

АО «ПТЖБ» — это два ЖБИ завода  
с широкой логистикой  
по всей России

# ПРАЙС-ЛИСТ

## НА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ И ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ






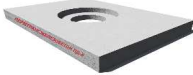
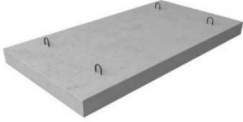
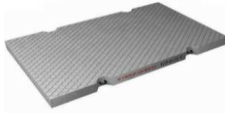
info@ptgb.ru 8 (800) 550-67-60 ptgb.ru



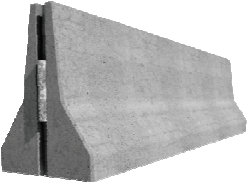
---> [Перейти к прайсу на сваи](#) <---

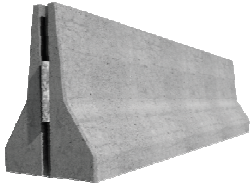

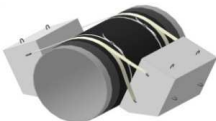
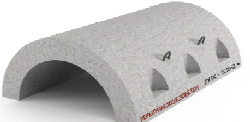
---> [Перейти к прайсу на газоблоки](#) <---



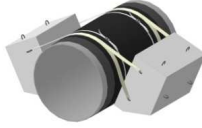
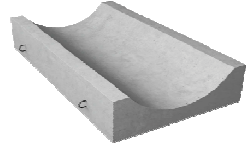
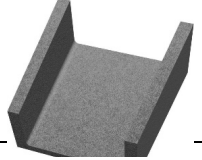


---> [Перейти к прайсу завода в Качканаре](#) <---


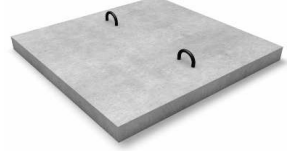



№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
1		Плиты железобетонные предварительно напряженные дорожные	серия 3.503.1-91 ТУ 23.61.12-002-01374837- 2017	ПДНм-Ат800-55 (ПДНм-Ат-V) щебень	6x2x0,14	1,680	4,200	23 750,00	<b>28 500,00</b>
2				ПДНм-Ат800-55 (ПДНм-Ат-V) гравий 6x2x0,14	6x2x0,14	1,680	4,200	Цена по запросу	
3				ПДНм-18 6x2x0,18	6x2x0,18	2,160	5,400	34 166,67	<b>41 000,00</b>
4				ПДНм 2x1,5x0,14	2x1,5x0,14	0,420	1,060	9 250,00	<b>11 100,00</b>
5				ПДНм 6x1,77x0,14	6x1,77x0,14	1,470	3,700	22 583,33	<b>27 100,00</b>
6				ПДНм 6x1,75x0,14	6x1,75x0,14	1,470	3,675	22 416,67	<b>26 900,00</b>
7				ПДНм 6x1,5x0,14	6x1,5x0,14	1,260	3,200	18 000,00	<b>21 600,00</b>
8				ПДНм 6x0,96x0,14	6x0,96x0,14	0,800	2,000	11 916,67	<b>14 300,00</b>
9				ПДНм Ат-V 6x0,75x0,14	6x0,75x0,14	0,630	1,580	14 000,00	<b>16 800,00</b>
10				ПДНм 5x2x0,14	5x2x0,14	1,400	3,500	21 583,33	<b>25 900,00</b>
11				ПДНм 4x2x0,14	4x2x0,14	1,120	2,800	18 916,67	<b>22 700,00</b>
12				ПДНм Ат-V 3,24x2x0,14	3,24x2x0,14	0,910	2,280	17 000,00	<b>20 400,00</b>
13				ПДНм Ат-V 3,24x0,75x0,14	3,24x0,75x0,14	0,343	0,850	8 833,33	<b>10 600,00</b>
14				ПДНм 3x2x0,14	3x2x0,14	0,840	2,100	15 666,67	<b>18 800,00</b>
15				ПДНм 3x1,5x0,14	3x1,5x0,14	0,630	1,600	11 833,33	<b>14 200,00</b>
16				ПДНм 3x0,96x0,14	3x0,96x0,14	0,400	1,100	8 083,33	<b>9 700,00</b>
17				ПДНм 3x1,75x0,14	3x1,75x0,14	0,720	1,800	14 000,00	<b>16 800,00</b>
18				ПДНм 3,5x2x0,14	3,5x2x0,14	0,980	2,450	17 083,33	<b>20 500,00</b>
19				ПДНм Ат-V 2,7x2x0,14	2,7x2x0,14	0,760	1,900	14 833,33	<b>17 800,00</b>
20				ПДНм Ат-V 2,7x0,75x0,14	2,7x0,75x0,14	0,280	0,700	7 666,67	<b>9 200,00</b>
21		Плиты железобетонные предварительно напряженные дорожные	ГОСТ Р 56600-2015 187/9/2018-КЖ	1ПДН.м-14.1	6x2x0,14	1,680	4,200	Цена по запросу	





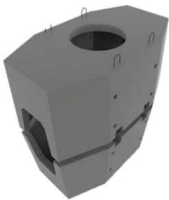
№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
22		Плиты резервуаров железобетонные	В форме плит ПДН, на основе ТПР 57-007-85 ГОСТ 13015-2012	ПР 60.20.14	6x2x0,14	1,700	4,440	44 416,67	<b>53 300,00</b>
23				ПР 30.20.14	3x2x0,14	0,850	2,250	24 000,00	<b>28 800,00</b>
24		Плиты дорожные для колодцев	Серия 3.900.1-14 вып.1/ ГОСТ 8020	ПД6	2,5x1,75x0,22	0,940	2,260	17 083,33	<b>20 500,00</b>
25		Плиты железобетонные для сборных покрытый временных автомобильных дорог промышленных предприятий	серии 3.503-17 вып.1	ПД1-6	1,73x1,48x0,18	0,460	1,200	7 750,00	<b>9 300,00</b>
26		Плиты железобетонные для покрытия городских дорог	ГОСТ 21924.01-84, ГОСТ 21924.02-84, ГОСТ 21924.03-84	1П18.15-10	1,75x1,5x0,16	0,41	1,03	7 250,00	<b>8 700,00</b>
27				1П18.15-30	1,75x1,5x0,16	0,41	1,03	8 000,00	<b>9 600,00</b>
28				1П18.18-10	1,75x1,75x0,16	0,48	1,2	8 583,33	<b>10 300,00</b>
29				1П18.18-30	1,75x1,75x0,16	0,48	1,2	9 500,00	<b>11 400,00</b>
30				1П30.15-10	3x1,5x0,17	0,754	1,885	11 583,33	<b>13 900,00</b>
31				1П30.15-30	3x1,5x0,17	0,754	1,885	13 250,00	<b>15 900,00</b>
32				1П30.18-10	3x1,75x0,17	0,88	2,2	12 833,33	<b>15 400,00</b>
33				1П30.18-30	3x1,75x0,17	0,88	2,2	14 583,33	<b>17 500,00</b>
34				1П35.28-10	3,5x2,75x0,17	1,63	4,08	22 583,33	<b>27 100,00</b>
35				1П35.28-30	3,5x2,75x0,17	1,63	4,08	25 250,00	<b>30 300,00</b>
36				1П60-18-30	6x1,75x0,14	1,46	3,65	40 833,33	<b>49 000,00</b>
37				2П18.15-10	1,75x1,5x0,16	0,41	1,03	6 666,67	<b>8 000,00</b>
38				2П18.15-30	1,75x1,5x0,16	0,41	1,03	7 083,33	<b>8 500,00</b>
39				2П18.18-10	1,75x1,75x0,16	0,48	1,2	7 583,33	<b>9 100,00</b>
40				2П18.18-30	1,75x1,75x0,16	0,48	1,2	8 833,33	<b>10 600,00</b>
41				2П30.15-10	3x1,5x0,17	0,77	1,91	10 750,00	<b>12 900,00</b>
42				2П30.15-30	3x1,5x0,17	0,75	1,88	11 333,33	<b>13 600,00</b>
43				2П30.18-10	3x1,75x0,17	0,88	2,2	12 083,33	<b>14 500,00</b>
44				2П30.18-30	3x1,75x0,17	0,88	2,2	12 666,67	<b>15 200,00</b>

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
45		Плиты железобетонные дорожные армированные ненапрягаемой арматурой	ТУ 23.61.12-004-01374837-2020	НП 2x1x0,14	2x1x0,14	0,280	0,700	4 416,67	5 300,00
46				ПДС 3x2x0,14	3x2x0,14	0,840	2,100	10 666,67	12 800,00
47		Плиты железобетонные предварительно напряженные для аэродромных покрытий	ГОСТ 25912-2015	ПАГ-14А800.1	6x2x0,14	1,680	4,200	26 250,00	31 500,00
48				ПАГ-14А800.1-1	6x2x0,14	1,680	4,200	25 833,33	31 000,00
49				ПАГ-18А800	6x2x0,18	2,160	5,400	35 666,67	42 800,00
50				ПАГ-20А800	6x2x0,20	2,400	6,000	46 666,67	56 000,00
51		Блок парапетных удерживающих ограждений "Нью-Джерси"	ТУ 42.11.10-007-01374837-2022	12 ДД/400-0,85(0,81)-0,61 БП	3,5x0,61x0,85	0,965	2,413	Цена по запросу	
52				12 ДД/400-0,93(0,81)-0,61 БП	3,5x0,61x0,93	1,127	2,820	Цена по запросу	
53				12 ДО/400-0,85(0,81)-0,47 БП	3,5x0,47x0,85	0,832	2,080	Цена по запросу	
54				12 ДД/400-0,85(0,81)-0,61 БПк.1	4x0,61x0,85	1,044	2,610	Цена по запросу	
55				12 ДД/400-0,85(0,81)-0,61 БПк.2	4x0,61x0,85	0,721	1,803	Цена по запросу	
56				12 ДД/400-0,93(0,81)-0,61 БПк.1	4x0,61x0,93	1,237	3,090	Цена по запросу	
57				12 ДД/400-0,93(0,81)-0,61 БПк.2	4x0,61x0,93	0,920	2,300	Цена по запросу	
58				12 ДО/400-0,85(0,81)-0,47 БПк.л.1	4x0,47x0,85	0,900	2,250	Цена по запросу	
59				12 ДО/400-0,85(0,81)-0,47 БПк.л.2	4x0,47x0,85	0,588	1,470	Цена по запросу	
60				12 ДО/400-0,85(0,81)-0,47 БПк.пр.1	4x0,47x0,85	0,900	2,250	Цена по запросу	
61				12 ДО/400-0,85(0,81)-0,47 БПк.пр.2	4x0,47x0,85	0,588	1,470	Цена по запросу	
62				12 ДО/400-0,93(0,81)-0,47 БПк.л.1	4x0,47x0,93	1,035	2,588	Цена по запросу	
63				12 ДО/400-0,93(0,81)-0,47 БПк.л.2	4x0,47x0,68	0,727	1,818	Цена по запросу	
64				12 ДО/400-0,93(0,81)-0,47 БПк.пр.1	4x0,47x0,93	1,035	2,588	Цена по запросу	
65				12 ДО/400-0,93(0,81)-0,47 БПк.пр.2	4x0,47x0,68	0,727	1,818	Цена по запросу	
66				12 ДД/400-0,85(0,81)-0,61 БПдо	3,5x0,61x0,85	0,879	2,198	Цена по запросу	
67				12 ДД/400-0,93(0,81)-0,61 БПдо	3,5x0,61x0,93	1,009	2,523	Цена по запросу	
68				12 ДО/400-0,85(0,81)-0,47 БПдо	3,5x0,47x0,85	0,775	1,940	Цена по запросу	
69				12 ДО/400-0,93(0,81)-0,47 БПдо	3,5x0,47x0,93	0,860	2,150	Цена по запросу	
70				12 ДД/450-1,19(1,15)-0,68 БП	3,5x0,68x1,19	1,387	3,468	Цена по запросу	



№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.				
								без НДС	с НДС 20%			
71		<b>Блок парапетных удерживающих ограждений "Нью-Джерси"</b>	<b>ТУ 42.11.10-007-01374837-2022</b>	12 ДД/450-1,19(1,15)-0,68 БПдо	3,5x0,68x0,19	1,303	3,258	Цена по запросу				
72				12 ДД/450-1,19-0,85(1,15-0,81)-0,68 (0,61) БПп.в.	3,5x0,68x0,85	1,165	2,913	Цена по запросу				
73				12 ДД/450-1,19(1,15)-0,68-1,118 БПп.ш.	2,923x1,118x1,19	1,733	4,333	Цена по запросу				
74				12 ДО/450-1,19(1,15)-0,54 БП	3,5x0,54x1,19	1,261	3,153	Цена по запросу				
75				12 ДО/450-1,19(1,15)-0,54 БПдо	3,5x0,54x1,19	1,261	3,153	Цена по запросу				
76				12 ДО/450-1,19-0,85(1,15-0,81)-0,54 БПп.в.л	3,5x0,54x1,19	1,040	2,600	Цена по запросу				
77				12 ДО/450-1,19-0,85(1,15-0,81)-0,54 БПп.в.пр	3,5x0,54x1,19	1,040	2,600	Цена по запросу				
78				12 ДД/450-0,85(0,81)-0,61 БПк.1	4x0,61x0,85	1,044	2,610	Цена по запросу				
79				12 ДД/450-0,85(0,81)-0,61 БПк.2	4x0,61x0,85	0,721	1,803	Цена по запросу				
80				12 ДО/450-0,85(0,81)-0,47 БПк.л.1	4x0,47x0,85	0,900	2,250	Цена по запросу				
81				12 ДО/450-0,85(0,81)-0,47 БПк.л.2	4x0,47x0,6	0,588	1,470	Цена по запросу				
82				12 ДО/450-0,85(0,81)-0,47 БПк.пр.1	4x0,47x0,85	0,900	2,250	Цена по запросу				
83				12 ДО/450-0,85(0,81)-0,47 БПк.пр.2	4x0,47x0,6	0,588	1,470	Цена по запросу				
84					<b>Утяжелители бетонные охватывающие для магистральных трубопроводов</b>	<b>ТУ 102-300-81 (Проект №999Б)</b>	УБО 530-2,0-12,5-Т	1,0x0,7x0,3	0,180	0,360	Цена по запросу	
85							УБО 530-2,3-15-Т	1,0x0,7x0,3	0,180	0,414	Цена по запросу	
86	УБО 720-2,0-12,5-Т	1,5x1,1x0,55	0,730				1,460	Цена по запросу				
87	УБО 720-2,3-15-Т	1,5x1,1x0,55	0,730				1,679	Цена по запросу				
88	УБО 820-2,0-12,5-Т	1,5x1,1x0,55	0,730				1,460	Цена по запросу				
89	УБО 820-2,3-15-Т	1,5x1,1x0,55	0,730				1,679	Цена по запросу				
90	УБО 1020-2,0-12,5-Т	1,5x1,1x0,55	0,730				1,460	Цена по запросу				
91	УБО 1020-2,3-15-Т	1,5x1,1x0,55	0,730				1,679	Цена по запросу				
92	УБО 1220-2,0-12,5-Т	1,35x1,4x0,6	0,920				1,840	Цена по запросу				
93	УБО 1220-2,3-15-Т	1,35x1,4x0,6	0,920				2,116	Цена по запросу				
94	УБО 1420-2,3-15-Т	1,2x1,6x0,6	0,940	2,160	Цена по запросу							
95		<b>Комплект МСП и защитных ковриков</b>		для УБО-1420	2 шт. МСП и 1 шт. защитный коврик			Цена по запросу				
96				для УБО-1220				Цена по запросу				
97				для УБО-1020				Цена по запросу				
98				для УБО-820				Цена по запросу				
99				для УБО-720				Цена по запросу				
100			для УБО-530	Цена по запросу								
101		<b>Утяжелители железобетонные кольцевые для магистральных трубопроводов</b>	<b>ТУ 102-264-81</b>	2-УТК-325-12	1,2x0,67x0,32	0,120	0,280	2 916,67	<b>3 500,00</b>			
102				2-УТК-530-12	1,2x0,88x0,425	0,160	0,368	3 583,33	<b>4 300,00</b>			

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
103		Защитный коврик МФ		для УТК-325	1 шт. защитный коврик			Цена по запросу	
104				для УТК-530				Цена по запросу	
105		Утяжелители железобетонные поясные для магистральных трубопроводов	РЧ 03-1500-КЖ	УБП-0,3	1,5x0,25x0,25	0,094	0,225	Цена по запросу	
106				УБП-0,5	1x0,4x0,4	0,160	0,384	Цена по запросу	
107		Комплект МСП и защитных ковриков		для УБП-0,3	2 шт. МСП и 1 шт. защитный коврик			Цена по запросу	
108				для УБП-0,5				Цена по запросу	
109		Лекальный блок	ГОСТ 13015-2012 р.ч. 3.501-59	Б№9	1,5x1,6x0,52	0,860	2,200	11 166,67	13 400,00
110		Лотки	серия 3.503.1-66, ГОСТ 13015-2012	Б6	0,52/0,43/0,54x0,25/0,2	0,022	0,060	916,67	1 100,00
111				Б7	1,5x0,888x0,4	0,125	0,320	2 833,33	3 400,00
112		Блок бетонный	ГОСТ 13015-2012 т.п. 3.503.1-66	Б-1-20-50	1,0x0,5x0,25/0,2	0,100	0,240	1 583,33	1 900,00
113				Б-1-22-75	1,0x0,75x0,27/0,22	0,159	0,380	2 000,00	2 400,00
114				Б-2-20-25	0,5x0,25x0,16/0,2	0,023	0,060	666,67	800,00
115				Б-2-22-40	0,5x0,375x0,18/0,22	0,038	0,010	833,33	1 000,00
116		Железобетонные лотки для строительных каналов и тоннелей	Серия 3.006.1-2.87 вып. 1 части 1-2 ГОСТ 13015-2012	Л 8-5	5,97x1,16x1	1,560	3,900	19 416,67	23 300,00
117				Л 14-8	5,97x1,84x0,57	1,860	4,650	33 250,00	39 900,00
118				Л 14Д-8	0,72x1,84x0,57	0,230	0,580	5 000,00	6 000,00
119				Л 25-8	2,97x2,46x1,34	1,890	4,750	36 416,67	43 700,00
120				Л 25Д-8	0,72x2,46x1,34	0,470	1,180	10 166,67	12 200,00
121				Л 25-11	2,97x2,46x1,34	1,890	4,750	42 166,67	50 600,00


№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
122		Железобетонные плиты перекрытия лотков	Серия 3.006.1-2.87 вып. 2 ГОСТ 13015-2012	П-21-8	2,46x2,99x0,16	1,180	2,940	20 916,67	<b>25 100,00</b>
123				П-21д-8	2,46x0,74x0,16	0,290	0,730	5 333,33	<b>6 400,00</b>
124				П 9д-156	0,74x1,16x0,12	0,1	0,26	3 000,00	<b>3 600,00</b>
125		Опорные подушки железобетонные	Серия 3.006.1-2.87 вып. 2 страницы 71-72	ОП-1	0,2x0,2x0,09	0,004	0,01	333,33	<b>400,00</b>
126				ОП-2	0,3x0,2x0,09	0,005	0,013	333,33	<b>400,00</b>
127				ОП-3	0,4x0,4x0,09	0,015	0,040	833,33	<b>1 000,00</b>
128		Звенья железобетонные круглых водопропускных труб под насыпи автомобильных и железных дорог	Шифр 1484 выпуск 1 ГОСТ 24547-2016 ОСТ 35-27.0-85	ЗК 7.100	1,25x1,61x1,0	0,810	2,000	18 750,00	<b>22 500,00</b>
129				ЗК 8.100	1,5x1,78x1,0	0,720	1,800	17 666,67	<b>21 200,00</b>
130				ЗК 10.100	1,5x1,94x1,0	1,190	3,000	25 916,67	<b>31 100,00</b>
131		Звенья железобетонные прямоугольных водопропускных труб под насыпи автомобильных и железных дорог	ГОСТ 24547-81 ОСТ 35-27.0-85	ЗП 12.100	2,32x2,68x1,0	2,250	5,600	52 833,33	<b>63 400,00</b>
132				ЗП 18.100	3,46x3,32x1,0	4,020	10,000	117 500,00	<b>141 000,00</b>
133		Стойки вибрирование для опор воздушных линий электропередач	ТУ 5863-003-02069084-96	CB 95-2	9,5x0,175/0,16x0,15/0,245	0,314	0,785	7 583,33	<b>9 100,00</b>
134				CB 95-3.2	9,5x0,175/0,16x0,15/0,245	0,314	0,785	8 333,33	<b>10 000,00</b>
135				CB 95-3,5	9,5x0,175/0,16x0,15/0,245	0,314	0,785	9 416,67	<b>11 300,00</b>
136				CB 110-3.5	11x0,185/0,175x0,165/0,28	0,440	1,100	9 083,33	<b>10 900,00</b>
137				CB 110-5	11x0,185/0,175x0,165/0,28	0,440	1,100	10 333,33	<b>12 400,00</b>
138			CB 110-3,5М-14с	11x0,185/0,175x0,165/0,28	0,440	1,125	10 833,33	<b>13 000,00</b>	
139			CB 110-5М-12с	11x0,185/0,175x0,165/0,28	0,440	1,125	11 250,00	<b>13 500,00</b>	
140			CB 105-3,6М-12с	10,5x0,185/0,175x0,17/0,28	0,420	1,050	11 000,00	<b>13 200,00</b>	
141			CB 105-5М-12с	10,5x0,185/0,175x0,17/0,28	0,420	1,050	11 583,33	<b>13 900,00</b>	
142			CB 95-2сСМ	9,5x0,175/0,16x0,15/0,245	0,300	0,775	8 250,00	<b>9 900,00</b>	
143			CB 95-3сСМ-14с	9,5x0,175/0,16x0,15/0,245	0,300	0,775	9 333,33	<b>11 200,00</b>	
144			ТУ 5863-001-96502166-2015	CB 164-12М-IIIС	16,4x390/210x380/370x200/190	1,420	3,550	50 916,67	<b>61 100,00</b>
145				CB 164-20М-IIIС	16,4x390/210x380/370x200/190	1,420	3,550	63 250,00	<b>75 900,00</b>
146			ТУ 5863-007-00113557-94	CB 95-2с-А (АМ)	9,5x0,175/0,16x0,15/0,245	0,300	0,775	7 250,00	<b>8 700,00</b>
147				CB 95-2с-IV (IVM; IVA; IVAM)	9,5x0,175/0,16x0,15/0,245	0,300	0,775	8 500,00	<b>10 200,00</b>
148				CB 95-3с-А (АМ)	9,5x0,175/0,16x0,15/0,245	0,300	0,775	10 250,00	<b>12 300,00</b>
149				CB 95-3с-IV (IVM; IVA; IVAM)	9,5x0,175/0,16x0,15/0,245	0,300	0,775	13 000,00	<b>15 600,00</b>
150				CB 105-3.6-А (АМ)	10,5x0,185/0,175x0,17/0,28	0,420	1,050	10 083,33	<b>12 100,00</b>
151	CB 105-3.6-IV (IVM; IVA; IVAM)	10,5x0,185/0,175x0,17/0,28		0,420	1,050	12 000,00	<b>14 400,00</b>		
152	CB 105-5-А (АМ)	10,5x0,185/0,175x0,17/0,28		0,420	1,050	14 333,33	<b>17 200,00</b>		
153	CB 105-5-IV (IVM; IVA; IVAM)	10,5x0,185/0,175x0,17/0,28	0,420	1,050	12 583,33	<b>15 100,00</b>			


№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
154		Стойки вибрирование для опор воздушных линий электропередач	ТУ 5863-007-00113557-94	CB 110-3.5-A (AM)	11x0,185/0,175x0,165/0,28	0,440	1,125	10 500,00	12 600,00
155				CB 110-3.5-IV (IVM; IVA; IVAM)	11x0,185/0,175x0,165/0,28	0,440	1,125	12 250,00	14 700,00
156				CB 110-5-A (AM)	11x0,185/0,175x0,165/0,28	0,440	1,125	14 583,33	17 500,00
157				CB 110-5-IV (IVM; IVA; IVAM)	11x0,185/0,175x0,165/0,28	0,440	1,125	14 083,33	16 900,00
158		Проставки для закрепления опор высоковольтных линий электропередач	ГОСТ 13015 серия 3.407-57/87	ПТ 33-1	3,25x0,1/0,14x0,17	0,100	0,250	3 500,00	4 200,00
159				ПТ 33-2	3,25x0,1/0,18x0,22	0,100	0,250	3 500,00	4 200,00
160				ПТ 33-3	3,25x0,1/0,18x0,22	0,100	0,250	3 833,33	4 600,00
161				ПТ 33-4	3,25x0,1/0,18x0,22	0,100	0,250	4 166,67	5 000,00
162				ПТ 43-1	4,25x0,1/0,18x0,22	0,130	0,325	4 333,33	5 200,00
163				ПТ 43-2	4,25x0,1/0,18x0,22	0,130	0,325	4 750,00	5 700,00
164				ПТ 45	4,5x0,12/0,22x0,265	0,203	0,510	6 833,33	8 200,00
165				ПТ 33-3	3,25x0,1/0,18x0,22	0,100	0,250	3 833,33	4 600,00
166			ПТ 33-4	3,25x0,1/0,18x0,22	0,100	0,250	4 166,67	5 000,00	
167			ПТ 43-1	4,25x0,1/0,18x0,22	0,130	0,325	4 250,00	5 100,00	
168	ПТ 43-2	4,25x0,1/0,18x0,22	0,130	0,325	4 750,00	5 700,00			
169	ПТ 45	4,5x0,12/0,22x0,265	0,203	0,510	6 833,33	8 200,00			
170	ПТ 60	6x0,12/0,22x0,265	0,270	0,675	8 166,67	9 800,00			
171		Опоры наружного освещения и контактных сетей городского транспорта	серия 3.320-1 вып.1	СЦС-0.65-8	8x0,17x0,29	0,198	0,540	13 666,67	16 400,00
172				СЦС-0.8-10	10x0,17x0,32	0,274	0,730	15 250,00	18 300,00
173				СЦС-1.2-10	10x0,17x0,32	0,296	0,820	12 916,67	15 500,00
174				СНЦс-2.8-10	10x0,17x0,32	0,296	0,820	19 166,67	23 000,00
175				СНЦс-7.7-12	12x0,29x0,47	0,770	2,220	48 083,33	57 700,00
176				СНЦс-10-12	12x0,29x0,47	0,770	2,220	51 166,67	61 400,00
177		Опоры центрифугированные воздушных линий связи	серия 3.501-1-134	СНЦ 2.2-6.5	6,5x0,23x0,328	0,198	0,510	9 583,33	11 500,00
178				СНЦ 2.85-6.5	6,5x0,23x0,328	0,214	0,560	10 833,33	13 000,00
179				СНЦ 3.65-7.5	7,5x0,23x0,343	0,278	0,710	13 166,67	15 800,00
180		Колодец кабельной канализации	ТП Т-282-1-82, ТУ 45 1418-83	ККС-3-80 сборка	1,95x1,16x1,76	0,950	1,150	30 666,67	36 800,00
181				ККС-4-80 сборка	2,39x1,3x1,0	1,279	3,200	35 166,67	42 200,00





№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
182		Колонны железобетонные для многоэтажных зданий	ГОСТ 18979-90 р.ч. 1.020-1 /87 вып. 2-1	1 КНД 33/(30)-1.26	4,55x0,4x0,4	0,75	1,18	Цена по запросу	
183				1 КНО 33/(30)-1.23	4,55x0,4x0,4	0,75	1,18	Цена по запросу	
184				2 КНО 33/(30)-1.26	4,55x0,4x0,4	0,75	1,18	Цена по запросу	
185				3 КНО 33/(30)-1.26	11,15x0,4x0,4	1,810	4,530	Цена по запросу	
186				3 КСО 33-1.23	9,9x0,4x0,4	1,61	4,03	Цена по запросу	
187				3 КСО 33-1.32 (4)	9,9x0,4x0,4	1,61	4,03	Цена по запросу	
188				3 КСО 33-1.35 (4)	9,9x0,4x0,4	1,61	4,03	Цена по запросу	
189				3 КСД 33-1.23	9,9x0,4x0,4	1,640	4,100	Цена по запросу	
190				3 КДН 33(30)-1.35/42(4)	11,15x0,4x0,4	1,840	4,600	Цена по запросу	
191				3 КСД 33-1.35(4)	9,9x0,4x0,4	1,640	4,100	Цена по запросу	
192				3 КСД 33-1.38(4)	9,9x0,4x0,4	1,640	4,100	Цена по запросу	
193					Плиты перекрытий многопустотные для зданий и сооружений , 6/8 нагрузка	ГОСТ 9561-2016 серия ИЖ 738, ИЖ 568-3, ИЖ 938	ПБ 20-15-6/8	1,98x1,5x0,22	0,640
194	ПБ 21-12-6/8	2,08x1,2x0,22	0,551				0,795	5 750,000	<b>6 900,00</b>
195	ПБ 21-15-6/8	2,08x1,5x0,22	0,670				1,097	7 583,333	<b>9 100,00</b>
196	ПБ 22-10-6/8	2,18x1,0x0,22	0,450				0,705	5 416,667	<b>6 500,00</b>
197	ПБ 22-12-6/8	2,18x1,2x0,22	0,577				0,834	5 833,333	<b>7 000,00</b>
198	ПБ 22-15-6/8	2,18x1,5x0,22	0,700				1,150	7 916,667	<b>9 500,00</b>
199	ПБ 23-10-6/8	2,28x1,0x0,22	0,470				0,737	5 666,667	<b>6 800,00</b>
200	ПБ 23-12-6/8	2,28x1,2x0,22	0,604				0,872	6 250,000	<b>7 500,00</b>
201	ПБ 23-15-6/8	2,28x1,5x0,22	0,730				1,202	8 250,000	<b>9 900,00</b>
202	ПБ 24-10-6/8	2,38x1,0x0,22	0,490				0,770	5 916,667	<b>7 100,00</b>
203	ПБ 24-12-6/8	2,38x1,2x0,22	0,630				0,910	6 500,000	<b>7 800,00</b>
204	ПБ 24-15-6/8	2,38x1,5x0,22	0,770				1,255	8 583,333	<b>10 300,00</b>
205	ПБ 25-10-6/8	2,48x1,0x0,22	0,510				0,800	6 166,667	<b>7 400,00</b>
206	ПБ 25-12-6/8	2,48x1,2x0,22	0,660				0,949	6 750,000	<b>8 100,00</b>
207	ПБ 25-15-6/8	2,48x1,5x0,22	0,800				1,308	8 916,667	<b>10 700,00</b>
208	ПБ 26-10-6/8	2,58x1,0x0,22	0,530				0,830	6 416,667	<b>7 700,00</b>
209	ПБ 26-12-6/8	2,58x1,2x0,22	0,680				0,987	7 083,333	<b>8 500,00</b>
210	ПБ 26-15-6/8	2,58x1,5x0,22	0,840				1,361	9 250,000	<b>11 100,00</b>
211	ПБ 27-10-6/8	2,68x1,0x0,22	0,550				0,860	6 583,333	<b>7 900,00</b>
212	ПБ 27-12-6/8	2,68x1,2x0,22	0,700				1,025	7 333,333	<b>8 800,00</b>
213	ПБ 27-15-6/8	2,68x1,5x0,22	0,870				1,414	9 583,333	<b>11 500,00</b>
214	ПБ 28-10-6/8	2,78x1,0x0,22	0,570				0,900	6 833,333	<b>8 200,00</b>
215	ПБ 28-12-6/8	2,78x1,2x0,22	0,730				1,063	7 583,333	<b>9 100,00</b>
216	ПБ 28-15-6/8	2,78x1,5x0,22	0,900				1,466	10 000,000	<b>12 000,00</b>
217	ПБ 29-10-6/8	2,88x1,0x0,22	0,590				0,930	7 083,333	<b>8 500,00</b>
218	ПБ 29-12-6/8	2,88x1,2x0,22	0,760				1,102	7 833,333	<b>9 400,00</b>
219	ПБ 29-15-6/8	2,88x1,5x0,22	0,930				1,519	10 333,333	<b>12 400,00</b>
220	ПБ 30-10-6/8	2,98x1,0x0,22	0,610				0,960	7 333,333	<b>8 800,00</b>
221	ПБ 30-12-6/8	2,98x1,2x0,22	0,780				1,140	8 083,333	<b>9 700,00</b>
222	ПБ 30-15-6/8	2,98x1,5x0,22	0,939				1,572	10 666,667	<b>12 800,00</b>
223	ПБ 31-10-6/8	3,08x1,0x0,22	0,630				0,990	7 583,333	<b>9 100,00</b>
224	ПБ 31-12-6/8	3,08x1,2x0,22	0,810				1,178	8 333,333	<b>10 000,00</b>
225	ПБ 31-15-6/8	3,08x1,5x0,22	1,000	1,625	11 000,000	<b>13 200,00</b>			
226	ПБ 32-10-6/8	3,18x1,0x0,22	0,650	1,030	7 750,000	<b>9 300,00</b>			
227	ПБ 32-12-6/8	3,18x1,2x0,22	0,840	1,220	8 583,333	<b>10 300,00</b>			







№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
228		Плиты перекрытий многопустотные для зданий и сооружений, 6/8 нагрузка	ГОСТ 9561-2016 серия ИЖ 738, ИЖ 568-З, ИЖ 938	ПБ 32-15-6/8	3,18x1,5x0,22	1,030	1,677	11 333,333	13 600,00
229				ПБ 33-10-6/8	3,28x1,0x0,22	0,670	1,060	8 000,000	9 600,00
230				ПБ 33-12-6/8	3,28x1,2x0,22	0,870	1,255	8 833,333	10 600,00
231				ПБ 33-15-6/8	3,28x1,5x0,22	1,060	1,730	11 666,667	14 000,00
232				ПБ 34-10-6/8	3,38x1,0x0,22	0,690	1,090	8 250,000	9 900,00
233				ПБ 34-12-6/8	3,38x1,2x0,22	0,890	1,293	9 083,333	10 900,00
234				ПБ 34-15-6/8	3,38x1,5x0,22	1,100	1,789	12 000,000	14 400,00
235				ПБ 35-10-6/8	3,48x1,0x0,22	0,710	1,120	8 500,000	10 200,00
236				ПБ 35-12-6/8	3,48x1,2x0,22	0,920	1,331	9 333,333	11 200,00
237				ПБ 35-15-6/8	3,48x1,5x0,22	1,130	1,836	12 416,667	14 900,00
238				ПБ 36-10-6/8	3,58x1,0x0,22	0,733	1,150	8 750,000	10 500,00
239				ПБ 36-12-6/8	3,58x1,2x0,22	0,940	1,369	9 666,667	11 600,00
240				ПБ 36-15-6/8	3,58x1,5x0,22	1,130	1,888	12 750,000	15 300,00
241				ПБ 37-10-6/8	3,68x1,0x0,22	0,750	1,190	9 000,000	10 800,00
242				ПБ 37-12-6/8	3,68x1,2x0,22	0,970	1,410	10 000,000	12 000,00
243				ПБ 37-15-6/8	3,68x1,5x0,22	1,190	1,940	13 083,333	15 700,00
244				ПБ 38-10-6/8	3,78x1,0x0,22	0,770	1,220	9 166,667	11 000,00
245				ПБ 38-12-6/8	3,78x1,2x0,22	0,990	1,450	10 250,000	12 300,00
246				ПБ 38-15-6/8	3,78x1,5x0,22	1,225	1,990	13 416,667	16 100,00
247				ПБ 39-10-6/8	3,88x1,0x0,22	0,800	1,250	9 416,667	11 300,00
248				ПБ 39-12-6/8	3,88x1,2x0,22	1,020	1,480	10 500,000	12 600,00
249				ПБ 39-15-6/8	3,88x1,5x0,22	1,260	2,050	13 750,000	16 500,00
250				ПБ 40-10-6/8	3,98x1,0x0,22	0,820	1,280	9 666,667	11 600,00
251				ПБ 40-12-6/8	3,98x1,2x0,22	1,050	1,520	10 833,333	13 000,00
252				ПБ 40-15-6/8	3,98x1,5x0,22	1,290	2,100	14 083,333	16 900,00
253				ПБ 41-10-6/8	4,08x1,0x0,22	0,840	1,320	9 916,667	11 900,00
254				ПБ 41-12-6/8	4,08x1,2x0,22	1,070	1,560	11 083,333	13 300,00
255	ПБ 41-15-6/8	4,08x1,5x0,22	1,320	2,150	14 500,000	17 400,00			
256	ПБ 42-10-6/8	4,18x1,0x0,22	0,856	1,350	10 166,667	12 200,00			
257	ПБ 42-12-6/8	4,18x1,2x0,22	1,100	1,600	11 333,333	13 600,00			
258	ПБ 42-15-6/8	4,18x1,5x0,22	1,320	2,205	14 833,333	17 800,00			
259	ПБ 43-10-6/8	4,28x1,0x0,22	0,880	1,380	10 333,333	12 400,00			
260	ПБ 43-12-6/8	4,28x1,2x0,22	1,130	1,640	11 583,333	13 900,00			
261	ПБ 43-15-6/8	4,28x1,5x0,22	1,390	2,260	15 166,667	18 200,00			
262	ПБ 44-10-6/8	4,38x1,0x0,22	0,900	1,410	10 583,333	12 700,00			
263	ПБ 44-12-6/8	4,38x1,2x0,22	1,160	1,675	11 916,667	14 300,00			
264	ПБ 44-15-6/8	4,38x1,5x0,22	1,420	2,310	15 500,000	18 600,00			
265	ПБ 45-10-6/8	4,48x1,0x0,22	0,920	1,440	10 833,333	13 000,00			
266	ПБ 45-12-6/8	4,48x1,2x0,22	1,180	1,710	12 333,333	14 800,00			
267	ПБ 45-15-6/8	4,48x1,5x0,22	1,450	2,360	15 833,333	19 000,00			
268	ПБ 46-10-6/8	4,58x1,0x0,22	0,940	1,480	11 083,333	13 300,00			
269	ПБ 46-12-6/8	4,58x1,2x0,22	1,200	1,750	12 583,333	15 100,00			
270	ПБ 46-15-6/8	4,58x1,5x0,22	1,480	2,420	16 166,667	19 400,00			
271	ПБ 47-10-6/8	4,68x1,0x0,22	0,960	1,510	11 333,333	13 600,00			
272	ПБ 47-12-6/8	4,68x1,2x0,22	1,230	1,790	12 833,333	15 400,00			
273	ПБ 47-15-6/8	4,68x1,5x0,22	1,520	2,470	16 500,000	19 800,00			
274	ПБ 48-10-6/8	4,78x1,0x0,22	0,978	1,540	11 500,000	13 800,00			
275	ПБ 48-12-6/8	4,78x1,2x0,22	1,260	1,830	13 083,333	15 700,00			
276	ПБ 48-15-6/8	4,78x1,5x0,22	1,510	2,520	16 916,667	20 300,00			

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
277		Плиты перекрытий многопустотные для зданий и сооружений , 6/8 нагрузка	ГОСТ 9561-2016 серия ИЖ 738, ИЖ 568-З, ИЖ 938	ПБ 49-10-6/8	4,88x1,0x0,22	1,000	1,570	11 750,000	<b>14 100,00</b>
278				ПБ 49-12-6/8	4,88x1,2x0,22	1,280	1,870	13 583,333	<b>16 300,00</b>
279				ПБ 49-15-6/8	4,88x1,5x0,22	1,580	2,570	17 250,000	<b>20 700,00</b>
280				ПБ 50-10-6/8	4,98x1,0x0,22	1,020	1,600	12 000,000	<b>14 400,00</b>
281				ПБ 50-12-6/8	4,98x1,2x0,22	1,310	1,905	13 833,333	<b>16 600,00</b>
282				ПБ 50-15-6/8	4,98x1,5x0,22	1,610	2,630	17 916,667	<b>21 500,00</b>
283				ПБ 51-10-6/8	5,08x1,0x0,22	1,040	1,640	12 250,000	<b>14 700,00</b>
284				ПБ 51-12-6/8	5,08x1,2x0,22	1,340	1,940	14 083,333	<b>16 900,00</b>
285				ПБ 51-15-6/8	5,08x1,5x0,22	1,650	2,680	17 916,667	<b>21 500,00</b>
286				ПБ 52-10-6/8	5,18x1,0x0,22	1,060	1,670	12 500,000	<b>15 000,00</b>
287				ПБ 52-12-6/8	5,18x1,2x0,22	1,360	1,980	14 416,667	<b>17 300,00</b>
288				ПБ 52-15-6/8	5,18x1,5x0,22	1,680	2,730	18 250,000	<b>21 900,00</b>
289				ПБ 53-10-6/8	5,28x1,0x0,22	1,080	1,700	12 666,667	<b>15 200,00</b>
290				ПБ 53-12-6/8	5,28x1,2x0,22	1,390	2,020	14 666,667	<b>17 600,00</b>
291				ПБ 53-15-6/8	5,28x1,5x0,22	1,710	2,785	18 583,333	<b>22 300,00</b>
292				ПБ 54-10-6/8	5,38x1,0x0,22	1,100	1,740	12 916,667	<b>15 500,00</b>
293				ПБ 54-12-6/8	5,38x1,2x0,22	1,410	2,060	14 916,667	<b>17 900,00</b>
294				ПБ 54-15-6/8	5,38x1,5x0,22	1,710	2,840	19 250,000	<b>23 100,00</b>
295				ПБ 55-10-6/8	5,48x1,0x0,22	1,120	1,770	13 250,000	<b>15 900,00</b>
296				ПБ 55-12-6/8	5,48x1,2x0,22	1,440	2,100	15 500,000	<b>18 600,00</b>
297				ПБ 55-15-6/8	5,48x1,5x0,22	1,780	2,890	19 583,333	<b>23 500,00</b>
298				ПБ 56-10-6/8	5,58x1,0x0,22	1,140	1,800	13 500,000	<b>16 200,00</b>
299				ПБ 56-12-6/8	5,58x1,2x0,22	1,470	2,130	15 833,333	<b>19 000,00</b>
300				ПБ 56-15-6/8	5,58x1,5x0,22	1,810	2,940	20 000,000	<b>24 000,00</b>
301				ПБ 57-10-6/8	5,68x1,0x0,22	1,160	1,830	13 750,000	<b>16 500,00</b>
302				ПБ 57-12-6/8	5,68x1,2x0,22	1,490	2,170	16 083,333	<b>19 300,00</b>
303				ПБ 57-15-6/8	5,68x1,5x0,22	1,840	3,000	20 333,333	<b>24 400,00</b>
304				ПБ 58-10-6/8	5,78x1,0x0,22	1,180	1,860	14 083,333	<b>16 900,00</b>
305				ПБ 58-12-6/8	5,78x1,2x0,22	1,520	2,210	16 333,333	<b>19 600,00</b>
306				ПБ 58-15-6/8	5,78x1,5x0,22	1,870	3,050	20 666,667	<b>24 800,00</b>
307				ПБ 59-10-6/8	5,88x1,0x0,22	1,210	1,900	14 500,000	<b>17 400,00</b>
308				ПБ 59-12-6/8	5,88x1,2x0,22	1,550	2,250	16 750,000	<b>20 100,00</b>
309	ПБ 59-15-6/8	5,88x1,5x0,22	1,905	3,100	21 166,667	<b>25 400,00</b>			
310	ПБ 60-10-6/8	5,98x1,0x0,22	1,220	1,930	14 750,000	<b>17 700,00</b>			
311	ПБ 60-12-6/8	5,98x1,2x0,22	1,570	2,290	17 166,667	<b>20 600,00</b>			
312	ПБ 60-15-6/8	5,98x1,5x0,22	1,880	3,150	21 583,333	<b>25 900,00</b>			
313	ПБ 61-10-6/8	6,08x1,0x0,22	1,250	1,960	14 916,667	<b>17 900,00</b>			
314	ПБ 61-12-6/8	6,08x1,2x0,22	1,600	2,330	17 416,667	<b>20 900,00</b>			
315	ПБ 61-15-6/8	6,08x1,5x0,22	1,970	3,210	22 000,000	<b>26 400,00</b>			
316	ПБ 62-10-6/8	6,18x1,0x0,22	1,270	1,990	15 333,333	<b>18 400,00</b>			
317	ПБ 62-12-6/8	6,18x1,2x0,22	1,630	2,360	17 833,333	<b>21 400,00</b>			
318	ПБ 62-15-6/8	6,18x1,5x0,22	2,000	3,260	22 583,333	<b>27 100,00</b>			
319	ПБ 63-10-6/8	6,28x1,0x0,22	1,290	2,030	15 583,333	<b>18 700,00</b>			
320	ПБ 63-12-6/8	6,28x1,2x0,22	1,650	2,400	18 083,333	<b>21 700,00</b>			
321	ПБ 63-15-6/8	6,28x1,5x0,22	2,035	3,310	22 916,667	<b>27 500,00</b>			
322	ПБ 64-10-6/8	6,38x1,0x0,22	1,310	2,060	15 916,667	<b>19 100,00</b>			
323	ПБ 64-12-6/8	6,38x1,2x0,22	1,680	2,440	18 416,667	<b>22 100,00</b>			
324	ПБ 64-15-6/8	6,38x1,5x0,22	2,070	3,365	23 416,667	<b>28 100,00</b>			
325	ПБ 65-10-6/8	6,48x1,0x0,22	1,330	2,090	16 166,667	<b>19 400,00</b>			



№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
326		Плиты перекрытий многопустотные для зданий и сооружений, 6/8 нагрузка	ГОСТ 9561-2016 серия ИЖ 738, ИЖ 568-З, ИЖ 938	ПБ 65-12-6/8	6,48x1,2x0,22	1,710	2,480	18 666,667	22 400,00
327				ПБ 65-15-6/8	6,48x1,5x0,22	2,100	3,420	23 750,000	28 500,00
328				ПБ 66-10-6/8	6,58x1,0x0,22	1,350	2,120	16 500,000	19 800,00
329				ПБ 66-12-6/8	6,58x1,2x0,22	1,730	2,520	19 333,333	23 200,00
330				ПБ 66-15-6/8	6,58x1,5x0,22	2,070	3,470	24 416,667	29 300,00
331				ПБ 67-10-6/8	6,68x1,0x0,22	1,370	2,150	16 750,000	20 100,00
332				ПБ 67-12-6/8	6,68x1,2x0,22	1,760	2,555	21 666,667	26 000,00
333				ПБ 67-15-6/8	6,68x1,5x0,22	2,160	3,520	25 750,000	30 900,00
334				ПБ 68-10-6/8	6,78x1,0x0,22	1,390	2,190	17 083,333	20 500,00
335				ПБ 68-12-6/8	6,78x1,2x0,22	1,780	2,590	20 000,000	24 000,00
336				ПБ 68-15-6/8	6,78x1,5x0,22	2,200	3,580	26 166,667	31 400,00
337				ПБ 69-10-6/8	6,88x1,0x0,22	1,410	2,220	17 500,000	21 000,00
338				ПБ 69-12-6/8	6,88x1,2x0,22	1,810	2,630	20 583,333	24 700,00
339				ПБ 69-15-6/8	6,88x1,5x0,22	2,230	3,630	26 916,667	32 300,00
340				ПБ 70-10-6/8	6,98x1,0x0,22	1,430	2,250	18 000,000	21 600,00
341				ПБ 70-12-6/8	6,98x1,2x0,22	1,840	2,670	21 250,000	25 500,00
342				ПБ 70-15-6/8	6,98x1,5x0,22	2,230	3,680	27 000,000	32 400,00
343				ПБ 71-10-6/8	7,08x1,0x0,22	1,450	2,280	18 416,667	22 100,00
344				ПБ 71-12-6/8	7,08x1,2x0,22	1,860	2,710	21 583,333	25 900,00
345				ПБ 71-15-6/8	7,08x1,5x0,22	2,200	3,735	28 166,667	33 800,00
346				ПБ 72-10-6/8	7,18x1,0x0,22	1,470	2,320	18 666,667	22 400,00
347				ПБ 72-12-6/8	7,18x1,2x0,22	1,890	2,750	21 916,667	26 300,00
348				ПБ 72-15-6/8	7,18x1,5x0,22	2,260	3,790	28 500,000	34 200,00
349				ПБ 73-10-6/8	7,28x1,0x0,22	1,460	2,350	18 833,333	22 600,00
350				ПБ 73-12-6/8	7,28x1,2x0,22	1,920	2,785	22 166,667	26 600,00
351				ПБ 73-15-6/8	7,28x1,5x0,22	2,360	3,840	28 916,667	34 700,00
352				ПБ 74-10-6/8	7,38x1,0x0,22	1,510	2,380	19 166,667	23 000,00
353				ПБ 74-12-6/8	7,38x1,2x0,22	1,940	2,820	22 500,000	27 000,00
354				ПБ 74-15-6/8	7,38x1,5x0,22	2,390	3,890	29 333,333	35 200,00
355				ПБ 75-10-6/8	7,48x1,0x0,22	1,530	2,410	19 916,667	23 900,00
356				ПБ 75-12-6/8	7,48x1,2x0,22	1,970	2,860	23 083,333	27 700,00
357				ПБ 75-15-6/8	7,48x1,5x0,22	2,420	3,950	30 333,333	36 400,00
358				ПБ 76-10-6/8	7,58x1,0x0,22	1,550	2,440	20 166,667	24 200,00
359				ПБ 76-12-6/8	7,58x1,2x0,22	2,000	2,900	23 500,000	28 200,00
360				ПБ 76-15-6/8	7,58x1,5x0,22	2,460	4,000	30 500,000	36 600,00
361				ПБ 77-10-6/8	7,68x1,0x0,22	1,570	2,480	20 333,333	24 400,00
362				ПБ 77-12-6/8	7,68x1,2x0,22	2,020	2,940	23 833,333	28 600,00
363	ПБ 77-15-6/8	7,68x1,5x0,22	2,490	4,050	31 166,667	37 400,00			
364	ПБ 78-10-6/8	7,78x1,0x0,22	1,590	2,510	20 583,333	24 700,00			
365	ПБ 78-12-6/8	7,78x1,2x0,22	2,040	2,980	24 166,667	29 000,00			
366	ПБ 78-15-6/8	7,78x1,5x0,22	2,450	4,100	31 666,667	38 000,00			
367	ПБ 79-10-6/8	7,88x1,0x0,22	1,710	2,700	21 500,000	25 800,00			
368	ПБ 79-12-6/8	7,88x1,2x0,22	2,070	3,010	25 083,333	30 100,00			
369	ПБ 79-15-6/8	7,88x1,5x0,22	2,550	4,160	32 333,333	38 800,00			
370	ПБ 80-10-6/8	7,98x1,0x0,22	1,640	2,570	22 250,000	26 700,00			
371	ПБ 80-12-6/8	7,98x1,2x0,22	2,100	3,050	25 416,667	30 500,00			
372	ПБ 80-15-6/8	7,98x1,5x0,22	2,590	4,210	32 750,000	39 300,00			
373	ПБ 81-10-6/8	8,08x1,0x0,22	1,660	2,610	22 333,333	26 800,00			
374	ПБ 81-12-6/8	8,08x1,2x0,22	2,130	3,090	26 000,000	31 200,00			

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
375		Плиты перекрытий многопустотные для зданий и сооружений, 6/8 нагрузка	ГОСТ 9561-2016 серия ИЖ 738, ИЖ 568-З, ИЖ 938	ПБ 81-15-6/8	8,08x1,5x0,22	2,620	4,260	33 666,667	<b>40 400,00</b>
376				ПБ 82-10-6/8	8,18x1,0x0,22	1,680	2,640	22 500,000	<b>27 000,00</b>
377				ПБ 82-12-6/8	8,18x1,2x0,22	2,150	3,130	26 333,333	<b>31 600,00</b>
378				ПБ 82-15-6/8	8,18x1,5x0,22	2,650	4,315	34 000,000	<b>40 800,00</b>
379				ПБ 83-10-6/8	8,28x1,0x0,22	1,700	2,670	22 583,333	<b>27 100,00</b>
380				ПБ 83-12-6/8	8,28x1,2x0,22	2,180	3,170	27 333,333	<b>32 800,00</b>
381				ПБ 83-15-6/8	8,28x1,5x0,22	2,680	4,370	34 833,333	<b>41 800,00</b>
382				ПБ 84-10-6/8	8,38x1,0x0,22	1,710	2,700	23 416,667	<b>28 100,00</b>
383				ПБ 84-12-6/8	8,38x1,2x0,22	2,200	3,205	27 666,667	<b>33 200,00</b>
384				ПБ 84-15-6/8	8,38x1,5x0,22	2,684	4,420	35 916,667	<b>43 100,00</b>
385				ПБ 85-10-6/8	8,48x1,0x0,22	1,740	2,730	23 833,333	<b>28 600,00</b>
386				ПБ 85-12-6/8	8,48x1,2x0,22	2,230	3,240	28 500,000	<b>34 200,00</b>
387				ПБ 85-15-6/8	8,48x1,5x0,22	2,750	4,470	36 666,667	<b>44 000,00</b>
388				ПБ 86-10-6/8	8,58x1,0x0,22	1,760	2,770	24 083,333	<b>28 900,00</b>
389				ПБ 86-12-6/8	8,58x1,2x0,22	2,260	3,280	28 833,333	<b>34 600,00</b>
390				ПБ 86-15-6/8	8,58x1,5x0,22	2,780	4,530	37 083,333	<b>44 500,00</b>
391				ПБ 87-10-6/8	8,68x1,0x0,22	1,780	2,800	24 833,333	<b>29 800,00</b>
392				ПБ 87-12-6/8	8,68x1,2x0,22	2,280	3,320	30 333,333	<b>36 400,00</b>
393				ПБ 87-15-6/8	8,68x1,5x0,22	2,810	4,580	37 833,333	<b>45 400,00</b>
394				ПБ 88-10-6/8	8,78x1,0x0,22	1,800	2,830	25 166,667	<b>30 200,00</b>
395				ПБ 88-12-6/8	8,78x1,2x0,22	2,310	3,360	30 583,333	<b>36 700,00</b>
396				ПБ 88-15-6/8	8,78x1,5x0,22	2,845	4,630	38 500,000	<b>46 200,00</b>
397				ПБ 89-10-6	8,88x1,0x0,22	1,820	2,860	24 166,667	<b>29 000,00</b>
398				ПБ 89-12-6	8,88x1,2x0,22	2,340	3,400	30 916,667	<b>37 100,00</b>
399				ПБ 89-15-6	8,88x1,5x0,22	2,880	4,680	38 666,667	<b>46 400,00</b>
400				ПБ 90-10-6	8,98x1,0x0,22	1,840	2,900	25 500,000	<b>30 600,00</b>
401				ПБ 90-12-6	8,98x1,2x0,22	2,360	3,435	31 416,667	<b>37 700,00</b>
402				ПБ 90-15-6	8,98x1,5x0,22	2,830	4,740	39 500,000	<b>47 400,00</b>
403				ПБ 91-10-6	9,08x1,0x0,22	1,860	2,932	25 000,000	<b>30 000,00</b>
404				ПБ 91-12-6	9,08x1,2x0,22	2,386	3,473	29 916,667	<b>35 900,00</b>
405				ПБ 91-15-6	9,08x1,5x0,22	2,862	4,793	38 833,333	<b>46 600,00</b>
406				ПБ 92-10-6	9,18x1,0x0,22	1,881	2,965	25 833,333	<b>31 000,00</b>
407				ПБ 92-12-6	9,18x1,2x0,22	2,413	3,512	30 250,000	<b>36 300,00</b>
408				ПБ 92-15-6	9,18x1,5x0,22	2,893	4,846	39 250,000	<b>47 100,00</b>
409				ПБ 93-10-6	9,28x1,0x0,22	1,901	2,997	25 916,667	<b>31 100,00</b>
410				ПБ 93-12-6	9,28x1,2x0,22	2,439	3,550	30 583,333	<b>36 700,00</b>
411				ПБ 93-15-6	9,28x1,5x0,22	2,925	4,898	39 500,000	<b>47 400,00</b>
412				ПБ 94-10-6	9,38x1,0x0,22	1,922	3,029	26 916,667	<b>32 300,00</b>
413				ПБ 94-12-6	9,38x1,2x0,22	2,465	3,588	31 833,333	<b>38 200,00</b>
414				ПБ 94-15-6	9,38x1,5x0,22	2,956	4,951	40 083,333	<b>48 100,00</b>
415				ПБ 95-10-6	9,48x1,0x0,22	1,942	3,061	27 166,667	<b>32 600,00</b>
416				ПБ 95-12-6	9,48x1,2x0,22	2,491	3,626	32 166,667	<b>38 600,00</b>
417	ПБ 95-15-6	9,48x1,5x0,22	2,988	5,004	40 250,000	<b>48 300,00</b>			
418	ПБ 96-10-6	9,58x1,0x0,22	1,963	3,094	27 416,667	<b>32 900,00</b>			
419	ПБ 96-12-6	9,58x1,2x0,22	2,518	3,665	32 500,000	<b>39 000,00</b>			
420	ПБ 96-15-6	9,58x1,5x0,22	3,019	5,057	42 083,333	<b>50 500,00</b>			
421	ПБ 97-10-5,5	9,68x1,0x0,22	1,983	3,126	27 500,000	<b>33 000,00</b>			
422	ПБ 97-12-5,5	9,68x1,2x0,22	2,544	3,703	33 416,667	<b>40 100,00</b>			
423	ПБ 97-15-5,5	9,68x1,5x0,22	3,051	5,109	42 166,667	<b>50 600,00</b>			



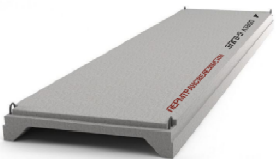
№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
424		Плиты перекрытий многопустотные для зданий и сооружений , 6/8 нагрузка	ГОСТ 9561-2016 серия ИЖ 738, ИЖ 568-З, ИЖ 938	ПБ 98-10-5,5	9,78x1,0x0,22	2,004	3,158	27 750,000	33 300,00
425				ПБ 98-12-5,5	9,78x1,2x0,22	2,570	3,741	33 583,333	40 300,00
426				ПБ 98-15-5,5	9,78x1,5x0,22	3,082	5,162	43 000,000	51 600,00
427				ПБ 99-10-5,5	9,88x1,0x0,22	2,024	3,191	27 916,667	33 500,00
428				ПБ 99-12-5	9,88x1,2x0,22	2,597	3,779	32 916,667	39 500,00
429				ПБ 99-15-5	9,88x1,5x0,22	3,114	5,215	41 750,000	50 100,00
430		Плиты перекрытий многопустотные для зданий и сооружений , 10 нагрузка	ГОСТ 9561- 2016 серия ИЖ 568-03, ИЖ 738, ИЖ 938	ПБ 16-12-10	1,58x1,2x0,22	0,416	0,605	4 416,667	5 300,00
431				ПБ 18-15-10	1,78x1,5x0,22	0,577	0,940	6 500,000	7 800,00
432				ПБ 19-12-10	1,89x1,2x0,22	0,494	0,720	5 166,667	6 200,00
433				ПБ 27-15-10	2,68x1,5x0,22	0,868	1,413	10 166,667	12 200,00
434				ПБ 28-15-10	2,78x1,5x0,22	0,901	1,466	10 000,000	12 000,00
435				ПБ 30-15-10	2,98x1,5x0,22	0,966	1,572	10 666,667	12 800,00
436				ПБ 33-12-10	3,28x1,2x0,22	0,863	1,255	8 833,333	10 600,00
437				ПБ 34-12-10	3,38x1,2x0,22	0,889	1,293	9 250,000	11 100,00
438				ПБ 34-15-10	3,38x1,5x0,22	1,095	1,783	12 500,000	15 000,00
439				ПБ 35-10-10	3,48x1,0x0,22	0,713	1,123	8 500,000	10 200,00
440				ПБ 35-12-10	3,48x1,2x0,22	0,915	1,330	9 416,667	11 300,00
441				ПБ 36-15-10	3,58x1,5x0,22	1,160	1,888	13 250,000	15 900,00
442				ПБ 38-12-10	3,78x1,2x0,22	0,994	1,445	10 333,333	12 400,00
443				ПБ 38-15-10	3,78x1,2x0,22	1,225	1,995	13 416,667	16 100,00
444				ПБ 42-10-10	4,18x1,0x0,22	0,857	1,348	10 166,667	12 200,00
445				ПБ 43-12-10	4,28x1,2x0,22	1,126	1,637	11 916,667	14 300,00
446				ПБ 43-15-10	4,28x1,5x0,22	1,387	2,258	15 166,667	18 200,00
447				ПБ 45-15-10	4,48x1,5x0,22	1,452	2,363	16 416,667	19 700,00
448				ПБ 47-10-10	4,68x1,0x0,22	1,021	1,370	11 166,667	13 400,00
449				ПБ 48-15-10	4,78x1,5x0,22	1,549	2,523	17 583,333	21 100,00
450				ПБ 49-15-10	4,88x1,5x0,22	1,581	2,575	17 916,667	21 500,00
451				ПБ 52-15-10	5,18x1,5x0,22	1,678	2,732	18 750,000	22 500,00
452				ПБ 54-12-10	5,38x1,2x0,22	1,415	2,058	15 250,000	18 300,00
453				ПБ 55-10-10	5,48x1,0x0,22	1,123	1,768	13 500,000	16 200,00
454				ПБ 56-12-10	5,58x1,2x0,22	1,468	2,135	16 000,000	19 200,00
455				ПБ 56-15-10	5,58x1,5x0,22	1,808	2,943	21 000,000	25 200,00
456				ПБ 58-15-10	5,78x1,5x0,22	1,873	3,050	21 500,000	25 800,00
457				ПБ 60-10-10	5,98x1,0x0,22	1,226	1,928	15 083,333	18 100,00
458				ПБ 60-15-10	5,98x1,5x0,22	1,938	3,155	23 000,000	27 600,00
459				ПБ 61-15-10	6,08x1,5x0,22	1,970	3,208	22 666,667	27 200,00
460				ПБ 62-12-10	6,18x1,2x0,22	1,625	2,365	18 083,333	21 700,00
461				ПБ 62-15-10	6,18x1,5x0,22	2,000	3,260	23 666,667	28 400,00
462				ПБ 65-15-10	6,48x1,5x0,22	2,100	3,418	24 083,333	28 900,00
463				ПБ 66-12-10	6,58x1,2x0,22	1,731	2,518	20 000,000	24 000,00
464				ПБ 66-15-10	6,58x1,5x0,22	2,132	3,470	25 166,667	30 200,00
465				ПБ 68-12-10	6,78x1,2x0,22	1,783	2,593	20 666,667	24 800,00
466	ПБ 71-12-10	7,08x1,2x0,22	1,862	2,708	22 000,000	26 400,00			
467	ПБ 71-15-10	7,08x1,5x0,22	2,294	3,735	28 833,333	34 600,00			
468	ПБ 72-15-10	7,18x1,5x0,22	2,326	3,788	29 250,000	35 100,00			
469	ПБ 74-15-10	7,38x1,5x0,22	2,391	3,892	30 916,667	37 100,00			
470	ПБ 80-15-10	7,98x1,5x0,22	2,586	4,210	34 666,667	41 600,00			
471	ПБ 81-10-10	8,08x1,0x0,22	1,656	2,605	23 166,667	27 800,00			
472	ПБ 81-12-10	8,08x1,2x0,22	2,125	3,090	27 500,000	33 000,00			
473	ПБ 81-15-10	8,08x1,5x0,22	2,618	4,263	35 583,333	42 700,00			

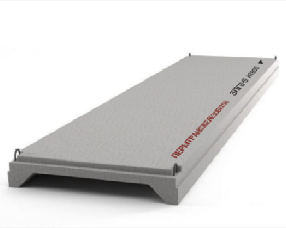


№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.				
								без НДС	с НДС 20%			
474		Плиты перекрытий многопустотные для зданий и сооружений , 12 нагрузка	ГОСТ 9561- 2016 серия ИЖ 568-03, ИЖ 738, ИЖ 938	ПБ 25-10-12	2,48x1,0x0,22	0,508	0,800	6 166,667	<b>7 400,00</b>			
475				ПБ 30-10-12	2,98x1,0x0,22	0,611	0,960	7 333,333	<b>8 800,00</b>			
476				ПБ 30-12-12	2,98x1,2x0,22	0,784	1,140	8 083,333	<b>9 700,00</b>			
477				ПБ 35-10-12	3,48x1,0x0,22	0,713	1,123	8 500,000	<b>10 200,00</b>			
478				ПБ 36-12-12	3,58x1,2x0,22	0,942	1,370	9 750,000	<b>11 700,00</b>			
479				ПБ 37-10-12	3,68x1,0x0,22	0,754	1,188	9 000,000	<b>10 800,00</b>			
480				ПБ 39-10-12	3,88x1,0x0,22	0,795	1,253	9 416,667	<b>11 300,00</b>			
481				ПБ 40-12-12	3,98x1,2x0,22	1,047	1,523	11 000,000	<b>13 200,00</b>			
482				ПБ 40-15-12	3,98x1,5x0,22	1,290	2,100	14 750,000	<b>17 700,00</b>			
483				ПБ 41-10-12	4,08x1,0x0,22	0,836	1,316	9 916,667	<b>11 900,00</b>			
484				ПБ 41-12-12	4,08x1,2x0,22	1,073	1,560	11 333,333	<b>13 600,00</b>			
485				ПБ 41-15-12	4,08x1,5x0,22	1,322	2,152	14 750,000	<b>17 700,00</b>			
486				ПБ 44-15-12	4,38x1,5x0,22	1,420	2,310	15 833,333	<b>19 000,00</b>			
487				ПБ 45-12-12	4,48x1,2x0,22	1,174	1,590	12 250,000	<b>14 700,00</b>			
488				ПБ 45-15-12	4,48x1,5x0,22	1,452	2,363	16 416,667	<b>19 700,00</b>			
489				ПБ 47-10-12	4,68x1,0x0,22	0,959	1,510	11 000,000	<b>13 200,00</b>			
490				ПБ 49-12-12	4,88x1,2x0,22	1,283	1,867	14 083,333	<b>16 900,00</b>			
491				ПБ 54-15-12	5,38x1,5x0,22	1,743	2,838	19 500,000	<b>23 400,00</b>			
492				ПБ 55-10-12	5,48x1,0x0,22	1,123	1,768	13 750,000	<b>16 500,00</b>			
493				ПБ 55-12-12	5,48x1,2x0,22	1,441	2,095	15 833,333	<b>19 000,00</b>			
494				ПБ 57-10-12	5,68x1,0x0,22	1,164	1,832	14 333,333	<b>17 200,00</b>			
495				ПБ 57-12-12	5,68x1,0x0,22	1,494	2,173	16 750,000	<b>20 100,00</b>			
496				ПБ 58-15-12	5,78x1,5x0,22	1,873	3,050	21 500,000	<b>25 800,00</b>			
497				ПБ 59-10-12	5,88x1,0x0,22	1,205	1,896	14 833,333	<b>17 800,00</b>			
498				ПБ 59-15-12	5,88x1,5x0,22	1,905	3,100	22 416,667	<b>26 900,00</b>			
499				ПБ 60-12-12	5,98x1,2x0,22	1,573	2,288	17 583,333	<b>21 100,00</b>			
500				ПБ 60-15-12	5,98x1,5x0,22	1,938	3,155	23 750,000	<b>28 500,00</b>			
501					Плиты перекрытий многопустотные для зданий и сооружений , 12 нагрузка	ГОСТ 9561- 2016 серия ИЖ 568-03, ИЖ 738, ИЖ 938	ПБ 61-15-12	6,08x1,5x0,22	1,970	3,208	23 333,333	<b>28 000,00</b>
502							ПБ 62-12-12	6,18x1,2x0,22	1,625	2,364	18 833,333	<b>22 600,00</b>
503							ПБ 62-15-12	6,18x1,5x0,22	2,002	3,260	24 416,667	<b>29 300,00</b>
504							ПБ 65-15-12	6,48x1,5x0,22	2,100	3,418	25 500,000	<b>30 600,00</b>
505							ПБ 66-12-12	6,58x1,2x0,22	1,731	2,517	20 416,667	<b>24 500,00</b>
506							ПБ 68-15-12	6,58x1,5x0,22	2,197	3,578	28 416,667	<b>34 100,00</b>
507							ПБ 69-10-12	6,88x1,0x0,22	1,410	2,220	18 583,333	<b>22 300,00</b>
508							ПБ 69-12-12	6,88x1,2x0,22	1,809	2,633	21 916,667	<b>26 300,00</b>
509							ПБ 69-15-12	6,88x1,5x0,22	2,229	3,630	28 416,667	<b>34 100,00</b>
510							ПБ 71-12-12	7,08x1,2x0,22	1,862	2,708	22 833,333	<b>27 400,00</b>
511							ПБ 71-15-12	7,08x1,5x0,22	2,294	3,735	29 666,667	<b>35 600,00</b>
512							ПБ 72-10-12	7,18x1,0x0,22	1,472	2,315	19 833,333	<b>23 800,00</b>
513							ПБ 72-12-12	7,18x1,2x0,22	1,888	2,748	23 750,000	<b>28 500,00</b>
514							ПБ 72-15-12	7,18x1,5x0,22	2,326	3,788	30 416,667	<b>36 500,00</b>
515							ПБ 75-12-12	7,48x1,2x0,22	1,967	2,860	25 416,667	<b>30 500,00</b>
516							ПБ 75-15-12	7,48x1,5x0,22	2,424	3,945	33 000,000	<b>39 600,00</b>
517							ПБ 76-12-12	7,58x1,2x0,22	1,994	2,900	25 750,000	<b>30 900,00</b>
518							ПБ 76-15-12	7,58x1,5x0,22	2,456	3,998	33 416,667	<b>40 100,00</b>




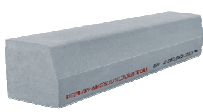









№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.				
								без НДС	с НДС 20%			
519		Плиты перекрытий многопустотные для зданий и сооружений	ГОСТ 9561 Серия 1.141-1	ПК 24-10-8	2,38x1,0x0,22	0,519	0,745	6 583,333	7 900,00			
520				ПК 33-12-8	3,28x1,2x0,22	0,859	1,210	11 000,000	13 200,00			
521				ПК 41-15-8	4,08x1,5x0,22	1,340	1,920	Цена по запросу				
522				ПК 42-15-8	4,18x1,5x0,22	1,370	1,920	16 333,333	19 600,00			
523				ПК 47-15-8	4,68x1,5x0,22	1,530	2,200	18 833,333	22 600,00			
524				ПК 48-10-8	4,78x1,0x0,22	1,042	1,425	13 583,333	16 300,00			
525				ПК 48-15-8	4,78x1,5x0,22	1,570	2,250	Цена по запросу				
526				ПК 51-15-8	5,08x1,5x0,22	1,666	2,440	20 333,333	24 400,00			
527				ПК 54-12-8	5,38x1,2x0,22	1,410	1,950	15 750,000	18 900,00			
528				ПК 54-15-8	5,38x1,5x0,22	1,765	2,575	19 166,667	23 000,00			
529				ПК 56-12-10	5,58x1,2x0,22	1,480	2,000	18 166,667	21 800,00			
530				ПК 57-12-8	5,68x1,2x0,22	1,488	2,050	17 083,333	20 500,00			
531				ПК 60-10-8	5,98x1,0x0,22	1,300	1,725	16 750,000	20 100,00			
532				ПК 63-12-8	6,28x1,2x0,22	1,645	2,250	20 333,333	24 400,00			
533				ПК 68-12-10	6,78x1,2x0,22	1,795	2,478	23 750,000	28 500,00			
534				ПК 68-12-8	6,78x1,2x0,22	1,795	2,478	23 000,000	27 600,00			
535				ПК 72-10-8	7,18x1,0x0,22	1,565	2,150	20 833,333	25 000,00			
536				ПК 90-12-8	8,98x1,2x0,22	2,353	3,170	44 333,333	53 200,00			
537					Перемычки железобетонные	Серия 1.038.1-1 вып. 1 ГОСТ 948-2016	1ПБ 10-1П	1,03x0,12x0,065	0,008	0,020	750,000	900,00
538							1ПБ 13-1-п	1,29x0,12x0,065	0,010	0,025	750,000	900,00
539	1ПБ 16-1-п	1,55x0,12x0,065	0,012				0,030	750,000	900,00			
540	2ПБ 10-1-п	1,03x0,12x0,14	0,017				0,043	750,000	900,00			
541	2ПБ 13-1П	1,29x0,12x0,14	0,022				0,054	833,333	1 000,00			
542	3ПБ 13-37П	1,29x0,12x0,22	0,034				0,085	1 083,333	1 300,00			
543	2ПБ 16-2П	1,55x0,12x0,14	0,026				0,065	916,667	1 100,00			
544	3ПБ 16-37П	1,55x0,12x0,22	0,041				0,102	1 250,000	1 500,00			
545	2ПБ 17-2П	1,68x0,12x0,14	0,028				0,071	916,667	1 100,00			
546	3ПБ 18-8П	1,81x0,12x0,22	0,048				0,119	1 250,000	1 500,00			
547	3ПБ 18-37П	1,81x0,12x0,22	0,048				0,119	1 416,667	1 700,00			
548	5ПБ 18-27П	1,81x0,25x0,22	0,100				0,250	2 750,000	3 300,00			
549	2ПБ 19-3П	1,94x0,12x0,14	0,033				0,081	1 000,000	1 200,00			
550	3ПБ 21-8П	2,07x0,12x0,22	0,055				0,137	1 333,333	1 600,00			
551	5ПБ 21-27П	2,07x0,25x0,22	0,114				0,285	3 000,000	3 600,00			
552	2ПБ 22-3П	2,20x0,12x0,14	0,037				0,092	1 083,333	1 300,00			
553	2ПБ 25-3П	2,46x0,12x0,14	0,041				0,103	1 250,000	1 500,00			
554	3ПБ 25-8П	2,46x0,12x0,22	0,065				0,162	2 083,333	2 500,00			
555	5ПБ 25-27П	2,07x0,25x0,22	0,114				0,285	3 916,667	4 700,00			
556	5ПБ 25-37П	2,46x0,25x0,22	0,135				0,338	3 750,000	4 500,00			
557	2ПБ 26-4П	2,59x0,12x0,14	0,044				0,109	1 250,000	1 500,00			
558	3ПБ 27-8П	2,72x0,12x0,22	0,072				0,180	1 583,333	1 900,00			
559	5ПБ 27-27П	2,72x0,25x0,22	0,150				0,375	4 083,333	4 900,00			
560	5ПБ 27-37П	2,72x0,25x0,22	0,150				0,375	4 666,667	5 600,00			
561	2ПБ 29-4П	2,85x0,12x0,14	0,048				0,120	1 333,333	1 600,00			
562	2ПБ 30-4П	2,98x0,12x0,14	0,050				0,125	1 500,000	1 800,00			
563	3ПБ 30-8П	2,98x0,12x0,22	0,079				0,197	1 666,667	2 000,00			
564	5ПБ 30-27П	2,98x0,25x0,22	0,164				0,410	4 750,000	5 700,00			
565	5ПБ 30-37П	2,98x0,25x0,22	0,164	0,410	5 500,000	6 600,00						













№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.				
								без НДС	с НДС 20%			
566		<b>Перемычки железобетонные</b>	<b>Серия 1.038.1-1 вып. 1 ГОСТ 948-2016</b>	5ПБ 34-20П	3,37x0,25x0,22	0,185	0,463	5 666,667	<b>6 800,00</b>			
567				3ПБ 34-4П	3,37x0,12x0,22	0,089	0,222	1 666,667	<b>2 000,00</b>			
568				5ПБ 36-20-п	3,63x0,25x0,22	0,200	0,500	6 250,000	<b>7 500,00</b>			
569				3ПБ 36-4П	3,63x0,12x0,22	0,096	0,240	2 000,000	<b>2 400,00</b>			
570				3ПБ 39-8П	3,89x0,12x0,22	0,103	0,257	2 333,333	<b>2 800,00</b>			
571				8ПБ 10-1П	1,03x0,12x0,09	0,011	0,028	833,333	<b>1 000,00</b>			
572				8ПБ 13-1П	1,29x0,12x0,09	0,014	0,035	916,667	<b>1 100,00</b>			
573				8ПБ 16-1П	1,55x0,12x0,09	0,018	0,045	833,333	<b>1 000,00</b>			
574				8ПБ 17-2П	1,68x0,12x0,09	0,018	0,045	1 833,333	<b>2 200,00</b>			
575				8ПБ 19-3П	1,94x0,12x0,09	0,021	0,052	1 833,333	<b>2 200,00</b>			
576				9ПБ 13-37-п	1,29x0,12x0,19	0,029	0,074	1 000,000	<b>1 200,00</b>			
577				9ПБ 16-37П	1,55x0,12x0,19	0,035	0,088	1 166,667	<b>1 400,00</b>			
578				9ПБ 18-37-п	1,81x0,12x0,19	0,041	0,103	1 416,667	<b>1 700,00</b>			
579				9ПБ 21-8-п	2,07x0,12x0,19	0,047	0,118	2 083,333	<b>2 500,00</b>			
580				9ПБ 22-3П	2,20x0,12x0,19	0,050	0,125	1 250,000	<b>1 500,00</b>			
581				9ПБ 25-3П	2,46x0,12x0,19	0,056	0,140	2 000,000	<b>2 400,00</b>			
582				9ПБ 27-8-п	2,72x0,12x0,19	0,062	0,155	2 333,333	<b>2 800,00</b>			
583				9ПБ 29-4-п	2,72x0,12x0,19	0,065	0,162	2 333,333	<b>2 800,00</b>			
584				2ПП23 - 7	2,33x0,38x0,14	0,124	0,310	2 833,333	<b>3 400,00</b>			
585				3ПП14 - 71	1,42x0,38x0,14	0,110	0,297	2 666,667	<b>3 200,00</b>			
586				3ПП16 - 71	1,55x0,38x0,22	0,130	0,325	2 833,333	<b>3 400,00</b>			
587				3ПП18 - 71	1,81x0,38x0,22	0,150	0,378	3 250,000	<b>3 900,00</b>			
588				3ПП21 - 71	2,07x0,38x0,22	0,170	0,433	3 916,667	<b>4 700,00</b>			
589				3ПП27 - 71	2,72x0,38x0,22	0,220	0,568	6 083,333	<b>7 300,00</b>			
590				3ПП30 - 10	2,98x0,38x0,22	0,250	0,623	4 333,333	<b>5 200,00</b>			
591					<b>Плиты перекрытий плоские для зданий и сооружений</b>	<b>Серия ИИ-03-02 Часть I. Альбом 15</b>	ПТП 42-12	4,18x1,19x0,16	0,800	2,000	Цена по запросу	
592					<b>Плиты покрытий ребристые для зданий предприятий</b>	<b>ГОСТ 28042-89 т.п. 1.465.1-21.94 вып. 0-2</b>	3ПГ6-1АIIIв	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	24 333,33	<b>29 200,00</b>
593							3ПГ6-1Ат800	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	Цена по запросу	
594							3ПГ6-2Ат800	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	Цена по запросу	
595	3ПГ6-3АIIIв	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	27 000,00	<b>32 400,00</b>			
596	3ПГ6-3Ат800	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	Цена по запросу				
597	3ПГ6-4АIIIв	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	28 250,00	<b>33 900,00</b>			
598	3ПГ6-4Ат800	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	Цена по запросу				
599	3ПГ6-5АIIIв	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	30 250,00	<b>36 300,00</b>			
600	3ПГ6-5Ат800	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	Цена по запросу				
601	3ПГ6-6Ат800	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	Цена по запросу				
602	3ПВ6-1Ат800-7	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	Цена по запросу				
603	3ПВ6-1Ат800-10	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	Цена по запросу				
604	3ПВ6-2Ат800-7	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	Цена по запросу				
605	3ПВ6-2Ат800-10	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	Цена по запросу				
606	3ПВ6-3АIIIв-4	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	32 583,33	<b>39 100,00</b>			
607	3ПВ6-3Ат800-4	5,97x2,98x0,3	1,200				3,025	Цена по запросу				

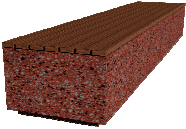
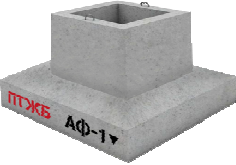


№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
608		Плиты покрытий ребристые для зданий предприятий	ГОСТ 28042-89 т.п. 1.465.1-21.94 вып. 0-2	ЗПВ6-3Ат800-10	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	Цена по запросу	
609				ЗПВ6-4АIIIв-4	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	36 833,33	<b>44 200,00</b>
610				ЗПВ6-4АIIIв-10	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	34 333,33	<b>41 200,00</b>
611				ЗПВ6-4Ат800-10	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	Цена по запросу	
612				ЗПВ6-5АIIIв-4	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	38 833,33	<b>46 600,00</b>
613				ЗПВ6-5АIIIв-7	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	35 916,67	<b>43 100,00</b>
614				ЗПВ6-5АIIIв-10	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	36 000,00	<b>43 200,00</b>
615				ЗПВ6-5Ат800-7	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	Цена по запросу	
616				ЗПВ6-5Ат800-10	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	Цена по запросу	
617				ЗПВ6-6Ат800-10	5,97x2,98x0,3	1,200	3,025	Цена по запросу	
618					Блоки бетонные для стен подвалов	ГОСТ 13579-78	ФБС 24.6.6т	2,38x0,6x0,58	0,815
619	ФБС 24.5.6т	2,38x0,5x0,58	0,679				1,630	6 166,67	<b>7 400,00</b>
620	ФБС 24.4.6т	2,38x0,4x0,58	0,543				1,300	4 916,67	<b>5 900,00</b>
621	ФБС 24.4.4т	2,38x0,4x0,38	0,356				0,852	3 500,00	<b>4 200,00</b>
622	ФБС 24.3.6т	2,38x0,3x0,58	0,406				0,970	3 833,33	<b>4 600,00</b>
623	ФБС 12.6.6т	1,18x0,6x0,58	0,398				0,960	2 500,00	<b>Акция: цена снижена 3 700,00</b>
624	ФБС 12.5.6т	1,18x0,5x0,58	0,331				0,790	2 083,33	<b>Акция: цена снижена 3 200,00</b>
625	ФБС 12.4.6т	1,18x0,4x0,58	0,265				0,640	2 666,67	<b>3 200,00</b>
626	ФБС 12.3.6т	1,18x0,3x0,58	0,205				0,490	2 166,67	<b>2 600,00</b>
627	ФБС 12.6.3т	1,18x0,6x0,28	0,191				0,460	2 000,00	<b>2 400,00</b>
628	ФБС 12.5.3т	1,18x0,5x0,28	0,159				0,380	1 750,00	<b>2 100,00</b>
629	ФБС 12.4.3т	1,18x0,4x0,28	0,127				0,310	1 500,00	<b>1 800,00</b>
630	ФБС 12.3.3т	1,18x0,3x0,28	0,100				0,240	1 333,33	<b>1 600,00</b>
631	ФБС 9.6.6т	0,88x0,6x0,58	0,293				0,700	2 916,67	<b>3 500,00</b>
632	ФБС 9.5.6т	0,88x0,5x0,58	0,244				0,590	2 416,67	<b>2 900,00</b>
633	ФБС 9.4.6т	0,88x0,4x0,58	0,195				0,470	666,67	<b>Акция: цена снижена 2 000,00</b>
634	ФБС 9.3.6т	0,88x0,3x0,58	0,146				0,350	1 666,67	<b>2 000,00</b>
635	ФБС 9.4.3т	0,88x0,4x0,28	0,095				0,232	1 250,00	<b>1 500,00</b>
636	ФБС 6.3.6т	0,58x0,3x0,58	0,102				0,245	1 250,00	<b>1 500,00</b>
637	ФБС 6.4.6т	0,58x0,4x0,58	0,130				0,320	1 500,00	<b>1 800,00</b>
638		Ригели железобетонные с ненапрягаемой арматурой	ГОСТ 18980-90 т.п. 1.020-1/87	РОП 4.68-30	6,76x0,482x0,45	1,150	2,870	Цена по запросу	
639				РОП 4.68-40	6,76x0,482x0,45	1,150	2,870	Цена по запросу	
640				РОП 4.56-30	5,56x0,482x0,45	0,940	2,350	Цена по запросу	
641				РОП 4.56-40	5,56x0,482x0,45	0,940	2,350	Цена по запросу	
642				РОП 4.56-50	5,56x0,482x0,45	0,940	2,350	Цена по запросу	
643				РОП 4.56-60	5,56x0,482x0,45	0,940	2,350	Цена по запросу	
644				РОП 4.26-40	2,56x0,482x0,45	0,420	1,050	Цена по запросу	
645				РОП 4.26-60	2,56x0,482x0,45	0,420	1,050	Цена по запросу	
646				РДП 4.56-50	5,56x0,565x0,45	1,020	2,550	Цена по запросу	
647				РДП 4.56-60	5,56x0,565x0,45	1,020	2,550	Цена по запросу	
648				РДП 4.26-60	2,56x0,565x0,45	0,450	1,110	Цена по запросу	

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
649		<b>Железобетонные кольца водопровода и канализации</b>	<b>ГОСТ 8020-2016 р.ч. 3.900.1-14</b>	КО-6	0,84x0,84x0,07	0,020	0,050	1 416,67	<b>1 700,00</b>
650				КС 10-9	1,0x1,16x0,89	0,240	0,600	4 250,00	<b>5 100,00</b>
651				КС 10-6	1,0x1,16x0,59	0,160	0,400	3 250,00	<b>3 900,00</b>
652				КС 10-3	1,0x1,16x0,29	0,080	0,200	2 250,00	<b>2 700,00</b>
653				КС 15-9	1,5x1,68x0,89	0,400	1,000	5 500,00	<b>6 600,00</b>
654				КС 15-6	1,5x1,68x0,59	0,260	0,660	4 250,00	<b>5 100,00</b>
655				КС 20-6	2,0x2,2x0,59	0,390	1,000	6 583,33	<b>7 900,00</b>
656				КС 20-9	2,0x2,2x0,89	0,590	1,480	8 833,33	<b>10 600,00</b>
657		<b>Железобетонные крышки водопровода и канализации</b>	<b>ГОСТ 8020-2016 р.ч. 3.900.1-14</b>	ПП 10-2	0,7x1,16x0,15	0,100	0,250	3 166,67	<b>3 800,00</b>
658				1ПП-15-1	0,7x1,68x0,15	0,270	0,680	5 916,67	<b>7 100,00</b>
659				1ПП-15-2	0,7x1,68x0,15	0,270	0,680	6 083,33	<b>7 300,00</b>
660				1ПП-20-1	0,7x2,2x0,16	0,550	1,380	9 750,00	<b>11 700,00</b>
661				1ПП-20-2	0,7x2,2x0,16	0,550	1,380	11 833,33	<b>14 200,00</b>
662		<b>Железобетонные днища водопровода и канализации</b>	<b>ГОСТ 8020-2016 р.ч. 3.900.1-14</b>	ПН-10	1,5x0,1	0,180	0,450	3 833,33	<b>4 600,00</b>
663				ПН-15	2,0x0,12	0,380	0,950	6 750,00	<b>8 100,00</b>
664				ПН-20	2,5x0,12	0,590	1,480	12 166,67	<b>14 600,00</b>
665		<b>Камни бортовые железобетонные</b>	<b>ГОСТ 6665-91</b>	БР 100.30.15	1,0x0,3x0,15	0,043	0,100	916,67	<b>1 100,00</b>
666				БР 100.30.18	1,0x0,3x0,18	0,052	0,120	1 083,33	<b>1 300,00</b>
667				БР 100.20.8	1,0x0,2x0,08	0,016	0,040	666,67	<b>800,00</b>
668				БР 300.30.15	3,0x0,3x0,15	0,126	0,320	2 250,00	<b>2 700,00</b>
669				БР 300.30.18	3,0x0,3x0,18	0,162	0,380	2 583,33	<b>3 100,00</b>
670				БР 300.45.18	3,0x0,45x0,18	0,230	0,58	3 416,67	<b>4 100,00</b>
671				БР 300.60.20	3,0x0,6x0,2	0,351	0,880	4 666,67	<b>5 600,00</b>
672			<b>ГОСТ 17608-91</b>	6К5	0,5x0,5x0,05	0,013	0,032	250,00	<b>300,00</b>
673				8К.8И	1,4x1,3x0,08	0,146	0,364	2 583,33	<b>3 100,00</b>
674				8К.8ИТ	1,4x1,3x0,08	0,146	0,364	5 750,00	<b>6 900,00</b>
675				8К.10	1x1x0,1	0,100	0,240	1 666,67	<b>2 000,00</b>
676		<b>Плитка тротуарная</b>	<b>ГОСТ 17608-91</b>	6К5 шлифованная цветная	0,5x0,5x0,05	0,026	0,062	583,33	<b>700,00</b>
677				6К5 шлифованная без пигмента	0,5x0,5x0,05	0,026	0,062	500,00	<b>600,00</b>






№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
678		Фундаменты для чугунных ограждений	Индивидуальные чертежи	Ф03-3	3x0,77x0,55	0,773	1,930	Цена по запросу	
679				Ф03-3 1.	0,18x0,61x0,55	0,260	0,650	Цена по запросу	
680				Ф03-3 2.	0,78x0,77x0,55	0,400	1,000	Цена по запросу	
681		Колонны для чугунных ограждений	Индивидуальные чертежи	Колонна КВГ-2	950x950x1600	0,820	2,043	Цена по запросу	
682		Панели оград железобетонные	ТУ 5899-001-00137483-97, ТУ 5899-001-00137483-97	ПБ 60.20	6.0x2.0x0.132	1,400	3,500	21 750,00	<b>26 100,00</b>
683				ЗПБ 40.20	4.0x2,55x0.16	0,640	1,600	12 583,33	<b>15 100,00</b>
684		Фундаменты оград железобетонные	ГОСТ 13015-2012	Ф 12.7.6	1.2x0.7x0.45	0,280	0,700	3 916,67	<b>4 700,00</b>
685				Ф 9.7.5	0,9x0,7x0,45	0,190	0,480	2 583,33	<b>3 100,00</b>
686		Опоры для веранд железобетонные	ГОСТ 13015-2012	ФВ	0,25x0,25x0,17	0,010	0,020	1 416,67	<b>1 700,00</b>


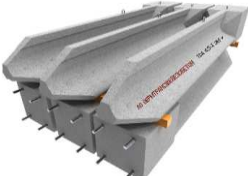
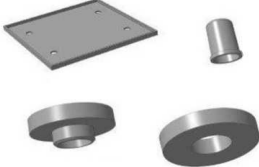
№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
687		<b>Боллард "Конус"</b>	<b>ГОСТ 13015-2012</b>	Конус	0,435x0,435x0,5	0,037	0,093	3 583,33	<b>4 300,00</b>
688		<b>Боллард "Монолит-2"</b>	<b>ГОСТ 13015-2012</b>	Монолит-2	0,45x0,45x0,6	0,071	0,178	5 416,67	<b>6 500,00</b>
689		<b>Боллард (ограждение для парковки)</b>	<b>ГОСТ 13015-2012</b>	БОД-1	0,7x0,26x0,195	0,027	0,068	4 750,00	<b>5 700,00</b>
690		<b>Боллард ББП-1</b>	<b>ГОСТ 13015-2012</b>	ББП-1	0,85x0,25x0,25	0,053	0,133	6 750,00	<b>9 400,00</b>
691		<b>Вазон "Шар"</b>	<b>ГОСТ 13015-2012</b>	В сером цвете	0,44x0,39x0,43	0,063	0,175	4 083,33	<b>4 900,00</b>
692				В белом цвете	0,44x0,39x0,43	0,063	0,175	4 500,00	<b>5 400,00</b>

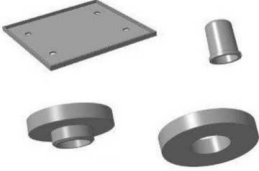
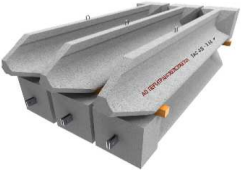

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
693		Урна железобетонная МЖ-1-12	ГОСТ 13015-2012	Без вкладыша	0,4x0,4x0,5	0,045	0,113	3 333,33	<b>4 000,00</b>
694				С вкладышем	0,4x0,4x0,5	0,045	0,113	4 833,33	<b>5 800,00</b>
695		Урна железобетонная "Испанская"	ГОСТ 13015-2012	Без вкладыша	0,5x0,5x0,82	0,110	0,275	7 250,00	<b>8 700,00</b>
696				С вкладышем	0,5x0,5x0,82	0,110	0,275	8 916,67	<b>10 700,00</b>
697		Урна железобетонная "Блиц"	ГОСТ 13015-2012	Без вкладыша	0,37x0,37x0,56	0,032	0,080	2 833,33	<b>3 400,00</b>
698				С вкладышем	0,37x0,37x0,56	0,032	0,080	3 333,33	<b>4 000,00</b>
699		Скамейка "Адлер"	ГОСТ 13015-2012	С уступом	2x0,7x0,81	0,042	0,200	21 916,67	<b>26 300,00</b>
700		Скамья "Евро"	ГОСТ 13015-2012	Евро	2x0,45x0,45	0,405	0,295	17 250,00	<b>20 700,00</b>




№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
701		Скамья "Бокс"	ГОСТ 13015-2012	Красная	3x0,6x0,45	0,432	1,160	63 333,33	76 000,00
702		Фундамент железобетонный	ОТР32-4508/ ГОСТ 13015	АФ-1	0,9x0,9x0,45	0,210	0,525	3 500,00	4 200,00
703		Цокольная панель	ГОСТ 13015-2012	ЦП	4,32x0,6x0,148	0,380	0,960	Цена по запросу	
704		Железобетонные столбы забора	Индивидуальные чертежи	СТ-1 6,5x0,2x0,2	6,5x0,2x0,2	0,260	0,65	Цена по запросу	
705				СТ-3 4,7x0,2x0,2	4,7x0,2x0,2	0,190	0,470	Цена по запросу	
706				С - 5	4,85x0,37x0,345	0,540	1,350	Цена по запросу	
707				Фундамент столба С-5	1,2x1,2x0,9	0,811	2,050	Цена по запросу	
708				3С30а	3x0,14x0,14	0,060	0,150	9 333,33	11 200,00
709	3С30в	3x0,14x0,14	0,060	0,150	4 916,67	5 900,00			
710	3С30г	3x0,14x0,14	0,060	0,150	7 583,33	9 100,00			

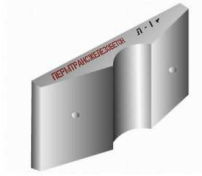



№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.				
								без НДС	с НДС 20%			
711		Анкерная плита	Серия 3.505.1-15	1АП 15.2	1,5x1,5x0,2	0,450	1,100	Цена по запросу				
712		Шпунты	Серия 3.505.1-15 Выпуск 2 Вариант армирования определяется в соответствии с проектом	ШТВ 7.0.50	7x1,63x0,5	2,600	6,80	Цена по запросу				
713				ШТВ 9.0.50	9x1,63x0,5	2,950	7,38					
714				ШТВ 10.5.50	10,5x1,63x0,5	3,540	8,85					
715				ШТВ 105.5	10,5x1,63x0,5	3,500	8,75					
716				ШТВ 12.0.50	12x1,63x0,5	4,100	10,25					
717				ШТВ 7.0.50 6/з	7x1,5x0,5	2,630	6,58					
718				ШТС-7	7,5x1,5x0,4	2,020	5,05					
719				ШТВ 85.5	8,5x1,63x0,9	2,800	7,00					
720				ШТВ 85.5-1	8,5x1,63x0,9	2,800	7,00					
721				ШТВ 85.5-2	8,5x1,63x0,9	2,800	7,00					
722		Стойки для опор контактной сети железных дорог	РЧ 4180 ГОСТ 19330-2013	СС 136.6-2.1 м-Э	13,6x0,29x0,492	0,846	2,260	30 666,67	<b>36 800,00</b>			
723				СС 136.6-3.1 м-Э	13,6x0,29x0,492	0,846	2,260	35 250,00	<b>42 300,00</b>			
724				СС 136.7-4.1 м-Э	13,6x0,29x0,492	1,006	2,710	42 000,00	<b>50 400,00</b>			
725				СС 128.6-2.1 м-Э	12,8x0,29x0,450	0,930	2,090	28 833,33	<b>34 600,00</b>			
726				СС 128.6-3.1 м-Э	12,8x0,29x0,450	0,930	2,090	33 583,33	<b>40 300,00</b>			
727				СС 128.7-4.1 м-Э	12,8x0,29x0,450	0,980	2,500	40 333,33	<b>48 400,00</b>			
728				СС 108.6-2.1 м-Э	10,8x0,29x0,450	0,626	1,690	24 500,00	<b>29 400,00</b>			
729				СС 108.6-3.1 м-Э	10,8x0,29x0,450	0,626	1,690	28 333,33	<b>34 000,00</b>			
730				СС 108.7-4.1 м-Э	10,8x0,29x0,450	0,750	2,000	35 166,67	<b>42 200,00</b>			
731				СС 104.6-2.1 м-Э	10,4x0,29x0,445	0,610	1,550	24 250,00	<b>29 100,00</b>			
732				СС 104.6-3.1 м-Э	10,4x0,29x0,445	0,610	1,550	27 833,33	<b>33 400,00</b>			
733				СС 104.7-4.1 м-Э	10,4x0,29x0,445	0,743	1,900	34 333,33	<b>41 200,00</b>			
734				СП 136-6.2.4 м-Э	13,6x0,29x0,492	0,850	2,300	Цена по запросу				
735				СП 136-6.3.4 м-Э	13,6x0,29x0,492	0,850	2,300	Цена по запросу				
736				СП 136-7.4.4 м-Э	13,6x0,29x0,492	1,010	2,770	Цена по запросу				
737					Стойки для опор контактной сети железных дорог	РЧ 4180 ГОСТ 19330-2013	СП 108-6.2.4 м-Э	10,8x0,29x0,450	0,630	1,720	27 333,33	<b>32 800,00</b>
738							СП 108-6.3.4 м-Э	10,8x0,29x0,450	0,630	1,720	29 500,00	<b>35 400,00</b>
739							СП 108-7.4.4 м-Э	10,8x0,29x0,450	0,750	2,060	39 583,33	<b>47 500,00</b>
740	СП 104-6.3.4 м-Э	10,4x0,29x0,445	0,610				1,550	24 000,00	<b>28 800,00</b>			
741	СТ 136-6.3.4 м-Э	13,6x0,35x0,485	0,910				2,480	Цена по запросу				
742	СТ 136-7.4.4 м-Э	13,6x0,35x0,485	1,090				3,050	Цена по запросу				
743	СТ 136-7.5.4 м-Э	13,6x0,35x0,485	1,090				3,050	Цена по запросу				
744			РД 4178 ГОСТ 19330-2013				ССА 100.6-2.1 м-Э	10,0x0,29x0,435	0,600	1,730	37 166,67	<b>44 600,00</b>
745				ССА 100.6-3.1 м-Э	10,0x0,29x0,435	0,600	1,730	40 333,33	<b>48 400,00</b>			
746				ССА 100.7-4.1 м-Э	10,0x0,29x0,435	0,710	2,040	46 583,33	<b>55 900,00</b>			
747				ССА 120.6-2.1 м-Э	12,0x0,29x0,465	0,750	2,130	49 416,67	<b>59 300,00</b>			
748				ССА 120.6-3.1 м-Э	12,00x0,29x0,465	0,750	2,130	47 666,67	<b>57 200,00</b>			
749				ССА 120.7-4.1 м-Э	12,00x0,29x0,465	0,890	2,530	55 000,00	<b>66 000,00</b>			

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.			
								без НДС	с НДС 20%		
750		<b>Трехлучевые фундаменты со стаканым креплением опор контактной сети</b>	<b>ТУ 3185-865-01393674-2012, ГОСТ 32209-2013, р.д. 4182и.</b>	TCC-4,0-2 М РД	4,0x0,67x0,67/0,59	0,720	1,790	18 083,33	<b>21 700,00</b>		
751				TCC-4,0-3 М РД	4,0x0,67x0,67/0,59	0,720	1,790	18 666,67	<b>22 400,00</b>		
752				TCC-4,0-4 М РД	4,0x0,67x0,67/0,59	0,720	1,790	19 833,33	<b>23 800,00</b>		
753				TCC-4,5-2 М РД	4,5x0,67x0,67/0,59	0,780	1,950	18 833,33	<b>22 600,00</b>		
754				TCC-4,5-3 М РД	4,5x0,67x0,67/0,59	0,780	1,950	19 916,67	<b>23 900,00</b>		
755				TCC-4,5-4 М РД	4,5x0,67x0,67/0,59	0,780	1,950	22 083,33	<b>26 500,00</b>		
756				TCC-5,0-2 М РД	5,0x0,67x0,67/0,59	0,820	2,050	20 000,00	<b>24 000,00</b>		
757				TCC-5,0-3-М РД	5,0x0,67x0,67/0,59	0,820	2,050	21 333,33	<b>25 600,00</b>		
758				TCC-5,0-4-М РД	5,0x0,67x0,67/0,59	0,820	2,050	23 583,33	<b>28 300,00</b>		
759					<b>Трехлучевые фундаменты с анкерным крепление опор контактной сети</b>	<b>ТУ 3185-865-01393674-2012, ГОСТ 32209-2013, р.д. 4182и.</b>	TCA-4,0-2м-Э РД (TCA-4,0-80)	4,0x0,67x0,67/0,59	0,730	1,820	21 083,33
760	TCA-4,0-3м-Э РД (TCA-4,0-100)	4,0x0,67x0,67/0,59	0,730				1,820	23 000,00	<b>27 600,00</b>		
761	TCA-4,0-4м-Э РД (TCA-4,0-120)	4,0x0,67x0,67/0,59	0,730				1,820	26 500,00	<b>31 800,00</b>		
762	TCA-4,5-2м-Э РД (TCA-4,5-80)	4,5x0,67x0,67/0,59	0,780				1,950	23 083,33	<b>27 700,00</b>		
763	TCA-4,5-3м-Э РД (TCA-4,5-100)	4,5x0,67x0,67/0,59	0,780				1,950	24 666,67	<b>29 600,00</b>		
764	TCA-4,5-4м-Э РД (TCA-4,5-120)	4,5x0,67x0,67/0,59	0,780				1,950	28 000,00	<b>33 600,00</b>		
765	TCA-4,5-5м-Э РД (TCA-4,5-150)	4,5x0,67x0,67/0,59	0,780				1,950	29 500,00	<b>35 400,00</b>		
766	TCA-5,0-2м-Э РД (TCA-5,0-80)	5,0x0,67x0,67/0,59	0,830				2,080	23 416,67	<b>28 100,00</b>		
767	TCA-5,0-3м-Э РД (TCA-5,0-100)	5,0x0,67x0,67/0,59	0,830				2,080	25 583,33	<b>30 700,00</b>		
768	TCA-5,0-4м-Э РД (TCA-5,0-120)	5,0x0,67x0,67/0,59	0,830				2,080	29 416,67	<b>35 300,00</b>		
769	TCA-5,0-5м-Э РД (TCA-5,0-150)	5,0x0,67x0,67/0,59	0,830				2,080	31 000,00	<b>37 200,00</b>		
770		<b>Соединительные элементы</b>	<b>РД 4182и</b>				Соединительные элементы ССА с ТСА компл-т для болтов Ф36мм (РД 4182и)	Шайба регулировочная b=10мм для ТСА (оцинков)	1 шт.	5 000,00	<b>6 000,00</b>
771								Шайба регулировочная b=3мм для ТСА (оцинков)	1 шт.		
772				Шайба регулировочная b=5мм для ТСА (оцинков)	1 шт.						
773				Шайба b=8мм Фвн 37мм для ТСА (оцинков)	4 шт.						
774				Гайка М36 по ГОСТ 5915-70 (оцинков)	4 шт.						
775				Втулка изолирующая верхняя для ТСА (36мм) из АГ-4С по ГОСТ 20437-89	4 шт.						
776				Втулка изолирующая нижняя для ТСА (36мм) из АГ-4С по ГОСТ 20437-89	4 шт.						
777				Колпачок для болтов анкерных М36 из п/этилена 277 ГОСТ 16338-85	4 шт.						
778				Пластина изолирующая 500x400 Габ 690x690мм из п/этилена 277 по ГОСТ 16338-85	1 шт.						

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3		Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
						без НДС	с НДС 20%			
779		Соединительные элементы	РД 4182и	Соединительные элементы ССА с ТСА компл-т для болтов Ф42мм (РД 4182и)	Шайба регулировочная b=10мм для ТСА (оцинков)	1 шт.		5 666,67	6 800,00	
780					Шайба регулировочная b=3мм для ТСА (оцинков)	1 шт.				
781					Шайба регулировочная b=5мм для ТСА (оцинков)	1 шт.				
782					Шайба b=8мм Фвн 43мм для ТСА (оцинков)	4 шт.				
783					Гайка М42 по ГОСТ 5915-70 (оцинков)	4 шт.				
784					Втулка изолирующая верхняя для ТСА (42мм) из АГ-4С по ГОСТ 20437-89	4 шт.				
785					Втулка изолирующая нижняя для ТСА (42мм) из АГ-4С по ГОСТ 20437-89	4 шт.				
786					Колпачок для болтов анкерных М42 из п/этилена 277 ГОСТ 16338-85	4 шт.				
787					Пластина изолирующая 500x400 Габ 690x690мм из п/этилена 277 по ГОСТ 16338-85	1 шт.				
788						Анкера трехлучевые	ТУ 3185-865-01393674-2012, ГОСТ 32209-2013, р.д. 4182и.			ТАС-4,0-1-М РД (ТАС-4,0-60)
789	ТАС-4,5-1-М РД (ТАС-4,5-60)	4,5x0,67x0,67/0,59	0,630	1,530				15 750,00	18 900,00	
790	ТАС-5,0-2-М РД (ТАС-5,0-80)	5,0x0,67x0,67/0,59	0,670	1,760				19 333,33	23 200,00	
791		Мачты светофоров железобетонные	ТУ 35-1492-92 р.ч. 14885-00-00, 14886-00-00, ТО-137	МЦЦ-8	8,0x0,17x0,29	0,230	0,500	7 833,33	9 400,00	
792				МЦЦ-10	10,0x0,17x0,32	0,290	0,650	9 666,67	11 600,00	

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
793		Плиты опорные для фундаментов железобетонных стоек	р.д. 4182и	ОПФ	0,65x0,65x0,08	0,034	0,085	833,33	1 000,00
794		Плиты опорно-анкерные	Серия 3.501.1-145, 3.407.1-143.7.6	ПЗ-и	0,62x0,62x0,15	0,050	0,110	1 583,33	1 900,00
795				П-4	0,42x0,42x0,15	0,020	0,050	2 000,00	2 400,00
796				АОП	0,75x0,75x0,08	0,036	0,090	1 250,00	1 500,00
797		Опоры для высоковольтно-сигнальных линий автоблокировки	ГОСТ 22131-2016, серия 3.501.1-145 вып. 2, р.ч. 0268	С 1.85/10.1	10,1x0,17x0,32	0,307	0,825	14 250,00	17 100,00
798				С 2/11,1	11,1x0,17x0,335	0,320	0,945	15 500,00	18 600,00
799				С 2.55/10.1	10,1x0,17x0,32	0,307	0,768	17 166,67	20 600,00
800				С 101-18.3/4	10,1x0,17x0,32	0,280	0,700	14 083,33	16 900,00
801				С 101-25.3/4	10,1x0,17x0,32	0,280	0,700	14 583,33	17 500,00
802				СБ 8-18.1	7,9x0,17x0,288	0,200	0,517	22 833,33	23 400,00
803			СБ 8-25.1	7,9x0,17x0,288	0,200	0,523	22 833,33	23 400,00	
804			СБ 8-25.3	7,9x0,17x0,288	0,200	0,534	22 333,33	22 800,00	
805			СБ 9-20.1	8,9x0,17x0,303	0,240	0,619	23 416,67	23 900,00	
806			СБ 9-20.3	8,9x0,17x0,303	0,240	0,626	24 500,00	24 800,00	

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
807		Лежни железобетонные	Серия 3.501.1-160 вып.1/ Объект 5613 вып.2/ ГОСТ 13015	Л-I	1,0x0,5x0,14	0,050	0,125	1 000,00	<b>1 200,00</b>
808				Л-II	1,8x0,5x0,15	0,091	0,228	2 583,33	<b>3 100,00</b>
809		Фундамент под дорожные знаки	ЧПП-АС-039	Ф1	500x500x300	0,060	0,150	1 333,33	<b>1 600,00</b>

АО «ПТЖБ» — это два ЖБИ завода  
с широкой логистикой  
по всей России

# ПРАЙС-ЛИСТ

## НА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ И ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ




info@ptgb.ru 8 (800) 550-67-60 ptgb.ru

---> [Перейти к прайсу ЖБИ](#) <---

---> [Перейти к прайсу на газоблоки](#) <---

---> [Перейти к прайсу завода в Качканаре](#) <---

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
1				C 25.15-3	2,5x0,15x0,15	0,116	0,150	1 833,33	2 200,00
2				C 30.15-3	3x0,15x0,15	0,140	0,175	2 166,67	2 600,00
3				C 30.20-3	3x0,2x0,2	0,186	0,330	3 083,33	3 700,00
4				C 30.30- 1	3x0,3x0,3	0,280	0,700	4 416,67	5 300,00
5				C 30.30- 2	3x0,3x0,3	0,280	0,700	4 416,67	5 300,00
6				C 30.30- 3	3x0,3x0,3	0,280	0,700	4 500,00	5 400,00
7				C 30.30-6	3x0,3x0,3	0,280	0,700	4 750,00	5 700,00
8				C 30.30-8	3x0,3x0,3	0,280	0,700	5 083,33	6 100,00
9				C 30.35-9	3x0,35x0,35	0,730	0,930	6 250,00	7 500,00
10				C 40.15-3	4x0,15x0,15	0,185	0,225	3 000,00	3 600,00
11				C 40.20-2	4x0,2x0,2	0,170	0,430	3 750,00	4 500,00
12				C 40.20-3	4x0,2x0,2	0,250	0,430	3 666,67	4 400,00
13				C 40.30- 1	4x0,3x0,3	0,370	0,930	5 500,00	6 600,00
14				C 40.30- 2	4x0,3x0,3	0,370	0,930	5 500,00	6 600,00
15				C 40.30-3	4x0,3x0,3	0,370	0,930	5 500,00	6 600,00
16		Сваи забивные железобетонные цельные сплошного квадратного сечения с ненапрягаемой арматурой	Серия 1.011.1-10 вып.1 ГОСТ 19804-2012	C 40.30-5	4x0,3x0,3	0,370	0,930	5 833,33	7 000,00
17				C 40.30-6	4x0,3x0,3	0,370	0,930	5 916,67	7 100,00
18				C 40.30-6.У	4x0,3x0,3	0,370	0,930	5 916,67	7 100,00
19				C 45.30-6	4x0,3x0,3	0,370	0,930	6 250,00	7 500,00
20				C 40.35-9	4x0,35x0,35	0,490	1,240	8 083,33	9 700,00
21				C 40.40-1	4x0,4x0,4	0,670	1,675	8 416,67	10 100,00
22				C 40.40-1.1	4x0,4x0,4	0,670	1,675	8 500,00	10 200,00
23				C 40.40-2	4x0,4x0,4	0,670	1,675	8 416,67	10 100,00
24				C 40.40-2.1	4x0,4x0,4	0,670	1,675	8 500,00	10 200,00
25				C 40.40-5	4x0,4x0,4	0,670	1,675	8 750,00	10 500,00
26				C 40.40-5.1	4x0,4x0,4	0,670	1,675	8 750,00	10 500,00
27				C 40.40-6	4x0,4x0,4	0,670	1,675	8 750,00	10 500,00
28				C 40.40-6.1	4x0,4x0,4	0,670	1,675	8 750,00	10 500,00
29				C 50.20-3	5x0,2x0,2	0,210	0,530	4 083,33	4 900,00
30				C 50.20-6	5x0,2x0,2	0,203	0,508	4 500,00	5 400,00
31				C 50.30-1	5x0,3x0,3	0,460	1,150	6 333,33	7 600,00
32				C 50.30-2	5x0,3x0,3	0,460	1,150	6 500,00	7 800,00
33				C 50.30-3	5x0,3x0,3	0,460	1,150	6 500,00	7 800,00
34				C 50.30-4	5x0,3x0,3	0,460	1,150	7 166,67	8 600,00
35				C 50.30-5	5x0,3x0,3	0,460	1,150	6 666,67	8 000,00

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.		
								без НДС	с НДС 20%	
36				C 50.30-6	5x0,3x0,3	0,460	1,150	6 833,33	8 200,00	
37				C 50.30-8	5x0,3x0,3	0,460	1,150	7 250,00	8 700,00	
38				C 50.30-9	5x0,3x0,3	0,460	1,150	8 000,00	9 600,00	
39				C 50.35-9	5x0,35x0,35	0,610	1,550	9 916,67	11 900,00	
40				C 50.40-1	5x0,4x0,4	0,830	2,075	10 083,33	12 100,00	
41				C 50.40-1.1	5x0,4x0,4	0,830	2,075	10 083,33	12 100,00	
42				C 50.40-2	5x0,4x0,4	0,830	2,075	9 750,00	11 700,00	
43				C 50.40-2.1	5x0,4x0,4	0,830	2,075	10 083,33	12 100,00	
44				C 50.40-5	5x0,4x0,4	0,830	2,075	10 416,67	12 500,00	
45				C 50.40-5.1	5x0,4x0,4	0,830	2,075	10 416,67	12 500,00	
46				C 50.40-6	5x0,4x0,4	0,830	2,075	10 416,67	12 500,00	
47				C 50.40-6.1	5x0,4x0,4	0,830	2,075	10 416,67	12 500,00	
48				C 60.20-3	6x0,2x0,2	0,252	0,636	4 750,00	5 700,00	
49				C 60.20-6	6x0,2x0,2	0,243	0,608	5 083,33	6 100,00	
50				C 60.30-2	6x0,3x0,3	0,550	1,380	7 416,67	8 900,00	
51				C 60.30-3	6x0,3x0,3	0,550	1,380	7 333,33	8 800,00	
52				C 60.30-4	6x0,3x0,3	0,550	1,380	8 166,67	9 800,00	
53				C 60.30-5	6x0,3x0,3	0,550	1,380	7 833,33	9 400,00	
54				C 60.30-6	6x0,3x0,3	0,550	1,380	8 166,67	9 800,00	
55				C 60.30-8	6x0,3x0,3	0,550	1,380	8 583,33	10 300,00	
56				C 60.30-8.Y	6x0,3x0,3	0,550	1,380	10 750,00	12 900,00	
57				C 60.30-9	6x0,3x0,3	0,550	1,380	9 250,00	11 100,00	
58				C 60.30-10	6x0,3x0,3	0,550	1,380	9 916,67	11 900,00	
59				C 60.30-11	6x0,3x0,3	0,550	1,380	10 500,00	12 600,00	
60				C 60.30-12	6x0,3x0,3	0,550	1,380	11 250,00	13 500,00	
61				C 60.30-13	6x0,3x0,3	0,550	1,380	12 916,67	15 500,00	
62				C 60.30-13.Y	6x0,3x0,3	0,550	1,380	12 833,33	15 400,00	
63				C 60.35-9	6x0,35x0,35	0,740	1,860	11 666,67	14 000,00	
64				C 60.40-1	6x0,4x0,4	0,990	2,475	11 750,00	14 100,00	
65				C 60.40-1.1	6x0,4x0,4	0,990	2,475	11 750,00	14 100,00	
66				C 60.40-2	6x0,4x0,4	0,990	2,475	11 750,00	14 100,00	
67	<td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
69				C 60.40-5.1	6x0,4x0,4	0,990	2,475	12 166,67	14 600,00	
70				C 60.40-6	6x0,4x0,4	0,990	2,475	12 083,33	14 500,00	
71				C 60.40-6.1	6x0,4x0,4	0,990	2,475	12 166,67	14 600,00	
72				C 60.40-7	6x0,4x0,4	0,990	2,475	12 083,33	14 500,00	
73				C 60.40-7.1	6x0,4x0,4	0,990	2,475	12 750,00	15 300,00	
74				C 60.40-8	6x0,4x0,4	0,990	2,475	12 833,33	15 400,00	
75				C 60.40-8.1	6x0,4x0,4	0,990	2,475	12 750,00	15 300,00	
76				C 65.30-6	6,5x0,3x0,3	0,600	1,495	8 750,00	10 500,00	
77				C 65.30-8	6,5x0,3x0,3	0,600	1,495	9 500,00	11 400,00	
78				C 70.30-3	7x0,3x0,3	0,640	1,600	8 833,33	10 600,00	
79				C 70.30-4	7x0,3x0,3	0,640	1,600	9 333,33	11 200,00	
80				C 70.30-5	7x0,3x0,3	0,640	1,600	9 166,67	11 000,00	
81				C 70.30-6	7x0,3x0,3	0,640	1,600	9 666,67	11 600,00	
82				C 70.30-8	7x0,3x0,3	0,640	1,600	10 000,00	12 000,00	
83				C 70.30-9	7x0,3x0,3	0,640	1,600	10 750,00	12 900,00	
84				C 70.30-10	7x0,3x0,3	0,640	1,600	11 583,33	13 900,00	
85				C 70.30-12	7x0,3x0,3	0,640	1,600	13 333,33	16 000,00	
86				C 70.35-9	7x0,35x0,35	0,860	2,170	14 083,33	16 900,00</	



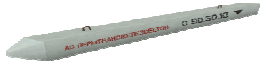
№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
100				C 70.40-10.1	7x0,4x0,4	1,150	2,875	15 416,67	18 500,00
101				C 70.40-10.Y	7x0,4x0,4	1,150	2,875	16 666,67	20 000,00
102				C 70.40-11	7x0,4x0,4	1,150	2,875	17 333,33	20 800,00
103				C 70.40-11.1	7x0,4x0,4	1,150	2,875	16 083,33	19 300,00
104				C 70.40-11.Y	7x0,4x0,4	1,150	2,875	17 333,33	20 800,00
105				C 70.40-12	7x0,4x0,4	1,150	2,875	18 166,67	21 800,00
106				C 70.40-12.1	7x0,4x0,4	1,150	2,875	16 833,33	20 200,00
107				C 70.40-12.Y	7x0,4x0,4	1,150	2,875	18 166,67	21 800,00
108				C 80.30-4	8x0,3x0,3	0,730	1,830	10 500,00	12 600,00
109				C 80.30-5	8x0,3x0,3	0,730	1,830	10 416,67	12 500,00
110				C 80.30-6	8x0,3x0,3	0,730	1,830	10 416,67	12 500,00
111				C 80.30-8	8x0,3x0,3	0,730	1,830	11 583,33	13 900,00
112				C 80.30-9	8x0,3x0,3	0,730	1,830	12 083,33	14 500,00
113				C 80.30-10	8x0,3x0,3	0,730	1,830	13 083,33	15 700,00
114				C 80.30-11	8x0,3x0,3	0,730	1,830	14 000,00	16 800,00
115				C 80.30-13	8x0,3x0,3	0,730	1,830	16 750,00	20 100,00
116				C 80.35-8	8x0,35x0,35	0,980	2,480	13 666,67	16 400,00
117				C 80.35-9	8x0,35x0,35	0,980	2,480	15 000,00	18 000,00
118				C 80.35-10	8x0,35x0,35	0,980	2,480	16 416,67	19 700,00
119				C 80.40-5	8x0,4x0,4	1,310	3,275	16 000,00	19 200,00
120				C 80.40-5.1	8x0,4x0,4	1,310	3,275	14 833,33	17 800,00
121				C 80.40-5.Y	8x0,4x0,4	1,310	3,275	16 166,67	19 400,00
122				C 80.40-6	8x0,4x0,4	1,310	3,275	16 000,00	19 200,00
123				C 80.40-6.1	8x0,4x0,4	1,310	3,275	14 833,33	17 800,00
124				C 80.40-6.Y	8x0,4x0,4	1,310	3,275	16 166,67	19 400,00
125				C 80.40-8	8x0,4x0,4	1,310	3,275	17 000,00	20 400,00
126				C 80.40-8.1	8x0,4x0,4	1,310	3,275	15 833,33	19 000,00
127				C 80.40-8.Y	8x0,4x0,4	1,310	3,275	17 000,00	20 400,00
128				C 80.40-9	8x0,4x0,4	1,310	3,275	17 833,33	21 400,00
129				C 80.40-9.1	8x0,4x0,4	1,310	3,275	16 666,67	20 000,00
130				C 80.40-9.Y	8x0,4x0,4	1,310	3,275	17 833,33	21 400,00
131				C 80.40-10	8x0,4x0,4	1,310	3,275	18 833,33	22 600,00
132				C 80.40-10.1	8x0,4x0,4	1,310	3,275	17 500,00	21 000,00
133				C 80.40-10.Y	8x0,4x0,4	1,310	3,275	18 833,33	22 600,00
134				C 80.40-11	8x0,4x0,4	1,310	3,275	19 583,33	23 500,00
135				C 80.40-11.1	8x0,4x0,4	1,310	3,275	18 250,00	21 900,00
136				C 80.40-11.Y	8x0,4x0,4	1,310	3,275	19 583,33	23 500,00
137				C 80.40-12	8x0,4x0,4	1,310	3,275	20 583,33	24 700,00
138				C 80.40-12.1	8x0,4x0,4	1,310	3,275	19 166,67	23 000,00
139				C 80.40-12.Y	8x0,4x0,4	1,310	3,275	20 583,33	24 700,00
140				C 80.40-13	8x0,4x0,4	1,310	3,275	22 333,33	26 800,00
141				C 80.40-13.1	8x0,4x0,4	1,310	3,275	20 916,67	25 100,00
142				C 80.40-13.Y	8x0,4x0,4	1,310	3,275	22 333,33	26 800,00
143				C 90.30-5	9x0,3x0,3	0,820	2,050	11 500,00	13 800,00
144				C 90.30-6	9x0,3x0,3	0,820	2,050	11 500,00	13 800,00
145				C 90.30-8	9x0,3x0,3	0,820	2,050	12 416,67	14 900,00
146				C 90.30-9	9x0,3x0,3	0,820	2,050	13 416,67	16 100,00
147				C 90.30-10	9x0,3x0,3	0,820	2,050	14 416,67	17 300,00
148				C 90.30-11	9x0,3x0,3	0,820	2,050	16 666,67	20 000,00
149				C 90.35-9	9x0,35x0,35	1,100	2,790	16 750,00	20 100,00
150				C 90.40-5	9x0,4x0,4	1,470	3,675	18 833,33	22 600,00
151				C 90.40-5.Y	9x0,4x0,4	1,470	3,675	19 000,00	22 800,00
152				C 90.40-6	9x0,4x0,4	1,470	3,675	18 833,33	22 600,00
153				C 90.40-6.Y	9x0,4x0,4	1,470	3,675	19 000,00	22 800,00
154				C 90.40-8	9x0,4x0,4	1,470	3,675	20 000,00	24 000,00
155				C 90.40-8.Y	9x0,4x0,4	1,470	3,675	20 000,00	24 000,00
156				C 90.40-9	9x0,4x0,4	1,470	3,675	20 916,67	25 100,00
157				C 90.40-9.Y	9x0,4x0,4	1,470	3,675	20 916,67	25 100,00
158				C 90.40-10	9x0,4x0,4	1,470	3,675	22 000,00	26 400,00
159				C 90.40-10.Y	9x0,4x0,4	1,470	3,675	22 000,00	26 400,00
160				C 90.40-11	9x0,4x0,4	1,470	3,675	22 833,33	27 400,00
161				C 90.40-11.Y	9x0,4x0,4	1,470	3,675	22 833,33	27 400,00
162				C 90.40-12	9x0,4x0,4	1,470	3,675	23 916,67	28 700,00
163				C 90.40-12.Y	9x0,4x0,4	1,470	3,675	23 916,67	28 700,00



Сваи забивные железобетонные  
цельные сплошного квадратного  
сечения  
с ненапрягаемой арматурой




Серия 1.011.1-10 вып.1 ГОСТ  
19804-2012




№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
164				C 90.40-13	9x0,4x0,4	1,470	3,675	25 916,67	31 100,00
165				C 90.40-13.Y	9x0,4x0,4	1,470	3,675	25 916,67	31 100,00
166				C 90.40-13.Y	10x0,3x0,3	0,910	2,280	13 000,00	15 600,00
167				C 100.30-8	10x0,3x0,3	0,910	2,280	15 083,33	18 100,00
168				C 100.30-8.Y	10x0,3x0,3	0,910	2,280	14 250,00	17 100,00
169				C 100.30-9	10x0,3x0,3	0,910	2,280	14 833,33	17 800,00
170				C 100.30-9.Y	10x0,3x0,3	0,910	2,280	15 166,67	18 200,00
171				C 100.30-10	10x0,3x0,3	0,910	2,280	16 916,67	20 300,00
172				C 100.30-11	10x0,3x0,3	0,910	2,280	17 250,00	20 700,00
173				C 100.30-11.Y	10x0,3x0,3	0,910	2,280	17 250,00	20 700,00
174				C 100.30-12	10x0,3x0,3	0,910	2,280	18 416,67	22 100,00
175				C 100.30-13	10x0,3x0,3	0,910	2,280	20 666,67	24 800,00
176				C 100.35.9	10x0,35x0,35	1,230	3,100	18 416,67	22 100,00
177				C 100.35.11	10x0,35x0,35	1,240	3,100	21 500,00	25 800,00
178				C 100.35.13	10x0,35x0,35	1,240	3,100	24 166,67	29 000,00
179				C 100.40-6	10x0,4x0,4	1,630	4,075	20 500,00	24 600,00
180				C 100.40-6.Y	10x0,4x0,4	1,630	4,075	20 666,67	24 800,00
181				C 100.40-8	10x0,4x0,4	1,630	4,075	21 750,00	26 100,00
182				C 100.40-8.Y	10x0,4x0,4	1,630	4,075	21 750,00	26 100,00
183				C 100.40-9	10x0,4x0,4	1,630	4,075	22 833,33	27 400,00
184				C 100.40-9.Y	10x0,4x0,4	1,630	4,075	22 833,33	27 400,00
185				C 100.40-10	10x0,4x0,4	1,630	4,075	24 000,00	28 800,00
186				C 100.40-10.Y	10x0,4x0,4	1,630	4,075	24 000,00	28 800,00
187				C 100.40-11	10x0,4x0,4	1,630	4,075	24 916,67	29 900,00
188				C 100.40-11.Y	10x0,4x0,4	1,630	4,075	24 916,67	29 900,00
189				C 100.40-12	10x0,4x0,4	1,630	4,075	26 166,67	31 400,00
190				C 100.40-12.Y	10x0,4x0,4	1,630	4,075	26 166,67	31 400,00
191				C 100.40-13	10x0,4x0,4	1,630	4,075	28 416,67	34 100,00
192				C 100.40-13.Y	10x0,4x0,4	1,630	4,075	28 416,67	34 100,00
193				C 110.30-8	11x0,3x0,3	1,000	2,500	15 166,67	18 200,00
194				C 110.30-8.Y	11x0,3x0,3	1,000	2,500	15 500,00	18 600,00
195				C 110.30-9	11x0,3x0,3	1,000	2,500	16 083,33	19 300,00
196				C 110.30-10	11x0,3x0,3	1,000	2,500	17 583,33	21 100,00
197				C 110.30-10.Y	11x0,3x0,3	1,000	2,500	17 750,00	21 300,00
198				C 110.30-11	11x0,3x0,3	1,000	2,500	18 750,00	22 500,00
199				C 110.30-13	11x0,3x0,3	1,000	2,500	22 500,00	27 000,00
200				C 110.35-9	11x0,35x0,35	1,350	3,410	19 916,67	23 900,00
201				C 110.35-11	11x0,35x0,35	1,370	3,430	22 166,67	26 600,00
202				C 110.40-8	11x0,4x0,4	1,789	4,472	23 750,00	28 500,00
203				C 110.40-8.Y	11x0,4x0,4	1,789	4,472	23 916,67	28 700,00
204				C 110.40-9	11x0,4x0,4	1,789	4,472	24 833,33	29 800,00
205				C 110.40-9.Y	11x0,4x0,4	1,789	4,472	25 000,00	30 000,00
206				C 110.40-10	11x0,4x0,4	1,789	4,472	26 166,67	31 400,00
207				C 110.40-10.Y	11x0,4x0,4	1,789	4,472	26 500,00	31 800,00
208				C 110.40-11	11x0,4x0,4	1,789	4,472	27 166,67	32 600,00
209				C 110.40-11.Y	11x0,4x0,4	1,789	4,472	27 333,33	32 800,00
210				C 110.40-12	11x0,4x0,4	1,789	4,472	28 500,00	34 200,00
211				C 110.40-12.Y	11x0,4x0,4	1,789	4,472	28 666,67	34 400,00
212				C 110.40-13	11x0,4x0,4	1,789	4,472	31 000,00	37 200,00
213				C 110.40-13.Y	11x0,4x0,4	1,789	4,472	31 083,33	37 300,00
214				C 120.30-6	12x0,3x0,3	1,090	2,730	14 750,00	17 700,00
215				C 120.30-8	12x0,3x0,3	1,090	2,730	17 833,33	21 400,00
216				C 120.30-8.1.Y	12x0,3x0,3	1,090	2,730	16 583,33	19 900,00
217				C 120.30-8.Y	12x0,3x0,3	1,090	2,730	16 583,33	19 900,00
218				C 120.30-9	12x0,3x0,3	1,090	2,730	17 333,33	20 800,00
219				C 120.30-9.1.Y	12x0,3x0,3	1,090	2,730	17 750,00	21 300,00
220				C 120.30-10	12x0,3x0,3	1,090	2,730	19 166,67	23 000,00
221				C 120.30-10.Y	12x0,3x0,3	1,090	2,730	19 166,67	23 000,00
222				C 120.30-11	12x0,3x0,3	1,090	2,730	20 666,67	24 800,00
223				C 120.30-12	12x0,3x0,3	1,090	2,730	21 666,67	26 000,00
224				C 120.30-13	12x0,3x0,3	1,090	2,730	24 333,33	29 200,00
225				C 120.35-8	12x0,35x0,35	1,490	3,730	22 083,33	26 500,00
226				C 120.35-9	12x0,35x0,35	1,470	3,720	22 000,00	26 400,00
227				C 120.35-10.Y	12x0,35x0,35	1,470	3,720	23 500,00	28 200,00



Сваи забивные железобетонные  
цельные сплошного квадратного  
сечения  
с ненапрягаемой арматурой

Серия 1.011.1-10 вып.1 ГОСТ  
19804-2012

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
228		Сваи забивные железобетонные цельные сплошного квадратного сечения с ненапрягаемой арматурой	Серия 1.011.1-10 вып.1 ГОСТ 19804-2012	C 120.35-12	12x0,35x0,35	1,490	3,730	26 750,00	<b>32 100,00</b>
229				C 120.40-8	12x0,4x0,4	1,949	4,872	24 916,67	<b>29 900,00</b>
230				C 120.40-8.Y	12x0,4x0,4	1,949	4,872	25 250,00	<b>30 300,00</b>
231				C 120.40-9	12x0,4x0,4	1,949	4,872	26 166,67	<b>31 400,00</b>
232				C 120.40-9.Y	12x0,4x0,4	1,949	4,872	26 500,00	<b>31 800,00</b>
233				C 120.40-10	12x0,4x0,4	1,949	4,872	27 583,33	<b>33 100,00</b>
234				C 120.40-10.Y	12x0,4x0,4	1,949	4,872	27 916,67	<b>33 500,00</b>
235				C 120.40-11	12x0,4x0,4	1,949	4,872	28 666,67	<b>34 400,00</b>
236				C 120.40-11.Y	12x0,4x0,4	1,949	4,872	29 000,00	<b>34 800,00</b>
237				C 120.40-12	12x0,4x0,4	1,949	4,872	30 083,33	<b>36 100,00</b>
238				C 120.40-12.Y	12x0,4x0,4	1,949	4,872	30 500,00	<b>36 600,00</b>
239				C 120.40-13	12x0,4x0,4	1,949	4,872	32 833,33	<b>39 400,00</b>
240				C 120.40-13.Y	12x0,4x0,4	1,949	4,872	33 166,67	<b>39 800,00</b>
241				C 130.40-9	13x0,4x0,4	2,109	5,272	28 083,33	<b>33 700,00</b>
242				C 130.40-9.Y	13x0,4x0,4	2,109	5,272	28 500,00	<b>34 200,00</b>
243				C 130.40-10	13x0,4x0,4	2,109	5,272	29 666,67	<b>35 600,00</b>
244				C 130.40-10.Y	13x0,4x0,4	2,109	5,272	30 000,00	<b>36 000,00</b>
245				C 130.40-11	13x0,4x0,4	2,109	5,272	30 833,33	<b>37 000,00</b>
246				C 130.40-11.Y	13x0,4x0,4	2,109	5,272	31 166,67	<b>37 400,00</b>
247				C 130.40-12	13x0,4x0,4	2,109	5,272	32 416,67	<b>38 900,00</b>
248				C 130.40-12.Y	13x0,4x0,4	2,109	5,272	32 750,00	<b>39 300,00</b>
249				C 130.40-13	13x0,4x0,4	2,109	5,272	35 250,00	<b>42 300,00</b>
250				C 130.40-13.Y	13x0,4x0,4	2,109	5,272	35 666,67	<b>42 800,00</b>
251				C 140.40-9	14x0,4x0,4	2,269	5,672	30 000,00	<b>36 000,00</b>
252				C 140.40-9.Y	14x0,4x0,4	2,269	5,672	30 416,67	<b>36 500,00</b>
253				C 140.40-10	14x0,4x0,4	2,269	5,672	30 750,00	<b>36 900,00</b>
254				C 140.40-10.Y	14x0,4x0,4	2,269	5,672	31 250,00	<b>37 500,00</b>
255	C 140.40-11	14x0,4x0,4	2,269	5,672	32 916,67	<b>39 500,00</b>			
256	C 140.40-11.Y	14x0,4x0,4	2,269	5,672	33 333,33	<b>40 000,00</b>			
257	C 140.40-12	14x0,4x0,4	2,269	5,672	34 583,33	<b>41 500,00</b>			
258	C 140.40-12.Y	14x0,4x0,4	2,269	5,672	35 000,00	<b>42 000,00</b>			
259	C 140.40-13	14x0,4x0,4	2,269	5,672	37 750,00	<b>45 300,00</b>			
260	C 140.40-13.Y	14x0,4x0,4	2,269	5,672	38 166,67	<b>45 800,00</b>			
261	C 150.40-10	15x0,4x0,4	2,430	6,075	33 666,67	<b>40 400,00</b>			
262	C 150.40-10.Y	15x0,4x0,4	2,430	6,075	34 083,33	<b>40 900,00</b>			
263	C 150.40-11	15x0,4x0,4	2,430	6,075	36 083,33	<b>43 300,00</b>			
264	C 150.40-11.Y	15x0,4x0,4	2,430	6,075	35 750,00	<b>42 900,00</b>			
265	C 150.40-12	15x0,4x0,4	2,430	6,075	36 833,33	<b>44 200,00</b>			
266	C 150.40-12.Y	15x0,4x0,4	2,430	6,075	37 250,00	<b>44 700,00</b>			
267	C 150.40-13	15x0,4x0,4	2,430	6,075	40 916,67	<b>49 100,00</b>			
268	C 150.40-13.Y	15x0,4x0,4	2,430	6,075	40 583,33	<b>48 700,00</b>			
269	C 160.40-11	16x0,4x0,4	2,590	6,475	37 333,33	<b>44 800,00</b>			
270	C 160.40-11.Y	16x0,4x0,4	2,590	6,475	37 833,33	<b>45 400,00</b>			
271	C 160.40-12	16x0,4x0,4	2,590	6,475	39 083,33	<b>46 900,00</b>			
272	C 160.40-12.Y	16x0,4x0,4	2,590	6,475	39 250,00	<b>47 100,00</b>			
273	C 160.40-13	16x0,4x0,4	2,590	6,475	42 666,67	<b>51 200,00</b>			
274	C 160.40-13.Y	16x0,4x0,4	2,590	6,475	42 750,00	<b>51 300,00</b>			
275		Сваи железобетонные мостовые	серия 3.500.1-1.93 вып. 1	C 8.35-T4	8x0,35x0,35	1,000	2,500	27 250,00	<b>32 700,00</b>
276				C 9.35-T4	9x0,35x0,35	1,125	2,812	30 666,67	<b>36 800,00</b>
277				C 9.35-T5	9x0,35x0,35	1,125	2,812	32 333,33	<b>38 800,00</b>
278				C 10.35-T4	10x0,35x0,35	1,250	3,125	33 750,00	<b>40 500,00</b>
279				C 11.35-T4	11x0,35x0,35	1,375	3,437	37 416,67	<b>44 900,00</b>
280				C 12-35T5	12x0,35x0,35	1,490	3,730	43 083,33	<b>51 700,00</b>
281		Сваи железобетонные энергетические	серия 3.407.9-146 вып.2	C 35-6-1	6x0,35x0,35	0,712	1,780	24 416,67	<b>29 300,00</b>
282				C 35-8-1	8x0,35x0,35	0,960	2,400	30 083,33	<b>36 100,00</b>
283				C 35-8-2	8x0,35x0,35	0,960	2,400	38 083,33	<b>45 700,00</b>
284				C 35-10-1	10x0,35x0,35	1,200	3,000	34 333,33	<b>41 200,00</b>
285				C 35-10-2	10x0,35x0,35	1,200	3,000	43 250,00	<b>51 900,00</b>
286				C 35-12-1	12x0,35x0,35	1,448	3,620	39 500,00	<b>47 400,00</b>
287			C 35-12-2	12x0,35x0,35	1,448	3,620	49 750,00	<b>59 700,00</b>	
288			C 35-1-6 HP	6x0,35x0,35	0,720	1,860	25 583,33	<b>30 700,00</b>	
289			C 35-1-8 HP	8x0,35x0,35	0,980	2,480	28 000,00	<b>33 600,00</b>	
290			C 35-1-10 HP	10x0,35x0,35	1,200	3,000	33 666,67	<b>40 400,00</b>	
291			C 35-1-12 HP	12x0,35x0,35	1,448	3,620	39 250,00	<b>47 100,00</b>	
					р.ч. 12614 ТМ				

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
292		Сваи-колонны железобетонные	3.015-5/86 вып.2/ ГОСТ 19804	C 6-30TK1	6x0,3x0,3	0,550	1,380	Цена по запросу	
293				C 6-35T1	6x0,35x0,35	0,740	1,860	Цена по запросу	
294				C 7-30TK1	7x0,3x0,3	0,640	1,600	Цена по запросу	
295				C 10-35TK4	10x0,35x0,35	1,200	3,000	Цена по запросу	
296				C 11-35TK4	11x0,35x0,35	1,370	3,430	Цена по запросу	
297				C 12-35 тк1	12x0,35x0,35	1,448	3,620	Цена по запросу	
298					Сваи железобетонные составные	ГОСТ 19804-91 р.ч. 1.011.1-10 вып. 8	C 140.30-Св:	14,0x0,3x0,3	1,270
299	C 150.30-Св:	15,0x0,3x0,3	1,360				3,390	28 083,33	<b>33 700,00</b>
300	C 160.30-Св:	16,0x0,3x0,3	1,450				3,62	29 000,00	<b>34 800,00</b>
301	C 170.30 Св:	17,0x0,3x0,3	1,540				3,840	30 666,67	<b>36 800,00</b>
302	C 180.30-Св:	18,0x0,3x0,3	1,630				4,070	31 916,67	<b>38 300,00</b>
303	C 190.30-Св:	19,0x0,3x0,3	1,720				4,290	32 833,33	<b>39 400,00</b>
304	C 200.30-Св:	20,0x0,3x0,3	1,810				4,520	34 416,67	<b>41 300,00</b>
305	C 210.30-Св:	21,0x0,3x0,3	1,900				4,740	35 500,00	<b>42 600,00</b>
306	C 220.30-Св:	22,0x0,3x0,3	1,990				4,970	36 583,33	<b>43 900,00</b>
307	C 230.30-Св:	23,0x0,3x0,3	2,080				5,190	39 000,00	<b>46 800,00</b>
308	C 240.30-Св:	24,0x0,3x0,3	2,170				5,420	40 250,00	<b>48 300,00</b>
309		Сваи винтовые	РЧ 6228, ТУ 5264-859-01393674-09	СВС-219Ж-С	4,5x0,22x0,37	0,366	0,301	0,00	Цена по запросу
310				СВАС-219Ж-С	4,5x0,22x0,37	0,366	0,301	0,00	Цена по запросу
311				СВА-219НЖ-С	4,76x0,29x0,25	0,345	0,314	0,00	Цена по запросу
312				СВА-219Ж-С	4,5x0,22x0,25	0,247	0,301	0,00	Цена по запросу
313				СВ-219НЖ-С	4,76x0,22x0,25	0,262	0,314	0,00	Цена по запросу
314				СВ-219Ж-С	4,5x0,22x0,25	0,247	0,301	0,00	Цена по запросу

АО «ПТЖБ» — это два ЖБИ завода  
с широкой логистикой  
по всей России

# ПРАЙС-ЛИСТ

## НА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ И ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ










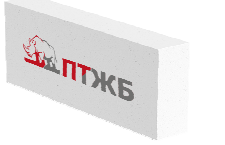


info@ptgb.ru 8 (800) 550-67-60 ptgb.ru







--> [Перейти к прайсу ЖБИ](#) <---

---> [Перейти к прайсу на сваи](#) <---




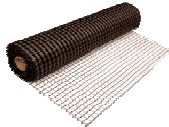


---> [Перейти к прайсу завода в Качканаре](#) <--

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем на поддоне, м3	Количество на поддоне, шт.	Вес поштучно, кг	Цена за 1 м3, руб.	
									без НДС	с НДС 20%
1		Блоки газобетонные автоклавного твердения	ГОСТ 31359-2007	D500 гладкий	600x300x200	1,44	40	18,00	6083,33	7300
2					600x400x200	1,44	30	24,00		
3					600x300x188	1,354	40	16,92		
4					600x400x188	1,354	30	22,26		
5					600x300x250	1,44	32	22,50		
6					600x400x250	1,44	24	30,00		
8				D500 перегородочный	600x300x100	1,44	80	9,00		
9					D500 пазогребный	600x300x250	1,44	32		
10				600x400x250		1,44	24	30,00		

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем на поддоне, м3	Количество на поддоне, шт.	Вес поштучно, кг	Цена за 1 м3, руб.	
									без НДС	с НДС 20%
11		Блоки газобетонные автоклавного твердения	ГОСТ 31359-2007	D400 гладкий	600x300x200	1,44	40	16,80	6 333,33	7 600,00
12					600x400x200	1,44	30	22,40		
13					600x300x188	1,354	40	15,79		
14					600x400x188	1,354	30	21,05		
15					600x300x250	1,44	32	21,00		
16					600x400x250	1,44	24	28,00		
17					500x300x200	1,44	40	14,16		
18				D400 перегородочный	600x300x100	1,44	80	8,50		
19				D400 пазогребный	600x300x250	1,44	32	21,25	8 000,00	9 600,00
20					600x400x250	1,44	24	27,50		
21			ГОСТ 31359-2007	D600 гладкий	600x300x200	1,44	40	21,60	8 000,00	9 600,00
22					600x400x200	1,44	30	28,80		
23					600x300x188	1,354	40	20,30		
24					600x400x188	1,354	30	27,10		
25					600x300x250	1,44	32	27,00		
26					600x400x250	1,44	24	36,00		
27					500x300x200	1,20	40	18,30		
28				D600 перегородочный	600x300x100	1,44	80	10,80		
29				D600 пазогребный	600x300x250	1,44	32	27,00	8 000,00	9 600,00
30					600x400x250	1,44	24	36,00		
31			ГОСТ 31359-2007	D700 гладкий	600x300x200	1,44	40	25,20	8 000,00	9 600,00
32					600x400x200	1,44	30	33,60		
33					600x300x188	1,354	40	23,70		
34					600x400x188	1,354	30	31,56		
35					600x300x250	1,44	32	31,50		
36					600x400x250	1,44	24	42,00		
37					500x300x200	1,20	40	20,80		



№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем на поддоне, м3	Количество на поддоне, шт.	Вес поштучно, кг	Цена за 1 м3, руб.	
									без НДС	с НДС 20%
38		<b>Блоки газобетонные автоклавного твердения</b>	ГОСТ 31359-2007	D700 перегородочный	600x300x100	1,44	80	12,60	8 833,33	<b>10 600,00</b>
39				D700 пазогребневый	600x300x250	1,44	32	31,50		
40				600x400x250	1,44	24	42,00			
41		<b>Блоки газобетонные автоклавного твердения нестандартных размеров и некондиционные</b>	ГОСТ 31359-2007	по наличию вас всегда может проконсультировать менеджер						
42		Кирпич полнотелый Чайковский (цена за 1 шт.)	ГОСТ 530-2007	M 150	250x120x65	-	336	3,50	16,67	<b>23,00</b>
43		Клей РЕЗОЛИТ	ТУ 5745-001-75504882-2006	M150 (усиленный)	-	-	1 мешок	25,00		<b>Цена по запросу</b>
44		Клей РЕЗОЛИТ	ТУ 5745-001-75504882-2006	M100	-	-	1 мешок	25,00		<b>Цена по запросу</b>
45		Клей РЕЗОЛИТ (зимний)	ТУ 5745-001-75504882-2006	M100	-	-	1 мешок	25,00		<b>Цена по запросу</b>



№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем на поддоне, м3	Количество на поддоне, шт.	Вес поштучно, кг	Цена за 1 м3, руб.	
									без НДС	с НДС 20%
46		Клей КАМИКС	ГОСТ 31357-2007	M100	-	-	1 мешок	25,00	241,67	<b>290,00</b>
47		Клей КАМИКС (зимний)	ГОСТ 31357-2007	M100	-	-	1 мешок	25,00	266,67	<b>320,00</b>
49		Клей-пистолет	-	-	-	-	1 шт	-	791,67	<b>950,00</b>
50		Цемент в мешках	ГОСТ 31108-2016	ЦЕМ II/В-П 32,5Н (М400)	-	-	1 мешок	50,00	566,67	<b>680,00</b>
51		Сетка базальтовая ИЖБАЗАЛЬТ	СТО 13063054-003-2017	СБН-С	25X25	-	1 рулон 50м x 1м	-	4 666,67	<b>5 600,00</b>
52		Арматура гладкая (цена за 1 м.)	ГОСТ 34028-2016, ГОСТ 5781-82	Диаметр 6,5	в бунтах от 1м до 10м	-	1 метр	0,26		Цена по запросу
53				Диаметр 8		-		0,39	Цена по запросу	
54				Диаметр 10	от 6м до 11,7м	-		0,61	Цена по запросу	
55				Диаметр 12		-		0,88	Цена по запросу	
56				Диаметр 14	11,7м	-		1,19	Цена по запросу	
57				Диаметр 16		-		1,56	Цена по запросу	
58				Диаметр 20		-		2,43	Цена по запросу	
59				Диаметр 22		-		2,94	Цена по запросу	
60		Арматура рифленая (цена за 1 м.)	ГОСТ 34028-2016, ГОСТ 5781-82	Диаметр 6	в бунтах от 1м до 10м	-	1 метр	0,22		Цена по запросу
61				Диаметр 8		-		0,39	Цена по запросу	
62				Диаметр 10	11,7м	-		0,62	Цена по запросу	
63				Диаметр 12	6,35 м	-		0,89	Цена по запросу	
64				Диаметр 12		11,7 м		-	0,89	Цена по запросу
65				Диаметр 14	6,4 м	-		1,21	Цена по запросу	
66				Диаметр 16		-		1,58	Цена по запросу	
67				Диаметр 20	от 6м до 11,7м	-		2,47	Цена по запросу	
68				Диаметр 22		-		2,98	Цена по запросу	
69				Диаметр 25		-		3,85	Цена по запросу	
70				Диаметр 28		-		4,83	Цена по запросу	

Резка арматуры мерной длины, 1 рез - 50 руб.

Резка арматуры мерной длины, 1 рез - 50 руб.

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем на поддоне, м3	Количество на поддоне, шт.	Вес поштучно, кг	Цена за 1 м3, руб.	
									без НДС	с НДС 20%
71		Проволока (цена за 1 м.)	ГОСТ 6727-80	Вр1 Диаметр 3	в бунтах от 1м до 10м	-	1 метр	0,05		Цена по запросу
72				Вр1 Диаметр 4		-		0,09		Цена по запросу
73				Вр1 Диаметр 5		-		0,14		Цена по запросу
74			ГОСТ7348-81	Вр2 Диаметр 5		-		0,15		Цена по запросу
75		Газобетонная крошка	-	Не регламентируется	в мешках (БИГ БЭГ)	-	0,72 м3	500-600 кг	1 000,00	<b>1 200,00</b>

АО «ПТЖБ» — это два ЖБИ завода  
с широкой логистикой  
по всей России

# ПРАЙС-ЛИСТ

## НА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ И ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ



**Качканар**

info@ptgb.ru




8 (800) 550-67-60


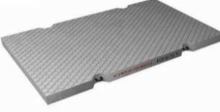

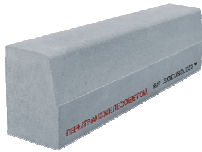


ptgb.ru

---> [Перейти к прайсу ЖБИ](#) <---

---> [Перейти к прайсу на сваи](#) <---

---> [Перейти к прайсу на газоблоки](#) <---

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.	
								без НДС	с НДС 20%
1		Плиты железобетонные предварительно напряженные дорожные	серия 3.503.1-91 ТУ 23.61.12-002-01374837-2017	ПДНм-Ат800-55 (ПДНм-Ат-V) щебень	6x2x0,14	1,68	4,2	19 583,33	<b>Акция: цена снижена</b> <b>25 500 руб. для Свердловской области и на самовывоз</b>
2	ПДН М-АТ-V 6x1,2x0,14				6x1,2x0,14	1,008	2,52	16 083,33	
3		Плиты железобетонные предварительно напряженные для аэродромных покрытий	ГОСТ 25912-2015	ПАГ-14А800.1	6x2x0,14	1,68	4,2	26 250,00	<b>31 500,00</b>
4					ПАГ-18А800	6x2x0,18	2,16	5,4	35 666,67
5		Стойки вибрирование для опор воздушных линий электропередач	ТУ 5863-003-02069084-96	СВ 110-5	11x0,185/0,175x0,165/0,28	0,440	1,100	10 333,33	<b>12 400,00</b>

№	Изображение	Наименование	НТД	Марка	Размеры	Объем, м3	Вес, тонн	Цена за 1 шт., руб.		
								без НДС	с НДС 20%	
6					ФБС 24.6.6т	2,38x0,6x0,58	0,815	1,960	7 250,00	<b>8 700,00</b>
7					ФБС 24.5.6т	2,38x0,5x0,58	0,679	1,63	6 166,67	<b>7 400,00</b>
8					ФБС 24.4.6т	2,38x0,4x0,58	0,543	1,300	4 916,67	<b>5 900,00</b>
9					ФБС 12.6.6т	1,18x0,6x0,58	0,398	0,96	3 833,33	<b>4 600,00</b>
10					ФБС 12.4.6т	1,18x0,4x0,58	0,265	0,64	2 666,67	<b>3 200,00</b>
11		Плиты железобетонные для покрытия городских дорог	РЧ 1002-306-93		ПД 30.15-30	3x1,5x0,18	0,796	2	13 333,33	<b>16 000,00</b>
12		Железобетонные кольца водопровода и канализации	ГОСТ 8020-2016 р.ч. 3.900.1-14		КС 10-9	1,0x1,16x0,89	0,240	0,600	4 250,00	<b>5 100,00</b>
13		Камни бортовые железобетонные	ГОСТ 6665-91		БР 100.30.15	1,0x0,3x0,15	0,043	0,100	916,67	<b>1 100,00</b>
14		Панели оград железобетонные	ТУ 5899-001-00137483-97		ЗПБ 40.20	4.0x2,55x0.16	0,640	1,600	12 583,33	<b>15 100,00</b>
15		Плита тротуарная	ГОСТ 17608-91		5П7	7,5x5x0,7	0,0263	0,06	1 666,67	<b>2 000,00</b>

**Информацию по другим позициям уточняйте у своего менеджера или по телефону +7 (922) 644-03-99**