



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
**КОМБИНАТ БЕТОННЫХ
КОНСТРУКЦИЙ**

8(48142) 2-61-43

г.Сафоново, ул.Советская, д.53

www.line-gbi.ru
www.snabgbi.ru

Менеджеры отдела продаж

Акулиничев Константин
Русанцов Андрей
Гречишкин Андрей
Беседин Сергей
Бобылев Андрей
Романенков Александр
Матюхов Андрей
Илларионов Василий

8(910)110-53-55
8(903)891-17-08
8(962)199-85-47
8(903)890-08-80
8(960)588-23-23
8(910)760-22-24
8(962)199-86-11
8(915)652-67-05

e-mail: [написать письмо](#)
e-mail: [написать письмо](#)
e-mail: [написать письмо](#)
e-mail: [написать письмо](#)
e-mail: [написать письмо](#)
e-mail: [написать письмо](#)
e-mail: [написать письмо](#)
e-mail: [написать письмо](#)

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			

Трубы водопропускные

Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные сборные для автомобильных и железных дорог. Серия 3.501.1-177.93/ШИФР 2119РЧ

1	ЗП1.100/ЗП100.1.100	100	100/150	122/174	0,66	1700	14230
2	ЗП4.100/ЗП125.1.100	100	125/150	149/176	0,81	2000	17500
3	ЗП5.100/ЗП125.2.100	100	125/150	149/185	0,92	2300	18700
4	ЗП6.100/ЗП125.3.100	100	125/150	149/193	1,02	2600	20630
5	ЗП8.100/ЗП150.2.100	100	150/200	174/243	1,28	3200	24000
6	ЗП9.100/ЗП150.3.100	100	150/200	180/253	1,6	4000	30500
7	ЗП10.100/ЗП200.1.100	100	200/200	226/234	1,4	3500	28690
8	ЗП10.200/ЗП200.1.200	200	200/200	226/234	2,8	7000	52500
9	ЗП11.100/ЗП200.2.100	100	200/200	226/250	1,69	4200	33360
10	ЗП11.200/ЗП200.2.200	200	200/200	226/250	3,38	8400	63000
11	ЗП12.100/ЗП200.3.100	100	200/200	232/268	2,24	5600	41760
12	ЗП12.200/ЗП200.3.200	200	200/200	232/268	4,48	11200	78100
13	ЗП13.100/ЗП250.1.100	100	250/200	276/245	1,77	4400	36100
14	ЗП14.100/ЗП250.2.100(негаб.)	100	250/200	284/257	2,32	5800	44350
15	ЗП15.100/ЗП250.3.100(негаб.)	100	250/200	290/279	3,12	7800	58500
16	ЗП16.100/ЗП300.1.100(негаб.)	100	300/250	332/300	2,49	6200	48300
17	ЗП17.100/ЗП300.2.100(негаб.)	100	300/250	340/314	3,2	8000	59300
18	ЗП18.100/ЗП300.3.100(негаб.)	100	300/250	346/332	4,02	10000	83540
19	ЗП 19.100/ЗП400.1.100(негаб.)	100	400/250	436/313	3,8	9100	74100
20	ЗП20.100/ЗП400.2.100(негаб.)	100	400/250	442/317	3,98	10000	86450
21	ЗП21.100/ЗП400.3.100(негаб.)	100	400/250	460/337	5,5	13700	155000
22	ЗП25.100/ЗП200П	100	200/250	226/288	1,54	3900	36710
23	ЗП26.100/ЗП250П(негаб.)	100	250/250	276/295	1,9	4800	39840

Звено оголовка

24	ЗП30/ЗП200ПВ	100	200/250	226/324	1,88	4700	44240
25	ЗП31/ЗП250ПВ(негаб.)	100	250/250	276/330	2,32	5800	45720
26	ЗП32/ЗП100В	100	100/150	122/212	0,84	2100	16120
27	ЗП33/ЗП125В	100	125/150	149/216	1,04	2600	21120
28	ЗП35/ЗП200В	100	200/200	226/274	1,76	4400	32810
29	ЗП36/ЗП250В(негаб.)	100	250/200	276/280	2,19	5500	42370
30	ЗП37/ЗП300В(негаб.)	100	300/250	332/334	3	7500	59200
31	ЗП38/ЗП400В(негаб.)	100	400/250	436/346	3,96	9900	85620

Откосная стенка

32	СТ-1л,п	189	361	30	1,52	3800	18800
33	СТ-2л,п(негаб.)	415	277	30	2,6	6500	30560
34	СТ-3л,п	175	279	30	1,12	2800	14510
35	СТ-4л,п(сбор.разб.)	270	303	30	1,76	4400	20160

Блоки фундамента. Серия 3.501.1-177.93/ШИФР2119РЧ

36	Фб.201	132	201	70	1,86	4500	13500
----	--------	-----	-----	----	------	------	-------

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
37	Ф6.302	132	302	70	2,79	6700	20100
38	Ф6.403	132	403	70	3,72	8900	26700
39	Ф7.201	159	201	70	2,24	5400	16200
40	Ф7.302	159	302	70	3,36	8100	24300
41	Ф7.403	159	403	70	4,49	10800	32400
42	Ф8.201	190	201	70	2,67	6400	19200
43	Ф8.302	190	302	70	4,02	9600	28800
44	Ф8.403	190	403	70	5,34	12800	39800
45	Ф9.201	242	201	70	3,4	8200	24600
Плиты фундамента. Серия 3.501.1-177.93/ШИФР2119РЧ							
45	Ф1/Ф1	125	150	20	0,38	1000	4500
46	Ф2/Ф2	125	201	20	0,5	1300	5850
47	Ф3/Ф3	125	251	20	0,63	1600	7200
48	Ф4/Ф4	150	150	20	0,45	1100	4950
49	Ф5/Ф5	150	201	20	0,6	1500	6750
50	- /Ф6	201	201	20	0,81	2000	9000
51	Ф11/Ф11	95	50	20	0,1	300	1350
52	Ф12/Ф12	190	50	20	0,19	500	2250
53	Ф13/Ф13	240	50	20	0,24	600	2700
Трубы водопропускные железобетонные круглые с плоским основанием для железных и автомобильных дорог. Серия 3.501.1-144/ШИФР 2175РЧ							
54	ЗКП1.100/ЗКП100.1.100	100	100	120/121	0,4	1000	7370
55	ЗКП1.200/ЗКП100.1.200	200	100	120/121	0,8	2000	14920
56	ЗКП1.300/ЗКП100.1.300	300	100	120/121	1,2	3000	22400
57	ЗКП2.100/ЗКП100.2.100	100	100	124/125	0,49	1200	8760
58	ЗКП2.200/ЗКП100.2.200	200	100	124/125	0,96	2400	15070
59	ЗКП3.200/ЗКП125.1.200	200	125	149/150	1,24	3100	19250
60	ЗКП4.200/ЗКП125.2.200	200	125	153/154	1,4	3500	21000
61	ЗКП125.3.200	200	125	161/162	1,8	4500	31500
62	ЗКП5.200/ЗКП150.1.200	200	150	178/179	1,7	4300	26940
63	ЗКП6.200/ЗКП150.2.200	200	150	182/183	1,9	4750	31200
64	ЗКП7.200/ЗКП150.3.200	200	150	194/195	2,64	6600	39620
65	ЗКП8.200/ЗКП200.1.200	200	200	232/233	2,64	6600	39520
66	ЗКП9.200/ЗКП200.2.200	200	200	240/241	3,24	8100	47200
67	ЗКП19.100	100	100	120/121	0,4	1000	7425
68	ЗКП19.200	200	100	120/121	0,8	2000	14740
69	ЗКП19.300	300	100	120/121	1,2	3000	22100
Звено оголовка конусное							
69	ЗКП11.170/ЗКПК100	170	100/120	142/171	1,08	2700	20190
70	ЗКП12.170/ЗКПК125	170	125/150	176/205	1,6	4000	27630
71	ЗКП13.170/ЗКПК150	170	150/180	210/239	2,21	5500	38500
72	ЗКП14.170/ЗКПК200(негаб.)	170	200/240	274/303	3,4	8500	56950
Звено оголовка цилиндрическое							
73	ЗКП15.170/ЗКПЦ100	170	100	122/161	1,15	2500	17490
74	ЗКП16.170/ЗКПЦ125	170	125	151/190	1,44	3600	24500
75	ЗКП17.170/ЗКПЦ150	170	150	180/219	1,96	4900	32780
Стенка порталная							
76	СТ-8	185	150	35	0,6	1510	8060
77	СТ-9	235	226	35	1,15	2880	13440
78	СТ-10	272	122	35	1	2500	14960
79	СТ-11	293	142	35	1,2	3000	17180
80	СТ-12	325	176	35	1,6	4000	21700
81	СТ-13	357	210	35	1,96	4900	26660
Стенка откосная							
82	№57л,п/СТ-1л,п	189	361	30	1,52	3800	18800

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
83	№58л,п/СТ-2л,п(негаб.)	415	277	30	2,6	6500	30560
84	№59л,п/СТ-3л,п	175	279	30	1,12	2800	14510

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
85	№108л,п/СТ-4л,п(сбор.разб.)	270	303	30	1,76	4400	20160
86	СТ-1л,п/СТ-5л,п	185	227	30	0,89	2180	10640
87	СТ-2л,п/СТ-6л,п	220	247	30	1,16	2820	13160
88	СТ-3л,п/СТ-7л,п(сбор.разб.)	322	311	30	2,1	5200	22440
Блок противофльтрационный							
89	БФ-1/БЭ-1	200	70	120	1	2500	11600
90	Ф 264/БЭ-2	300	70	120	1,5	3800	17050
91	Ф 267/БЭ-3	400	70	120	2	5000	22270
Фундаментная плита							
92	№18/ф11	95	50	20	0,1	300	1350
93	№19/ф12	190	50	20	0,19	500	2250
94	№20/ф13	240	50	20	0,24	600	2700
95	-/ф3	125	251	20	0,64	1600	7200
96	№42/ф6	201	201	20	0,81	2000	9000
97	№43/ф5	201	150	20	0,6	1500	6750
98	№44/ф2	201	125	20	0,5	1300	5850
99	№45/ф4	150	150	20	0,45	1100	4950
100	№46/ф1	150	125	20	0,38	1000	4500
Фундаментный блок							
101	Ф 1.300	300	120	70	2,4	5800	15300
102	Ф 1.400	401	120	70	3,2	7700	20260
103	Ф 2.300	300	150	70	2,9	7100	18800
104	Ф 2.400	401	150	70	3,96	9500	24800
105	Ф 3.300	300	190	70	3,69	8900	23050
106	Ф 4.200	300	250	70	3,22	7750	20070
107	ф5/ф7	170	152	70	1,67	4000	11300
108	ф6/ф8	170	186	70	1,92	4600	12700
109	ф7/ф9	170	220	70	2,43	5900	15500
110	ф8/ф10	170	284	70	3,04	7600	20000
Трубы водопропускные круглые железобетонные сборные для железных и автомобильных дорог. Шифр 1484 (серия 3.501.1-144)							
111	ЗК 1.100	100	50	66	0,16	400	2475
112	ЗК 1.200	200	50	66	0,32	800	4950
113	ЗК 2.100	100	75	91	0,22	500	3410
114	ЗК 2.200	200	75	91	0,42	1050	6490
115	ЗК 3.100	100	100	120	0,36	850	5420
116	ЗК 3.150	150	100	120	0,51	1280	8300
117	ЗК 3.200	200	100	120	0,68	1710	10560
118	ЗК 4.100	100	100	124	0,44	1100	7290
119	ЗК 4.200	200	100	124	0,84	2100	12980
120	ЗК 5.100	100	125	149	0,52	1300	8420
121	ЗК 5.200	200	125	149	1,04	2600	15600
122	ЗК 6.100	100	125	153	0,61	1500	9820
123	ЗК 6.200	200	125	153	1,22	3000	18500
124	ЗК 7.100	100	125	161	0,82	2050	13090
125	ЗК 7.200	200	125	161	1,64	4100	25250
126	ЗК 8.100	100	150	178	0,72	1800	11850
127	ЗК 8.200	200	150	178	1,44	3600	21730
128	ЗК 9.100	100	150	182	0,83	2100	14150
129	ЗК 9.200	200	150	182	1,66	4200	25200
130	ЗК 10.100	100	150	194	1,19	3000	19570
131	ЗК 11.200	200	200	232	2,18	5400	32830
132	ЗК 12.200	200	200	240	2,76	6900	47600
133	ЗК 13.200	200	200	248	3,34	8400	57100

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
Звено оголовка конусное							
134	ЗК 14.132	132	100\120	120\140	0,52	1300	9100
135	ЗК 15.132	132	125\150	149\174	0,76	1900	12800
136	ЗК 16.132	132	150\180	178\208	1,04	2570	17830
137	ЗК 17.132	132	200\240	232\272	1,55	3900	38240
Стенка порталная							
138	СТК-1 (СТ-8)	185	150	35	0,6	1510	8060
139	СТК-2 (СТ-9)	235	226	35	1,15	2880	13440
140	СТК-3 л,п	235	168	35	0,91	2300	11100
141	СТК-5 (СТ-10)	272	122	35	1	2500	14960
142	СТК-6 (СТ-11)	293	142	35	1,2	3000	17180
143	СТК-7 (СТ-12)	325	175	35	1,6	4000	21700
144	СТК-8 (СТ-13)	357	210	35	1,96	4900	26660
145	СТК-9 (негаб.)	420	274	35	2,73	6800	36720
Стенка откосная							
146	СТК-10л,п (СТ-4)	227	185	30	1	2500	11800
147	СТК-11л,п (СТ-5)	220	247	30	1,24	3100	14420
148	СТК-12л,п(СТ-6)(сбор,разбор)	279	270	30	1,6	4000	18760
149	СТК-13л,п(СТ-7)(сбор,разбор)	322	310	30	2,16	5400	24910
150	СТК-14л,п (негаб.)	374	290	30	2,48	6200	28210
151	СТК-15л,п	230	143	30	0,78	1950	8870
152	СТК-14л,п **	374	240	30	2,19	5475	24910
153	СТК-15л,п ***	230	193	30	1,07	2675	12170
Лекальный блок							
154	БЛ 1.201 (L=1м)	99	119	43	0,4	1000	4790
155	БЛ 1.201 (L=1,5м)	150	119	43	0,56	1400	6080
156	БЛ 1.201	201	119	43	0,76	1900	8130
157	БЛ 1.302	302	119	43	1,14	2850	11970
158	БЛ 2.201	201	139	48	0,96	2400	10180
159	БЛ 2.302	302	139	48	1,44	3600	14800
160	БЛ 3.201 (L=1м)	99	145	49	0,52	1300	5460
161	БЛ3.201 (L=1,5м)	150	145	49	0,76	1900	7980
162	БЛ 3.201	201	145	49	1	2500	10500
163	БЛ 3.302	302	145	49	1,5	3750	15750
164	БЛ 4.201 (L=1м)	99	160	52	0,56	1400	6700
165	БЛ 4.201 (L=1,5м)	150	160	52	0,88	2200	9110
166	БЛ 4.201	201	160	52	1,16	2900	12000
167	БЛ 4.302	302	160	52	1,72	4300	17300
168	БЛ 5.201	201	168	54	1,24	3100	12630
169	БЛ 5.302	302	168	54	1,86	4700	18800
170	БЛ 6.201	201	195	59	1,48	3700	14860
171	БЛ 6.302	302	195	59	2,22	5600	21260
172	БЛ 7.201	201	201	61	1,58	3900	17160
173	БЛ 8.201	201	207	62	1,62	4000	18000
174	БЛ 9	132	130	46	0,6	1300	6500
175	БЛ 10	132	154	51	0,8	2000	8360
176	БЛ 11	132	178	56	0,87	2200	8830
177	БЛ 12	132	224	66	1,2	3000	12300
Фундаментный блок							
178	БФ1.99	99	129	50	0,64	1500	4500
179	БФ1.132	132	129	50	0,85	2000	6000
180	БФ1.150	150	129	50	0,97	2300	6900
181	БФ1.201	201	129	50	1,3	3100	9300
182	БФ2.99	99	155	50	0,77	1800	5400
183	БФ2.132	132	155	50	1,02	2500	7500
184	БФ2.150	150	155	50	1,16	2800	8400

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
185	БФ2.201	201	155	50	1,56	3700	11100
186	БФ3.99	99	178	50	0,88	2100	6300
187	БФ3.132	132	178	50	1,17	2800	8400
188	БФ3.150	150	178	50	1,34	3200	9600
189	БФ3.201	201	178	50	1,79	4300	12900
190	БФ4.99	99	217	50	1,07	2600	7800
191	БФ4.132	132	217	50	1,43	3400	10200
192	БФ4.150	150	217	50	1,63	3900	11700
193	БФ4.201	201	217	50	2,18	5200	15600
194	БФ5.99	99	140	50	0,69	1700	5100
195	БФ5.132	132	140	50	0,92	2200	6600
196	БФ6.99	99	164	50	0,81	1900	5700
197	БФ6.132	132	164	50	1,08	2600	7800
198	БФ7.99	99	188	50	0,93	2200	6600
199	БФ7.132	132	188	50	1,24	3000	9000
200	БФ8.99	99	234	50	1,16	2800	8400
201	БФ8.132	132	234	50	1,54	3700	11100

Фундаментная плита

202	П1.95	50	95	20	0,1	300	1350
203	П1.190	50	190	20	0,19	500	2250
204	П1.240	50	240	20	0,24	600	2700
205	П2.142	68	142	20	0,19	500	2250
206	П2.176	68	176	20	0,24	600	2700
207	П2.210	68	210	20	0,29	700	3150

Трубы железобетонные безнапорные раструбные. ГОСТ 6482-88

208	Т 50.25-3	250	50	62	0,38	950	6380
209	Т 60.25-3	250	60	72	0,44	1050	6950
210	Т 80.25-3	250	80	96	0,7	1700	8840
211	Т 100.25-3	250	100	120	1,04	2600	12500
212	Т 150.25-3	250	150	178	1,96	4900	24500

Лекальный блок. Типовой проект 503-7-015.90

213	ЛБ8.1 (d=80)	100	101	40	0,32	785	3925
214	ЛБ8.2 (d=80)	200	101	40	0,63	1570	7850
215	ЛБ8.3 (d=80)	300	101	40	0,95	2355	11775

Портальная стенка. Типовой проект 503-7-015.90

216	Б№31	235	226	30	1,23	3100	13640
217	Б№35	293	142	35	1,2	3000	13200
218	Б№37	210	357	35	1,97	4900	21560
219	П 10.15 (d=100)	272	150	35	1,29	3230	19230
220	П 10.14 (d=100)	272	145	35	1,25	3130	18980
221	П 8.14 (d=80)	272	145	35	1,33	3340	20180
222	ОД-5 d=90/82	200	150	20	0,48	1200	6100
223	ОДН-5 d=73/65	200	150	20	0,53	1330	6650
224	ОД-6 d=95/92	200	150	20	0,45	1125	5650
225	ОДН-6 d=82/74	200	150	20	0,5	1250	6250

Лотки телескопические. Серия 3.503.1-66

226	Б-6	52	54	25	0,022	55	550
227	Б-7	150	89	40	0,125	310	1500
228	Б-9	510	800	250	0,088	220	1100

Трубы сборные железобетонные безнапорные. Серия 3.008.1-9.97

229	ТПФэ 200.25	250	207/194	220/242	2,93	7330	80630
230	ТПФэ 250.25	250	259/242	272/298	4,08	10200	112200

Плиты перекрытия колодцев.

231	ПВГ20	220	70	16	0,56	1400	5210
232	ПК20-2	220	70	16	0,56	1400	5060

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
233	ПК25	274	70	18	1	2500	10400
234	ПВГ25	274	70	18	1	2500	10700
Откосная стенка. Типовой проект 3.501-59							
235	Б№39 (л/п)	220	247	30	1,24	3100	17270
236	Б№41 (л/п)	322	311	30	2,16	5400	25410
Опоры дорожных знаков на автомобильных дорогах. Серия 3.503.9-80							
237	Ф1	110	70	70	0,35	850	3400
238	Ф2	175	70	70	0,42	1060	4240
239	Ф3	275	70	70	0,54	1310	5200
Фундаменты стаканного типа. Серия 71159-С							
240	ФЖ16М-1	170	170	175	1,95	4880	29280
241	ФЖ16М-2	170	170	175	1,95	4880	29880
Блоки упора. Серия 3.503.9-78							
242	У-1	100	40	50	0,2	475	1900
Блоки упора. Серия 3.501.1-156							
243	У-1	150	40	50	0,3	720	2880
244	У-2	200	40	50	0,4	960	3840
Блоки бетонные для гофрированных труб. Серия 3.501.3-183.01							
245	Ф1п.л.-10-90	90	130	77	0,8	1900	7600
246	Ф1п.л.-15-90	90	165	100	1,17	2800	11200
247	Ф1п.л.-20-90	90	200	100	1,5	3600	14400
248	Ф1п.л.-25-90	90	235	120	1,97	4900	19600
249	Ф1п.л.-30-90	90	275	120	2,34	5600	22400
250	Ф1п.л.-35-90	90	310	120	2,65	6400	25600
251	Ф1п.л.-10-120	120	130	77	1,07	2600	10400
252	Ф1п.л.-15-120	120	165	100	1,59	3800	15200
253	Ф1п.л.-20-120	120	200	100	2	4800	19200
254	Ф1п.л.-25-120	120	235	120	2,87	6700	26800
255	Ф1п.л.-30-120	120	275	120	3,18	7600	30400
256	Ф1п.л.-35-120	120	310	120	3,59	8600	34400
257	Ф2-10-90	90	200	77	0,92	2200	8800
258	Ф2-15-90	90	250	100	1,68	4000	16000
259	Ф2-20-90	90	300	100	2,28	5500	22000
260	Ф2-25-90	90	360	120	2,68	7200	28800
261	Ф2-30-90	90	400	120	3,22	7700	30800
262	Ф2-35-90	90	450	120	3,46	8300	33200
263	Ф2-10-120	120	200	77	1,59	3800	15200
264	Ф2-15-120	120	250	100	2,27	5400	21600
265	Ф2-20-120	120	300	100	2,99	7200	28800
266	Ф2-25-120	120	360	120	3,88	9700	38800
267	Ф2-30-120	120	400	120	4,35	10400	41600
268	Ф2-35-120	120	450	120	4,74	11400	45600
269	Ф3	150	140	30	0,59	1400	5600
Блоки бетонные для гофрированных труб. Серия 3.501.3-187.10							
270	Ф1п.л.-5-100	110	100	675	0,7	1700	6800
271	Ф1п.л.-8-120	110	120	71	0,87	2100	8400
272	Ф1п.л.-10-130	110	130	77	0,99	2400	9600
273	Ф1п.л.-12-150	110	150	85	1,22	2900	11600
274	Ф1п.л.-15-165	110	165	100	1,44	3500	14000
275	Ф1п.л.-18-190	110	190	100	1,67	4000	16000
276	Ф1п.л.-20-200	110	200	100	1,76	4200	16800
277	Ф1п.л.-22-220	110	220	100	2,09	4700	18800
278	Ф1п.л.-25-235	110	235	120	2,44	5900	23600
279	Ф2-5-155	110	155	68	1,08	2600	10400
280	Ф2-8-185	110	185	71	1,32	3200	12800

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
281	Ф2-10-205	110	205	77	1,52	3700	14800
282	Ф2-12-225	110	225	85	1,76	4200	16800

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
283	Ф2-15-255	110	255	100	2,12	5100	20400
284	Ф2-18-285	110	285	100	2,4	5800	23200
285	Ф2-20-305	110	305	100	2,55	6100	24400
286	Ф2-22-325	110	325	100	2,88	6600	26400
287	Ф2-25-355	110	355	120	3,5	8400	33600
288	Ф3	150	140	30	0,59	1400	5600
Фундаменты под унифицированные металлические опоры ВЛ35-330кВ. Серия 3.407-115.							
289	Ф1-А	150	150	320	1	2500	25000
290	Ф2-А	180	180	320	1,2	3000	27000
291	Ф3-А	210	210	340	1,7	4300	51600
292	Ф4-А	240	240	340	2	5000	61000
293	Ф5-А	270	270	340	2,5	6500	78000
294	Ф3-Ам	210	210	312	1,7	4300	47300
295	Ф4-Ам	240	240	312	2	5000	54100
296	Ф5-Ам	270	270	312	2,5	6250	72200
297	Ф1-2	120	120	270	0,59	1500	11250
298	Ф2-2	150	150	270	0,96	2400	19600
299	Ф3-2	180	180	270	1,17	2900	24600
300	Ф4-2	210	210	270	1,36	3400	36600
301	Ф4-4	210	210	270	1,36	3400	40400
302	Ф5-2	240	240	320	1,79	4480	42600
303	Ф5-4	240	240	320	1,79	4480	51700
304	Ф6-4	270	270	320	2,24	5600	56300
Ригели.							
305	P1-А	300	40	20	0,2	500	5500
306	AP5	300	40	20	0,2	500	6580
307	AP6	350	50	20	0,28	760	10100
308	AP6-1	350	50	20	0,28	760	10100
309	AP8	600	64	30	1,04	2600	28600
Фундаменты. Серия 3.407.1-157							
310	Ф15.15	150	150	320	1	2500	28800
311	Ф18.18	180	180	320	1,2	3000	34500
Сборные железобетонные плиты перекрытия каналов и камер водосточных и канализационных сетей. РК 2303-86 (армирование плит производится строго по рабочим чертежам).							
312	ВП16-6	161	60	16	0,15	380	3120
313	ВП16-12	161	120	16	0,3	760	6230
314	ВП16-18	161	180	16	0,4	980	8040
315	ВП16-18 без отв	161	180	16	0,4	1000	8200
316	ВП19-6	191	60	16	0,17	430	3600
317	ВП19-12	190	120	16	0,34	860	7200
318	ВП19-18	191	180	16	0,45	1110	9210
319	ВП19-18 без отв	191	180	16	0,45	1130	9340
320	ВП22-6	221	60	16	0,2	500	4250
321	ВП22-12	221	120	16	0,4	1000	8500
322	ВП22-18	221	180	16	0,56	1400	11620
323	ВП22-18 без отв	221	180	16	0,57	1420	11790
324	ВП25-6	252	60	22	0,32	820	5090
325	ВП25-12	252	120	22	0,65	1620	10050
326	ВП25-18	252	180	22	0,88	2220	17760
327	ВП25-18 без отв	252	180	22	0,9	2220	18010
328	ВП28-12	282	120	22	0,73	1820	11650
329	ВП28-18	282	180	22	1,01	2520	20670

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
330	ВП28-18 без отв	282	180	22	1,1	2560	20990
331	ВП31-12	313	120	26	0,95	2380	14760
332	ВП31-18	313	180	26	1,4	3480	21570
333	ВП31-18 без отв	313	180	26	1,4	3480	21930
334	ВП31-18(2 отв)	313	180	26	1,36	3400	21080
335	ВП34-12	343	120	26	1,04	2600	18200
336	ВП34-18	343	180	26	1,48	3680	27600
337	ВП34-18 без отв	343	180	26	1,49	3730	27980
338	ВП34-18(2 отв)	343	180	26	1,4	3530	27600
339	ВП37-12	374	120	32	1,4	3480	22620
340	ВП37-18	374	180	32	1,96	4900	31850
341	ВП37-18 без отв	374	180	32	1,98	4960	32240
342	ВП37-18(2 отв)	374	180	32	1,9	4780	31070
343	ВП40-12	404	120	32	1,5	3780	30620
344	ВП40-18	404	180	32	2,14	5350	40130
345	ВП40-18 без отв	404	180	32	2,16	5410	40570
346	ВП40-18(2 отв)	404	180	32	2,08	5220	40130
347	ВП43-12	430	120	36	1,8	4550	31850
348	ВП43-18	430	180	36	2,7	6700	46900
349	ВП43-18 без отв	430	180	36	2,7	6700	47800
350	ВП43-18(2 отв)	430	180	36	2,7	6700	46900
351	ВП46-12	460	120	36	1,95	4880	36600
352	ВП46-18	460	180	36	2,97	7400	55500
353	ВП46-18 без отв	460	180	36	2,97	7400	56400
354	ВП46-18(2 отв)	460	180	36	2,97	7400	55500
355	ВП 49-6	490	60	36	1,01	2520	20660
356	ВП 55-6	550	60	40	1,27	3180	26080

Сборные железобетонные колодцы на подземных трубопроводах.

РК

2201-82

357	ВС-10	180	100	116	0,54	1350	5500
358	ВС-12	180	120	136	0,72	1800	9900
359	ВС-15	198	150	166	1,02	2560	11770
360	ВД-8	150	80	96	0,38	950	3740
361	ВГ-10	180	100	116	0,6	1500	6050
362	ВГ-12	180	125	146	0,8	2000	10450
363	ВГ-15	198	150	166	1,12	2820	10340
364	ВГ-20	198	200	220	1,65	4120	27000

Плиты перекрытия колодцев

365	ПК15-2	170	70	15	0,31	800	2420
366	ПК20-2	220	70	16	0,56	1400	5060
367	ПК25	274	70	18	1	2500	10400
368	ПВГ25	274	70	18	1	2500	10700
369	ПВК-8	120	*	*	0,08	200	1100

Конструкции железобетонные для колодцев канализационных, водопроводных и газопроводных сетей. ГОСТ 8020-90

370	КЛК10	180	100	116	0,54	1350	5665
371	КЛК13	180	120	136	0,72	1800	10197
372	КЛК15	198	150	166	1,02	2560	12125
373	КЛВ8	150	80	96	0,38	950	3850
374	КВГ13	180	125	146	0,8	2000	10760
375	КВГ15	198	150	166	1,12	2820	10650
376	КВГ20	198	200	220	1,65	4120	27810

Плиты перекрытия колодцев

377	ПВГ20	220	70	16	0,56	1400	5210
-----	-------	-----	----	----	------	------	------

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
Коллекторы подземных коммуникаций. РК1101-87							
378	КС-21	268	60	229	1,14	2850	16995
379	КС-21 Д	88	60	229	0,38	950	5665
380	КС-25 Д	88	60	269	0,43	1080	6490
381	КС-32 Д	88	60	339	0,53	1330	7700
382	КС-36 Д	88	60	379	0,58	1450	8580
383	КУ-21	78/60	78/60	229	0,68	1700	10230
384	КУ-25	78/60	78/60	269	0,79	1980	11715
385	КУ-32	78/60	78/60	339	0,99	2480	14355
386	КУ-36	78/60	78/60	379	1,07	2680	15730
387	КП-21 (негабарит)	250	298	24	1,03	2590	12826
388	КП-25	290	208	24	0,87	2180	11723
389	КП-30	340	208	26	1,07	2680	14835
390	КП-36	400	208	28	1,32	3300	20861
391	КП-42	460	208	30	1,58	3950	27968
392	КП-21 Д	250	88	24	0,49	1230	4961
393	КП-25 Д	290	88	24	0,58	1450	6474
394	КП-30 Д	340	88	26	0,63	1580	8591
395	КП-30 Д	340	88	26	0,63	1580	8591
396	КП-36 Д	400	60	28	0,74	1850	8954
397	КП-42 Д	460	60	30	0,78	1950	9317
398	КД-21	70	208	14	0,2	500	2640
399	КД-25	110	208	14	0,31	780	3850
400	КД-30	160	208	16	0,52	1300	6380
401	КД-36	220	208	16	0,72	1800	8690
402	КД-42	280	208	16	0,92	2300	11000
403	ДБ-21	210	20	30	0,13	330	2118
404	ДБ-24	240	20	30	0,14	360	2299
405	ДБ-29	290	20	30	0,17	430	3388
406	ДБ-34	340	20	30	0,2	510	5082
407	ДБ-39	390	40	50	0,78	1950	14600
408	ДБ-44	440	40	50	0,88	2200	16335
409	ДБ-49	490	40	60	1,17	2940	22050
410	ДБ-54	540	40	60	1,3	3240	24200
411	КБ-21	250	25	40	0,25	630	3509
412	КБ-25	290	25	40	0,29	730	4356
413	КБ-30	340	25	40	0,34	850	5566
414	КБ-36	400	45	70	1	2500	15125
415	КБ-42	460	45	70	1,15	2870	19360
416	КП-12	120	120	16	0,16	420	1573
Каналы лотковых элементов. СК3301-86							
417	ЛП-1	298	108	54	0,44	1100	4950
418	ЛД-1	298	109	18	0,3	740	3330
Конструкции каналов тепловых сетей со съёмными перекрытиями. Альбом ПС-312							
419	ЛП-2а	298	146	69	0,69	1600	7200
420	ЛП-4а	298	209	92	1,14	2800	13110
421	ЛП-6а	238	261	114	1,34	3340	14000
422	ЛП-8а	238	300	140	1,64	4100	20500
423	ЛП-10а	198	345	165	1,76	4400	26400
424	ЛП-12а	198	390	186	2,14	5380	30600
Лотки. Серия 3.006.1-2.87							
425	Л1-8/2	299	42	36	0,17	450	2400
426	Л4-8/2	299	78	53	0,37	925	5060
427	Л4-15/2	299	78	53	0,37	925	5500
428	Л4Д-8	72	78	53	0,091	227	1275

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
429	Л4Д-15	72	78	53	0,091	227	1383
430	Л5-8/2	299	78	68	0,46	1150	5830
431	Л5-15/2	299	78	68	0,46	1150	6350
432	Л5Д-8	72	78	68	0,115	280	1870
433	Л5Д-15	72	78	68	0,115	280	2000
434	Л6-8/2	299	116	53	0,46	1275	5520
435	Л6-15/2	299	116	53	0,46	1300	6450
436	Л6Д-8	72	116	53	0,11	280	1518
437	Л6Д-15	72	116	53	0,11	280	1774
438	Л7-8/2	299	116	68	0,54	1350	5720
439	Л7-11/2	299	116	68	0,54	1350	6210
440	Л7-12/2	299	116	68	0,54	1350	6300
441	Л7-15/2	299	116	68	0,54	1350	6400
442	Л7Д-11	72	116	68	0,143	360	1708
443	Л7Д-12	72	116	68	0,143	360	1732
444	Л7Д-8	72	116	68	0,143	360	1573
445	Л7Д-15	72	116	68	0,143	360	1760
446	Л 8-8/2	299	116	100	0,78	1950	8000
447	Л 8-11/2	299	116	100	0,78	1950	8400
448	Л 8-15/2	299	116	100	0,78	1950	9200
449	Л 8д-8	72	116	100	0,195	488	2200
450	Л 8д-11	72	116	100	0,195	488	2310
451	Л 8д-15	72	116	100	0,195	488	2530
452	Л9-8/2	299	116	131	1,02	2550	12750
453	Л9-15/2	299	116	131	1,02	2550	13250
454	Л10-8/2	299	148	55	0,66	1650	7450
455	Л10-11/2	299	148	55	0,66	1650	8650
456	Л10-15/2	299	148	55	0,66	1650	9200
457	Л10Д-8	72	148	55	0,17	430	2048
458	Л10Д-11	72	148	55	0,17	430	2378
459	Л10Д-15	72	148	55	0,17	430	2530
460	Л11-8/2	299	148	70	0,7	1750	8300
461	Л11-11/2	299	148	70	0,7	1750	9200
462	Л11-15/2	299	148	70	0,7	1750	10700
463	Л11Д-8	72	148	70	0,18	460	2190
464	Л11Д-11	72	148	70	0,18	460	2430
465	Л 11Д-15	72	148	70	0,18	460	2680
466	Л12-5/2	299	148	101	0,96	2400	10250
467	Л12-8/2	299	148	101	0,96	2400	10550
468	Л12-11/2	299	148	101	0,96	2400	12400
469	Л-12-15/2	299	148	101	0,96	2400	12600
470	Л12Д-5	72	148	101	0,24	600	2700
471	Л12Д-8	72	148	101	0,24	600	2780
472	Л12Д-11	72	148	101	0,24	600	3270
473	Л12Д-15	72	148	101	0,24	600	3310
474	Л13-8/2	299	148	132	1,26	3150	14200
475	Л13-11/2	299	148	132	1,26	3150	14600
476	Л13-15/2	299	148	132	1,26	3150	15100
477	Л13д-8	299	148	132	0,32	790	3900
478	Л13д-11	299	148	132	0,32	790	4010
479	Л13д-15	299	148	132	0,32	790	4150
480	Л14-8/2	299	184	57	1	2500	12200
481	Л14-11/2	299	184	57	1	2500	12500
482	Л14-15/2	299	184	57	1	2500	13200
483	Л14Д-8	72	184	57	0,23	580	3350
484	Л14Д-11	72	184	57	0,23	580	3440
485	Л14Д-15	72	184	57	0,23	580	3720

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
486	Л15-8/2	299	184	72	1,1	2750	14750
487	Л15-11/2	299	184	72	1,1	2750	15400
488	Л15-15/2	299	184	72	1,1	2750	16500
489	Л15Д-8	72	184	72	0,25	630	4070
490	Л15Д-11	72	184	72	0,25	630	4235
491	Л15Д-15	72	184	72	0,25	630	4538
492	Л16-8/2	299	184	103	1,26	3200	16300
493	Л16-11/2	299	184	103	1,26	3200	17400
494	Л16-12/2	299	184	103	1,26	3200	17920
495	Л16-15/2	299	184	103	1,26	3200	18300
496	Л16Д-8	72	184	103	0,32	800	4482
497	Л16Д-11	72	184	103	0,32	800	4785
498	Л19-8/2	299	216	74	1,26	3150	17525
499	Л19-11/2	299	216	74	1,26	3150	17970
500	Л19-12/2	299	216	74	1,26	3150	18470
501	Л19-15/2	299	216	74	1,26	3150	18790
502	Л19Д-8	72	216	74	0,32	788	4870
503	Л19Д-11	72	216	74	0,32	788	4940
504	Л19Д-12	72	216	74	0,32	788	5079
505	Л19Д-15	72	216	74	0,32	788	5160
506	Л20-5/2	299	216	104	1,5	3750	16800
507	Л20-11/2	299	216	104	1,5	3750	18475
508	Л20-12/2	299	216	104	1,5	3750	20175
509	Л20-15/2	299	216	104	1,5	3750	20570
510	Л20Д-5	72	216	104	0,39	970	4620
511	Л20Д-11	72	216	104	0,39	970	5140
512	Л20Д-12	72	216	104	0,39	970	5220
513	Л21-8/2	299	216	134	1,77	4400	20700
514	Л21-12/2	299	216	134	1,77	4400	22000
515	Л21-15/2	299	216	134	1,77	4400	23000
516	Л21Д-8	72	216	134	0,43	1100	6690
517	Л21Д-12	72	216	134	0,43	1100	7050
518	Л21Д-15	72	216	134	0,43	1100	7400
519	Л22-8/2	297	216	164	2,07	5180	23500
520	Л22-12/2	297	216	164	2,07	5180	24300
521	Л22-15/2	297	216	164	2,07	5180	25500
522	Л22Д-8	72	216	164	0,52	1300	6462
523	Л22Д-12	72	216	164	0,52	1300	6600
524	Л22Д-15	72	216	164	0,52	1300	7012
525	Л23-5/2	299	246	74	1,42	3550	18300
526	Л23-8/2	299	246	74	1,42	3550	19300
527	Л23-12/2	299	246	74	1,42	3550	20200
528	Л23-15/2	299	246	74	1,42	3550	21800
529	Л23Д-8	72	246	74	0,36	889	5307
530	Л23Д-12	72	246	74	0,36	889	5960
531	Л23Д-15	299	246	74	0,36	889	6140
532	Л24-8/2	299	246	104	1,6	4050	21060
533	Л24-11/2	299	246	104	1,6	4050	21660
534	Л24-12/2	299	246	104	1,6	4050	22600
535	Л24-15/2	299	246	104	1,6	4050	23000
536	Л24Д-8	72	246	104	0,4	1013	6070
537	Л24Д-11	72	246	104	0,4	1013	6230
538	Л24Д-12	72	246	104	0,4	1013	6500
539	Л24Д-15	72	246	104	0,4	1013	6700
540	Л25-8/2	297	246	134	1,89	4730	23650
541	Л25-11/2	297	246	134	1,89	4730	24120
542	Л25-12/2	297	246	134	1,89	4730	24400

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
543	Л25-15/2	297	246	134	1,89	4730	24590
544	Л25д-8	72	246	134	0,48	1185	6505
545	Л25д-11	72	246	134	0,48	1185	6630
546	Л25д-12	72	246	134	0,48	1185	6710
547	Л25д-15	72	246	134	0,48	1185	6762
548	Л26-8/2	297	246	164	2,19	5480	25200
549	Л26-11/2	297	246	164	2,19	5480	26000
550	Л26-12/2	297	246	164	2,19	5480	26900
551	Л26-15/2	297	246	164	2,19	5480	27400
552	Л26д-8	72	246	164	0,55	1370	6930
553	Л26д-11	72	246	164	0,55	1370	7150
554	Л26д-12	72	246	164	0,55	1370	7398
555	Л26д-15	72	246	164	0,55	1370	7535

Лотки. Серия 3.006.1-8

556	ЛК240.300.150-3	238	298	148	2,3	5760	26400
557	ЛК240.300.150-4	238	298	148	2,3	5760	27840
558	ЛК150.300.150-4	149	298	148	1,44	3600	18500
559	ЛК240.300.120-4	238	298	118	2	5000	24300
560	ЛК150.300.120-4	149	298	118	1,25	3140	15260
561	ЛК300.240.120-3	299	238	118	1,9	4750	23200
562	ЛК300.240.120-4	299	238	118	1,9	4750	24300
563	ЛК300.240.120-5	299	238	118	1,9	4750	24700
564	ЛК75.240.120-3	74	238	118	0,47	1180	5900
565	ЛК75.240.120-4	74	238	118	0,47	1180	6150
566	ЛК75.240.120-5	74	238	118	0,47	1180	6300
567	ЛК300.240.90-3	299	238	88	1,72	4300	22077
568	ЛК300.240.90-4	299	238	88	1,72	4300	23903
569	ЛК300.240.90-5	299	238	88	1,72	4300	25300
570	ЛК75.240.90-3	74	238	88	0,43	1075	5720
571	ЛК75.240.90-4	74	238	88	0,43	1075	6732
572	ЛК75.240.90-5	74	238	88	0,43	1075	7348
573	ЛК300.210.120-3	299	208	118	1,67	4180	19000
574	ЛК75.210.120-3	74	208	118	0,42	1050	4900
575	ЛК300.210.90-4	299	208	88	1,41	3530	15600
576	ЛК300.210.90-3	299	208	88	1,41	3530	15200
577	ЛК75.210.90-4	74	208	88	0,36	900	5357
578	ЛК75.210.90-3	74	208	88	0,36	900	5126
579	ЛК300.180.120-3	299	178	118	1,54	3850	16900
580	ЛК300.180.120-4	299	178	118	1,54	3850	17000
581	ЛК75.180.120-3	74	178	118	0,39	970	5665
582	ЛК75.180.120-4	74	178	118	0,39	970	5907
583	ЛК300.180.90-4	299	178	88	1,18	2950	14300
584	ЛК300.180.90-3	299	178	88	1,18	2950	13900
585	ЛК75.180.90-4	74	178	88	0,3	750	4730
586	ЛК75.180.90-3	74	178	88	0,3	750	4290
587	ЛК300.180.60-4	299	178	58	0,98	2450	12000
588	ЛК300.180.60-3	299	178	58	0,98	2450	11700
589	ЛК75.180.60-4	74	178	58	0,25	630	3850
590	ЛК75.180.60-3	74	178	58	0,25	630	3685
591	ЛК300.150.120-4	299	148	118	1,28	3200	15000
592	ЛК300.150.120-3	299	148	118	1,28	3200	14900
593	ЛК300.150.90-6а	299	148	88	1	2500	12600
594	ЛК300.150.90-3	299	148	88	1	2500	11400
595	ЛК300.150.60-4	299	148	58	0,75	1875	8600
596	ЛК300.150.60-3	299	148	58	0,75	1875	8400
597	ЛК75.150.120-4	74	148	118	0,3	800	3800
598	ЛК75.150.120-3	74	148	118	0,3	800	3500

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
599	ЛК75.150.90-4	74	148	88	0,25	625	4290
600	ЛК75.150.90-3	74	148	88	0,25	625	4180
601	ЛК75.150.60-4	74	148	58	0,18	450	3300
602	ЛК75.150.60-3	74	148	58	0,18	450	3080
603	ЛК300.120.120-4	299	118	118	1,1	2750	11500
604	ЛК300.120.120-3	299	118	118	1,1	2750	11200
605	ЛК300.120.90-4	299	118	88	0,82	2050	8300
606	ЛК300.120.90-3	299	118	88	0,82	2050	8200
607	ЛК300.120.60-4	299	118	58	0,63	1575	6600
608	ЛК300.120.60-3	299	118	58	0,63	1575	6450
609	ЛК300.120.45-3	299	118	43	0,56	1350	5600
610	ЛК75.120.120-4	74	118	118	0,28	700	4015
611	ЛК75.120.120-3	74	118	118	0,28	700	4070
612	ЛК75.120.90-4	74	118	88	0,22	550	2970
613	ЛК75.120.90-3	74	118	88	0,22	550	3025
614	ЛК75.120.60-4	74	118	58	0,16	400	2596
615	ЛК75.120.60-3	74	118	58	0,16	400	2420
616	ЛК300.90.90-4	299	88	88	0,69	1725	7250
617	ЛК300.90.90-3	299	88	88	0,69	1725	7150
618	ЛК75.90.90-4	74	88	88	0,17	432	2310
619	ЛК75.90.90-3	74	88	88	0,17	432	2200
620	ЛК300.90.60-4	299	88	58	0,45	1125	4850
621	ЛК300.90.60-3	299	88	58	0,45	1125	4600
622	ЛК75.90.60-4	74	88	58	0,11	280	1540
623	ЛК75.90.60-3	74	88	58	0,11	280	1430
624	ЛК300.90.45-4	299	88	43	0,37	925	3820
625	ЛК300.90.45-3	299	88	43	0,37	925	3730
626	ЛК75.90.45-4	74	88	43	0,092	230	1320
627	ЛК75.90.45-3	74	88	43	0,092	230	1265
628	ЛК300.60.90-3	299	58	88	0,59	1480	6200
629	ЛК300.60.90-4	299	58	88	0,59	1480	6690
630	ЛК75.60.90-3	74	58	88	0,15	380	1700
631	ЛК75.60.90-4	74	58	88	0,15	380	1840
632	ЛК300.60.60-3	299	58	58	0,35	880	4400
633	ЛК300.60.60-4	299	58	58	0,35	880	4500
634	ЛК75.60.60-3	74	58	58	0,09	225	1210
635	ЛК75.60.60-4	74	58	58	0,09	225	1240
Плиты. Серия 3.006.1-2.87							
636	П27-8/2	150	338	25	1,27	3160	13270
637	П27д-8	74	338	25	0,63	1580	7100
638	П25д-15	74	278	25	0,51	1280	5760
639	П25д-12	74	278	25	0,51	1280	5370
640	П 24-8(негабарит)	299	278	18	1,53	3830	17240
641	П24д-5	74	278	18	0,37	930	4510
642	П24д-5б	74	278	18	0,37	930	4620
643	П23-3(негабарит)	299	278	16	1,33	3330	15300
644	П22-12	299	246	25	1,84	4600	18850
645	П22-15	299	246	25	1,84	4600	19140
646	П22Д-15	74	246	25	0,46	1150	4785
647	П21-8а	299	246	16	1,18	2950	14970
648	П21-8	299	246	16	1,18	2950	14750
649	П21д-8	74	246	16	0,32	800	4056
650	П21д-5	74	246	16	0,29	730	3575
651	П21д-5а	74	246	16	0,29	730	3630
652	П21д-5б	74	246	16	0,29	730	3850
653	П20-3	299	246	14	1,1	2750	10912
654	П19-11	299	216	25	1,64	4100	15939

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
655	П19-15	299	216	25	1,64	4100	16456
656	П18-8	299	216	15	0,98	2450	11025
657	П18-8а	299	216	15	0,98	2450	11200
658	П18д-8а	74	216	15	0,25	630	3080
659	П18-5а	299	216	15	0,99	2480	9900
660	П18д-5а	74	216	15	0,25	630	2684
661	П18д-8	74	216	15	0,245	610	2915
662	П17-3	299	216	12	0,8	2000	8100
663	П17-3а	299	216	12	0,8	2000	8400
664	П16-15	299	184	18	1	2500	10250
665	П16д-15	74	184	18	0,25	630	2818
666	П15-5	299	184	12	0,66	1650	6930
667	П15-8	299	184	12	0,66	1650	7500
668	П15д-8	74	184	12	0,162	410	2060
669	П14-3	299	184	9	0,51	1280	5830
670	П13-116	299	148	12	0,53	1330	6530
671	П12-15	299	148	16	0,72	1800	7560
672	П12д-15	74	148	16	0,18	450	1976
673	П12-12	299	148	16	0,71	1780	7194
674	П12д-12	74	148	16	0,18	450	1978
675	П11-8	299	148	10	0,44	1120	4480
676	П11д-8	74	148	10	0,11	280	1230
677	П10-5а	299	148	10	0,45	1130	5863
678	П10д-5а	74	148	10	0,11	280	1595
679	П9-15	299	116	12	0,43	1080	4268
680	П9-15б	299	116	12	0,43	1080	4455
681	П9д-15б	74	116	12	0,1	260	1265
682	П9-15а	299	116	12	0,43	1080	4730
683	П8-11	299	116	10	0,36	900	3960
684	П8-8	299	116	10	0,36	900	3600
685	П8д-8	74	116	10	0,091	230	1080
686	П6-15	299	78	12	0,28	700	2475
687	П6-15б	299	78	12	0,28	700	3150
688	П6д-15б	74	78	12	0,07	180	800
689	П6д-15	74	78	12	0,07	180	673
Плиты перекрытия каналов. Серия 3.006.1-8							
690	ПТ240.300.20-6	240	299	20	1,46	3560	17190
691	ПТ300.300.20-6	299	299	20	1,82	4450	21490
692	ПТ120.300.25-9	120	299	25	0,89	2232	9715
693	ПТ300.300.25-9	299	299	25	2,23	5580	24288
694	ПТ300.300.25-12	299	299	25	2,23	5580	28406
695	ПТ300.300.25-15	299	299	25	2,23	5580	30624
696	ПТ75.300.25-12	74	299	25	0,56	1400	7392
697	ПТ75.300.25-15	74	299	25	0,56	1400	7709
698	ПТ75.300.20-6	74	299	20	0,45	1130	5597
699	ПТ300.240.25-15	299	238	25	1,82	4450	20381
700	ПТ300.240.25-12	299	238	25	1,82	4450	18427
701	ПТ300.240.20-9	299	238	20	1,45	3550	17107
702	ПТ300.240.14-6	299	238	14	1	2500	14784
703	ПТ75.240.25-12	74	238	25	0,45	1130	4858
704	ПТ75.240.25-15	74	238	25	0,45	1130	5386
705	ПТ75.240.20-9	74	238	20	0,357	890	4646
706	ПТ75.240.14-6	74	238	14	0,26	650	4013
707	ПТ300.210.16-9	299	208	16	1	2550	11405
708	ПТ300.210.14-6	299	208	14	0,87	2180	10930
709	ПТ300.210.20-12	299	208	12	1,27	3180	13781
710	ПТ300.210.20-15	299	208	20	1,26	3150	15998

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
711	ПТ75.210.20-15	74	208	20	0,31	780	4066
712	ПТ75.210.16-9	74	208	16	0,25	630	3010
713	ПТ75.210.14-6	74	208	14	0,22	550	2851
714	ПТ300.180.20-15	299	178	20	1,1	2750	12830
715	ПТ300.180.16-12	299	178	16	0,87	2180	10507
716	ПТ300.180.14-9	299	178	14	0,75	1880	9610
717	ПТ300.180.14-6	299	178	14	0,75	1880	8226
718	ПТ75.180.20-15	74	178	20	0,234	635	3485
719	ПТ75.180.16-12	74	178	16	0,214	540	2746
720	ПТ75.180.14-9	74	178	14	0,18	450	2640
721	ПТ75.180.14-6	74	178	14	0,184	460	2270
722	ПТ300.150.14-15	299	148	14	0,63	1580	7286
723	ПТ300.150.14-9	299	148	14	0,63	1580	6600
724	ПТ300.150.12-6	299	148	12	0,53	1330	5438
725	ПТ75.150.14-15	74	148	14	0,153	380	2112
726	ПТ75.150.14-12	74	148	14	0,153	380	1901
727	ПТ75.150.14-9	74	148	14	0,153	380	1795
728	ПТ75.150.12-6	74	148	12	0,133	330	1478
729	ПТ300.120.12-6	299	118	12	0,43	1075	3907
730	ПТ300.120.12-12	299	118	12	0,43	1080	4118
731	ПТ300.120.12-1.5	299	118	12	0,43	1080	3274
732	ПТ300.120.12-15	299	118	12	0,43	1080	4330
733	ПТ75.120.12-12	74	118	12	0,11	260	1162
734	ПТ75.120.12-15	74	118	12	0,11	260	1267
735	ПТ75.120.12-6	74	118	12	0,11	260	1075
736	ПТ300.90.10-15	299	88	10	0,265	660	2534
737	ПТ300.90.10-9	299	88	10	0,26	650	2429
738	ПТ300.90.10-6	299	88	10	0,265	660	2323
739	ПТ75.90.45-10	74	88	43	0,163	410	1584
740	ПТ75.90.10-6	74	88	10	0,065	160	845
741	ПТ75.90.10-15	74	88	10	0,065	160	869
742	ПТО200.240.14-6	199	238	14	0,79	1980	12584
743	ПТО150.150.12-6	148	148	12	0,27	680	4070
744	ПТО150.180.14-6	148	178	14	0,38	950	6215
745	ПТО150.240.14-6	148	238	14	0,5	1250	11165
746	ПТУ230.150.12-6	228	148	12	0,48	1200	5335
747	ПТУ210.120.12-6	208	118	12	0,286	720	3135
748	ПТУ180.90.10-6	178	88	10	0,153	380	2310
749	ПД300.300.20-6	299	299	20	1,82	4550	20020
750	ПД300.210.14-6	299	208	14	0,89	2230	8965
751	ПД300.180.14-6	299	178	14	0,77	1930	7150
752	ПД300.150.12-12	299	148	12	0,53	1325	5885
753	ПД300.150.12-6	299	148	12	0,53	1330	5170
754	ПД300.120.12-6	299	118	12	0,42	1050	3850
755	ПД300.90.10-9	299	88	10	0,27	675	2419
756	ПД300.90.10-15	299	88	10	0,27	675	2629
757	ПД75.240.14-6	74	238	14	0,255	640	3465
758	ПД75.180.14-6	74	178	14	0,18	450	1980
759	ПД75.150.12-6	74	148	12	0,13	330	1617
760	ПД75.120.12-15	74	118	12	0,112	280	1386
761	ПД75.120.12-6	74	118	12	0,11	280	1320
762	ПДУ300.300.20-6	299	299	20	1,82	4550	26895
763	ПДУ250.240.20-6	249	238	20	1,2	3000	14520
764	ПДУ230.240.20-6	229	238	20	1,1	2750	12155
765	ПДУ220.210.14-6	219	208	14	0,643	1610	11550
766	ПДУ190.210.14-6	189	208	14	0,54	1350	8404
767	ПДУ170.180.14-6	169	178	14	0,42	1050	7260

№	Наименование изделия	Параметры изделия			Объем м ³	Масса кг	Цена с НДС, руб. само-вывоз
		Длина	Ширина/	Высота/			
768	ПДУ150.150.12-6	149	148	12	0,26	650	3520
769	ПДУ140.150.12-6	139	148	12	0,25	630	3410
770	ПДУ110.120.12-6	109	118	12	0,163	410	2255
771	ПО 1	200	230	18	0,7	1750	11370
772	ПО 2	145	150	12	0,22	700	4070
773	ПО 3	175	150	16	0,36	900	5445
774	ПО 4	230	150	20	0,61	1500	9075
775	ПО 5	300	150	22	0,91	2270	13750
776	Плита П 7	190	150	20	0,57	1425	9405
777	Плита П 8	200	120	12	0,18	450	2970
778	Плита П 10	184	80	12	0,29	725	4785
Фундаментные блоки. ГОСТ13579-78							
779	ФБС24.4.6т	238	40	58	0,543	1300	1880
789	ФБС12.4.6т	118	40	58	0,265	640	940
790	ФБС24.5.6т	238	50	58	0,679	1630	2300
791	ФБС12.5.6т	118	50	58	0,4	815	1980

Обновление 25.10.2018 г.

 Зеленым отмечены новые позиции

 Желтым отмечены позиции, на которые металлоформы будут изготовлены при заказе

****,**** Обратите внимание на размеры изделий. В сборе оба изделия создают конструкцию соответствующую Шифру