

	Наименование изделия	Марка изделия	ед. изм.	цена руб. с НДС	Объем ед., м3	Размер, мм			вес, кг
						длина	ширина	высота	
Лотки для прокладки трубопроводов, электрокабелей и электрошин.									
126	Лоток по серии 3.006.1-2.87	Л 4-8 /2	шт	3 650		2980	780	530	900
127	Лоток по серии 3.006.1-2.87	Л 4-15 /2	шт	3 850		2980	780	530	900
128	Лоток по серии 3.006.1-2.87	Л 6-5 /2	шт	4 700		2980	1160	530	1120
129	Лоток по серии 3.006.1-2.87	Л 6-8 /2	шт	5 350		2980	1160	530	1120
130	Лоток по серии 3.006.1-2.87	Л 6-11 /2	шт	5 500		2980	1160	530	1120
131	Лоток по серии 3.006.1-2.87	Л 6-12 /2	шт	5 700		2980	1160	530	1120
132	Лоток по серии 3.006.1-2.87	Л 6-15 /2	шт	5 800		2980	1160	530	1120
133	Лоток по серии 3.006.1-2.87	Л 4д -8	шт	950		720	780	530	900
134	Лоток по серии 3.006.1-2.87	Л 6д -8	шт	1 350		720	1160	530	1120
Лотки маленькие- водоотводные									
135	Лоток водоотводный, черт.Уралспецбетон	ЛК 100.40.30	шт	600		1000	400	300	110
136	Лоток водоотводный, черт.Уралспецбетон	ЛК 100.30.25	шт	500		1000	300	250	85
137	Лоток водоотводный, черт.Уралспецбетон	ЛТ 100.18.16	шт	400		1000	160	140	40
Лотки железнодорожные									
138	Блок междушпального лотка гл.-0,35 тип -I	МШЛ-0,35	шт	1 950	0,150	1500	390	450	400
139	Блок междупутного лотка глубиной -1,25 тип-II	БМЛ-1,25	шт.	5 000	0,410	1500	700	1350	1000
140	Блок междупутного лотка глубиной -1,5 тип-II	БМЛ-1,5	шт.	5 500	0,450	1500	700	1600	1100
Оголовок междушпального лотка тип-I - 0,35									
		ОГМЛ тип-I - 0,35	шт.	1 500	0,050	600	390	450	130
141	Крышка для лотков - тип -I	крышка на 0,35	шт.	400	0,014	750	340	70	40
142	Крышка для лотков - тип -II	крышка на 0,7	шт.	780	0,028	750	700	70	70
Столбы ограждения площадок промпредприятий 3.017-3 вып.1									
143	Железобетонный столб	2С 24 (а, б, в, д)	шт	900	0,049	2400	140	170	120
144	Железобетонный столб	2С 24 (ж, к, л)	шт	1 100	0,049	2400	140	170	120
145	Железобетонный столб	2С 24 (г, е)	шт	1 300	0,049	2400	140	170	120
146	Железобетонный столб	3С 30 (а,б,в,д,е,ж,и)	шт	1 300	0,061	3000	140	170	150
147	Железобетонный столб	3С 30 (л,м,н,п,р,с)	шт	1 400	0,061	3000	140	170	150
148	Железобетонный столб	3С 30 (г, к)	шт	1 500	0,061	3000	140	170	150
ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КОЛОДЦЕВ ПО СЕРИИ 3.900.1-14									
149	кольцо	КС 7.9	шт	1 500		860	700	900	375
150	кольцо	КС 10.9	шт	2 400		1160	1000	900	600
151	кольцо	КС 15.9	шт	3 400		1680	1500	900	1000
152	кольцо	КС 20.9	шт	5 600		2200	2000	900	1480
153	плита днища	ПН 10	шт	1 800		1500		100	450
154	плита днища	ПН 15	шт	3 200		2000		120	950
155	плита днища	ПН 20	шт	5 700		2500		120	1480
156	плита перекрытия колодца	ПП 10-1	шт	1 500		1160		150	250
157	плита перекрытия колодца	1ПП 15-1	шт	2 800		1680		150	680
158	плита перекрытия колодца	1ПП 20-1	шт	5 500		2200		150	1380
159	кольцо	КС 7.3	шт	750		860	700	300	125
160	кольцо	КС 7.6	шт	1 150		860	700	600	250
161	кольцо	КС 10.3	шт	1 200		1160	1000	300	200
162	кольцо	КС 10.6	шт	2 000		1160	1000	600	400
163	кольцо	КС 15.3	шт	1 400		1680	1500	300	330
164	кольцо	КС 15.6	шт	2 700		1680	1500	600	660
165	кольцо	КС 20.6	шт	5 200		2200	2000	600	980
166	кольцо опорное	КО-6	шт	650					50
167	Плита дорожная	ПД-6	шт	12 000	0,85	2500	1750	220	2100
Перемычки по серии 1.038.1-1 вып.1									
168	глубина опирания 100 мм	2ПБ 10-1-п	шт	300	0,017	1030	120	140	43
169		2ПБ 13-1-п	шт	400	0,022	1290	120	140	54
170		2ПБ 16-2-п	шт	500	0,026	1550	120	140	65
171		2ПБ 17-2-п	шт	600	0,028	1680	120	140	71
172		2ПБ 19-3-п	шт	700	0,033	1940	120	140	81
173		2ПБ 22-3-п	шт	800	0,037	2200	120	140	92
174		2ПБ 25-3-п	шт	900	0,041	2460	120	140	103
175		2ПБ 26-4-п	шт	950	0,044	2590	120	140	109
176		2ПБ 29-4-п	шт	1 000	0,048	2850	120	140	120
177		глубина опирания 170 мм	3ПБ 18-8-п	шт	800	0,048	1810	120	220
178	3ПБ 21-8-п		шт	900	0,055	2070	120	220	137
179	3ПБ 25-8-п		шт	1 200	0,065	2460	120	220	162
180	3ПБ 27-8-п		шт	1 400	0,072	2720	120	220	180
181	глубина опирания 210 мм	3ПБ 30-8-п	шт	1 600	0,079	2980	120	220	197
182	глубина опирания 100 мм	3ПБ 34-4-п	шт	1 950	0,089	3370	120	220	222
183	глубина опирания 170 мм	3ПБ 13-37-п	шт	650	0,034	1290	120	220	85
184		3ПБ 16-37-п	шт	850	0,041	1550	120	220	102
185	глубина опирания 200 мм	3ПБ 18-37-п	шт	1 000	0,048	1810	120	220	119
186	глубина опирания 170 мм	5ПБ 18-27-п	шт	2 200	0,1	1810	250	220	250
187		5ПБ 21-27-п	шт	2 400	0,114	2070	250	220	285
188		5ПБ 25-37-п	шт	2 600	0,135	2460	250	220	340

на перемычки с окончанием менее "8" опирание плит перекрытия не предусмотрено.

глубина опирания перемычки рассчитана на кирпичную стену

Глубина опирания несущих перемычек на газобетонную кладку при ширине проемов до 1.80м должна быть не менее 250 мм.