

№ п/п	Наименование	Марка бетона (Класс бетона)	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Объем бетона, м3	Масса, тн	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
Перекрышки железобетонные ГОСТ 948-84, серия 1.038.1-1 выпуск 1, 1.038.1-1 выпуск 2									
1	1ПБ-10-1-п	M250 (B20)	1030	120	65	0,008	0,020	155,00	182,90
2	1ПБ-13-1-п	M250 (B20)	1290	120	65	0,010	0,025	192,00	226,56
3	1ПБ-16-1-п	M250 (B20)	1550	120	65	0,012	0,030	228,00	269,04
4	2ПБ-10-1-п	M250 (B20)	1030	120	140	0,017	0,043	219,00	258,42
5	2ПБ-13-1-п	M250 (B20)	1290	120	140	0,022	0,054	279,00	329,22
6	2ПБ-16-2-п	M250 (B20)	1550	120	140	0,026	0,065	333,00	392,94
7	2ПБ-17-2-п	M250 (B20)	1680	120	140	0,028	0,071	359,00	423,62
8	2ПБ-19-3-п	M250 (B20)	1940	120	140	0,033	0,081	430,00	507,40
9	2ПБ-22-3-п	M250 (B20)	2200	120	140	0,037	0,092	493,00	581,74
10	2ПБ-25-3-п	M250 (B20)	2460	120	140	0,041	0,103	565,00	666,70
11	2ПБ-26-4-п	M250 (B20)	2590	120	140	0,044	0,109	623,00	735,14
12	2ПБ-29-4-п	M250 (B20)	2850	120	140	0,048	0,120	695,00	820,10
13	2ПБ-30-4-п	M250 (B20)	2980	120	140	0,050	0,125	724,00	854,32
14	3ПБ-13-37-п	M250 (B20)	1290	120	220	0,034	0,085	481,00	567,58
15	3ПБ-16-37-п	M250 (B20)	1550	120	220	0,041	0,102	612,00	722,16
16	3ПБ-18-37-п	M250 (B20)	1810	120	220	0,048	0,119	726,00	856,68
17	3ПБ-18-8-п	M250 (B20)	1810	120	220	0,048	0,119	621,00	732,78
18	3ПБ-21-8-п	M250 (B20)	2070	120	220	0,055	0,137	712,00	840,16
19	3ПБ-25-8-п	M250 (B20)	2460	120	220	0,065	0,162	853,00	1006,54
20	3ПБ-27-8-п	M250 (B20)	2720	120	220	0,072	0,180	978,00	1154,04
21	3ПБ-30-8-п	M250 (B20)	2980	120	220	0,079	0,198	1076,00	1269,68
22	3ПБ-34-4-п	M250 (B20)	3370	120	220	0,089	0,222	1171,00	1381,78
23	3ПБ-36-4-п	M250 (B20)	3630	120	220	0,096	0,240	1307,00	1542,26
24	3ПБ-39-8-п	M250 (B20)	3890	120	220	0,103	0,257	1639,00	1934,02
25	4ПБ-30-4-п	M250 (B20)	2980	120	290	0,104	0,259	1780,00	2100,40
26	4ПБ-44-8-п	M250 (B20)	4410	120	290	0,154	0,384	2967,00	3501,06
27	5ПБ-18-27-п	M250 (B20)	1810	250	220	0,100	0,250	1365,00	1610,70
28	5ПБ-21-27-п	M250 (B20)	2070	250	220	0,114	0,285	1594,00	1880,92
29	5ПБ-25-27-п	M250 (B20)	2460	250	220	0,135	0,338	2079,00	2453,22
30	5ПБ-25-27-ап	M250 (B20)	2460	250	220	0,135	0,338	1953,00	2304,54
31	5ПБ-25-37-п	M250 (B20)	2460	250	220	0,135	0,338	2060,00	2430,80
32	5ПБ-27-27-п	M250 (B20)	2720	250	220	0,150	0,375	2259,00	2665,62
33	5ПБ-27-37-п	M250 (B20)	2720	250	220	0,150	0,375	2590,00	3056,20
34	5ПБ-30-27-п	M250 (B20)	2980	250	220	0,164	0,410	2720,00	3209,60
35	5ПБ-30-37-п	M250 (B20)	2980	250	220	0,164	0,410	3033,00	3578,94
36	5ПБ-31-27-п	M250 (B20)	3110	250	220	0,171	0,428	2933,00	3460,94
37	5ПБ-34-20-п	M250 (B20)	3370	250	220	0,185	0,463	3078,00	3632,04
38	5ПБ-36-20-п	M250 (B20)	3630	250	220	0,200	0,500	3487,00	4114,66
39	1ПП-12-3	M250 (B20)	1160	380	65	0,029	0,073	493,00	581,74
40	2ПП-14-4	M250 (B20)	1420	380	140	0,076	0,189	1021,00	1204,78
41	2ПП-17-5	M250 (B20)	1680	380	140	0,089	0,223	1197,00	1412,46
42	2ПП-18-5	M250 (B20)	1810	380	140	0,096	0,241	1306,00	1541,08
43	2ПП-21-6	M250 (B20)	2070	380	140	0,110	0,275	1510,00	1781,80
44	2ПП-23-7	M250 (B20)	2330	380	140	0,124	0,310	1722,00	2031,96
45	2ПП-25-8	M250 (B20)	2460	380	140	0,131	0,327	1843,00	2174,74
46	3ПП-14-71	M250 (B20)	1420	380	220	0,119	0,297	1745,00	2059,10
47	3ПП-16-71	M250 (B20)	1550	380	220	0,130	0,325	1891,00	2231,38
48	3ПП-18-71	M250 (B20)	1810	380	220	0,151	0,378	2340,00	2761,20
49	3ПП-21-71	M250 (B20)	2070	380	220	0,173	0,433	2767,00	3265,06
50	3ПП-27-71	M250 (B20)	2720	380	220	0,227	0,568	4258,00	5024,44
51	3ПП-30-10	M250 (B20)	2980	380	220	0,249	0,623	3436,00	4054,48
Перекрышки керамзитобетонные									
1	2ПБ-10-1-кп	M150(B12,5)	1030	120	140	0,017	0,024	267,00	315,06
2	2ПБ-13-1-кп	M150(B12,5)	1290	120	140	0,022	0,031	341,00	402,38
3	2ПБ-16-1-кп	M150(B12,5)	1550	120	140	0,026	0,036	407,00	480,26
4	2ПБ-19-1-кп	M150(B12,5)	1940	120	140	0,033	0,046	524,00	618,32
5	2ПБ-22-1-кп	M150(B12,5)	2200	120	140	0,037	0,052	598,00	705,64
6	2ПБ-24-2-кп	M150(B12,5)	2400	120	140	0,040	0,056	665,00	784,70
7	2ПБ-25-1-кп	M150(B12,5)	2460	120	140	0,041	0,057	681,00	803,58
8	2ПБ-26-1-кп	M150(B12,5)	2590	120	140	0,044	0,060	748,00	882,64
9	2ПБ-28-2-кп	M150(B12,5)	2800	120	140	0,047	0,066	809,00	954,62
10	2ПБ-30-1-кп	M150(B12,5)	2980	120	140	0,050	0,070	862,00	1017,16
Балки железобетонные по серии 1.126.1 кл-1 выпуск 1-1									
1	Б32.38.22-6Т	M250 (B20)	3200	380	220	0,268	0,670		
Балки керамзитобетонные по серии 53-В-П-11-КЖ2.И									
1	Бк-3	M150(B12,5)	2980	560	140	0,180	0,300	3928,00	4635,04
2	Бк-4	M150(B12,5)	2980	560	140	0,180	0,300	3928,00	4635,04
Блоки вентиляционные железобетонные по чертежам Заказчика ГОСТ 17079-88									
1	БВ 10-1 (1000)	M250 (B20)	1000	800	400	0,140	0,370	2512,00	2964,16
2	БВ 14-1 (1360)	M250 (B20)	1360	800	400	0,190	0,500	3123,00	3685,14
3	БВ 15-1 (1480)	M250 (B20)	1480	800	400	0,210	0,550	3385,00	3994,30
4	БВ 16-1-0-в (1600)	M250 (B20)	1600	800	400	0,230	0,575	3872,00	4568,96
5	БВ 19-1 (1860)	M250 (B20)	1860	800	400	0,260	0,690	4008,00	4729,44

№ п/п	Наименование	Марка бетона (Класс бетона)	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Объем бетона, м3	Масса, тн	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
6	БВ 2 (2780)	M250 (B20)	2780	800	400	0,350	0,880	5096,00	6013,28
7	БВ 23 (2280)	M250 (B20)	2280	800	400	0,320	0,840	4597,00	5424,46
8	БВ 24 (2360)	M250 (B20)	2360	800	400	0,330	0,870	4724,00	5574,32
9	БВ 28	M250 (B20)	2780	800	400	0,390	1,000	4770,00	5628,60
10	БВ 28-1	M250 (B20)	2780	800	400	0,390	1,000	5114,00	6034,52
11	БВ 28-1 (2830)	M250 (B20)	2830	800	400	0,400	1,040	5225,00	6165,50
12	БВ 28-1 (2850)	M250 (B20)	2850	800	400	0,400	1,050	5172,00	6102,96
13	БВ 28-1-0 (2000)	M250 (B20)	2000	800	400	0,280	0,740	4058,00	4788,44
14	БВ 28-1-0 (2830)	M250 (B20)	2830	800	400	0,400	1,040	5225,00	6165,50
15	БВ 29 (2830)	M250 (B20)	2830	800	400	0,400	1,040	4881,00	5759,58
16	БВ 29 (2880)	M250 (B20)	2880	800	400	0,410	1,060	4975,00	5870,50
17	БВ 29-1 (2830)	M250 (B20)	2830	800	400	0,400	1,040	5225,00	6165,50
18	БВ 29-1 (2880)	M250 (B20)	2880	800	400	0,410	1,060	5319,00	6276,42
19	НБВ 30-1 (2880)	M250 (B20)	2880	800	400	0,410	1,060	5319,00	6276,42
20	БВ 30	M250 (B20)	2980	800	400	0,420	1,100	5092,00	6008,56
21	БВ 30 (2950) vemo 995G	M250 (B20)	2950	800	400	0,430	1,100	5341,00	6302,38
22	БВ 30 (2980) vemo 995G	M250 (B20)	2980	800	400	0,430	1,100	5350,00	6313,00
23	БВ 30-1	M250 (B20)	2980	800	400	0,420	1,100	5436,00	6414,48
24	БВ 30-1-в	M250 (B20)	2980	800	400	0,420	1,100	5780,00	6820,40
25	БВ 30-1-в(м)	M250 (B20)	2980	800	400	0,420	1,100	5476,00	6461,68
26	ВБП 30-4-8-2 УН	M250 (B20)	2980	800	400	0,375	0,940	5345,00	6307,10
27	БВ 31	M250 (B20)	3130	800	400	0,440	1,150	5304,00	6258,72
28	БВ 31-1	M250 (B20)	3130	800	400	0,440	1,150	5648,00	6664,64
29	БВ 31,5-1	M250 (B20)	3130	800	400	0,440	1,150	5648,00	6664,64
30	В31.8.4 (3130) АА 03/15-962-АН	M250 (B20)	3130	800	400	0,390	1,000	5965,00	7038,70
31	БВ 33	M250 (B20)	3280	800	400	0,460	1,200	5516,00	6508,88
32	БВ 33-1	M250 (B20)	3280	800	400	0,460	1,200	5860,00	6914,80
33	БВ 34-1 (3360)	M250 (B20)	2260	800	400	0,470	1,240	5909,00	6972,62
34	БВ 36	M250 (B20)	3580	800	400	0,510	1,350	6083,00	7177,94
35	БВ 36-1	M250 (B20)	3580	800	400	0,510	1,350	6427,00	7583,86
36	БВ 16-93-1 (1600)	M250 (B20)	1600	930	500	0,280	0,700	4214,00	4972,52
37	БВ 16-93-1-0-в (1600)	M250 (B20)	1600	930	500	0,280	0,700	4465,00	5268,70
38	БВ 16-93-1-н-в (1600)	M250 (B20)	1600	930	500	0,280	0,700	4465,00	5268,70
39	БВ 28-93	M250 (B20)	2780	930	500	0,490	1,225	5832,00	6881,76
40	БВ 28-93 (2830)	M250 (B20)	2830	930	500	0,490	1,250	6185,00	7298,30
41	БВ 28-93-0	M250 (B20)	2780	930	500	0,490	1,225	6176,00	7287,68
42	БВ 28-93-1	M250 (B20)	2780	930	500	0,490	1,225	6176,00	7287,68
43	БВ 28-93-1 (2830)	M250 (B20)	2830	930	500	0,490	1,250	6185,00	7298,30
44	БВ 28-93-1 (2850)	M250 (B20)	2850	930	500	0,490	1,260	6185,00	7298,30
45	БВ 28-93-1 тип1	M250 (B20)	2780	930	500	0,490	1,225	6225,00	7345,50
46	БВ 28-93-1-0	M250 (B20)	2780	930	500	0,490	1,225	6176,00	7287,68
47	БВ 28-93-1-0 (1550)	M250 (B20)	1550	930	500	0,270	0,680	4257,00	5023,26
48	БВ 28-93-1-0 (2000)	M250 (B20)	2000	930	500	0,350	0,890	5277,00	6226,86
49	БВ 28-93-1-0 (2450)	M250 (B20)	2450	930	500	0,430	1,070	5821,00	6868,78
50	БВ 28-93-1-0 (2830)	M250 (B20)	2830	930	500	0,490	1,250	6185,00	7298,30
51	БВ 28-93-1-0у	M250 (B20)	2680	930	500	0,470	1,175	5966,00	7039,88
52	БВ 28-93-1-в	M250 (B20)	2780	930	500	0,490	1,225	6176,00	7287,68
53	БВ 28-93-1-н	M250 (B20)	2780	930	500	0,490	1,225	6176,00	7287,68
54	БВ 28-93-1-нв	M250 (B20)	2780	930	500	0,490	1,225	6520,00	7693,60
55	БВ 29-93 (2830)	M250 (B20)	2830	930	500	0,490	1,250	5842,00	6893,56
56	БВ 29-93-1 (2830)	M250 (B20)	2830	930	500	0,490	1,250	6185,00	7298,30
57	БВ 30-93	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6151,00	7258,18
58	БВ 30-93-0	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6495,00	7664,10
59	БВ 30-93-0 ДЗ	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6543,00	7720,74
60	БВ 30-93-1	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6495,00	7664,10
61	БВ 30-93-1 тип1	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6543,00	7720,74
62	БВ 30-93-1 тип2	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6543,00	7720,74
63	БВ 30-93-1 тип3	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6543,00	7720,74
64	БВ 30-93-1-0	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6495,00	7664,10
65	БВ 30-93-1-0 ДЗ	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6543,00	7720,74
66	БВ 30-93-1-0-2	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6495,00	7664,10
67	БВ 30-93-1-0у	M250 (B20)	2880	930	500	0,500	1,250	6297,00	7430,46
68	БВ 30-93-1-0у-2	M250 (B20)	2880	930	500	0,500	1,250	6297,00	7430,46
69	БВ 30-93-1-в	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6495,00	7664,10
70	БВ 30-93-1-в ДЗ	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6543,00	7720,74
71	БВ 30-93-1-н	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6495,00	7664,10
72	БВ 30-93-1-нв	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6838,00	8068,84
73	БВ 31-93	M250 (B20)	3130	930	500	0,550	1,375	6460,00	7622,80
74	БВ 31-93-1	M250 (B20)	3130	930	500	0,550	1,375	6804,00	8028,72
75	БВ 31-93-1-н	M250 (B20)	3130	930	500	0,550	1,375	6804,00	8028,72
76	БВ 31,5-93-1	M250 (B20)	3130	930	500	0,550	1,375	6804,00	8028,72
77	БВ 33-93	M250 (B20)	3280	930	500	0,570	1,425	6679,00	7881,22
78	БВ 33-93-1	M250 (B20)	3280	930	500	0,570	1,425	7023,00	8287,14
79	БВ 33-93-1-0	M250 (B20)	3280	930	500	0,570	1,425	7023,00	8287,14
80	БВ 33-93-1-0 ДЗ	M250 (B20)	3280	930	500	0,570	1,425	7072,00	8344,96
81	БВ 33-93-1-0у	M250 (B20)	3180	930	500	0,550	1,375	6834,00	8064,12

№ п/п	Наименование	Марка бетона (Класс бетона)	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Объем бетона, м3	Масса, тн	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
82	БВ 33-93-1-в	M250 (B20)	3280	930	500	0,570	1,425	7023,00	8287,14
83	БВ 33-93-1-в ДЗ	M250 (B20)	3280	930	500	0,570	1,425	7072,00	8344,96
84	БВ 33-93-1-н	M250 (B20)	3280	930	500	0,570	1,425	7023,00	8287,14
85	БВ 33-93-1-нв	M250 (B20)	3280	930	500	0,570	1,425	7367,00	8693,06
86	БВ 36-93	M250 (B20)	3580	930	500	0,620	1,550	7264,00	8571,52
87	БВ 36-93-1	M250 (B20)	3580	930	500	0,620	1,550	7608,00	8977,44
88	БВ 36-93-1-0	M250 (B20)	3580	930	500	0,620	1,550	7608,00	8977,44
89	БВ 36-93-1-0у	M250 (B20)	3480	930	500	0,600	1,500	7410,00	8743,80
90	БВ 36-93-1-в	M250 (B20)	3580	930	500	0,620	1,550	7608,00	8977,44
91	БВ 36-93-1-н	M250 (B20)	3580	930	500	0,620	1,550	7608,00	8977,44
92	БВ 36-93-1-нв	M250 (B20)	3580	930	500	0,620	1,550	7952,00	9383,36
93	БВ 7-93-1-0-в (710)	M250 (B20)	710	930	500	0,120	0,300	2285,00	2696,30
94	БВ 7-93-1-н (710)	M250 (B20)	710	930	500	0,120	0,300	2034,00	2400,12
95	БВ 9-93-1-н (900)	M250 (B20)	900	930	500	0,160	0,400	2598,00	3065,64
96	БВ 28-4-9 02-КЖ	M250 (B20)	2780	930	380	0,420	1,030	5819,00	6866,42
97	БВ 28-4-9-1 02-КЖ	M250 (B20)	2780	930	380	0,420	1,030	5935,00	7003,30
98	БВ 28-4-9-2 06-КЖ	M250 (B20)	2780	930	380	0,380	1,050	5687,00	6710,66
99	БВ 28-4-9-2-1 07-КЖ	M250 (B20)	2780	930	380	0,380	1,050	5803,00	6847,54
100	БВ 28-5-9 01-КЖ	M250 (B20)	2780	930	500	0,490	1,225	6043,00	7130,74
101	БВ 28-5-9-1 01-КЖ	M250 (B20)	2780	930	500	0,490	1,225	6159,00	7267,62
102	БВ 28-5-9-2 04-КЖ	M250 (B20)	2780	930	500	0,430	1,050	5848,00	6900,64
103	БВ 28-5-9-2-1 05-КЖ	M250 (B20)	2780	930	500	0,430	1,050	5964,00	7037,52
104	БВ 28-93-2	M250 (B20)	2780	930	500	0,430	1,040	5964,00	7037,52
105	БВ 30-4-9 02-КЖ	M250 (B20)	2980	930	380	0,450	1,100	6169,00	7279,42
106	БВ 30-4-9-1 02-КЖ	M250 (B20)	2980	930	380	0,450	1,100	6285,00	7416,30
107	БВ 30-4-9-2 06-КЖ	M250 (B20)	2980	930	380	0,410	1,120	6062,00	7153,16
108	БВ 30-4-9-2-1 07-КЖ	M250 (B20)	2980	930	380	0,410	1,120	6178,00	7290,04
109	БВ 30-5-9 01-КЖ	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6364,00	7509,52
110	БВ 30-5-9-1 01-КЖ	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6480,00	7646,40
111	БВ 30-5-9-2 04-КЖ	M250 (B20)	2980	930	500	0,460	1,120	6197,00	7312,46
112	БВ 30-5-9-2-1 05-КЖ	M250 (B20)	2980	930	500	0,460	1,120	6313,00	7449,34
113	БВ 30-93-2	M250 (B20)	2980	930	500	0,460	1,120	6313,00	7449,34
114	БВ 30-93-2 нв	M250 (B20)	2980	930	500	0,460	1,120	6818,00	8045,24
115	БВ 31-4-9 02-КЖ	M250 (B20)	3130	930	380	0,470	1,150	6409,00	7562,62
116	БВ 31-4-9-1 02-КЖ	M250 (B20)	3130	930	380	0,470	1,150	6525,00	7699,50
117	БВ 31-4-9-2 06-КЖ	M250 (B20)	3130	930	380	0,430	1,170	6317,00	7454,06
118	БВ 31-4-9-2-1 07-КЖ	M250 (B20)	3130	930	380	0,430	1,170	6433,00	7590,94
119	БВ 31-5-9 01-КЖ	M250 (B20)	3130	930	500	0,550	1,375	6675,00	7876,50
120	БВ 31-5-9-1 01-КЖ	M250 (B20)	3130	930	500	0,550	1,375	6791,00	8013,38
121	БВ 31-5-9-2 04-КЖ	M250 (B20)	3130	930	500	0,480	1,170	6433,00	7590,94
122	БВ 31-5-9-2-1	M250 (B20)	3130	930	500	0,480	1,170	6549,00	7727,82
123	БВ 31-93-2	M250 (B20)	3130	930	500	0,480	1,170	6549,00	7727,82
124	БВ 33-4-9 02-КЖ	M250 (B20)	3280	930	380	0,490	1,200	6647,00	7843,46
125	БВ 33-4-9-1 02-КЖ	M250 (B20)	3280	930	380	0,490	1,200	6763,00	7980,34
126	БВ 33-4-9-2 06-КЖ	M250 (B20)	3280	930	380	0,450	1,250	6622,00	7813,96
127	БВ 33-4-9-2-1 07-КЖ	M250 (B20)	3280	930	380	0,450	1,250	6738,00	7950,84
128	БВ 33-5-9 01-КЖ	M250 (B20)	3280	930	500	0,570	1,425	6895,00	8136,10
129	БВ 33-5-9-1 01-КЖ	M250 (B20)	3280	930	500	0,570	1,425	7011,00	8272,98
130	БВ 33-5-9-2 04-КЖ	M250 (B20)	3280	930	500	0,510	1,250	6770,00	7988,60
131	БВ 33-5-9-2-1	M250 (B20)	3280	930	500	0,510	1,250	6886,00	8125,48
132	БВ 33-93-2	M250 (B20)	3280	930	500	0,510	1,230	6886,00	8125,48
133	ВБП 30-5-9 (3080)	M250 (B20)	3080	930	500	0,540	1,350	6683,00	7885,94
134	ВБП 30-5-9-2	M250 (B20)	2980	930	500	0,460	1,120	6313,00	7449,34
135	ВБП 30-5-9-2 (3080)	M250 (B20)	3080	930	500	0,470	1,200	6397,00	7548,46
136	ВБП 5.9 (930x500x2980)	M250 (B20)	2980	930	500	0,520	1,300	6480,00	7646,40
137	ВБП 5.9 (930x500x3130)	M250 (B20)	3130	930	500	0,550	1,375	6791,00	8013,38
138	БВ3	M250 (B20)	2780	1000	500	0,500	1,250	7241,00	8544,38
139	БВ4	M250 (B20)	2980	1000	500	0,540	1,330	7705,00	9091,90
140	БВ9	M250 (B20)	2880	820	580	0,440	1,110	6351,00	7494,18
141	ВБ 1-1А	M250 (B20)	2980	880	300	0,370	0,930	4821,00	5688,78
142	ВБ 1-2А	M250 (B20)	2380	880	300	0,300	0,745	4314,00	5090,52
143	ВБ 1-3	M250 (B20)	3280	880	300	0,410	1,030	5205,00	6141,90
144	ВБП 9.20.3-Т	M250 (B20)	2000	880	300	0,250	0,630	3703,00	4369,54
145	ВБП 9.30.3-Т	M250 (B20)	2980	880	300	0,370	0,930	4801,00	5665,18
146	СВБ 1-0,5	M250 (B20)	490	880	300	0,060	0,155	1532,00	1807,76
147	СВБ 1-0,8	M250 (B20)	790	880	300	0,100	0,250	2056,00	2426,08
148	СВБ 1-1	M250 (B20)	2980	880	300	0,370	0,930	4821,00	5688,78
149	СВБ 1-1у	M250 (B20)	2380	880	300	0,300	0,745	4619,00	5450,42
150	СВБ 1-2	M250 (B20)	2780	880	300	0,350	0,880	4599,00	5426,82
151	СВБ 1-2 (1500)	M250 (B20)	1500	880	300	0,190	0,470	3180,00	3752,40
152	СВБ 1-2 (2000)	M250 (B20)	2000	880	300	0,250	0,630	3977,00	4692,86
153	СВБ 1-2 (2250)	M250 (B20)	2250	880	300	0,280	0,700	4327,00	5105,86
154	СВБ 1-2 (2300)	M250 (B20)	2300	880	300	0,290	0,720	4150,00	4897,00
155	СВБ 1-2 (2400)	M250 (B20)	2400	880	300	0,300	0,750	4275,00	5044,50
156	СВБ 1-2 (2500)	M250 (B20)	2500	880	300	0,310	0,780	4501,00	5311,18

№ п/п	Наименование	Марка бетона (Класс бетона)	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Объем бетона, м3	Масса, тн	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
157	СВБ 1-2 (2830)	M250 (B20)	2830	880	300	0,360	0,900	4704,00	5550,72
158	СВБ 1-3	M250 (B20)	3280	880	300	0,410	1,030	5205,00	6141,90
159	СВБ 1-4 Составной	M250 (B20)	3580	880	300	0,460	1,130	6533,00	7708,94
160	БВ 28-15	M250 (B20)	2780	1500	450	0,900	2,160	12905,00	15227,90
161	БВ 30-15	M250 (B20)	2980	1500	450	0,950	2,275	13517,00	15950,06
162	БВ 33-15	M250 (B20)	3280	1500	450	1,030	2,465		
Каналы непроходные железобетонные по серии 3.903 кл-14 выпуск 1-4									
1	КН-I	M250 (B20)	1990	730/890	200/280	0,200	0,500		
2	КН-II	M250 (B20)	1990	970/1140	250/340	0,280	0,700		
3	КН-III	M250 (B20)	1990	1210/1390	320/410	0,350	0,900		
4	КН-IV	M250 (B20)	1990	1440/1640	400/490	0,420	1,100		
5	КН-V	M250 (B20)	1990	1530/1740	450/540	0,460	1,200		
6	КН-VI	M250 (B20)	1990	2030/2260	550/660	0,690	1,730		
7	КН-VII	M250 (B20)	1490	2800/3080	620/780	0,950	2,400		
8	Плита П-3	M250 (B20)	950	390	85	0,031	0,080		
9	Плита П-5	M250 (B20)	1200	400	100	0,050	0,125		
10	Плита П 14-4	M250 (B20)	1450	400	100	0,058	0,140		
Опорные подушки железобетонные по серии 3.006.1-8 выпуск 3-1									
1	ОП-1	M250 (B20)	200	200	90	0,004	0,010		
2	ОП-2	M250 (B20)	300	200	90	0,005	0,013		
3	ОП-3	M250 (B20)	400	400	90	0,015	0,040		
4	ОП-4	M250 (B20)	500	500	140	0,040	0,090		
5	ОП-5	M250 (B20)	550	650	140	0,050	0,130		
6	ОП-6	M250 (B20)	650	750	140	0,070	0,180		
7	ОП-7	M250 (B20)	750	850	140	0,090	0,230		
8	ОП-8	M250 (B20)	850	1050	290	0,260	0,650		
9	ОП-9	M250 (B20)	1150	1350	290	0,450	1,130		
Лотковые элементы железобетонные по сериям 3.503.1-66, №984, 3.006.1-2.87 выпуск 1, 3.006.1-2.87 выпуск 2									
1	Б-6	M300 (B22,5)	520	430/540	250/200	0,022	0,060		
2	Л-4-8*	M250 (B20)	2970	780	530	0,360	0,900		
3	Л-4-15*	M350 (B25)	2970	780	530	0,360	0,900		
4	Л-5-8*	M250 (B20)	2970	780	680	0,440	1,120		
5	Л-5-15*	M350 (B25)	2970	780	680	0,440	1,120		
6	Плита П-1-5	M250 (B20)	740	420	50	0,020	0,040		
7	Плита П-5д-8	M250 (B20)	740	780	70	0,040	0,100		
8	Плита КрЛ	M300 (B22,5)	750	700	70	0,028	0,070		
9	Л-075	M300 (B22,5)	1500	700	850	0,310	0,800		
10	Л-100	M300 (B22,5)	1500	700	1100	0,360	0,900		
11	Л-125	M300 (B22,5)	1500	700	1350	0,410	1,000		
12	Л-150	M300 (B22,5)	1500	700	1600	0,450	1,100		
Лестничные марши железобетонные по чертежам Заказчика ГОСТ 9818-85									
1	ЛМ-7 0003 15.07Р-06-КЖЗ.И	M350 (B25)	1630	1050	282	0,350	0,880	4755,00	5610,90
2	ЛМ-6 0003 15.07Р-06-КЖЗ.И	M350 (B25)	2000	1050	282	0,440	1,100	5866,00	6921,88
3	ЛМ-15-10,5-6,4-5д-2	M350 (B25)	1630	1050	282	0,375	0,925	5289,00	6241,02
4	ЛМ-18-10,5-7,8-5д-2	M350 (B25)	2000	1050	282	0,450	1,110	5960,00	7032,80
5	ЛМ-19-10-9-5д-2	M350 (B25)	2290	1000	286	0,520	1,290	7073,00	8346,14
6	ЛМ-19-10,5-9-5д-2	M350 (B25)	2290	1050	286	0,540	1,350	7284,00	8595,12
7	ЛМ-19-11-9-5д-2	M350 (B25)	2290	1100	286	0,560	1,420	7502,00	8852,36
8	ЛМ-19-11,5-9-5д-2	M350 (B25)	2290	1150	286	0,590	1,480	7800,00	9204,00
9	ЛМ-19-12-9-5д	M350 (B25)	2290	1200	286	0,620	1,550	8291,00	9783,38
10	ЛМ-19-12-9-5д-2	M350 (B25)	2290	1200	286	0,620	1,550	8291,00	9783,38
11	ЛМ-19-12,5-9-5д-2	M350 (B25)	2290	1250	286	0,640	1,610	8504,00	10034,72
12	ЛМ-19-13,5-9-5	M350 (B25)	2290	1350	286	0,700	1,750	9067,00	10699,06
13	ЛМ-19-13,5-9-5д	M350 (B25)	2290	1350	286	0,700	1,750	9290,00	10962,20
14	ЛМ-19-15-9-5д-2	M350 (B25)	2290	1500	286	0,770	1,930	10189,00	12023,02
15	ЛМ-22-10-10,5-5д	M350 (B25)	2625	1000	286	0,580	1,460	7898,00	9319,64
16	ЛМ-22-10,5-10,5-5д	M350 (B25)	2625	1050	286	0,610	1,525	8209,00	9686,62
17	ЛМ-22-11-10,5-5д	M350 (B25)	2625	1100	286	0,640	1,610	8526,00	10060,68
18	ЛМ-22-11,5-10,5-5д	M350 (B25)	2625	1150	286	0,670	1,670	9462,00	11165,16
19	ЛМ-22-12-10,5-5д	M350 (B25)	2625	1200	286	0,700	1,750	9329,00	11008,22
20	ЛМ-22-12-10,5-5д-2	M350 (B25)	2625	1200	286	0,700	1,750	9329,00	11008,22
21	ЛМ-22-12,5-10,5-5д	M350 (B25)	2625	1250	286	0,730	1,830	9642,00	11377,56
22	ЛМ-22-13,5-10,5-5д	M350 (B25)	2625	1350	286	0,790	1,975	10450,00	12331,00
23	ЛМ-22-13,5-10,5-5д-2	M350 (B25)	2625	1350	286	0,790	1,975	10450,00	12331,00
24	ЛМ-22-15-10,5-5д	M350 (B25)	2625	1500	286	0,880	2,190	11567,00	13649,06
25	ЛМ-24-10,5-10,9-5д-2	M350 (B25)	2597	1050	282	0,600	1,480	8048,00	9496,64
26	ЛМ-25-10-12-5д	M350 (B25)	2961	1000	286	0,643	1,605	8658,00	10216,44
27	ЛМ-25-10,5-12-5д	M350 (B25)	2961	1050	286	0,675	1,685	8993,00	10611,74
28	ЛМ-25-10,5-12-5д-2	M350 (B25)	2961	1050	286	0,675	1,685	8993,00	10611,74
29	ЛМ-25-11-12-5д	M350 (B25)	2961	1100	286	0,710	1,770	9357,00	11041,26
30	ЛМ-25-11,5-12-5д	M350 (B25)	2961	1150	286	0,738	1,845	9641,00	11376,38
31	ЛМ-25-12-12-5д	M350 (B25)	2961	1200	286	0,770	1,925	10181,00	12013,58
32	ЛМ-25-12-12-5д 144/12-3/3.1-КЖ1	M350 (B25)	2961	1200	286	0,900	2,250	11664,00	13763,52
33	ЛМ-25-12-12-5д-2	M350 (B25)	2961	1200	286	0,770	1,925	10181,00	12013,58
34	ЛМн-25-12-12-5д	M350 (B25)	2961	1200	286	0,770	1,925	10181,00	12013,58

№ п/п	Наименование	Марка бетона (Класс бетона)	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Объем бетона, м3	Масса, тн	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
35	ЛМ-25-12,5-12-5д	M350 (B25)	2961	1250	286	0,800	2,010	10499,00	12388,82
36	ЛМ-25-13,5-12-5д	M350 (B25)	2961	1350	286	0,850	2,125	11219,00	13238,42
37	ЛМ-25-14-12-5д	M350 (B25)	2961	1400	286	0,880	2,200	9796,00	11559,28
38	ЛМ-25-15-12-5д	M350 (B25)	2961	1500	286	0,960	2,410	12538,00	14794,84
39	ЛМ-28-07,5-13,5-5д	M350 (B25)	3318	750	286	0,530	1,320	7526,00	8880,68
40	ЛМ-28-09-13,5-5д	M350 (B25)	3318	900	286	0,640	1,584	8702,00	10268,36
41	ЛМ-28-10,5-13,5-5д	M350 (B25)	3318	1050	286	0,740	1,850	9947,00	11737,46
42	ЛМ-28-10,5-13,5-5д-2	M350 (B25)	3318	1050	286	0,740	1,850	9947,00	11737,46
43	ЛМ-28-11-13,5-5д	M350 (B25)	3318	1100	286	0,790	1,970	10447,00	12327,46
44	ЛМ-28-11,5-13,5-5д	M350 (B25)	3318	1150	286	0,810	2,030	10655,00	12572,90
45	ЛМ-28-12-13,5-5д	M350 (B25)	3318	1200	286	0,850	2,150	11271,00	13299,78
46	ЛМ-28-12-13,5-5д-2	M350 (B25)	3318	1200	286	0,850	2,150	11271,00	13299,78
47	ЛМ-28-12,5-13,5-5д	M350 (B25)	3318	1250	286	0,890	2,240	11618,00	13709,24
48	ЛМ-28-13-13,5-5д	M350 (B25)	3318	1300	286	0,920	2,290	12165,00	14354,70
49	ЛМ-28-13,5-13,5-5	M350 (B25)	3318	1200	286	0,950	2,375	12124,00	14306,32
50	ЛМ-28-13,5-13,5-5д	M350 (B25)	3318	1350	286	0,950	2,375	12438,00	14676,84
51	ЛМ-28-15-13,5-5д	M350 (B25)	3318	1500	286	1,060	2,640	11791,00	13913,38
52	ЛМ-28-15-13,5-5л-1	M350 (B25)	3318	1500	286	1,060	2,640	11875,00	14012,50
53	ЛМ-30-10-14-4д (аналог -5д-2)	M350 (B25)	3318	1000	282	0,710	1,760	9552,00	11271,36
54	ЛМ-30-10-14-5д-2	M350 (B25)	3318	1000	282	0,710	1,760	9552,00	11271,36
55	ЛМ-30-10,5-14-4д (аналог -5д-2)	M350 (B25)	3318	1050	282	0,740	1,850	9872,00	11648,96
56	ЛМ-30-10,5-14-5	M350 (B25)	3318	1050	282	0,740	1,850	9574,00	11297,32
57	ЛМ-30-10,5-14-5д	M350 (B25)	3318	1050	282	0,740	1,850	9947,00	11737,46
58	ЛМ-30-10,5-14-5д-2	M350 (B25)	3318	1050	282	0,740	1,850	9872,00	11648,96
59	ЛМ-30-11-14-4д (аналог -5д-2)	M350 (B25)	3318	1100	282	0,780	1,950	10286,00	12137,48
60	ЛМ-30-11-14-5д-2	M350 (B25)	3318	1100	282	0,780	1,950	10286,00	12137,48
61	ЛМ-30-11,5-14-4д (аналог -5д-2)	M350 (B25)	3318	1150	282	0,810	2,025	10580,00	12484,40
62	ЛМ-30-11,5-14-5д	M350 (B25)	3318	1150	282	0,810	2,025	10655,00	12572,90
63	ЛМ-30-11,5-14-5д-2	M350 (B25)	3318	1150	282	0,810	2,025	10580,00	12484,40
64	ЛМ-30-12-14-4д (аналог -5д-2)	M350 (B25)	3318	1200	282	0,850	2,150	11197,00	13212,46
65	ЛМ-30-12-14-5д	M350 (B25)	3318	1200	282	0,850	2,150	11271,00	13299,78
66	ЛМ-30-12-14-5д-2	M350 (B25)	3318	1200	282	0,850	2,150	11197,00	13212,46
67	ЛМ-30-12,5-14-4д (аналог -5д-2)	M350 (B25)	3318	1250	282	0,880	2,200	11531,00	13606,58
68	ЛМ-30-12,5-14-5д-2	M350 (B25)	3318	1250	282	0,880	2,200	11531,00	13606,58
69	ЛМ-30-13,5-14-4д (аналог -5д-2)	M350 (B25)	3318	1350	282	0,920	2,300	12141,00	14326,38
70	ЛМ-30-13,5-14-5д	M350 (B25)	3318	1350	282	0,920	2,300	12215,00	14413,70
71	ЛМ-30-13,5-14-5д-2	M350 (B25)	3318	1350	282	0,920	2,300	12141,00	14326,38
72	ЛМ-30-15-14-5д-2	M350 (B25)	3318	1500	282	1,060	2,640	13784,00	16265,12
73	ЛМ-31-07,5-15-5д	M350 (B25)	3631	750	286	0,585	1,463	8219,00	9698,42
74	ЛМ-31-09-15-5д	M350 (B25)	3631	900	286	0,700	1,755	9455,00	11156,90
75	ЛМ-31-10-15-5д	M350 (B25)	3631	1000	286	0,780	1,950	10471,00	12355,78
76	ЛМ-31-10-15-5д-2	M350 (B25)	3631	1000	286	0,780	1,950	10471,00	12355,78
77	ЛМ-31-10,5-15-5д	M350 (B25)	3631	1050	286	0,820	2,050	10865,00	12820,70
78	ЛМ-31-10,5-15-5д-2	M350 (B25)	3631	1050	286	0,820	2,050	10862,00	12817,16
79	ЛМ-31-11-15-5д	M350 (B25)	3631	1100	286	0,860	2,150	11259,00	13285,62
80	ЛМ-31-11-15-5п	M350 (B25)	3631	1100	286	0,860	2,150	11072,00	13064,96
81	ЛМ-31-11,5-15-5д	M350 (B25)	3631	1150	286	0,890	2,225	11546,00	13624,28
82	ЛМ-31-12-15-5д	M350 (B25)	3631	1200	286	0,930	2,325	12215,00	14413,70
83	ЛМ-31-12-15-5д-2	M350 (B25)	3631	1200	286	0,930	2,325	12213,00	14411,34
84	ЛМ-3 0019_16.07P-4-КЖ2	M350 (B25)	3631	1200	286	0,930	2,325	12213,00	14411,34
85	ЛМ-31-12-15-5л-1	M350 (B25)	3631	1200	286	0,930	2,325	12259,00	14465,62
86	ЛМ-31-12,5-15-5д	M350 (B25)	3631	1250	286	0,970	2,410	12628,00	14901,04
87	ЛМ-31-13,5-15-5	M350 (B25)	3631	1350	286	1,030	2,575	13093,00	15449,74
88	ЛМ-31-13,5-15-5д	M350 (B25)	3631	1350	286	1,030	2,575	13465,00	15888,70
89	ЛМ-31-13,5-15-5д-2	M350 (B25)	3631	1350	286	1,030	2,575	13462,00	15885,16
90	ЛМ-31-15-15-5д	M350 (B25)	3631	1500	286	1,170	2,925	15215,00	17953,70
91	ЛМ-34-07,5-16,5-5д	M400 (B30)	3967	750	286	0,640	1,600	9251,00	10916,18
92	ЛМ-34-09-16,5-5д	M400 (B30)	3967	900	286	0,770	1,920	10636,00	12550,48
93	ЛМ-34-10-16,5-5д	M400 (B30)	3967	1000	286	0,850	2,130	11725,00	13835,50
94	ЛМ-34-10,5-16,5-5д	M400 (B30)	3967	1050	286	0,894	2,235	12164,00	14353,52
95	ЛМ-34-10,5-17-5д	M400 (B30)	3967	1050	286	0,894	2,235	12164,00	14353,52
96	ЛМ-34-10,5-17-5д-2	M400 (B30)	3967	1050	286	0,894	2,235	12164,00	14353,52
97	ЛМ-34-11-16,5-5д	M400 (B30)	3967	1100	286	0,940	2,340	12634,00	14908,12
98	ЛМ-34-11-17-5д	M400 (B30)	3967	1100	286	0,940	2,340	12634,00	14908,12
99	ЛМ-34-11,5-16,5-5д-2	M400 (B30)	3967	1150	286	0,979	2,445	13029,00	15374,22
100	ЛМ-34-11,5-17-5д	M400 (B30)	3967	1150	286	0,979	2,445	13029,00	15374,22
101	ЛМ-34-12-16,5-5д	M400 (B30)	3967	1200	286	1,021	2,550	13753,00	16228,54
102	ЛМ-34-12-16,5-5д-2	M400 (B30)	3967	1200	286	1,021	2,550	13753,00	16228,54
103	ЛМ-2 0019_16.07P-4-КЖ2	M400 (B30)	3967	1200	286	1,021	2,550	13753,00	16228,54
104	ЛМ-34-12-17 144/12-7,8-КЖ1	M400 (B30)	3967	1200	286	1,100	2,750	14492,00	17100,56
105	ЛМ-34-12-17-5д	M400 (B30)	3967	1200	286	1,021	2,550	13753,00	16228,54
106	ЛМ-34-12-17-5л-1	M400 (B30)	3967	1200	286	1,021	2,550	13761,00	16237,98
107	ЛМ-34-12,5-16,5-5д	M400 (B30)	3967	1250	286	1,058	2,650	14141,00	16686,38
108	ЛМ-34-12,5-16,5-5д-2	M400 (B30)	3967	1250	286	1,058	2,650	14141,00	16686,38
109	ЛМ-34-13,5-16,5-5д	M400 (B30)	3967	1350	286	1,130	2,825	15194,00	17928,92

№ п/п	Наименование	Марка бетона (Класс бетона)	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Объем бетона, м3	Масса, тн	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
110	ЛМ-34-13,5-16,5-5д-2	M400 (B30)	3967	1350	286	1,130	2,825	15194,00	17928,92
111	ЛМ-34-13,5-17-5д	M400 (B30)	3967	1350	286	1,130	2,825	15194,00	17928,92
112	ЛМ-34-14-16,5-5д	M400 (B30)	3967	1400	286	1,172	2,930	15659,00	18477,62
113	ЛМ-34-15-16,5-5д	M400 (B30)	3967	1500	286	1,280	3,200	17056,00	20126,08
114	ЛМ-37-07,5-18-5д	M400 (B30)	4302	750	286	0,695	1,735	10157,00	11985,26
115	ЛМ-37-09-18-5д	M400 (B30)	4302	900	286	0,830	2,082	11597,00	13684,46
116	ЛМ-37-10-18-5д	M400 (B30)	4302	1000	286	0,925	2,310	12898,00	15219,64
117	ЛМ-37-10,5-18-5д	M400 (B30)	4302	1050	286	0,971	2,425	13368,00	15774,24
118	ЛМ-37-11-18-5д	M400 (B30)	4302	1100	286	1,020	2,550	13860,00	16354,80
119	ЛМ-37-11,5-18-5д	M400 (B30)	4302	1150	286	1,063	2,655	14292,00	16864,56
120	ЛМ-37-12-18-5д	M400 (B30)	4302	1200	286	1,110	2,775	15193,00	17927,74
121	ЛМ-1 0019 16.07P-4-КЖ2	M400 (B30)	4302	1200	286	1,110	2,775	15193,00	17927,74
122	ЛМ-37-12,5-18-5д	M400 (B30)	4302	1250	286	1,157	2,895	15671,00	18491,78
123	ЛМ-37-13,5-18-5	M400 (B30)	4302	1350	286	1,250	3,125	16530,00	19505,40
124	ЛМ-37-13,5-18-5д	M400 (B30)	4302	1350	286	1,250	3,125	16977,00	20032,86
125	ЛМ-37-15-18-5д	M400 (B30)	4302	1500	286	1,390	3,470	18785,00	22166,30
Лестничные ступени железобетонные ГОСТ 8717.0-84									
1	ЛС-9	M350 (B25)	900	330	145	0,040	0,096	543,00	640,74
2	ЛС-11	M350 (B25)	1050	330	145	0,046	0,111	621,00	732,78
3	ЛС-11-Б-1(3) L=900	M350 (B25)	900	330	145	0,040	0,096	551,00	650,18
4	ЛС-11,5	M350 (B25)	1150	330	145	0,051	0,123	683,00	805,94
5	ЛС-12	M350 (B25)	1200	330	145	0,053	0,128	711,00	838,98
6	ЛС-12-Б-1(3) L=1230	M350 (B25)	1230	330	145	0,054	0,131	725,00	855,50
7	ЛС-12-Б-1(3) L=1260	M350 (B25)	1260	330	145	0,056	0,134	748,00	882,64
8	ЛС-12-Б-1(6) L=1230	M350 (B25)	1230	330	145	0,054	0,131	725,00	855,50
9	ЛС-12-Б-1(6) L=1260	M350 (B25)	1260	330	145	0,056	0,134	748,00	882,64
10	ЛС-13	M350 (B25)	1300	330	145	0,057	0,139	760,00	896,80
11	ЛС-14	M350 (B25)	1350	330	145	0,060	0,145	801,00	945,18
12	ЛС-14-Б L=1350	M350 (B25)	1350	330	145	0,060	0,145	803,00	947,54
13	ЛС-14-Б-1(3) L=1380 б/зд	M350 (B25)	1380	330	145	0,062	0,148	829,00	978,22
14	ЛС-14-Б-1(5) L=1380	M350 (B25)	1380	330	145	0,062	0,148	829,00	978,22
15	ЛС-14-Б-1(6) L=1330	M350 (B25)	1330	330	145	0,060	0,143	800,00	944,00
16	ЛС-15	M350 (B25)	1500	330	145	0,066	0,160	880,00	1038,40
17	ЛС-15-Б	M350 (B25)	1500	330	145	0,066	0,160	880,00	1038,40
18	ЛС-15-Б-1(3) L=1430	M350 (B25)	1430	330	145	0,065	0,155	868,00	1024,24
19	ЛС-17	M350 (B25)	1650	330	145	0,072	0,174	959,00	1131,62
20	ЛС-19	M350 (B25)	1900	330	145	0,085	0,204	1117,00	1318,06
21	ЛС-20	M350 (B25)	2000	330	145	0,089	0,215	1174,00	1385,32
22	ЛС-21	M350 (B25)	2100	330	145	0,093	0,226	1228,00	1449,04
23	ЛС-22	M350 (B25)	2200	330	145	0,095	0,240	1260,00	1486,80
24	ЛС-23	M350 (B25)	2250	330	145	0,100	0,242	1318,00	1555,24
25	ЛС 9-1	M350 (B25)	900	330	145	0,040	0,096	578,00	682,04
26	ЛС 11-1	M350 (B25)	1050	330	145	0,046	0,111	656,00	774,08
27	ЛС 11-Б-1(1) L=900	M350 (B25)	900	330	145	0,040	0,096	579,00	683,22
28	ЛС 11-Б-1(2) L=900	M350 (B25)	900	330	145	0,040	0,096	581,00	685,58
29	ЛС 12-1	M350 (B25)	1200	330	145	0,053	0,128	746,00	880,28
30	ЛС 12-1-л	M350 (B25)	1200	330	145	0,053	0,128	746,00	880,28
31	ЛС 12-1-п	M350 (B25)	1200	330	145	0,053	0,128	746,00	880,28
32	ЛС 12-Б-1(1) L=1230	M350 (B25)	1230	330	145	0,054	0,131	752,00	887,36
33	ЛС 12-Б-1(1) L=1260	M350 (B25)	1260	330	145	0,056	0,134	776,00	915,68
34	ЛС 12-Б-1(2) L=1230	M350 (B25)	1230	330	145	0,054	0,131	754,00	889,72
35	ЛС 12-Б-1(2) L=1260	M350 (B25)	1260	330	145	0,056	0,134	778,00	918,04
36	ЛС 12-Б-1(4) L=1230	M350 (B25)	1230	330	145	0,054	0,131	752,00	887,36
37	ЛС 12-Б-1(4) L=1260	M350 (B25)	1260	330	145	0,056	0,134	776,00	915,68
38	ЛС 12-Б-1(5) L=1230	M350 (B25)	1230	330	145	0,054	0,131	754,00	889,72
39	ЛС 12-Б-1(5) L=1260	M350 (B25)	1260	330	145	0,056	0,134	778,00	918,04
40	ЛС 13-1	M350 (B25)	1300	330	145	0,057	0,139	827,00	975,86
41	ЛС 14-1	M350 (B25)	1350	330	145	0,060	0,145	867,00	1023,06
42	ЛС 14-2	M350 (B25)	1350	330	145	0,060	0,145	867,00	1023,06
43	ЛС 14-Б-1	M350 (B25)	1350	330	145	0,060	0,145	867,00	1023,06
44	ЛС 14-Б-1(1) L=1350	M350 (B25)	1350	330	145	0,060	0,145	830,00	979,40
45	ЛС 14-Б-1(1) L=1380	M350 (B25)	1380	330	145	0,062	0,148	856,00	1010,08
46	ЛС 14-Б-1(2) L=1350	M350 (B25)	1350	330	145	0,060	0,145	831,00	980,58
47	ЛС 14-Б-1(2) L=1380	M350 (B25)	1380	330	145	0,062	0,148	857,00	1011,26
48	ЛС 14-Б-1(3) L=1380 зд	M350 (B25)	1380	330	145	0,062	0,148	856,00	1010,08
49	ЛС 14-Б-1(4) L=1330	M350 (B25)	1330	330	145	0,060	0,143	828,00	977,04
50	ЛС 14-Б-1(4) L=1380	M350 (B25)	1380	330	145	0,062	0,148	857,00	1011,26
51	ЛС 14-Б-1(5) L=1330	M350 (B25)	1330	330	145	0,060	0,143	829,00	978,22
52	ЛС 15-1	M350 (B25)	1500	330	145	0,066	0,160	946,00	1116,28
53	ЛС 15-1-л	M350 (B25)	1500	330	145	0,066	0,160	946,00	1116,28
54	ЛС 15-Б-1(1) L=1430	M350 (B25)	1430	330	145	0,065	0,155	895,00	1056,10
55	ЛС 15-Б-1(2) L=1430	M350 (B25)	1430	330	145	0,065	0,155	896,00	1057,28
56	ЛС 17-1	M350 (B25)	1650	330	145	0,072	0,174	1025,00	1209,50
57	ЛС 23-1	M350 (B25)	2250	330	145	0,100	0,242	1379,00	1627,22
58	ЛС-9-17	M350 (B25)	900	290	168	0,040	0,097	628,00	741,04

№ п/п	Наименование	Марка бетона (Класс бетона)	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Объем бетона, м3	Масса, тн	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
59	ЛС-11-17	M350 (B25)	1050	290	168	0,046	0,111	718,00	847,24
60	ЛС-11-17-1	M350 (B25)	1050	290	168	0,046	0,111	753,00	888,54
61	ЛС-12-17	M350 (B25)	1200	290	168	0,053	0,128	823,00	971,14
62	ЛС-12-17-Б	M350 (B25)	1200	290	168	0,053	0,128	823,00	971,14
63	ЛСВ-9	M350 (B25)	1010	260	145	0,031	0,075	550,00	649,00
64	ЛСВ-11	M350 (B25)	1160	260	145	0,036	0,087	625,00	737,50
65	ЛСВ-12	M350 (B25)	1310	260	145	0,041	0,099	699,00	824,82
66	ЛСВ-13	M350 (B25)	1410	260	145	0,044	0,107	747,00	881,46
67	ЛСВ-14	M350 (B25)	1460	260	145	0,046	0,111	779,00	919,22
68	ЛСВ-15	M350 (B25)	1610	260	145	0,050	0,121	840,00	991,20
69	ЛСВ-17	M350 (B25)	1760	260	145	0,055	0,133	921,00	1086,78
70	ЛСВ-20	M350 (B25)	2110	260	145	0,066	0,160	1092,00	1288,56
71	ЛСВ-22	M350 (B25)	2310	260	145	0,072	0,175	1189,00	1403,02
72	ЛСВ-23	M350 (B25)	2360	260	145	0,074	0,179	1227,00	1447,86
73	ЛСВ-9-17	M350 (B25)	1010	260	168	0,035	0,085	607,00	716,26
74	ЛСВ-11-17	M350 (B25)	1160	260	168	0,040	0,097	679,00	801,22
75	ЛСВ-12-17	M350 (B25)	1310	260	168	0,045	0,109	753,00	888,54
76	ЛСП-17	M350 (B25)	1650	260	145	0,048	0,119	1062,00	1253,16
77	ЛСН-11 L=900	M350 (B25)	900	290	125	0,020	0,048	545,00	643,10
78	ЛСН-11	M350 (B25)	1050	290	125	0,024	0,059	641,00	756,38
79	ЛСН-11,5	M350 (B25)	1150	290	125	0,026	0,064	693,00	817,74
80	ЛСН-12 L=1200	M350 (B25)	1200	290	125	0,027	0,066	724,00	854,32
81	ЛСН-12 L=1230	M350 (B25)	1230	290	125	0,028	0,067	746,00	880,28
82	ЛСН-12 L=1260	M350 (B25)	1260	290	125	0,029	0,070	770,00	908,60
83	ЛСН-14	M350 (B25)	1350	290	125	0,031	0,075	824,00	972,32
84	ЛСН-14 L=1330	M350 (B25)	1330	290	125	0,030	0,072	802,00	946,36
85	ЛСН-14 L=1380	M350 (B25)	1380	290	125	0,031	0,074	826,00	974,68
86	ЛСН-14 L=1400	M350 (B25)	1400	290	125	0,032	0,077	854,00	1007,72
87	ЛСН-15	M350 (B25)	1500	290	125	0,034	0,083	903,00	1065,54
88	ЛСН-17	M350 (B25)	1650	290	125	0,038	0,092	1004,00	1184,72
89	ЛСН-23	M350 (B25)	2250	290	125	0,051	0,124	1331,00	1570,58
90	ЛСН-9-14	M350 (B25)	900	290	143	0,022	0,054	590,00	696,20
91	ЛСН-11-14	M350 (B25)	1050	290	143	0,025	0,061	662,00	781,16
92	ЛСН-12-14	M350 (B25)	1200	290	143	0,029	0,070	766,00	903,88

Плиты дорожные железобетонные ГОСТ 21924.0-84

1	1П18.15-10	M400 (B30)	1750	1500	160	0,410	1,030	3171,00	3741,78
2	1П18.15-30	M400 (B30)	1750	1500	160	0,410	1,030	3559,00	4199,62
3	1П18.18-10	M400 (B30)	1750	1750	160	0,480	1,200	3533,00	4168,94
4	1П18.18-30	M400 (B30)	1750	1750	160	0,480	1,200	4034,00	4760,12
5	1П30.18-10	M400 (B30)	3000	1750	170	0,880	2,200	5848,00	6900,64
6	1П30.18-30	M400 (B30)	3000	1750	170	0,880	2,200	6611,00	7800,98
7	2П18.15-10	M300 (B22,5)	1750	1500	160	0,410	1,030	2872,00	3388,96
8	2П18.15-30	M300 (B22,5)	1750	1500	160	0,410	1,030	3046,00	3594,28
9	2П18.18-10	M300 (B22,5)	1750	1750	160	0,480	1,200	3198,00	3773,64
10	2П18.18-30	M300 (B22,5)	1750	1750	160	0,480	1,200	3600,00	4248,00
11	2П30.18-10	M300 (B22,5)	3000	1750	170	0,880	2,200	5227,00	6167,86
12	2П30.18-30	M300 (B22,5)	3000	1750	170	0,880	2,200	5580,00	6584,40

Плиты дорожные железобетонные по серии 3.503.1-93 выпуск 1

1	ПД-20.15-6	M400 (B30)	1990	1490	170	0,490	1,200		
2	ПД-20.15-17	M400 (B30)	1990	1490	170	0,490	1,200		
3	ПД-20.15-25	M400 (B30)	1990	1490	170	0,490	1,200		

Плиты покрытия железобетонные по серии 3.504.1-20

1	ПЖ-16.12,3.1,4	M400 (B30)	1600	1230	140	0,280	0,700		
2	ПЖУ-16.12,3.1,4	M400 (B30)	1600	1230	140	0,280	0,700		

Плиты индивидуального изготовления железобетонные

1	П-14-18-10	M250 (B20)	1400	1800	100	0,252	0,630		
2	П-14-20-10	M250 (B20)	1400	2000	100	0,280	0,700		
3	П-14-31-10	M250 (B20)	1400	3100	100	0,434	1,090		
4	П-14-41-10 (1/2)	M250 (B20)	1400	4100	100	0,287	0,720		
5	П-16-30-10	M250 (B20)	1600	3000	100	0,480	1,200		
6	П-17-16-10	M250 (B20)	1700	1600	100	0,272	0,680		
7	П-18-14-10	M250 (B20)	1800	1400	100	0,252	0,630		
8	П-18-22-10	M250 (B20)	1800	2200	100	0,396	0,990		
9	П-19-29-10	M250 (B20)	1900	2900	100	0,551	1,380		
10	П-20-17-10	M250 (B20)	1970	1660	100	0,327	0,820		
11	П-21-14-10	M250 (B20)	2100	1400	100	0,294	0,740		
12	П-21-18-10	M250 (B20)	2100	1800	100	0,378	0,950		
13	П-21-19-10	M250 (B20)	2100	1900	100	0,399	1,000		
14	П-21-20-10	M250 (B20)	2100	2000	100	0,420	1,050		
15	П-22-14-10	M250 (B20)	2200	1400	100	0,308	0,770		
16	П-22-21-10	M250 (B20)	2200	2100	100	0,462	1,160		
17	П-22-30-10	M250 (B20)	2200	3000	100	0,660	1,650		
18	П-23-14-10	M250 (B20)	2300	1400	100	0,322	0,810		
19	П-23-18-10	M250 (B20)	2300	1800	100	0,414	1,040		
20	П-23-21-10	M250 (B20)	2300	2100	100	0,483	1,210		

№ п/п	Наименование	Марка бетона (Класс бетона)	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Объем бетона, м3	Масса, тн	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
21	П-24-14-10	M250 (B20)	2400	1400	100	0,336	0,840		
22	П-25-17-10	M250 (B20)	2500	1700	100	0,425	1,070		
23	П-25-19-10	M250 (B20)	2500	1900	100	0,475	1,190		
24	П-27-16-10	M250 (B20)	2700	1600	100	0,432	1,080		
25	П-27-22-10	M250 (B20)	2700	2200	100	0,594	1,490		
26	П-28-22-10	M250 (B20)	2800	2200	100	0,616	1,540		
27	П-29-14-10	M250 (B20)	2900	1400	100	0,406	1,020		
28	П-29-20-10	M250 (B20)	2900	2000	100	0,580	1,450		
29	П-31-14-10	M250 (B20)	3100	1400	100	0,434	1,090		
30	П-32-14-10 (1/2)	M250 (B20)	3200	1400	100	0,224	0,560		
31	П-33-14-10 (1/2)	M250 (B20)	3300	1400	100	0,231	0,580		
32	П-35-18-10 (1/2)	M250 (B20)	3500	1800	100	0,315	0,790		
33	П-37-14-10 (1/2)	M250 (B20)	3700	1400	100	0,259	0,650		
34	П-49-14-10 (1/2)	M250 (B20)	4900	1400	100	0,343	0,860		
35	П-52-15-10 (1/2)	M250 (B20)	5200	1500	100	0,390	0,980		
36	П-55-14-10 (1/2)	M250 (B20)	5500	1400	100	0,385	0,970		
37	ПП1 01/09/14-КЖ-12	M350 (B25)	1540	1960	160	0,500	1,200		
38	ПП2 01/09/14-КЖ-12	M350 (B25)	1540	1700	160	0,420	1,050		
39	ПП3 01/09/14-КЖ-12	M350 (B25)	1450	960	160	0,170	0,425		
40	ПП4 01/09/14-КЖ-12	M350 (B25)	4040	1130	160	0,700	1,825		
41	ПП5 01/09/14-КЖ-12	M350 (B25)	1320	1830	160	0,400	0,975		
42	ПП6 01/09/14-КЖ-12	M350 (B25)	2350	2140	160	0,810	2,000		
43	ПП7 01/09/14-КЖ-12	M350 (B25)	1810	1780	160	0,440	1,100		
44	ПП8 01/09/14-КЖ-12	M350 (B25)	2080	2080	200	0,720	1,800		
45	ПП9 01/09/14-КЖ-12	M350 (B25)	2940	1590	160	0,750	1,875		
46	ПП10 01/09/14-КЖ-12	M350 (B25)	3000	1340	160	0,700	1,625		
47	ПП11 01/09/14-КЖ-12	M350 (B25)	1300	1560	160	0,320	0,800		
48	ПП12 01/09/14-КЖ-12	M350 (B25)	1450	1170	160	0,210	0,525		
Плиты плоские железобетонные по серии 1.243.1-4									
1	ПТ-12,5-11,9	M250 (B20)	1100	900	80	0,079	0,198		
2	ПТ-12,5-13,13	M250 (B20)	1300	1300	80	0,135	0,338		
Плиты железобетонные для покрытия трамвайных путей ГОСТ 19231.0-83									
1	1П14.15.10	M250 (B30)	1400	1510	100	0,210	0,530		
Конструкции и изделия железобетонные для шахт лифтов по чертежам Заказчика ГОСТ 17538-82									
1	ПГ 18.20-1 (200) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	1810	1960	200	0,710	1,800		
2	ПГ 18.20-2 (200) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	1810	1960	200	0,710	1,800		
3	ПГ 21.28-1 (200) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2110	2810	200	1,190	3,000		
4	ПГ 21.28-2 (200) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2110	2810	200	1,190	3,000		
5	ПГ 28.20-1 (200) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2810	1960	200	1,100	2,750		
6	ПГ 28.20-2 (200) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2810	1960	200	1,100	2,750		
7	ПШв 20x18x12 (120) А-1163-КЖ.3	M350 (B25)	1970	1820	120	0,420	1,050		
8	ПШв 28x21x12 (120) А-1163-КЖ.3	M350 (B25)	2820	2120	120	0,720	1,800		
9	ПШн 20x18x20 (200) А-1163-КЖ.3	M350 (B25)	1970	1820	200	0,710	1,775		
10	ПШн 28x21x20 (200) А-1163-КЖ.3	M350 (B25)	2820	2120	200	1,200	3,000		
11	ПЛ 28.19-1 (200) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	200	0,890	2,250		
12	ПЛ 28.19-2 (200) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	200	0,890	2,250		
13	ПЛ 28.19-3 (200) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	200	0,850	2,250		
14	ПЛ 28.19-4 (200) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	200	1,040	2,600		
15	ПЛ 28.19-4 (200) 01/02/16-КЖ	M400 (B30)	2770	1920	200	1,040	2,600		
16	ПЛ 28.19-5 (200) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	200	0,890	2,250		
17	ПЛ 28.19-6 (200) 01/02/16-КЖ	M400 (B30)	2770	1920	200	0,890	2,250		
18	ПП 18.19с (200) 13-П/13 КЖи4-1	M400 (B30)	1800	1950	200	0,640	1,730		
19	ПП 18.19с (200) 14-П/13-1-КЖи4-1	M400 (B30)	1820	1970	200	0,720	2,000		
20	ПП 18-20 (200) 15-П/14-6-КЖи4.1-1	M400 (B30)	1820	1970	200	0,680	1,700		
21	ПП 19.29с (200) 14-П/13-1-КЖи4-2	M400 (B30)	2920	1970	200	1,150	3,100		
22	ПП 21.28-1с (200) 13-П/13 КЖи4-2	M400 (B30)	2100	2800	200	1,100	2,930		
23	ПП 21.28-2с (200) 13-П/13 КЖи4-2	M400 (B30)	2100	2800	200	1,100	2,930		
24	ПП 21.28-3с (200) 13-П/13 КЖи4-2	M400 (B30)	2100	2800	200	1,100	2,930		
25	ПП 21.28-4с (200) 13-П/13 КЖи4-2	M400 (B30)	2100	2800	200	1,100	2,930		
26	ПП 21.28-5с (200) 13-П/13 КЖи4-2	M400 (B30)	2100	2800	200	1,100	2,930		
27	ПП 22-29 (200) 15-П/14-6-КЖи4.1-4	M400 (B30)	2900	2200	200	1,230	3,750		
28	ШЛГП 100с-14В-2 (110) 03984346-1342-КЖ.И	M300 (B22,5)	2870	1920	1390	1,270	3,200		
29	ШЛГП 100с-14Н-2 (110) 03984346-1342-КЖ.И	M300 (B22,5)	2870	1920	1390	1,220	3,000		
30	ШЛГП 63л-11 (110) 31/03-2015-КЖИЗ	M300 (B22,5)	2800	2070	1150	1,200	2,800		
31	ШЛГП 63л-12В (110) 25/12-2006-КЖИ8	M300 (B22,5)	2800	2100	1760	2,660	6,955		
32	ШЛГП 63л-28 (110) 25/12-2006-КЖИ5	M300 (B22,5)	2800	2100	2790	2,580	6,675		
33	ШЛГП 63л-28 (110) 31/03-2015-КЖИ2	M300 (B22,5)	2800	2070	2790	2,630	6,050		
34	ШЛГП 63л-28н (110) 31/03-2015-КЖИ1	M300 (B22,5)	2800	2070	2790	2,630	6,050		
35	ШЛГП 63л-5 (110) 25/12-2006-КЖИ7	M300 (B22,5)	2800	2100	470	0,500	1,250		
36	ШЛГП 63л-6 (110) 25/12-2006-КЖИ6	M300 (B22,5)	2800	2100	550	0,560	1,400		
37	ШЛГП 63л-8 (110) 31/03-2015-КЖИ4	M300 (B22,5)	2800	2070	790	0,800	1,900		
38	ШЛГП 63п-11 (110) 31/03-2015-КЖИ0.3	M300 (B22,5)	2720	1970	1150	1,180	3,350		
39	ШЛГП 63п-11 (110) 31/03-2015-КЖИ8	M300 (B22,5)	2800	2070	1150	1,200	2,800		
40	ШЛГП 63п-28н (110) 31/03-2015-КЖИ6	M300 (B22,5)	2800	2070	2790	2,630	6,050		
41	ШЛГП 63п-29 (110) 31/03-2015-КЖИ0.2	M300 (B22,5)	2720	1970	2930	2,770	6,525		

№ п/п	Наименование	Марка бетона (Класс бетона)	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Объем бетона, м3	Масса, тн	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
42	ШЛГП 63п-29 (110) 31/03-2015-КЖИ0.4	M300 (B22,5)	2720	1970	2930	2,770	6,525		
43	ШЛГП 63п-30 (110) 31/03-2015-КЖИ0.1	M300 (B22,5)	2720	1970	3030	2,850	7,525		
44	ШЛГП 63п-8 (110) 31/03-2015-КЖИ9	M300 (B22,5)	2800	2070	790	0,800	1,900		
45	ШЛГП 63п-9 (110) 31/03-2015-КЖИ0.5	M300 (B22,5)	2720	1970	1100	2,020	5,050		
46	ШЛГП 63с-10-2 (120) 19-КЖ	M350 (B25)	2790	1940	1050	1,120	2,880		
47	ШЛГП 63с-14 (120) шифр 4-02	M300 (B22,5)	2820	1970	1560	2,250	5,640		
48	ШЛГП 63с-14Н-1 (120) 03984346-1342-КЖ.И	M300 (B22,5)	2870	1920	1390	1,230	3,100		
49	ШЛГП 63с-16 (120) шифр 4-02	M300 (B22,5)	2820	1970	1850	2,810	6,600		
50	ШЛГП 63с-28 (120) шифр 4-02	M300 (B22,5)	2820	1970	2790	2,710	6,780		
51	ШЛГП 63с-28в (120) серия 08-КЖ	M300 (B22,5)	2820	1970	1240	1,250	3,130		
52	ШЛГП 63с-28н (120) серия 08-КЖ	M300 (B22,5)	2820	1970	1530	1,460	3,650		
53	ШЛГП 63с-30-1в (120) 19-КЖ	M350 (B25)	2790	1940	1440	1,450	3,730		
54	ШЛГП 63с-30-1н (120) 19-КЖ	M350 (B25)	2790	1940	1530	1,430	3,700		
55	ШЛГП 63с-30-2 (120) 19-КЖ	M350 (B25)	2790	1940	2980	2,870	7,560		
56	ШЛГП 63с-30-2-1 (120) 19-КЖ	M350 (B25)	2790	1940	2980	2,910	7,670		
57	ШЛГП 63с-30-3в (120) 19-КЖ	M350 (B25)	2790	1940	1440	1,450	3,730		
58	ШЛГП 63с-30-3н (120) 19-КЖ	M350 (B25)	2790	1940	1530	1,430	3,700		
59	ШЛГП 63с-30-3н-1 (120) 19-КЖ	M350 (B25)	2790	1940	1530	1,430	3,710		
60	ШЛГП 63с-6-1 (120)	M350 (B25)	2790	1940	630	0,470	1,200		
61	ШЛГП 63с-6-2 (120)	M350 (B25)	2790	1940	630	0,550	1,500		
62	ШЛГП 63с-6-2 (120) 19-КЖ	M350 (B25)	2790	1940	590	0,660	1,760		
63	ШЛП 100л-10 (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	980	1,060	2,650		
64	ШЛП 100л-12 (120) 01/02/16-КЖ	M400 (B30)	2770	1920	1190	1,260	3,150		
65	ШЛП 100л-12 (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	1190	1,260	3,150		
66	ШЛП 100л-12-1в (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	1240	1,250	3,125		
67	ШЛП 100л-12-2в (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	1240	1,230	3,075		
68	ШЛП 100л-15-1в 01/02/16-КЖ	M400 (B30)	2770	1920	1480	1,530	3,825		
69	ШЛП 100л-15-1в (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	1480	1,490	3,725		
70	ШЛП 100л-15-2в 01/02/16-КЖ	M400 (B30)	2770	1920	1480	1,520	3,800		
71	ШЛП 100л-18-1 (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	1780	1,900	4,750		
72	ШЛП 100л-18-1в (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	1780	1,810	4,525		
73	ШЛП 100л-18-1н (120) 01/02/16-КЖ	M400 (B30)	2770	1920	1780	1,670	4,175		
74	ШЛП 100л-18-1н (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	1780	1,670	4,175		
75	ШЛП 100л-18-2 (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	1780	1,900	4,750		
76	ШЛП 100л-18-2н (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	1780	1,670	4,175		
77	ШЛП 100л-19-1в (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	1920	1,970	4,925		
78	ШЛП 100л-20-1в (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	1980	2,090	5,225		
79	ШЛП 100л-21-1 (120) 01/02/16-КЖ	M400 (B30)	2770	1920	2070	2,240	5,600		
80	ШЛП 100л-21-1 (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	2070	2,240	5,600		
81	ШЛП 100л-21-2 (120) 01/02/16-КЖ	M400 (B30)	2770	1920	2070	2,240	5,600		
82	ШЛП 100л-21-2 (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	2070	2,240	5,600		
83	ШЛП 100л-22-1н (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	2230	2,070	5,175		
84	ШЛП 100л-30 (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	3040	2,920	7,300		
85	ШЛП 100л-30-1 (120) 01/02/16-КЖИ	M400 (B30)	2770	1920	3040	2,990	7,475		
86	ШЛП 100л-30-2 (120) 01/02/16-КЖИ	M400 (B30)	2770	1920	3040	2,980	7,450		
87	ШЛП 100л-30-3 (120) 01/02/16-КЖИ	M400 (B30)	2770	1920	3040	2,920	7,300		
88	ШЛП 100л-5 (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	520	0,560	1,400		
89	ШЛП 100л-7 (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	660	0,700	1,750		
90	ШЛП 100л-7 (120) 01/02/16-КЖ	M400 (B30)	2770	1920	660	0,700	1,750		
91	ШЛП 100л-7-1 (120) 01/02/16-КЖ	M400 (B30)	2770	1920	660	0,680	1,700		
92	ШЛП 100л-9 (120) 03984346-1895-КЖ.И	M400 (B30)	2770	1920	930	0,960	2,400		
93	ШЛП 100п-11(ППП) (160) 15-П/14-6-КЖИ4.1-4	M400 (B30)	2900	2200	1110	1,700	4,250		
94	ШЛП 100п-17(ППП) (160) 15-П/14-6-КЖИ4.1-4	M400 (B30)	2900	2200	1670	2,460	6,150		
95	ШЛП 100п-28-1(ППП) (160) 15-П/14-6-КЖИ4.1-4	M400 (B30)	2900	2200	2790	3,920	9,800		
96	ШЛП 100п-28(ППП) (160) 15-П/14-6-КЖИ4.1-4	M400 (B30)	2900	2200	2790	3,920	9,800		
97	ШЛП 100п-9(ППП) (160) 15-П/14-6-КЖИ4.1-4	M400 (B30)	2900	2200	890	1,360	3,400		
98	ШЛП 100с-11 (110) 13-П/13 КЖИ4-2	M400 (B30)	2100	2800	1110	1,140	2,850		
99	ШЛП 100с-16 (110) 13-П/13 КЖИ4-2	M400 (B30)	2100	2800	1650	1,700	4,250		
100	ШЛП 100с-28 (110) 13-П/13 КЖИ4-2	M400 (B30)	2100	2800	2790	2,620	6,550		
101	ШЛП 100с-29 (110) 13-П/13 КЖИ4-2	M400 (B30)	2100	2800	2890	2,720	6,800		
102	ШЛП 100с-29-1 (110) 13-П/13 КЖИ4-2	M400 (B30)	2100	2800	2890	2,720	6,800		
103	ШЛП 40л-12 (110) 25/12-2006-КЖИ1	M300 (B22,5)	1800	1950	1340	1,430	3,350		
104	ШЛП 40л-12В (110) 25/12-2006-КЖИ4	M300 (B22,5)	1800	1950	1760	1,840	4,855		
105	ШЛП 40л-28 (110) 25/12-2006-КЖИ3	M300 (B22,5)	1800	1950	2790	1,910	4,975		
106	ШЛП 40л-33 (110) 25/12-2006-КЖИ2	M300 (B22,5)	1800	1950	3270	2,270	5,905		
107	ШЛП 40с-10 (120) А-1163-КЖ.3	M350 (B25)	1970	1820	980	0,620	1,640		
108	ШЛП 40с-10-2 (120) 19-КЖ	M350 (B25)	1840	1940	1050	0,880	2,280		
109	ШЛП 40с-10Д (120) А-1163-КЖ.3	M350 (B25)	1970	1820	980	0,840	2,080		
110	ШЛП 40с-11 (120) 14-П/13-1-1-КЖИ4-1	M400 (B30)	1820	1970	1110	0,940	2,350		
111	ШЛП 40с-11 (120) 15-П/14-6-КЖИ4.1-1	M400 (B30)	1820	1970	1110	0,940	2,350		
112	ШЛП 40с-11 (120) А-1163-КЖ.3	M350 (B25)	1970	1820	1120	0,940	2,380		
113	ШЛП 40с-11 (110) 13-П/13 КЖИ4-1	M400 (B30)	1800	1950	1110	0,860	2,150		
114	ШЛП 40с-11 (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	1810	1960	1090	1,000	2,500		
115	ШЛП 40с-12 (110) 02/07-КЖИ 2	M300 (B22,5)	1950	1800	1340	1,430	3,400		
116	ШЛП 40с-12В (110) 02/07-КЖИ 3	M300 (B22,5)	1950	1800	1450	1,460	3,700		
117	ШЛП 40с-12 (120) 14-П/13-1-1-КЖИ4-1	M400 (B30)	1820	1970	1250	1,030	2,575		

№ п/п	Наименование	Марка бетона (Класс бетона)	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Объем бетона, м3	Масса, тн	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
118	ШЛП 40с-12-1 (120) 14-П/13-1-1-КЖИ4-1	M400 (B30)	1820	1970	1250	1,030	2,575		
119	ШЛП 40с-14 (120) шифр 4-02	M300 (B22,5)	1950	1800	1560	1,550	3,910		
120	ШЛП 40с-16 (110) 13-П/13 КЖИ4-1	M400 (B30)	1800	1950	1650	1,280	3,200		
121	ШЛП 40с-16 (120) шифр 4-02	M300 (B22,5)	1950	1800	1850	1,900	4,510		
122	ШЛП 40с-17 (120) 15-П/14-6-КЖИ4.1-1	M400 (B30)	1820	1970	1670	1,350	3,375		
123	ШЛП 40с-17а (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	1810	1960	1680	1,490	3,750		
124	ШЛП 40с-17б (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	1810	1960	1680	1,490	3,750		
125	ШЛП 40с-17в (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	1810	1960	1680	1,490	3,750		
126	ШЛП 40с-17г (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	1810	1960	1680	1,490	3,750		
127	ШЛП 40с-17д (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	1810	1960	1680	1,490	3,750		
128	ШЛП 40с-17е (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	1810	1960	1680	1,490	3,750		
129	ШЛП 40с-28 (110) 02/07-КЖИ 1	M300 (B22,5)	1950	1800	2790	2,130	4,750		
130	ШЛП 40с-28 (110) 10/04-2007-КЖИ 5	M300 (B22,5)	1950	1800	2790	2,130	4,750		
131	ШЛП 40с-28 (120) 14-П/13-1-1-КЖИ4-1	M400 (B30)	1820	1970	2790	2,160	5,375		
132	ШЛП 40с-28-1 (120) 14-П/13-1-1-КЖИ4-1	M400 (B30)	1820	1970	2790	2,160	5,375		
133	ШЛП 40с-28 (110) 13-П/13 КЖИ4-1	M400 (B30)	1800	1950	2790	1,970	4,925		
134	ШЛП 40с-28 (120) шифр 4-02	M300 (B22,5)	1950	1800	2790	1,990	5,000		
135	ШЛП 40с-28 (120) 15-П/14-6-КЖИ4.1-1	M400 (B30)	1820	1970	2790	2,110	5,275		
136	ШЛП 40с-28-1 (120) 15-П/14-6-КЖИ4.1-1	M400 (B30)	1820	1970	2790	2,170	5,425		
137	ШЛП 40с-28-2 (120) 15-П/14-6-КЖИ4.1-1	M400 (B30)	1820	1970	2790	2,170	5,425		
138	ШЛП 40с-28-3 (120) 15-П/14-6-КЖИ4.1-1	M400 (B30)	1820	1970	2790	2,170	5,425		
139	ШЛП 40с-28 (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	1810	1960	2790	2,310	5,800		
140	ШЛП 40с-28.1 (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	1810	1960	2800	2,320	5,800		
141	ШЛП 40с-28-1 (110) 02/07-КЖИ 1	M300 (B22,5)	1950	1800	2790	2,130	4,750		
142	ШЛП 40с-28-1в (120) 03-КЖ	M350 (B25)	1970	1820	1330	1,030	2,480		
143	ШЛП 40с-28-1н (120) 03-КЖ	M350 (B25)	1970	1820	1440	1,140	2,740		
144	ШЛП 40с-28-1нк (120) 03-КЖ	M350 (B25)	1970	1820	1440	1,140	2,740		
145	ШЛП 40с-28в (120) 03-КЖ	M350 (B25)	1970	1820	1330	1,030	2,480		
146	ШЛП 40с-28н (120) 03-КЖ	M350 (B25)	1970	1820	1440	1,140	2,740		
147	ШЛП 40с-28нк (120) 03-КЖ	M350 (B25)	1970	1820	1440	1,140	2,740		
148	ШЛП 40с-29 (110) 13-П/13 КЖИ4-1	M400 (B30)	1800	1950	2890	2,050	5,125		
149	ШЛП 40с-29-1 (110) 13-П/13 КЖИ4-1	M400 (B30)	1800	1950	2890	2,050	5,125		
150	ШЛП 40с-3,6 (110) 29/10-2009-КЖИ 14	M300 (B22,5)	1950	1800	360	0,280	0,700		
151	ШЛП 40с-30-1 (120) 19-КЖ	M350 (B25)	1840	1940	2980	2,150	5,650		
152	ШЛП 40с-30-2 (120) 19-КЖ	M350 (B25)	1840	1940	2980	2,290	6,020		
153	ШЛП 40с-30-2-1 (120) 19-КЖ	M350 (B25)	1840	1940	2980	2,330	6,080		
154	ШЛП 40с-6-1 (120)	M350 (B25)	1840	1940	630	0,400	1,000		
155	ШЛП 40с-6-2 (120)	M350 (B25)	1840	1940	630	0,400	1,000		
156	ШЛП 40с-6-2 (120) 19-КЖ	M350 (B25)	1840	1940	590	0,540	1,420		
157	ШЛП 40с-9 (120) 15-П/14-6-КЖИ4.1-1	M400 (B30)	1820	1970	890	0,740	1,850		
158	ШЛП 63л-11 (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2110	2810	1090	1,320	3,300		
159	ШЛП 63л-17а (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2110	2810	1680	2,000	5,000		
160	ШЛП 63л-17б (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2110	2810	1680	2,000	5,000		
161	ШЛП 63л-28 (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2110	2810	2790	3,120	7,850		
162	ШЛП 63л-28.1 (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2110	2810	2800	3,130	7,850		
163	ШЛП 63п-10 (120) А-1163-КЖ.З	M350 (B25)	2820	2120	980	0,850	2,240		
164	ШЛП 63п-10д (120) А-1163-КЖ.З	M350 (B25)	2820	2120	980	1,100	2,760		
165	ШЛП 63п-11 (120) А-1163-КЖ.З	M350 (B25)	2820	2120	1120	1,260	3,160		
166	ШЛП 63п-28-1в (120) 03-КЖ	M350 (B25)	2820	2120	1330	1,410	3,385		
167	ШЛП 63п-28-1н (120) 03-КЖ	M350 (B25)	2820	2120	1440	1,480	3,560		
168	ШЛП 63п-28-1нк (120) 03-КЖ	M350 (B25)	2820	2120	1440	1,480	3,560		
169	ШЛП 63п-28в (120) 03-КЖ	M350 (B25)	2820	2120	1330	1,410	3,385		
170	ШЛП 63п-28н (120) 03-КЖ	M350 (B25)	2820	2120	1440	1,480	3,560		
171	ШЛП 63п-28нк (120) 03-КЖ	M350 (B25)	2820	2120	1440	1,480	3,560		
172	ШЛП 63с-11 (120) 14-П/13-1-1-КЖИ4-2	M400 (B30)	1970	2920	1110	1,240	3,100		
173	ШЛП 63с-11 (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2810	1960	1090	1,280	3,200		
174	ШЛП 63с-12 (120) 14-П/13-1-1-КЖИ4-2	M400 (B30)	1970	2920	1250	1,350	3,375		
175	ШЛП 63с-12-1 (120) 14-П/13-1-1-КЖИ4-2	M400 (B30)	1970	2920	1250	1,350	3,375		
176	ШЛП 63с-17а (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2810	1960	1680	1,950	4,850		
177	ШЛП 63с-17б (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2810	1960	1680	1,950	4,850		
178	ШЛП 63с-17в (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2810	1960	1680	1,950	4,850		
179	ШЛП 63с-17г (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2810	1960	1680	1,950	4,850		
180	ШЛП 63с-17д (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2810	1960	1680	1,950	4,850		
181	ШЛП 63с-28 (120) 14-П/13-1-1-КЖИ4-2	M400 (B30)	1970	2920	2790	2,770	6,925		
182	ШЛП 63с-28 (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2810	1960	2790	2,890	7,250		
183	ШЛП 63с-28.1 (130) 30/13-П-Б-КЖПТО	M350 (B25)	2810	1960	2800	2,900	7,250		
184	ШЛП 63с-28-1 (120) 14-П/13-1-1-КЖИ4-2	M400 (B30)	1970	2920	2790	2,770	6,925		
Элементы ограждения железобетонные по серии 3.017-3 выпуск 1									
1	ЗП-1	M300 (B22,5)	2000	1000	2500	0,860	2,040		
2	1с18а	M250 (B20)	1800	140	140	0,040	0,100		
3	1с18б	M250 (B20)	1800	140	140	0,040	0,100		
4	1с18в	M250 (B20)	1800	140	140	0,040	0,100		
5	2с24а	M250 (B20)	2400	140	140	0,050	0,130		
6	2с24б	M250 (B20)	2400	140	140	0,050	0,130		
7	2с24в	M250 (B20)	2400	140	140	0,050	0,130		

№ п/п	Наименование	Марка бетона (Класс бетона)	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Объем бетона, м3	Масса, тн	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
8	2с24г	M250 (B20)	2400	140	140	0,050	0,130		
9	2с24д	M250 (B20)	2400	140	140	0,050	0,130		
10	2с24е	M250 (B20)	2400	140	140	0,050	0,130		
11	2с24ж	M250 (B20)	2400	140	140	0,050	0,130		
12	2с24и	M250 (B20)	2400	140	140	0,050	0,130		
13	2с24к	M250 (B20)	2400	140	140	0,050	0,130		
14	2с24л	M250 (B20)	2400	140	140	0,050	0,130		
15	3с30а	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
16	3с30б	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
17	3с30в	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
18	3с30г	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
19	3с30д	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
20	3с30е	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
21	3с30ж	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
22	3с30и	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
23	3с30к	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
24	3с30л	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
25	3с30м	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
26	3с30н	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
27	3с30п	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
28	3с30р	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
29	3с30с	M250 (B20)	3000	140	140	0,060	0,150		
30	Фундамент Ф-2	M250 (B20)	600	600	300	0,055	0,130		
Колодцы кабельной связи железобетонные									
1	ККС-1-80 (комплект) плита верх	M300 (B22,5)	1050	1350	890	0,460	1,150		
2	ККС-1-80 (комплект) плита низ	M300 (B22,5)	1050	1350	880	0,460	1,150		
3	ККС-2-80 (комплект)	M300 (B22,5)	1050	1350	1560	0,630	1,575		
4	ККС-3-80 (комплект)	M300 (B22,5)	1950	1160	1800	0,980	2,450		
5	ККС-2-80 (низ)	M300 (B22,5)	1050	1350	780	0,330	0,825		
6	ККС-2-80 (верх)	M300 (B22,5)	1050	1350	780	0,300	0,750		
7	ККС-3-80 (низ)	M300 (B22,5)	1950	1160	900	0,510	1,280		
8	ККС-3-80 (верх)	M300 (B22,5)	1950	1160	900	0,470	1,170		
9	Перекрытие для ККС-2 (нижнее)	M300 (B22,5)	1100	1450	100	0,160	0,400		
10	Перекрытие для ККС-2 (верхнее)	M300 (B22,5)	1060	1350	110	0,130	0,325		
Сборные железобетонные камеры на тепловых сетях по серии 3.903 кл-13 выпуск 1-9									
1	НБК-1,8	M250 (B20)	2100	2100	450	0,830	2,100		
2	СБК-1,8	M250 (B20)	2100	2100	700	0,700	1,750		
3	СБК-1,8-400x800	M250 (B20)	2100	2100	700	0,630	1,600		
4	ВБК-1,8-1d630	M250 (B20)	2100	2100	450	0,800	2,000		
5	ВБК-1,8-900x900	M250 (B20)	2100	2100	450	0,740	1,900		
6	ВБК-1,8-2d630	M350 (B25)	2100	2100	450	0,770	1,930		
Камера 1,8 x 1,8 x 2,0м = НБК 1,8 (1 шт.) + СБК 1,8 любой (2 шт.) + ВБК 1,8 любой (1 шт.)									
Камера 1,8 x 1,8 x 4,0м = НБК 1,8 (1 шт.) + СБК 1,8 любой (4 шт.) + ВБК 1,8 любой (1 шт.)									
7	НБК-2,6	M350 (B25)	2860	2860	680	2,330	5,830		
8	СБК-2,6	M350 (B25)	2860	2860	1285	1,810	4,530		
9	СБК-2,6-800x1400	M350 (B25)	2860	2860	1285	1,530	3,830		
10	ВБК-2,6-4d630	M350 (B25)	2860	2860	380	1,580	3,950		
Камера 2,6 x 2,6 x 2,0м = НБК 2,6 (1 шт.) + СБК 2,6 любой (1 шт.) + ВБК 2,6-4d630 (1 шт.)									
Камера 2,6 x 2,6 x 4,0м = НБК 2,6 (1 шт.) + СБК 2,6 любой (2 шт.) + ВБК 2,6-4d630 (1 шт.)									