

ПРЕЙСКУРАНТ № 4-П

"Отпускные цены на железобетонные и бетонные изделия, бетон и раствор товарные, на объекты строительства, за исключением объектов, финансируемых за счет бюджетных средств, и строительства жилых домов, финансируемых полностью или частично за счет бюджетных средств**"

Вводится в действие с 19.11.2018 г.

№ п/п	Наименование продукции	Ед. изм.	Объем изделия	Цена за единицу измерения, руб		
				без НДС	НДС	с НДС
	ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДУШКИ					
1	ФЛ10.12-2	шт.	0.26	63,39	12,68	76,07
2	ФЛ10.12-2н	шт.	0.26	64,69	12,94	77,63
3	ФЛ10.12-2п	шт.	0.26	67,23	13,45	80,68
4	ФЛ10.12-3	шт.	0.26	64,02	12,80	76,82
5	ФЛ10.12-3н	шт.	0.26	65,33	13,07	78,40
6	ФЛ10.12-4	шт.	0.26	64,53	12,91	77,44
7	ФЛ10.12-4п	шт.	0.26	68,09	13,62	81,71
8	ФЛ10.24-2	шт.	0.55	133,75	26,75	160,50
9	ФЛ10.24-2н	шт.	0.55	136,51	27,30	163,81
10	ФЛ10.24-2п	шт.	0.55	141,90	28,38	170,28
11	ФЛ10.24-3	шт.	0.55	134,60	26,92	161,52
12	ФЛ10.24-3н	шт.	0.55	137,37	27,47	164,84
13	ФЛ10.24-3о	шт.	0.55	145,71	29,14	174,85
14	ФЛ10.24-3п	шт.	0.55	142,75	28,55	171,30
15	ФЛ10.24-4н	шт.	0.55	138,81	27,76	166,57
16	ФЛ10.24-4п	шт.	0.55	144,18	28,84	173,02
17	ФЛ10.8-2	шт.	0.17	41,37	8,27	49,64
18	ФЛ10.8-2н	шт.	0.17	42,23	8,45	50,68
19	ФЛ10.8-2п	шт.	0.17	43,89	8,78	52,67
20	ФЛ10.8-3	шт.	0.17	41,66	8,33	49,99
21	ФЛ10.8-3н	шт.	0.17	42,46	8,49	50,95
22	ФЛ10.8-4	шт.	0.17	42,23	8,45	50,68
23	ФЛ10.8-4н	шт.	0.17	43,76	8,75	52,51
24	ФЛ10.8-4п	шт.	0.17	44,56	8,91	53,47
25	ФЛ12.12-2	шт.	0.31	76,61	15,32	91,93
26	ФЛ12.12-2н	шт.	0.31	78,17	15,63	93,80
27	ФЛ12.12-2п	шт.	0.31	81,17	16,23	97,40
28	ФЛ12.12-3	шт.	0.31	78,88	15,78	94,66
29	ФЛ12.12-3н	шт.	0.31	79,82	15,96	95,78
30	ФЛ12.12-3о	шт.	0.31	84,53	16,91	101,44
31	ФЛ12.12-3п	шт.	0.31	82,81	16,56	99,37
32	ФЛ12.12-4	шт.	0.31	80,10	16,02	96,12
33	ФЛ12.12-4н	шт.	0.31	82,90	16,58	99,48
34	ФЛ12.12-4о	шт.	0.31	86,36	17,27	103,63
35	ФЛ12.12-4п	шт.	0.31	84,34	16,87	101,21
36	ФЛ12.24-2	шт.	0.65	160,20	32,04	192,24
37	ФЛ12.24-2н	шт.	0.65	163,45	32,69	196,14
38	ФЛ12.24-2п	шт.	0.65	169,74	33,95	203,69
39	ФЛ12.24-3	шт.	0.65	164,13	32,83	196,96
40	ФЛ12.24-3н	шт.	0.65	167,39	33,48	200,87
41	ФЛ12.24-3п	шт.	0.65	173,67	34,73	208,40
42	ФЛ12.24-4	шт.	0.65	167,40	33,48	200,88
43	ФЛ12.24-4н	шт.	0.65	170,46	34,09	204,55
44	ФЛ12.24-4о	шт.	0.65	180,30	36,06	216,36
45	ФЛ12.8-2	шт.	0.2	49,52	9,90	59,42
46	ФЛ12.8-2н	шт.	0.2	50,52	10,10	60,62
47	ФЛ12.8-2п	шт.	0.2	52,46	10,49	62,95
48	ФЛ12.8-3	шт.	0.2	50,62	10,12	60,74
49	ФЛ12.8-3н	шт.	0.2	51,63	10,33	61,96
50	ФЛ12.8-3о	шт.	0.2	54,65	10,93	65,58
51	ФЛ12.8-3п	шт.	0.2	53,56	10,71	64,27
52	ФЛ12.8-4н	шт.	0.2	52,86	10,57	63,43
53	ФЛ12.8-4о	шт.	0.2	55,88	11,18	67,06
54	ФЛ12.8-4п	шт.	0.2	54,59	10,92	65,51
55	ФЛ14.12-2	шт.	0.36	90,30	18,06	108,36
56	ФЛ14.12-2н	шт.	0.36	92,10	18,42	110,52
57	ФЛ14.12-2п	шт.	0.36	95,58	19,12	114,70

58	ФЛ14.12-3	шт.	0.36	92,41	18,48	110,89
59	ФЛ14.12-3н	шт.	0.36	94,13	18,83	112,96
60	ФЛ14.12-3п	шт.	0.36	97,66	19,53	117,19
61	ФЛ14.12-4н	шт.	0.36	98,06	19,61	117,67
62	ФЛ14.12-4о	шт.	0.36	103,51	20,70	124,21
63	ФЛ14.24-2	шт.	0.76	190,53	38,11	228,64
64	ФЛ14.24-2н	шт.	0.76	194,36	38,87	233,23
65	ФЛ14.24-2п	шт.	0.76	201,68	40,34	242,02
66	ФЛ14.24-3	шт.	0.76	193,99	38,80	232,79
67	ФЛ14.24-3н	шт.	0.76	197,74	39,55	237,29
68	ФЛ14.24-3п	шт.	0.76	205,08	41,02	246,10
69	ФЛ14.24-4	шт.	0.76	201,77	40,35	242,12
70	ФЛ14.24-4н	шт.	0.76	205,59	41,12	246,71
71	ФЛ14.24-4о	шт.	0.76	217,10	43,42	260,52
72	ФЛ14.8-2	шт.	0.23	58,30	11,66	69,96
73	ФЛ14.8-2н	шт.	0.23	59,45	11,89	71,34
74	ФЛ14.8-2п	шт.	0.23	61,67	12,33	74,00
75	ФЛ14.8-3	шт.	0.23	59,72	11,94	71,66
76	ФЛ14.8-3н	шт.	0.23	60,80	12,16	72,96
77	ФЛ14.8-3о	шт.	0.23	64,29	12,86	77,15
78	ФЛ14.8-3п	шт.	0.23	63,03	12,61	75,64
79	ФЛ14.8-4	шт.	0.23	62,27	12,45	74,72
80	ФЛ14.8-4н	шт.	0.23	63,41	12,68	76,09
81	ФЛ14.8-4о	шт.	0.23	66,91	13,38	80,29
82	ФЛ16.12-2	шт.	0.41	104,41	20,88	125,29
83	ФЛ16.12-2н	шт.	0.41	106,34	21,27	127,61
84	ФЛ16.12-2п	шт.	0.41	110,29	22,06	132,35
85	ФЛ16.12-3	шт.	0.41	108,78	21,76	130,54
86	ФЛ16.12-3н	шт.	0.41	110,74	22,15	132,89
87	ФЛ16.12-3п	шт.	0.41	114,75	22,95	137,70
88	ФЛ16.12-4н	шт.	0.41	113,43	22,69	136,12
89	ФЛ16.12-4о	шт.	0.41	119,64	23,93	143,57
90	ФЛ16.24-2	шт.	0.86	217,74	43,55	261,29
91	ФЛ16.24-2н	шт.	0.86	222,08	44,42	266,50
92	ФЛ16.24-2п	шт.	0.86	230,49	46,10	276,59
93	ФЛ16.24-3	шт.	0.86	227,02	45,40	272,42
94	ФЛ16.24-3н	шт.	0.86	232,12	46,42	278,54
95	ФЛ16.24-3п	шт.	0.86	240,42	48,08	288,50
96	ФЛ16.24-4	шт.	0.86	234,61	46,92	281,53
97	ФЛ16.24-4н	шт.	0.86	238,94	47,79	286,73
98	ФЛ16.24-4п	шт.	0.86	247,23	49,45	296,68
99	ФЛ16.8-2	шт.	0.26	67,33	13,47	80,80
100	ФЛ16.8-2н	шт.	0.26	68,57	13,71	82,28
101	ФЛ16.8-2п	шт.	0.26	71,06	14,21	85,27
102	ФЛ16.8-3	шт.	0.26	69,78	13,96	83,74
103	ФЛ16.8-3н	шт.	0.26	71,10	14,22	85,32
104	ФЛ16.8-3п	шт.	0.26	73,64	14,73	88,37
105	ФЛ16.8-4н	шт.	0.26	72,42	14,48	86,90
106	ФЛ16.8-4о	шт.	0.26	76,35	15,27	91,62
107	ФЛ20.12-2	шт.	0.78	189,99	38,00	227,99
108	ФЛ20.12-2н	шт.	0.78	193,91	38,78	232,69
109	ФЛ20.12-2п	шт.	0.78	201,54	40,31	241,85
110	ФЛ20.12-3	шт.	0.78	201,87	40,37	242,24
111	ФЛ20.12-3н	шт.	0.78	204,48	40,90	245,38
112	ФЛ20.12-3п	шт.	0.78	206,16	41,23	247,39
113	ФЛ20.12-4	шт.	0.78	205,70	41,14	246,84
114	ФЛ20.12-4н	шт.	0.78	206,44	41,29	247,73
115	ФЛ20.12-4о	шт.	0.78	215,17	43,03	258,20
116	ФЛ20.12-4п	шт.	0.78	210,98	42,20	253,18
117	ФЛ20.8-2	шт.	0.5	122,13	24,43	146,56
118	ФЛ20.8-2н	шт.	0.5	124,52	24,90	149,42
119	ФЛ20.8-2п	шт.	0.5	129,40	25,88	155,28
120	ФЛ20.8-3	шт.	0.5	129,65	25,93	155,58
121	ФЛ20.8-3н	шт.	0.5	131,27	26,25	157,52
122	ФЛ20.8-3п	шт.	0.5	132,49	26,50	158,99
123	ФЛ20.8-4	шт.	0.5	132,15	26,43	158,58
124	ФЛ20.8-4н	шт.	0.5	134,41	26,88	161,29
125	ФЛ20.8-4о	шт.	0.5	138,22	27,64	165,86
126	ФЛ24.12-1п	шт.	0.9	232,42	46,48	278,90
127	ФЛ24.12-2	шт.	0.9	225,76	45,15	270,91
128	ФЛ24.12-2н	шт.	0.9	229,97	45,99	275,96
129	ФЛ24.12-2п	шт.	0.9	238,76	47,75	286,51
130	ФЛ24.12-3	шт.	0.9	234,14	46,83	280,97
131	ФЛ24.12-3н	шт.	0.9	238,42	47,68	286,10

132	ФЛ24.12-3о	шт.	0.9	251,78	50,36	302,14
133	ФЛ24.12-3п	шт.	0.9	247,12	49,42	296,54
134	ФЛ24.12-4	шт.	0.9	244,71	48,94	293,65
135	ФЛ24.12-4н	шт.	0.9	247,66	49,53	297,19
136	ФЛ24.12-4о	шт.	0.9	254,77	50,95	305,72
137	ФЛ24.8-2	шт.	0.58	146,32	29,26	175,58
138	ФЛ24.8-2п	шт.	0.58	154,63	30,93	185,56
139	ФЛ24.8-3	шт.	0.58	151,57	30,31	181,88
140	ФЛ24.8-3н	шт.	0.58	154,34	30,87	185,21
141	ФЛ24.8-4	шт.	0.58	153,47	30,69	184,16
142	ФЛ24.8-4н	шт.	0.58	156,24	31,25	187,49
143	ФЛ24.8-4о	шт.	0.58	165,02	33,00	198,02
144	ФЛ28.12-2н	шт.	1.13	291,70	58,34	350,04
145	ФЛ28.12-2п	шт.	1.13	302,74	60,55	363,29
146	ФЛ28.12-3	шт.	1.13	305,11	61,02	366,13
147	ФЛ28.12-3н	шт.	1.13	314,45	62,89	377,34
148	ФЛ28.12-3п	шт.	1.13	327,56	65,51	393,07
149	ФЛ28.12-4н	шт.	1.13	310,80	62,16	372,96
150	ФЛ28.12-4о	шт.	1.13	327,90	65,58	393,48
151	ФЛ28.8-2н	шт.	0.72	186,60	37,32	223,92
152	ФЛ28.8-3п	шт.	0.72	202,26	40,45	242,71
153	ФЛ28.8-4	шт.	0.72	201,97	40,39	242,36
154	ФЛ28.8-4н	шт.	0.72	204,31	40,86	245,17
155	ФЛ32.12-2п	шт.	1.29	352,92	70,58	423,50
156	ФЛ32.12-3н	шт.	1.29	360,84	72,17	433,01
157	ФЛ32.12-3п	шт.	1.29	367,91	73,58	441,49
158	ФЛ32.8-3	шт.	0.82	223,79	44,76	268,55
159	ФЛ32.8-3н	шт.	0.82	235,07	47,01	282,08
160	ФЛ32.8-3п	шт.	0.82	242,88	48,58	291,46
161	ФЛ6.12-4	шт.	0.18	43,80	8,76	52,56
162	ФЛ6.12-4н	шт.	0.18	44,70	8,94	53,64
163	ФЛ6.12-4п	шт.	0.18	46,43	9,29	55,72
164	ФЛ6.24-4	шт.	0.37	89,53	17,91	107,44
165	ФЛ8.12-4	шт.	0.22	54,02	10,80	64,82
166	ФЛ8.12-4н	шт.	0.22	55,13	11,03	66,16
167	ФЛ8.12-4п	шт.	0.22	57,28	11,46	68,74
168	ФЛ8.24-4	шт.	0.46	111,48	22,30	133,78
169	ФЛ8.24-4н	шт.	0.46	113,78	22,76	136,54
170	ФЛ8.24-4п	шт.	0.46	118,27	23,65	141,92
БАЛКИ						
171	Б1 (3.006.1-2.87) W6	шт.	0.05	20,48	4,10	24,58
172	Б1 (3.006.1-8)	шт.	0.07	32,54	6,51	39,05
173	Б12 (3.006.1-8)	шт.	0.85	386,10	77,22	463,32
174	Б13 (3.006.1-8)	шт.	0.87	458,82	91,76	550,58
175	Б2 (3.006.1-2.87) W6	шт.	0.09	36,32	7,26	43,58
176	Б2 (3.006.1-8)	шт.	0.17	81,38	16,28	97,66
177	Б3 (3.006.1-2.87)	шт.	0.14	66,95	13,39	80,34
178	Б3 (3.006.1-8)	шт.	0.19	109,80	21,96	131,76
179	Б4 (3.006.1-2.87)	шт.	0.19	83,15	16,63	99,78
180	Б4 (3.006.1-8)	шт.	0.21	123,06	24,61	147,67
181	Б5 (3.006.1-8)	шт.	0.32	151,46	30,29	181,75
182	Б5 (3.006.1-2.87)	шт.	0.24	117,82	23,56	141,38
183	Б6 (3.006.1-2.87)	шт.	0.5	239,32	47,86	287,18
184	Б6 (3.006.1-8)	шт.	0.38	235,39	47,08	282,47
185	Б7 (3.006.1-8)	шт.	0.41	250,76	50,15	300,91
186	Б7(3.006.1-2.87)	шт.	0.71	378,40	75,68	454,08
187	Б8 (3.006.1-2.87)	шт.	1.15	543,07	108,61	651,68
188	Б8 (3.006.1-8)	шт.	0.19	63,64	12,73	76,37
БЛОКИ СТЕН ПОДВАЛОВ						
189	ФБС12.3.3	шт.	0.108	15,37	3,07	18,44
190	ФБС12.3.3-н	шт.	0.108	16,73	3,35	20,08
191	ФБС12.3.3-п	шт.	0.108	17,77	3,55	21,32
192	ФБС12.3.6	шт.	0.203	28,29	5,66	33,95
193	ФБС12.3.6-н	шт.	0.203	30,85	6,17	37,02
194	ФБС12.3.6-о	шт.	0.203	33,83	6,77	40,60
195	ФБС12.3.6-п	шт.	0.203	32,79	6,56	39,35
196	ФБС12.4.3	шт.	0.127	17,96	3,59	21,55
197	ФБС12.4.3-н	шт.	0.127	19,54	3,91	23,45
198	ФБС12.4.3-о	шт.	0.127	21,42	4,28	25,70
199	ФБС12.4.3-п	шт.	0.127	20,76	4,15	24,91
200	ФБС12.4.6	шт.	0.265	37,38	7,48	44,86
201	ФБС12.4.6-н	шт.	0.265	40,73	8,15	48,88
202	ФБС12.4.6-о	шт.	0.265	46,26	9,25	55,51
203	ФБС12.4.6-п	шт.	0.265	43,24	8,65	51,89

204	ФБС12.5.3	шт.	0.159	22,29	4,46	26,75
205	ФБС12.5.3-н	шт.	0.159	24,30	4,86	29,16
206	ФБС12.5.3-п	шт.	0.159	25,82	5,16	30,98
207	ФБС12.5.6	шт.	0.331	46,34	9,27	55,61
208	ФБС12.5.6-н	шт.	0.331	50,51	10,10	60,61
209	ФБС12.5.6-п	шт.	0.331	53,67	10,73	64,40
210	ФБС12.6.3	шт.	0.204	28,40	5,68	34,08
211	ФБС12.6.3-н	шт.	0.204	30,96	6,19	37,15
212	ФБС12.6.3-п	шт.	0.204	32,91	6,58	39,49
213	ФБС12.6.6	шт.	0.398	55,43	11,09	66,52
214	ФБС12.6.6-н	шт.	0.398	60,45	12,09	72,54
215	ФБС12.6.6-п	шт.	0.398	64,25	12,85	77,10
216	ФБС24.3.6	шт.	0.406	56,52	11,30	67,82
217	ФБС24.3.6-н	шт.	0.406	61,64	12,33	73,97
218	ФБС24.3.6-о	шт.	0.406	67,63	13,53	81,16
219	ФБС24.3.6-п	шт.	0.406	65,50	13,10	78,60
220	ФБС24.4.6	шт.	0.543	75,12	15,02	90,14
221	ФБС24.4.6-н	шт.	0.543	81,95	16,39	98,34
222	ФБС24.4.6-о	шт.	0.543	89,97	17,99	107,96
223	ФБС24.4.6-п	шт.	0.543	87,13	17,43	104,56
224	ФБС24.5.6	шт.	0.679	94,55	18,91	113,46
225	ФБС24.5.6-н	шт.	0.679	103,10	20,62	123,72
226	ФБС24.5.6-п	шт.	0.679	109,59	21,92	131,51
227	ФБС24.6.6	шт.	0.815	113,02	22,60	135,62
228	ФБС24.6.6-н	шт.	0.815	123,27	24,65	147,92
229	ФБС24.6.6-п	шт.	0.815	131,05	26,21	157,26
230	ФБС9.3.6	шт.	0.146	20,56	4,11	24,67
231	ФБС9.3.6-н	шт.	0.146	22,39	4,48	26,87
232	ФБС9.3.6-п	шт.	0.146	23,81	4,76	28,57
233	ФБС9.4.6	шт.	0.195	27,18	5,44	32,62
234	ФБС9.4.6-н	шт.	0.195	29,66	5,93	35,59
235	ФБС9.4.6-о	шт.	0.195	32,59	6,52	39,11
236	ФБС9.4.6-п	шт.	0.195	31,52	6,30	37,82
237	ФБС9.5.6	шт.	0.244	33,85	6,77	40,62
238	ФБС9.5.6-н	шт.	0.244	36,94	7,39	44,33
239	ФБС9.5.6-п	шт.	0.244	39,27	7,85	47,12
240	ФБС9.6.6	шт.	0.293	41,18	8,24	49,42
241	ФБС9.6.6-н	шт.	0.293	44,89	8,98	53,87
242	ФБС9.6.6-п	шт.	0.293	47,67	9,53	57,20
	ВЕНТБЛОКИ Ж/Б					
243	ВБ1-28п(л)	шт.	0.28	109,26	21,85	131,11
244	ВБ1-28п(л)-н	шт.	0.28	115,22	23,04	138,26
245	ВБ2-28п(л)	шт.	0.26	101,45	20,29	121,74
246	ВБ2-28п(л)-н	шт.	0.26	107,40	21,48	128,88
	КОЛОДЦЫ ТЕЛЕФОНИЗАЦИИ					
247	Колодец телефонизации (комплект)	шт.	1.28	382,40	76,48	458,88
	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ					
248	КО-6	шт.	0.02	12,10	2,42	14,52
249	КС10.6	шт.	0.16	45,43	9,09	54,52
250	КС10.9	шт.	0.24	67,91	13,58	81,49
251	КС10.9н	шт.	0.24	67,91	13,58	81,49
252	КС15.6	шт.	0.265	73,73	14,75	88,48
253	КС15.6 н	шт.	0.265	73,73	14,75	88,48
254	КС15.9	шт.	0.4	110,89	22,18	133,07
255	КС15.9 н	шт.	0.4	110,89	22,18	133,07
256	КС20.6	шт.	0.39	113,67	22,73	136,40
257	КС20.9	шт.	0.59	172,24	34,45	206,69
258	КС7.3	шт.	0.05	14,58	2,92	17,50
	ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ					
259	1ЛМ27.12.14-4	шт.	0.607	199,17	39,83	239,00
260	2ЛМФ39.12.17-5	шт.	0.517	180,89	36,18	217,07
261	2ЛМФ39.12.17-5ук	шт.	0.468	166,04	33,21	199,25
262	2ЛМФ39.14.17-5	шт.	0.566	195,48	39,10	234,58
263	2ЛМФ39.15.17-5	шт.	0.615	214,89	42,98	257,87
264	2ЛМФ42.15.18-5	шт.	0.665	242,32	48,46	290,78
	ЛЕСТНИЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ					
265	2ЛП25.12-4-к	шт.	0.464	136,03	27,21	163,24
266	2ЛП25.15-4-к	шт.	0.538	158,05	31,61	189,66
267	2ЛП25.18-4-к	шт.	0.613	180,18	36,04	216,22
268	ЛПФ25.11-5	шт.	0.39	114,62	22,92	137,54
269	ЛПФ28.13-5	шт.	0.48	142,13	28,43	170,56
	ЛЕСТНИЧНЫЕ СТУПЕНИ					
270	ЛС11	шт.	0.047	14,79	2,96	17,75
271	ЛС12	шт.	0.053	16,99	3,40	20,39

272	ЛС12-1	шт.	0.053	22,58	4,52	27,10
273	ЛС14	шт.	0.06	19,37	3,87	23,24
274	ЛС14-1	шт.	0.06	24,74	4,95	29,69
275	ЛС15	шт.	0.067	21,13	4,23	25,36
276	ЛС17	шт.	0.072	21,59	4,32	25,91
277	ЛС17-1	шт.	0.072	26,47	5,29	31,76
	ЛОТКИ ТЕПЛОТРАСС					
278	Л10-5/2	шт.	0.66	238,17	47,63	285,80
279	Л10-8	шт.	1.32	472,09	94,42	566,51
280	Л10-8/2	шт.	0.66	241,14	48,23	289,37
281	Л10д-5	шт.	0.17	56,46	11,29	67,75
282	Л10д-8	шт.	0.17	61,98	12,40	74,38
283	Л11-15/2	шт.	0.72	335,44	67,09	402,53
284	Л11-5/2	шт.	0.72	259,81	51,96	311,77
285	Л11-8	шт.	1.44	550,68	110,14	660,82
286	Л11-8/2	шт.	0.72	280,62	56,12	336,74
287	Л11д-15	шт.	0.18	84,07	16,81	100,88
288	Л11д-5	шт.	0.18	63,53	12,71	76,24
289	Л11д-8	шт.	0.18	70,73	14,15	84,88
290	Л14-15	шт.	1.86	811,42	162,28	973,70
291	Л14-15/2	шт.	0.93	368,15	73,63	441,78
292	Л14-8	шт.	1.86	659,15	131,83	790,98
293	Л14-8/2	шт.	0.93	342,12	68,42	410,54
294	Л14д-15	шт.	0.23	97,27	19,45	116,72
295	Л14д-8	шт.	0.23	82,03	16,41	98,44
296	Л20-11	шт.	3	1 135,34	227,07	1 362,41
297	Л20-3/2	шт.	1.5	466,63	93,33	559,96
298	Л20-5/2	шт.	1.5	513,72	102,74	616,46
299	Л20д-11	шт.	0.38	144,84	28,97	173,81
300	Л20д-5	шт.	0.38	128,50	25,70	154,20
301	Л23-8	шт.	2.84	1 112,37	222,47	1 334,84
302	Л23-8/2	шт.	1.42	563,65	112,73	676,38
303	Л23д-8	шт.	0.36	140,05	28,01	168,06
304	Л4-15	шт.	0.72	232,91	46,58	279,49
305	Л4-15/2	шт.	0.36	117,77	23,55	141,32
306	Л4-8	шт.	0.72	225,77	45,15	270,92
307	Л4-8/2	шт.	0.36	111,97	22,39	134,36
308	Л4д-15	шт.	0.09	31,29	6,26	37,55
309	Л4д-8	шт.	0.09	28,09	5,62	33,71
310	Л6-15	шт.	0.9	342,31	68,46	410,77
311	Л6-15/2	шт.	0.45	175,94	35,19	211,13
312	Л6-8	шт.	0.9	313,16	62,63	375,79
313	Л6-8/2	шт.	0.45	156,46	31,29	187,75
314	Л6-8/4	шт.	0.23	84,54	16,91	101,45
315	Л6д-15	шт.	0.11	46,73	9,35	56,08
316	Л6д-8	шт.	0.11	39,63	7,93	47,56
317	Л7-15	шт.	1.06	390,47	78,09	468,56
318	Л7-15/2	шт.	0.53	220,88	44,18	265,06
319	Л7-8	шт.	1.06	367,72	73,54	441,26
320	Л7-8/2	шт.	0.53	185,98	37,20	223,18
321	Л7д-15	шт.	0.14	51,14	10,23	61,37
322	Л7д-8	шт.	0.14	48,57	9,71	58,28
	ОПОРНЫЕ ПОДУШКИ					
323	ОП-1	шт.	0.013	10,05	2,01	12,06
324	ОП-3	шт.	0.02	18,14	3,63	21,77
325	ОП-6 (3.006.1-2.87)	шт.	0.07	33,75	6,75	40,50
326	ОП4.4-АIII	шт.	0.02	7,84	1,57	9,41
327	ОП4.4-АIII-1	шт.	0.02	17,94	3,59	21,53
328	ОП5.2-АIII	шт.	0.017	6,84	1,37	8,21
329	ОП5.4-АIII	шт.	0.027	10,42	2,08	12,50
330	ОП6.2-АIII	шт.	0.035	12,80	2,56	15,36
331	ОП6.4-АIII	шт.	0.05	18,13	3,63	21,76
	ПЕРЕМЫЧКИ Ж/Б					
332	10ПБ18-27п	шт.	0.086	34,03	6,81	40,84
333	10ПБ21-27п	шт.	0.098	39,87	7,97	47,84
334	10ПБ25-27п	шт.	0.117	51,58	10,32	61,90
335	10ПБ25-37п	шт.	0.117	57,79	11,56	69,35
336	10ПБ27-27п	шт.	0.129	62,10	12,42	74,52
337	10ПБ27-37п	шт.	0.129	87,37	17,47	104,84
338	10ПП23-10	шт.	0.226	84,00	16,80	100,80
339	10ПП30-13	шт.	0.289	112,39	22,48	134,87
340	2ПБ10-1п	шт.	0.017	6,03	1,21	7,24
341	2ПБ13-1п	шт.	0.022	7,72	1,54	9,26
342	2ПБ16-2п	шт.	0.026	9,23	1,85	11,08

343	2ПБ19-3п	шт	0.033	11,81	2,36	14,17
344	2ПБ22-3п	шт.	0.037	13,39	2,68	16,07
345	2ПБ25-3п	шт.	0.041	15,39	3,08	18,47
346	2ПБ26-4п	шт.	0.044	16,77	3,35	20,12
347	2ПБ29-4п	шт.	0.048	18,81	3,76	22,57
348	2ПГ37-31	шт.	0.31	131,78	26,36	158,14
349	2ПГ39-31	шт.	0.317	130,55	26,11	156,66
350	2ПГ39-31ук (3460)	шт.	0.282	117,75	23,55	141,30
351	2ПГ42-31	шт.	0.338	150,26	30,05	180,31
352	2ПГ44-31	шт.	0.359	166,04	33,21	199,25
353	2ПГ48-31	шт.	0.391	200,90	40,18	241,08
354	2ПП14-4	шт.	0.076	26,10	5,22	31,32
355	2ПП18-5	шт.	0.096	33,39	6,68	40,07
356	2ПП21-6	шт.	0.11	38,57	7,71	46,28
357	2ПП23-7	шт.	0.124	44,07	8,81	52,88
358	2ПП25-8	шт.	0.131	47,31	9,46	56,77
359	3ПБ30-8п	шт	0.079	29,41	5,88	35,29
360	3ПБ34-4п	шт	0.089	32,20	6,44	38,64
361	3ПБ36-4п	шт	0.096	35,75	7,15	42,90
362	3ПБ39-8п	шт	0.103	43,46	8,69	52,15
363	4ПБ30-4п	шт.	0.104	36,20	7,24	43,44
364	4ПБ44-8п	шт	0.154	61,81	12,36	74,17
365	4ПБ48-8п	шт	0.167	70,05	14,01	84,06
366	4ПБ60-8п	шт.	0.207	94,86	18,97	113,83
367	4ПГ30-40	шт.	0.301	118,56	23,71	142,27
368	5ПБ30-37п	шт	0.164	85,34	17,07	102,41
369	5ПБ31-27п	шт	0.171	82,59	16,52	99,11
370	5ПБ34-20п	шт.	0.185	86,35	17,27	103,62
371	5ПБ36-20п	шт	0.2	97,64	19,53	117,17
372	5ПГ16-40	шт.	0.143	53,71	10,74	64,45
373	5ПГ26-40	шт.	0.238	90,96	18,19	109,15
374	5ПГ35-37	шт.	0.32	152,80	30,56	183,36
375	5ПП23-10	шт.	0.17	62,76	12,55	75,31
376	6ПБ35-37	шт.	0.254	135,87	27,17	163,04
377	6ПГ44-40	шт	0.611	252,43	50,49	302,92
378	6ПГ60-31	шт.	0.826	379,19	75,84	455,03
379	7ПБ60-52	шт.	0.87	410,55	82,11	492,66
380	7ПП12-3	шт.	0.04	14,06	2,81	16,87
381	7ПП14-4	шт.	0.049	17,18	3,44	20,62
382	8ПБ10-1	шт	0.011	4,12	0,82	4,94
383	8ПБ13-1	шт	0.014	5,25	1,05	6,30
384	8ПБ16-1п	шт	0.017	6,69	1,34	8,03
385	8ПБ17-2п	шт	0.018	6,90	1,38	8,28
386	8ПБ19-3п	шт	0.021	8,32	1,66	9,98
387	8ПП14-71	шт	0.103	41,65	8,33	49,98
388	8ПП16-71	шт	0.112	45,21	9,04	54,25
389	8ПП17-5	шт.	0.121	42,35	8,47	50,82
390	8ПП18-5	шт.	0.131	43,76	8,75	52,51
391	8ПП18-71	шт	0.131	57,92	11,58	69,50
392	8ПП21-6п	шт.	0.149	55,83	11,17	67,00
393	8ПП21-71	шт	0.149	70,36	14,07	84,43
394	8ПП23-7	шт.	0.168	59,54	11,91	71,45
395	8ПП25-8	шт.	0.178	64,16	12,83	76,99
396	8ПП27-71	шт	0.196	131,63	26,33	157,96
397	8ПП30-10	шт.	0.215	83,44	16,69	100,13
398	9ПБ13-37п	шт	0.029	12,20	2,44	14,64
399	9ПБ16-37п	шт	0.035	15,45	3,09	18,54
400	9ПБ18-37п	шт	0.041	19,74	3,95	23,69
401	9ПБ18-8п	шт	0.041	15,50	3,10	18,60
402	9ПБ21-8п	шт	0.047	18,24	3,65	21,89
403	9ПБ22-3п	шт	0.05	18,72	3,74	22,46
404	9ПБ25-8п	шт	0.056	22,42	4,48	26,90
405	9ПБ26-4п	шт.	0.059	22,02	4,40	26,42
406	9ПБ27-8п	шт	0.062	25,39	5,08	30,47
407	9ПБ29-4п	шт	0.065	24,95	4,99	29,94
408	9ПБ30-4п	шт	0.068	26,06	5,21	31,27
409	9ПП12-4	шт.	0.053	18,54	3,71	22,25
410	9ПП14-5	шт.	0.065	22,58	4,52	27,10
411	9ПП17-6	шт.	0.077	27,57	5,51	33,08
	ПЛИТЫ КАНАЛОВ					
412	П10-5	шт.	0.31	125,81	25,16	150,97
413	П10д-5	шт.	0.08	31,28	6,26	37,54
414	П11-8	шт.	0.44	148,58	29,72	178,30
415	П11д-8	шт	0.11	36,74	7,35	44,09

416	П12-12	шт.	0.71	228,50	45,70	274,20
417	П12-15	шт.	0.71	232,97	46,59	279,56
418	П12д-12	шт.	0.18	55,52	11,10	66,62
419	П12д-15	шт.	0.18	58,33	11,67	70,00
420	П15-8	шт.	0.66	234,22	46,84	281,06
421	П15д-8	шт.	0.16	55,26	11,05	66,31
422	П16-15	шт.	0.99	331,71	66,34	398,05
423	П16д-15	шт.	0.25	79,11	15,82	94,93
424	П17-3	шт.	0.78	243,47	48,69	292,16
425	П17д-3	шт.	0.19	59,58	11,92	71,50
426	П18-5	шт.	0.97	309,27	61,85	371,12
427	П18-8	шт.	0.97	326,08	65,22	391,30
428	П18д-5	шт.	0.24	77,01	15,40	92,41
429	П18д-8	шт.	0.24	83,11	16,62	99,73
430	П19-11	шт.	1.61	506,36	101,27	607,63
431	П19д-11	шт.	0.4	126,36	25,27	151,63
432	П21-8	шт.	1.18	414,79	82,96	497,75
433	П21д-8	шт.	0.29	101,02	20,20	121,22
434	П22-15	шт.	1.84	593,11	118,62	711,73
435	П22д-15	шт.	0.46	146,81	29,36	176,17
436	П24д-8	шт.	0.37	124,89	24,98	149,87
437	П4-15	шт.	0.04	13,07	2,61	15,68
438	П5-8	шт.	0.16	56,55	11,31	67,86
439	П5-8 W6	шт.	0.16	49,20	9,84	59,04
440	П5д-8	шт.	0.04	13,09	2,62	15,71
441	П5д-8 W6	шт.	0.04	12,27	2,45	14,72
442	П6-15	шт.	0.28	80,33	16,07	96,40
443	П6д-15	шт.	0.07	20,94	4,19	25,13
444	П7-5	шт.	0.24	85,81	17,16	102,97
445	П8-11	шт.	0.35	118,22	23,64	141,86
446	П8-8	шт.	0.35	107,65	21,53	129,18
447	П8-8 W6	шт.	0.35	101,38	20,28	121,66
448	П8д-11	шт.	0.09	29,48	5,90	35,38
449	П8д-8	шт.	0.09	26,92	5,38	32,30
450	П8д-8 W6	шт.	0.09	25,76	5,15	30,91
451	П9-15	шт.	0.42	136,98	27,40	164,38
452	П9д-15	шт.	0.1	32,59	6,52	39,11
453	ПД-10	шт.	0.99	377,78	75,56	453,34
454	ПД-6	шт.	0.85	334,08	66,82	400,90
455	ПД300.120.12-12	шт.	0.42	129,73	25,95	155,68
456	ПД300.120.12-15	шт.	0.42	145,12	29,02	174,14
457	ПД300.120.12-6	шт.	0.42	122,71	24,54	147,25
458	ПД300.150.12-6	шт.	0.53	159,38	31,88	191,26
459	ПД300.180.14-12	шт.	0.75	260,77	52,15	312,92
460	ПД300.180.14-6	шт.	0.75	222,53	44,51	267,04
461	ПД300.90.10-1.5	шт.	0.26	82,25	16,45	98,70
462	ПД75.120.12-12	шт.	0.13	36,40	7,28	43,68
463	ПД75.120.12-6	шт.	0.13	37,71	7,54	45,25
464	ПД75.180.14-6	шт.	0.18	55,05	11,01	66,06
465	ПО-1	шт.	0.7	247,91	49,58	297,49
466	ПО-10	шт.	0.32	135,08	27,02	162,10
467	ПО-2	шт.	0.22	91,42	18,28	109,70
468	ПО-3	шт.	0.36	136,69	27,34	164,03
469	ПО-4	шт.	0.61	225,79	45,16	270,95
470	ПТ300.120.12-12	шт.	0.42	135,84	27,17	163,01
471	ПТ300.120.12-15	шт.	0.42	138,22	27,64	165,86
472	ПТ300.120.12-6	шт.	0.42	124,18	24,84	149,02
473	ПТ300.120.12-9	шт.	0.42	127,37	25,47	152,84
474	ПТ300.150.12-6	шт.	0.53	160,09	32,02	192,11
475	ПТ300.150.14-12	шт.	0.62	215,27	43,05	258,32
476	ПТ300.150.14-15	шт.	0.62	209,45	41,89	251,34
477	ПТ300.150.14-9	шт.	0.62	193,43	38,69	232,12
478	ПТ300.180.14-6	шт.	0.75	229,97	45,99	275,96
479	ПТ300.180.14-9	шт.	0.75	250,38	50,08	300,46
480	ПТ300.180.16-12	шт.	0.85	276,81	55,36	332,17
481	ПТ300.180.20-15	шт.	1.06	331,81	66,36	398,17
482	ПТ300.210.14-6	шт.	0.87	290,89	58,18	349,07
483	ПТ300.210.16-9	шт.	1	324,65	64,93	389,58
484	ПТ300.210.20-15	шт.	1.24	406,53	81,31	487,84
485	ПТ300.240.20-9	шт.	1.42	442,42	88,48	530,90
486	ПТ300.300.25-12	шт.	2.23	747,98	149,60	897,58
487	ПТ300.300.25-9	шт.	2.23	700,38	140,08	840,46
488	ПТ300.90.10-15	шт.	0.26	81,23	16,25	97,48
489	ПТ300.90.10-6	шт.	0.26	75,66	15,13	90,79

490	ПТ300.90.10-9	шт.	0.26	77,26	15,45	92,71
491	ПТ75.120.12-1.5	шт.	0.11	32,22	6,44	38,66
492	ПТ75.120.12-12	шт.	0.11	34,63	6,93	41,56
493	ПТ75.120.12-15	шт.	0.11	35,79	7,16	42,95
494	ПТ75.120.12-9	шт.	0.11	31,80	6,36	38,16
495	ПТ75.150.12-6	шт.	0.13	38,92	7,78	46,70
496	ПТ75.150.14-9	шт.	0.15	45,20	9,04	54,24
497	ПТ75.180.14-6	шт.	0.18	56,16	11,23	67,39
498	ПТ75.180.14-9	шт.	0.18	61,11	12,22	73,33
499	ПТ75.180.16-12	шт.	0.21	66,60	13,32	79,92
500	ПТ75.210.14-6	шт.	0.22	72,06	14,41	86,47
501	ПТ75.210.16-9	шт.	0.25	87,52	17,50	105,02
502	ПТ75.210.20-15	шт.	0.31	99,82	19,96	119,78
503	ПТ75.240.14-6	шт.	0.25	90,08	18,02	108,10
504	ПТ75.240.20-9	шт.	0.35	107,65	21,53	129,18
505	ПТ75.300.25-12	шт.	0.55	179,68	35,94	215,62
506	ПТ75.300.25-15	шт.	0.55	193,05	38,61	231,66
507	ПТ75.300.25-9	шт.	0.55	170,36	34,07	204,43
508	ПТ75.90.10-3	шт.	0.065	18,27	3,65	21,92
509	ПТ75.90.10-6	шт.	0.065	18,27	3,65	21,92
510	ПТО150.150.12-6	шт.	0.26	120,49	24,10	144,59
511	ПТО150.180.14-6	шт.	0.37	164,29	32,86	197,15
512	ПТО150.240.14-6	шт.	0.49	266,87	53,37	320,24
513	ПТО200.240.14-6	шт.	0.67	310,55	62,11	372,66
	ПЛИТЫ КАРНИЗНЫЕ					
514	АК12-9	шт.	0.086	30,14	6,03	36,17
515	АК15-9	шт.	0.106	36,25	7,25	43,50
516	АК18-9	шт.	0.128	42,88	8,58	51,46
517	АК21-9	шт.	0.15	49,54	9,91	59,45
	ПЛИТЫ ПАРАПЕТНЫЕ					
518	ПП12-4	шт.	0.039	11,99	2,40	14,39
519	ПП12-5	шт.	0.049	14,90	2,98	17,88
520	ПП12-6	шт.	0.059	17,80	3,56	21,36
	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ					
521	1ПП15-1	шт.	0.27	102,25	20,45	122,70
522	1ПП15-2	шт.	0.27	106,59	21,32	127,91
523	1ПП15-2 н	шт.	0.27	106,91	21,38	128,29
524	1ПП20-1	шт.	0.51	177,87	35,57	213,44
525	1ПП20-2	шт.	0.51	246,28	49,26	295,54
526	2ПП20-2	шт.	0.48	230,29	46,06	276,35
527	КЦП2-10	шт.	0.11	44,28	8,86	53,14
528	КЦП3-10	шт.	0.09	36,66	7,33	43,99
529	ПН10	шт.	0.18	63,96	12,79	76,75
530	ПН15	шт.	0.38	130,94	26,19	157,13
531	ПН20	шт.	0.59	236,46	47,29	283,75
532	ПП10-1	шт.	0.1	35,87	7,17	43,04
533	ПП10-2	шт.	0.1	45,73	9,15	54,88
534	ПП10-2н	шт.	0.1	45,84	9,17	55,01
	ПЛИТЫ ПЛОСКИЕ					
535	ПТ12,5-11.9	шт.	0.079	20,21	4,04	24,25
536	ПТ12,5-13.13	шт.	0.135	34,29	6,86	41,15
537	ПТ12,5-8.6	шт.	0.038	9,73	1,95	11,68
538	ПТ8-11.9	шт.	0.079	19,77	3,95	23,72
539	ПТ8-13.13	шт.	0.135	33,26	6,65	39,91
540	ПТ8-16.14	шт.	0.179	44,81	8,96	53,77
	ПЛИТЫ ПУСТОТНЫЕ БЕЗ ПРЕДВ.НАПРЯЖЕНИЯ					
541	ПК27.12-12АIII	шт.	0.7	94,51	18,90	113,41
542	ПК27.12-12АIII-1	шт.	0.7	112,47	22,49	134,96
543	ПК27.12-8АIII	шт.	0.7	95,47	19,09	114,56
544	ПК27.15-10АIII	шт.	0.86	115,34	23,07	138,41
545	ПК27.15-10АIII-1	шт.	0.86	147,89	29,58	177,47
546	ПК27.15-16АIII	шт.	0.86	117,23	23,45	140,68
547	ПК27.15-6АIII	шт.	0.86	114,17	22,83	137,00
548	ПТМ24.12.22-10 S500-6.а.м	шт.	0.62	90,57	18,11	108,68
549	ПТМ24.12.22-10 S500-6.а.м В30	шт.	0.62	106,25	21,25	127,50
550	ПТМ24.12.22-13 S500-7.а.м	шт.	0.62	90,93	18,19	109,12
551	ПТМ24.15.22-10 S500-6.а.м	шт.	0.78	114,83	22,97	137,80
552	ПТМ24.15.22-13 S500-6.а.м	шт.	0.78	116,79	23,36	140,15
553	ПТМ24.15.22-7 S500-6.а.м	шт.	0.78	117,21	23,44	140,65
554	ПТМ27.12.22-11 S500-7.а.м	шт.	0.7	101,65	20,33	121,98
555	ПТМ27.12.22-11 S500-7.а.м В30	шт.	0.7	117,77	23,55	141,32
556	ПТМ27.12.22-13 S500-7.а.м	шт.	0.7	120,98	24,20	145,18
557	ПТМ27.12.22-8 S500-6.а.м	шт.	0.7	102,32	20,46	122,78
558	ПТМ27.12.22-8 S500-6.а.м В30	шт.	0.7	117,00	23,40	140,40

559	ПТМ27.15.22-11 S500-7.а.м	шт.	0.88	128,63	25,73	154,36
560	ПТМ27.15.22-8 S500-6.а.м	шт.	0.88	128,90	25,78	154,68
561	ПТМ28.12.22-10 S500-6.а.м	шт.	0.77	122,86	24,57	147,43
562	ПТМ28.12.22-10 S500-6.а.м В30	шт.	0.77	133,75	26,75	160,50
563	ПТМ28.12.22-13 S500-7.а.м	шт.	0.77	120,03	24,01	144,04
564	ПТМ28.12.22-6 S500-7.а.м	шт.	0.77	115,02	23,00	138,02
565	ПТМ28.12.22-8 S500-6.а.м	шт.	0.77	121,09	24,22	145,31
566	ПТМ28.15.22-11 S500-7.а.м	шт.	0.9	138,92	27,78	166,70
567	ПТМ28.15.22-13 S500-7.а.м	шт.	0.9	156,45	31,29	187,74
568	ПТМ28.15.22-13 S500-7.а.м В30	шт.	0.9	156,45	31,29	187,74
569	ПТМ28.15.22-6 S500-7.а.м	шт.	0.9	154,67	30,93	185,60
570	ПТМ28.15.22-8 S500-6.а.м	шт.	0.9	137,76	27,55	165,31
571	ПТМ28.15.22-8 S500-6.а.м В30	шт.	0.9	144,23	28,85	173,08
572	ПТМ30.12.22-13 S500-8.а.м	шт.	0.78	140,07	28,01	168,08
573	ПТМ30.12.22-8 S500-6.а.м	шт.	0.78	125,81	25,16	150,97
574	ПТМ30.12.22-8 S500-6.а.м В30	шт.	0.78	135,04	27,01	162,05
575	ПТМ30.12.22-9 S500-7.а.м	шт.	0.78	113,24	22,65	135,89
576	ПТМ30.12.22-9 S500-7.а.м В30	шт.	0.78	163,31	32,66	195,97
577	ПТМ30.15.22-11 S500-7.а.м	шт.	0.98	144,28	28,86	173,14
578	ПТМ30.15.22-13 S500-7.а.м	шт.	0.98	153,47	30,69	184,16
579	ПТМ30.15.22-4 S500-6.а.м	шт.	0.98	158,78	31,76	190,54
580	ПТМ30.15.22-4 S500-6.а.м В30	шт.	0.98	166,35	33,27	199,62
581	ПТМ30.15.22-6 S500-6.а.м	шт.	0.98	164,93	32,99	197,92
582	ПТМ30.15.22-9 S500-7.а.м	шт.	0.98	142,67	28,53	171,20
583	ПТМ30.15.22-9 S500-7.а.м В30	шт.	0.98	168,12	33,62	201,74
584	ПТМ33.12.22-11 S500-7.а.м	шт.	0.86	133,61	26,72	160,33
585	ПТМ33.12.22-11 S500-7.а.м В30	шт.	0.86	146,85	29,37	176,22
586	ПТМ33.12.22-13 S500-8.а.м	шт.	0.86	125,06	25,01	150,07
587	ПТМ33.12.22-13 S500-8.а.м В30	шт.	0.86	147,85	29,57	177,42
588	ПТМ33.12.22-6 S500-7.а.м	шт.	0.86	137,14	27,43	164,57
589	ПТМ33.12.22-9 S500-7.а.м	шт.	0.86	123,91	24,78	148,69
590	ПТМ33.12.22-9 S500-7.а.м В30	шт.	0.86	150,24	30,05	180,29
591	ПТМ33.15.22-10 S500-7.а.м	шт.	1.08	164,35	32,87	197,22
592	ПТМ33.15.22-10 S500-7.а.м В30	шт.	1.08	182,26	36,45	218,71
593	ПТМ33.15.22-13 S500-8.а.м	шт.	1.08	165,13	33,03	198,16
594	ПТМ33.15.22-13 S500-8.а.м В30	шт.	1.08	185,36	37,07	222,43
595	ПТМ33.15.22-6 S500-7.а.м	шт.	1.08	173,76	34,75	208,51
596	ПТМ33.15.22-8 S500-7.а.м	шт.	1.08	160,71	32,14	192,85
597	ПТМ33.15.22-8 S500-7.а.м В30	шт.	1.08	191,62	38,32	229,94
598	ПТМ36.12.22-11 S500-7.а.м	шт.	0.94	144,18	28,84	173,02
599	ПТМ36.12.22-13 S500-8.а.м	шт.	0.94	149,72	29,94	179,66
600	ПТМ36.12.22-7 S500-7.а.м	шт.	0.94	157,75	31,55	189,30
601	ПТМ36.12.22-9 S500-8.а.м	шт.	0.94	137,77	27,55	165,32
602	ПТМ36.15.22-10 S500-7.а.м	шт.	1.17	182,08	36,42	218,50
603	ПТМ36.15.22-10 S500-7.а.м В30	шт.	1.17	198,68	39,74	238,42
604	ПТМ36.15.22-13 S500-8.а.м	шт.	1.17	183,45	36,69	220,14
605	ПТМ36.15.22-13 S500-8.а.м В30	шт.	1.17	205,60	41,12	246,72
606	ПТМ36.15.22-4 S500-6.а.м	шт.	1.17	192,00	38,40	230,40
607	ПТМ36.15.22-5 S500-7.а.м	шт.	1.17	190,03	38,01	228,04
608	ПТМ36.15.22-6 S500-7.а.м	шт.	1.17	183,99	36,80	220,79
609	ПТМ36.15.22-8 S500-7.а.м	шт.	1.17	172,77	34,55	207,32
610	ПТМ36.15.22-8 S500-7.а.м В30	шт.	1.17	200,53	40,11	240,64
611	ПТМ42.12.22-10 S500-9.а.м	шт.	1.09	176,19	35,24	211,43
612	ПТМ42.12.22-13 S500-9.а.м	шт.	1.09	183,15	36,63	219,78
613	ПТМ42.12.22-13 S500-9.а.м (3900)	шт.	1.02	179,87	35,97	215,84
614	ПТМ42.12.22-13 S500-9.а.м В30	шт.	1.09	198,71	39,74	238,45
615	ПТМ42.12.22-7 S500-8.а.м	шт.	1.09	162,50	32,50	195,00
616	ПТМ42.12.22-9 S500-9.а.м	шт.	1.09	162,50	32,50	195,00
617	ПТМ42.12.22-9 S500-9.а.м В30	шт.	1.09	186,64	37,33	223,97
618	ПТМ42.12.22-9 S500-9.а.м инд.	шт.	1.09	195,00	39,00	234,00
619	ПТМ42.15.22-10 S500-9.а.м	шт.	1.37	212,54	42,51	255,05
620	ПТМ42.15.22-13 S500-9.а.м	шт.	1.37	228,60	45,72	274,32
621	ПТМ42.15.22-13 S500-9.а.м (3900)	шт.	1.27	220,92	44,18	265,10
622	ПТМ42.15.22-13 S500-9.а.м В30	шт.	1.37	247,22	49,44	296,66
623	ПТМ42.15.22-9 S500-9.а.м	шт.	1.37	205,50	41,10	246,60
624	ПТМ42.15.22-9 S500-9.а.м (3900)	шт.	1.27	198,22	39,64	237,86
625	ПТМ42.15.22-9 S500-9.а.м В30	шт.	1.37	234,26	46,85	281,11
	ПЛИТЫ ПУСТОТЫЕ С ПРЕДВ. НАПРЯЖЕНИЕМ					
626	П60.15-10АтV (3300)	шт.	1.05	229,12	45,82	274,94
627	ПК52.15-13АтV	шт.	1.7	238,40	47,68	286,08
628	ПК56.12-10АтV	шт.	1.48	221,07	44,21	265,28
629	ПК56.12-10АтV-1	шт.	1.48	237,18	47,44	284,62
630	ПК56.12-14АтV	шт.	1.48	238,39	47,68	286,07
631	ПК56.12-6АтV	шт.	1.48	221,33	44,27	265,60

632	ПК56.12-9АтV	шт.	1.48	222,73	44,55	267,28
633	ПК56.15-10АтV-1	шт.	1.85	352,30	70,46	422,76
634	ПК56.15-10АтV-2	шт.	1.85	349,26	69,85	419,11
635	ПК56.15-13АтV	шт.	1.85	277,63	55,53	333,16
636	ПК56.15-13АтV-1	шт.	1.85	307,79	61,56	369,35
637	ПК56.15-13АтV-2	шт.	1.85	363,41	72,68	436,09
638	ПК56.15-15АтV	шт.	1.85	279,11	55,82	334,93
639	ПК56.15-6АтV	шт.	1.85	312,88	62,58	375,46
640	ПК56.15-6АтV-1	шт.	1.85	343,26	68,65	411,91
641	ПК56.15-8(10)АтV	шт.	1.85	271,50	54,30	325,80
642	ПК56.15-8Ат800Тов	шт.	1.84	305,10	61,02	366,12
643	ПТМ42.12.22-13 S800-2.а.м В30	шт	1.09	215,94	43,19	259,13
644	ПТМ42.12.22-13 S800-2.а.м инд.	шт	1.09	226,55	45,31	271,86
645	ПТМ42.15.22-13 S800-2.а.м В30	шт.	1.37	249,89	49,98	299,87
646	ПТМ42.15.22-13S800-2.а.м	шт.	1.37	224,83	44,97	269,80
647	ПТМ48.12.22-13 S800-2.а.м	шт.	1.26	187,87	37,57	225,44
648	ПТМ48.12.22-13 S800-2.а.м В30	шт.	1.26	209,38	41,88	251,26
649	ПТМ48.12.22-9 S800-2.а.м	шт	1.26	183,31	36,66	219,97
650	ПТМ48.12.22-9 S800-2.а.м (4480)	шт.	1.181	190,67	38,13	228,80
651	ПТМ48.12.22-9 S800-2.а.м В30	шт.	1.26	203,76	40,75	244,51
652	ПТМ48.15.22-10 S800-2.а.м	шт	1.57	230,79	46,16	276,95
653	ПТМ48.15.22-10 S800-2.а.м (4500)	шт.	1.48	245,15	49,03	294,18
654	ПТМ48.15.22-10 S800-2.а.м В30	шт.	1.57	265,22	53,04	318,26
655	ПТМ48.15.22-10 S800-2.а.м инд.	шт	1.57	276,94	55,39	332,33
656	ПТМ48.15.22-13 S800-2.а.м	шт.	1.57	235,35	47,07	282,42
657	ПТМ51.12.22-11 S800-2.а.м	шт	1.33	198,20	39,64	237,84
658	ПТМ51.12.22-11 S800-2.а.м В30	шт.	1.33	252,29	50,46	302,75
659	ПТМ51.12.22-11 S800-2.а.м инд.	шт	1.33	237,84	47,57	285,41
660	ПТМ51.12.22-13 S800-2.а.м	шт.	1.33	223,58	44,72	268,30
661	ПТМ51.12.22-13 S800-2.а.м инд.	шт.	1.33	268,30	53,66	321,96
662	ПТМ51.12.22-7 S800-2.а.м	шт.	1.33	193,36	38,67	232,03
663	ПТМ51.15.22-11 S800-2.а.м	шт	1.67	249,90	49,98	299,88
664	ПТМ51.15.22-13 S800-2.а.м	шт	1.67	276,68	55,34	332,02
665	ПТМ51.15.22-8 S800-2.а.м	шт	1.67	245,07	49,01	294,08
666	ПТМ54.12.22-10 S800-3.а.м	шт	1.41	227,78	45,56	273,34
667	ПТМ54.12.22-13 S800-2.а.м	шт.	1.41	234,57	46,91	281,48
668	ПТМ54.12.22-9 S800-2.а.м	шт.	1.41	209,82	41,96	251,78
669	ПТМ54.15.22-10 S800-3.а.м	шт	1.76	281,22	56,24	337,46
670	ПТМ54.15.22-13 S800-3.а.м	шт	1.76	285,82	57,16	342,98
671	ПТМ54.15.22-9 S800-2.а.м	шт.	1.76	262,74	52,55	315,29
672	ПТМ57.12.22-11 S800-2.а.м	шт	1.49	231,98	46,40	278,38
673	ПТМ57.12.22-11 S800-2.а.м В30	шт	1.49	283,83	56,77	340,60
674	ПТМ57.12.22-13 S800-2.а.м	шт.	1.49	247,81	49,56	297,37
675	ПТМ57.12.22-8 S800-2.а.м	шт	1.49	221,11	44,22	265,33
676	ПТМ57.15.22-10 S800-2.а.м	шт.	1.86	281,96	56,39	338,35
677	ПТМ57.15.22-13 S800-2.а.м	шт	1.86	307,71	61,54	369,25
678	ПТМ57.15.22-8 S800-2.а.м	шт.	1.86	276,54	55,31	331,85
679	ПТМ60.12.22-11 S800-3.а.м	шт.	1.57	264,50	52,90	317,40
680	ПТМ60.12.22-13 S800-3.а.м	шт.	1.57	273,40	54,68	328,08
681	ПТМ60.12.22-7 S800-2.а.м	шт.	1.57	234,49	46,90	281,39
682	ПТМ60.12.22-7 S800-2.а.м В30	шт.	1.57	276,68	55,34	332,02
683	ПТМ60.12.22-9 S800-2.а.м	шт.	1.57	239,07	47,81	286,88
684	ПТМ60.15.22-10 S800-2.а.м	шт	1.96	302,43	60,49	362,92
685	ПТМ60.15.22-10 S800-2.а.м В30	шт.	1.96	356,39	71,28	427,67
686	ПТМ60.15.22-13 S800-2.а.м	шт.	1.96	342,03	68,41	410,44
687	ПТМ60.15.22-13 S800-2.а.м В30	шт.	1.96	378,09	75,62	453,71
688	ПТМ60.15.22-6 S800-2.а.м	шт.	1.96	291,03	58,21	349,24
689	ПТМ60.15.22-7 S800-3.а.м	шт.	1.96	292,01	58,40	350,41
690	ПТМ60.15.22-8 S800-2.а.м	шт	1.96	294,67	58,93	353,60
691	ПТМ63.12.22-10 S800-2.а.м	шт	1.64	262,77	52,55	315,32
692	ПТМ63.12.22-13 S800-2.а.м	шт	1.64	274,31	54,86	329,17
693	ПТМ63.12.22-13 S800-2.а.м инд.	шт	1.64	329,18	65,84	395,02
694	ПТМ63.12.22-6 S800-2.а.м	шт	1.64	244,82	48,96	293,78
695	ПТМ63.12.22-8 S800-2.а.м	шт	1.64	249,66	49,93	299,59
696	ПТМ63.12.22-8 S800-2.а.м инд.	шт	1.64	299,61	59,92	359,53
697	ПТМ63.12.22-9 S800-3.а.м	шт	1.64	262,77	52,55	315,32
698	ПТМ63.15.22-11 S800-2.а.м	шт	2.06	336,62	67,32	403,94
699	ПТМ63.15.22-13 S800-3.а.м	шт.	2.06	353,27	70,65	423,92
700	ПТМ63.15.22-7 S800-2.а.м	шт.	2.06	311,50	62,30	373,80
701	ПТМ63.15.22-9 S800-2.а.м	шт	2.06	317,49	63,50	380,99
	ПРОГОНЫ Ж/Б					
702	ПР45.4.4-7	шт.	0.62	271,59	54,32	325,91
703	ПРГ28.1.3-4АIII	шт.	0.1	50,22	10,04	60,26
704	ПРГ32.1.4-4АIII	шт	0.15	66,76	13,35	80,11

705	ПРГ36.1.4-4AIII	шт	0.17	83,07	16,61	99,68
706	ПРГ60.2.5-4AIII	шт	0.6	355,13	71,03	426,16
	ПРОЧИЙ Ж/Б					
707	2ПП30.18-30	шт.	0.9	299,36	59,87	359,23
708	Зс30н	шт.	0.06	29,52	5,90	35,42
709	П-1	шт.	0.042	14,33	2,87	17,20
710	П2	шт.	0.35	122,11	24,42	146,53
711	ПБ-1	шт.	0.014	4,70	0,94	5,64
712	Плита бетонная	шт.	0.0125	3,14	0,63	3,77
713	ПП10-15	шт.	0.09	26,12	5,22	31,34
714	ПП10-15*	шт.	0.09	29,79	5,96	35,75
715	ПФ35.10	шт.	0.88	369,17	73,83	443,00
716	Ф3-1	шт	0.061	5,95	1,19	7,14
717	Ф3-2	шт	0.095	9,26	1,85	11,11
	ФУНДАМЕНТНЫЕ БАЛКИ					
718	1БФ40-1	шт.	0.21	92,07	18,41	110,48
719	1БФ45-1	шт.	0.24	104,43	20,89	125,32
720	1БФ51-1	шт.	0.27	117,35	23,47	140,82
721	1БФ60-1	шт.	0.32	143,39	28,68	172,07
722	1БФ60-2	шт.	0.32	106,69	21,34	128,03
723	2БФ24	шт.	0.16	57,08	11,42	68,50
724	2БФ30	шт.	0.2	69,38	13,88	83,26
725	2БФ40-2	шт.	0.27	111,21	22,24	133,45
726	2БФ45-1	шт.	0.3	140,69	28,14	168,83
727	2БФ45-2	шт.	0.3	125,46	25,09	150,55
728	2БФ45-5	шт.	0.3	121,01	24,20	145,21
729	2БФ51-1	шт.	0.34	158,57	31,71	190,28
730	2БФ51-2	шт.	0.34	140,53	28,11	168,64
731	2БФ51-4	шт.	0.34	125,18	25,04	150,22
732	3БФ24	шт.	0.16	58,01	11,60	69,61
733	3БФ45-1	шт.	0.39	192,95	38,59	231,54
734	3БФ45-2	шт.	0.39	196,54	39,31	235,85
735	3БФ51-1	шт.	0.44	200,88	40,18	241,06
736	3БФ51-2	шт.	0.44	222,36	44,47	266,83
737	3БФ51-3	шт.	0.44	189,34	37,87	227,21
738	3БФ51-6	шт.	0.44	151,47	30,29	181,76
739	3БФ60-1	шт.	0.52	220,25	44,05	264,30
740	ФБ6-1	шт.	0.62	243,45	48,69	292,14
741	ФБ6-12	шт.	0.6	226,19	45,24	271,43
742	ФБ6-14	шт.	0.53	188,16	37,63	225,79
743	ФБ6-19	шт.	0.6	230,00	46,00	276,00
744	ФБ6-2	шт.	0.52	203,53	40,71	244,24
745	ФБ6-3	шт.	0.49	199,34	39,87	239,21
746	ФБ6-4	шт.	0.46	187,28	37,46	224,74
	ФУНДАМЕНТНЫЕ СТАКАНЫ					
747	1Ф12.8-1	шт.	0.75	190,77	38,15	228,92
748	1Ф12.8-3	шт.	0.76	210,59	42,12	252,71
749	1Ф15.8-1	шт.	1	252,48	50,50	302,98
750	2Ф15.9-2п	шт.	1.2	318,30	63,66	381,96
751	Ф12.9-1	шт.	0.83	212,95	42,59	255,54
	ЭЛЕМЕНТЫ ОГРАД					
752	ФО-2 завод	шт.	0.3	69,51	13,90	83,41
	БЕТОН					
1	БСГТ П1 В7,5 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	88,65	17,73	106,38
2	БСГТ П1 В7,5 фр.5-20 St-2 F200 W6	м3	1	98,30	19,66	117,96
3	БСГТ П1 В7,5 фр.5-20 St-2 F50 W2	м3	1	76,15	15,23	91,38
4	БСГТ П1 В7,5 фр.5-20 St-2 F50 W2 с ПМД	м3	1	84,57	16,91	101,48
5	БСГТ П1 С10/12,5 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	88,64	17,73	106,37
6	БСГТ П1 С10/12,5 фр.5-20 St-2 F50 W2	м3	1	76,15	15,23	91,38
7	БСГТ П1 С10/12,5 фр.5-20 St-2 F50 W2 с ПМД	м3	1	84,72	16,94	101,66
8	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 St-2 F100 W2	м3	1	85,87	17,17	103,04
9	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 St-2 F100 W2 с ПМД	м3	1	97,15	19,43	116,58
10	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	88,64	17,73	106,37
11	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 St-2 F100 W4 с ПМД	м3	1	100,09	20,02	120,11
12	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 St-2 F150 W4	м3	1	88,85	17,77	106,62
13	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 St-2 F50 W2	м3	1	78,68	15,74	94,42
14	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 St-2 F50 W2 с ПМД	м3	1	87,88	17,58	105,46
15	БСГТ П1 С16/20 фр.5-20 St-2 F100 W2	м3	1	91,98	18,40	110,38
16	БСГТ П1 С16/20 фр.5-20 St-2 F100 W2 с ПМД	м3	1	102,03	20,41	122,44
17	БСГТ П1 С16/20 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	88,64	17,73	106,37
18	БСГТ П1 С16/20 фр.5-20 St-2 F100 W4 с ПМД	м3	1	100,09	20,02	120,11
19	БСГТ П1 С16/20 фр.5-20 St-2 F100 W8	м3	1	104,15	20,83	124,98
20	БСГТ П1 С16/20 фр.5-20 St-2 F150 W4	м3	1	88,85	17,77	106,62

21	БСГТ П1 C16/20 фр.5-20 St-2 F150 W4 c ПМД	м3	1	100,09	20,02	120,11
22	БСГТ П1 C16/20 фр.5-20 St-2 F200 W6	м3	1	98,30	19,66	117,96
23	БСГТ П1 C16/20 фр.5-20 St-2 F200 W6 c ПМД	м3	1	113,74	22,75	136,49
24	БСГТ П1 C16/20 фр.5-20 St-2 F50 W2	м3	1	84,02	16,80	100,82
25	БСГТ П1 C16/20 фр.5-20 St-2 F50 W2 c ПМД	м3	1	95,22	19,04	114,26
26	БСГТ П1 C18/22,5 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	90,39	18,08	108,47
27	БСГТ П1 C18/22,5 фр.5-20 St-2 F100 W4 c ПМД	м3	1	102,36	20,47	122,83
28	БСГТ П1 C18/22,5 фр.5-20 St-2 F100 W6	м3	1	98,30	19,66	117,96
29	БСГТ П1 C18/22,5 фр.5-20 St-2 F100 W6 c ПМД	м3	1	111,95	22,39	134,34
30	БСГТ П1 C20/25 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	96,39	19,28	115,67
31	БСГТ П1 C20/25 фр.5-20 St-2 F150 W4	м3	1	98,55	19,71	118,26
32	БСГТ П1 C20/25 фр.5-20 St-2 F200 W6	м3	1	98,30	19,66	117,96
33	БСГТ П1 C20/25 фр.5-20 St-2 F200 W6 c ПМД	м3	1	111,95	22,39	134,34
34	БСГТ П1 C20/25 фр.5-20 St-2 F50 W2	м3	1	95,72	19,14	114,86
35	БСГТ П1 C25/30 фр.5-20 St-2 F150 W4	м3	1	98,13	19,63	117,76
36	БСГТ П1 C25/30 фр.5-20 St-2 F250 W6	м3	1	99,45	19,89	119,34
37	БСГТ П1 C25/30 фр.5-20 St-2 F250 W6 c ПМД	м3	1	113,34	22,67	136,01
38	БСГТ П1 C25/30 фр.5-20 St-2 F50 W2	м3	1	99,45	19,89	119,34
39	БСГТ П1 C30/37 фр.5-20 St-2 F100 W6	м3	1	106,27	21,25	127,52
40	БСГТ П1 C8/10 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	88,85	17,77	106,62
41	БСГТ П1 C8/10 фр.5-20 St-2 F100 W6	м3	1	97,91	19,58	117,49
42	БСГТ П1 C8/10 фр.5-20 St-2 F50 W2	м3	1	76,15	15,23	91,38
43	БСГТ П1 C8/10 фр.5-20 St-2 F50 W2 c ПМД	м3	1	84,72	16,94	101,66
44	БСГТ П2 B7,5 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	90,93	18,19	109,12
45	БСГТ П2 B7,5 фр.5-20 St-2 F50 W2	м3	1	76,73	15,35	92,08
46	БСГТ П2 B7,5 фр.5-20 St-2 F50 W2 c ПМД	м3	1	84,74	16,95	101,69
47	БСГТ П2 C10/12,5 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	90,93	18,19	109,12
48	БСГТ П2 C10/12,5 фр.5-20 St-2 F100 W4 c ПМД	м3	1	102,50	20,50	123,00
49	БСГТ П2 C10/12,5 фр.5-20 St-2 F100 W6	м3	1	100,10	20,02	120,12
50	БСГТ П2 C10/12,5 фр.5-20 St-2 F50 W2	м3	1	77,29	15,46	92,75
51	БСГТ П2 C10/12,5 фр.5-20 St-2 F50 W2 c ПМД	м3	1	85,82	17,16	102,98
52	БСГТ П2 C12/15 фр.5-20 St-2 F100 W2	м3	1	88,16	17,63	105,79
53	БСГТ П2 C12/15 фр.5-20 St-2 F100 W2 c ПМД	м3	1	99,51	19,90	119,41
54	БСГТ П2 C12/15 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	90,93	18,19	109,12
55	БСГТ П2 C12/15 фр.5-20 St-2 F200 W4	м3	1	97,43	19,49	116,92
56	БСГТ П2 C12/15 фр.5-20 St-2 F200 W4 c ПМД	м3	1	111,02	22,20	133,22
57	БСГТ П2 C12/15 фр.5-20 St-2 F50 W2	м3	1	81,31	16,26	97,57
58	БСГТ П2 C12/15 фр.5-20 St-2 F50 W2 c ПМД	м3	1	91,61	18,32	109,93
59	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	90,93	18,19	109,12
60	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F100 W4 c ПМД	м3	1	102,50	20,50	123,00
61	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F100 W6	м3	1	100,10	20,02	120,12
62	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F100 W6 c ПМД	м3	1	114,35	22,87	137,22
63	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F100 W8	м3	1	106,55	21,31	127,86
64	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F100 W8 c ПМД	м3	1	122,45	24,49	146,94
65	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F150 W4	м3	1	90,93	18,19	109,12
66	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F150 W4 c ПМД	м3	1	102,50	20,50	123,00
67	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F200 W6	м3	1	100,10	20,02	120,12
68	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F200 W6 c ПМД	м3	1	114,49	22,90	137,39
69	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F250 W6	м3	1	99,79	19,96	119,75
70	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F50 W2	м3	1	87,48	17,50	104,98
71	БСГТ П2 C16/20 фр.5-20 St-2 F50 W2 c ПМД	м3	1	99,33	19,87	119,20
72	БСГТ П2 C18/22,5 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	94,10	18,82	112,92
73	БСГТ П2 C18/22,5 фр.5-20 St-2 F100 W4 c ПМД	м3	1	106,29	21,26	127,55
74	БСГТ П2 C18/22,5 фр.5-20 St-2 F200 W6	м3	1	100,10	20,02	120,12
75	БСГТ П2 C20/25 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	99,17	19,83	119,00
76	БСГТ П2 C20/25 фр.5-20 St-2 F100 W4 c ПМД	м3	1	116,93	23,39	140,32
77	БСГТ П2 C20/25 фр.5-20 St-2 F100 W6	м3	1	100,07	20,01	120,08
78	БСГТ П2 C20/25 фр.5-20 St-2 F150 W4	м3	1	99,17	19,83	119,00
79	БСГТ П2 C20/25 фр.5-20 St-2 F150 W4 c ПМД	м3	1	110,01	22,00	132,01
80	БСГТ П2 C20/25 фр.5-20 St-2 F200 W4	м3	1	102,76	20,55	123,31
81	БСГТ П2 C20/25 фр.5-20 St-2 F200 W6 c ПМД	м3	1	114,35	22,87	137,22
82	БСГТ П2 C20/25 фр.5-20 St-2 F200 W8	м3	1	106,55	21,31	127,86
83	БСГТ П2 C20/25 фр.5-20 St-2 F200 W8 c ПМД	м3	1	122,45	24,49	146,94
84	БСГТ П2 C20/25 фр.5-20 St-2 F250 W4	м3	1	102,19	20,44	122,63
85	БСГТ П2 C20/25 фр.5-20 St-2 F250 W4 c ПМД	м3	1	113,67	22,73	136,40
86	БСГТ П2 C20/25 фр.5-20 St-2 F50 W2	м3	1	99,83	19,97	119,80
87	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F100 W4	м3	1	102,93	20,59	123,52
88	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F100 W4 c ПМД	м3	1	118,77	23,75	142,52
89	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F100 W6	м3	1	103,65	20,73	124,38
90	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F150 W4	м3	1	102,93	20,59	123,52
91	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F150 W4 c ПМД	м3	1	118,77	23,75	142,52
92	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F200 W2	м3	1	103,65	20,73	124,38
93	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F200 W4	м3	1	102,38	20,48	122,86
94	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F200 W4 c ПМД	м3	1	118,77	23,75	142,52

95	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F200 W6	М3	1	103,65	20,73	124,38
96	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F200 W6 с ПМД	М3	1	118,77	23,75	142,52
97	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F250 W6	М3	1	103,65	20,73	124,38
98	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F250 W6 с ПМД	М3	1	118,77	23,75	142,52
99	БСГТ П2 C25/30 фр.5-20 St-2 F50 W2	М3	1	102,93	20,59	123,52
100	БСГТ П2 C28/35 фр.5-20 St-2 F250 W8	М3	1	113,98	22,80	136,78
101	БСГТ П2 C30/37 фр.5-20 St-2 F100 W6	М3	1	113,12	22,62	135,74
102	БСГТ П2 C30/37 фр.5-20 St-2 F200 W6 с ПМД	М3	1	137,67	27,53	165,20
103	БСГТ П2 C30/37 фр.5-20 St-2 F250 W6	М3	1	122,78	24,56	147,34
104	БСГТ П2 C32/40 фр.5-20 St-2 F200 W8	М3	1	122,28	24,46	146,74
105	БСГТ П2 C8/10 фр.5-20 St-2 F100 W2	М3	1	88,25	17,65	105,90
106	БСГТ П2 C8/10 фр.5-20 St-2 F100 W2 с ПМД	М3	1	99,13	19,83	118,96
107	БСГТ П2 C8/10 фр.5-20 St-2 F100 W4	М3	1	90,93	18,19	109,12
108	БСГТ П2 C8/10 фр.5-20 St-2 F100 W4 с ПМД	М3	1	102,50	20,50	123,00
109	БСГТ П2 C8/10 фр.5-20 St-2 F100 W6	М3	1	99,79	19,96	119,75
110	БСГТ П2 C8/10 фр.5-20 St-2 F50 W2	М3	1	76,73	15,35	92,08
111	БСГТ П2 C8/10 фр.5-20 St-2 F50 W2 с ПМД	М3	1	85,22	17,04	102,26
112	БСГТ П3 B7,5 фр.5-20 St-3 F50 W2	М3	1	83,18	16,64	99,82
113	БСГТ П3 C12/15 фр.5-20 St-3 F50 W2	М3	1	88,63	17,73	106,36
114	БСГТ П3 C16/20 фр.5-20 St-3 F100 W4	М3	1	96,36	19,27	115,63
115	БСГТ П3 C16/20 фр.5-20 St-3 F100 W4 с ПМД	М3	1	113,03	22,61	135,64
116	БСГТ П3 C16/20 фр.5-20 St-3 F100 W6	М3	1	109,28	21,86	131,14
117	БСГТ П3 C18/22,5 фр.5-20 St-3 F200 W4	М3	1	102,67	20,53	123,20
118	БСГТ П3 C18/22,5 фр.5-20 St-3 F200 W4 с ПМД	М3	1	118,90	23,78	142,68
119	БСГТ П3 C18/22,5 фр.5-20 St-3 F200 W6	М3	1	108,12	21,62	129,74
120	БСГТ П3 C20/25 фр.5-20 St-3 F100 W6	М3	1	112,80	22,56	135,36
121	БСГТ П3 C20/25 фр.5-20 St-3 F150 W4	М3	1	110,23	22,05	132,28
122	БСГТ П3 C20/25 фр.5-20 St-3 F200 W4	М3	1	110,40	22,08	132,48
123	БСГТ П3 C20/25 фр.5-20 St-3 F200 W4 с ПМД	М3	1	123,51	24,70	148,21
124	БСГТ П3 C20/25 фр.5-20 St-3 F200 W6	М3	1	116,12	23,22	139,34
125	БСГТ П3 C20/25 фр.5-20 St-3 F200 W6 с ПМД	М3	1	129,10	25,82	154,92
126	БСГТ П3 C25/30 фр.5-20 St-3 F100 W4	М3	1	118,21	23,64	141,85
127	БСГТ П3 C25/30 фр.5-20 St-3 F100 W6	М3	1	116,15	23,23	139,38
128	БСГТ П3 C25/30 фр.5-20 St-3 F250 W6	М3	1	116,46	23,29	139,75
129	БСГТ П3 C25/30 фр.5-20 St-3 F250 W6 с ПМД	М3	1	130,59	26,12	156,71
130	БСГТ П3 C30/37 фр.5-20 St-3 F200 W8	М3	1	123,34	24,67	148,01
131	БСГТ П3 C30/37 фр.5-20 St-3 F200 W8 с ПМД	М3	1	139,14	27,83	166,97
132	БСГТ П3 C8/10 фр.5-20 St-3 F50 W2	М3	1	84,15	16,83	100,98
133	БСГТ П3 C8/10 фр.5-20 St-3 F50 W2 с ПМД	М3	1	96,35	19,27	115,62
134	БСГТ П4 C20/25 фр.5-20 St-3 F250 W4 с ПМД	М3	1	134,16	26,83	160,99
135	БСГТ П4 B7,5 фр.5-20 St-3 F50 W2	М3	1	84,79	16,96	101,75
136	БСГТ П4 C10/12,5 фр.5-20 St-3 F100 W4	М3	1	95,81	19,16	114,97
137	БСГТ П4 C12/15 фр.5-20 St-3 F50 W2 с ПМД	М3	1	106,52	21,30	127,82
138	БСГТ П4 C16/20 фр.5-20 St-3 F100 W4	М3	1	102,89	20,58	123,47
139	БСГТ П4 C16/20 фр.5-20 St-3 F100 W4 с ПМД	М3	1	116,82	23,36	140,18
140	БСГТ П4 C16/20 фр.5-20 St-3 F100 W6	М3	1	106,91	21,38	128,29
141	БСГТ П4 C16/20 фр.5-20 St-3 F100 W6 с ПМД	М3	1	121,79	24,36	146,15
142	БСГТ П4 C16/20 фр.5-20 St-3 F200 W4	М3	1	104,24	20,85	125,09
143	БСГТ П4 C16/20 фр.5-20 St-3 F200 W4 с ПМД	М3	1	118,86	23,77	142,63
144	БСГТ П4 C16/20 фр.5-20 St-3 F250 W8	М3	1	114,33	22,87	137,20
145	БСГТ П4 C16/20 фр.5-20 St-3 F50 W2	М3	1	102,89	20,58	123,47
146	БСГТ П4 C16/20 фр.5-20 St-3 F50 W2 с ПМД	М3	1	116,82	23,36	140,18
147	БСГТ П4 C20/25 фр.5-20 St-3 F100 W6	М3	1	117,02	23,40	140,42
148	БСГТ П4 C20/25 фр.5-20 St-3 F150 W6	М3	1	117,02	23,40	140,42
149	БСГТ П4 C20/25 фр.5-20 St-3 F150 W6 с ПМД	М3	1	134,22	26,84	161,06
150	БСГТ П4 C20/25 фр.5-20 St-3 F200 W4	М3	1	111,81	22,36	134,17
151	БСГТ П4 C20/25 фр.5-20 St-3 F200 W4 с ПМД	М3	1	132,00	26,40	158,40
152	БСГТ П4 C20/25 фр.5-20 St-3 F200 W6	М3	1	117,02	23,40	140,42
153	БСГТ П4 C25/30 фр.5-20 St-3 F100 W6	М3	1	119,95	23,99	143,94
154	БСГТ П4 C25/30 фр.5-20 St-3 F100 W6 с ПМД	М3	1	137,51	27,50	165,01
155	БСГТ П4 C25/30 фр.5-20 St-3 F100 W8	М3	1	119,95	23,99	143,94
156	БСГТ П4 C25/30 фр.5-20 St-3 F200 W4	М3	1	119,56	23,91	143,47
157	БСГТ П4 C25/30 фр.5-20 St-3 F200 W4 с ПМД	М3	1	137,10	27,42	164,52
158	БСГТ П4 C25/30 фр.5-20 St-3 F200 W6	М3	1	119,95	23,99	143,94
159	БСГТ П4 C25/30 фр.5-20 St-3 F200 W6 с ПМД	М3	1	130,92	26,18	157,10
160	БСГТ П4 C25/30 фр.5-20 St-3 F250 W4	М3	1	119,95	23,99	143,94
161	БСГТ П4 C25/30 фр.5-20 St-3 F250 W4 с ПМД	М3	1	137,51	27,50	165,01
162	БСГТ П4 C25/30 фр.5-20 St-3 F250 W6	М3	1	119,95	23,99	143,94
163	БСГТ П4 C25/30 фр.5-20 St-3 F250 W6 с ПМД	М3	1	139,12	27,82	166,94
164	БСГТ П4 C30/37 фр.5-20 St-3 F100 W8	М3	1	125,12	25,02	150,14
165	БСГТ П4 C30/37 фр.5-20 St-3 F100 W8 с ПМД	М3	1	139,50	27,90	167,40
166	БСГТ П4 C30/37 фр.5-20 St-3 F250 W6	М3	1	133,36	26,67	160,03
167	БСГТ П4 C30/37 фр.5-20 St-3 F250 W6 с ПМД	М3	1	152,06	30,41	182,47
168	БСГТ П4 C8/10 фр.5-20 St-3 F100 W4	М3	1	95,81	19,16	114,97

169	БСГТ П4 С8/10 фр.5-20 St-3 F100 W6	м3	1	106,42	21,28	127,70
170	БСГТ П4 С8/10 фр.5-20 St-3 F150 W4	м3	1	95,81	19,16	114,97
171	БСГТ П4 С8/10 фр.5-20 St-3 F150 W4 с ПМД	м3	1	107,73	21,55	129,28
172	БСГТ П4 С8/10 фр.5-20 St-3 F50 W2	м3	1	84,79	16,96	101,75
173	БСГТ П4 С8/10 фр.5-20 St-3 F50 W2 с ПМД	м3	1	93,62	18,72	112,34
РАСТВОР ИЗВЕСТКОВЫЙ						
174	РСПИ штук.изв. М10, Пк2(3), St-2	м3	1	63,08	12,62	75,70
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ						
175	РСПИ клад.цем-изв. М100, Пк2(3), St-2 F50	м3	1	75,57	15,11	90,68
176	РСПИ клад.цем-изв. М100, Пк2(3), St-2 F50 с ПМД	м3	1	80,04	16,01	96,05
177	РСПИ клад.цем-изв. М25, Пк2(3), St-2 F50	м3	1	61,05	12,21	73,26
178	РСПИ клад.цем-изв. М25, Пк2(3), St-2 F50 с ПМД	м3	1	62,78	12,56	75,34
179	РСПИ клад.цем-изв. М50, Пк2(3), St-2 F50	м3	1	68,48	13,70	82,18
180	РСПИ клад.цем-изв. М50, Пк2(3), St-2 F50 с ПМД	м3	1	71,38	14,28	85,66
181	РСПИ клад.цем-изв. М75, Пк2(3), St-2 F50	м3	1	72,26	14,45	86,71
182	РСПИ клад.цем-изв. М75, Пк2(3), St-2 F50 с ПМД	м3	1	75,79	15,16	90,95
183	РСПИ штук.цем-изв. М100, Пк2(3), St-2 F50	м3	1	73,73	14,75	88,48
184	РСПИ штук.цем-изв. М100, Пк2(3), St-2 F50 с ПМД	м3	1	78,46	15,69	94,15
РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ						
185	РСПИ клад.цем. М100, Пк2(3), St-2 F50	м3	1	65,99	13,20	79,19
186	РСПИ клад.цем. М100, Пк2(3), St-2 F50 с ПМД	м3	1	70,43	14,09	84,52
187	РСПИ клад.цем. М150, Пк2(3), St-2 F50	м3	1	76,24	15,25	91,49
188	РСПИ клад.цем. М150, Пк2(3), St-2 F50 с ПМД	м3	1	82,20	16,44	98,64
189	РСПИ клад.цем. М200, Пк2(3), St-2 F150	м3	1	90,52	18,10	108,62
190	РСПИ клад.цем. М200, Пк2(3), St-2 F50	м3	1	85,94	17,19	103,13
191	РСПИ клад.цем. М200, Пк2(3), St-2 F50 с ПМД	м3	1	93,36	18,67	112,03
192	РСПИ клад.цем. М50, Пк2(3), St-2 F50	м3	1	57,03	11,41	68,44
193	РСПИ клад.цем. М50, Пк2(3), St-2 F50 с ПМД	м3	1	60,11	12,02	72,13
194	РСПИ клад.цем. М75, Пк2(3), St-2 F50	м3	1	60,01	12,00	72,01
195	РСПИ клад.цем. М75, Пк2(3), St-2 F50 с ПМД	м3	1	63,55	12,71	76,26

* - Приложение 1 к Указу Президента РБ №72 от 25.02.2011г., Постановление МАУС РБ №13 от 06.05.2017г.

Стоимость реквизита (прокладок) в отпускные цены не включена и оплачивается покупателем отдельно - 1,15 руб. на 1м3 железобетона.

Отпускные цены сформированы на условиях франко-склад производителя. Ставка НДС - 20 %.

Начальник ПЭО

Л.В. Минюк