 849	840	ЛС 15	1500x145x330	0,066	14 091	930
Утяжелители сборные железобетонные охватывающего типа для магистральных трубопроводов. ТУ 102-300-81 с изм. 1-14, ТУ 102-421-86 (для 1УБКм)									
УБО- 1420	1200x600x1600	0,936	7 046	6 595	УБО-530-10	1000x300x700	0,18	7 992	1 438
УБО-1220	1350x600x1400	0,920	7 000	6 440	УБО- 610-2,3-15	1000x300x800	0,22	10 433	2 295
УБО-1020	1500x550x1100	0,730	7 252	5 294	1 УБК м 1420-10	2400x1000x1760	2,55	6 949	17 720
УБО-530-15	1500x400x750	0,375	8 008	3 003	1 УБК м 1020-9.12.5		1,49	6 825	10 169