



# ПРАЙС - ЛИСТ

## ОАО "Вяземский ДСК"

215100 Смоленская обл., г.Вязьма Сычевское шоссе,77

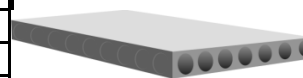
т. (48131) 2-46-26, ф 4-16-68

[www.dsk-v.ru](http://www.dsk-v.ru)

[marketing@dsk-v.ru](mailto:marketing@dsk-v.ru)

[inform@dsk-v.ru](mailto:inform@dsk-v.ru)

Наименование	Ед.изм.	Габаритные размеры l/b/h, мм	Объем, м <sup>3</sup>	Вес, т	ЦЕНА с НДС, руб 15.07.2019
<b>Панели перекрытий (ГОСТ 9561-2016)</b>					
ПК15-10-8та	шт.	1480-990-220	0.32	0.49	3695
ПК16-10-8та	шт.	1580-990-220	0.34	0.52	3701
ПК16-12-8та	шт.	1580-1190-220	0.41	0.63	3813
ПК16-15-8та	шт.	1580-1490-220	0.52	0.82	4389
ПК17-10-8та	шт.	1680-990-220	0.36	0.55	3701
ПК17-12-8та	шт.	1680-1190-220	0.43	0.66	3825
ПК17-15-8та	шт.	1680-1490-220	0.55	0.87	4642
ПК18-10-8та	шт.	1780-990-220	0.38	0.58	3701
ПК18-12-8та	шт.	1780-1190-220	0.46	0.70	3839
ПК18-15-8та	шт.	1780-1490-220	0.58	0.92	4864
ПК19-10-8та	шт.	1880-990-220	0.40	0.61	3706
ПК19-12-8та	шт.	1880-1190-220	0.49	0.73	3839
ПК19-15-8та	шт.	1880-1490-220	0.62	0.96	4916
ПК20-10-8та	шт.	1980-990-220	0.42	0.64	3717
ПК20-12-8та	шт.	1980-1190-220	0.51	0.77	3852
ПК20-15-8та	шт.	1980-1490-220	0.65	1.01	4968
ПК21-10-8та	шт.	2080-990-220	0.47	0.67	3717
ПК21-12-8та	шт.	2080-1190-220	0.55	0.80	3858
ПК21-15-8та	шт.	2080-1490-220	0.68	1.06	4983
ПК22-10-8та	шт.	2180-990-220	0.48	0.69	3717
ПК22-12-8та	шт.	2180-1190-220	0.57	0.84	3870
ПК22-15-8та	шт.	2180-1490-220	0.71	1.10	5026
ПК23-10-8та	шт.	2280-990-220	0.49	0.72	3733
ПК23-12-8та	шт.	2280-1190-220	0.61	0.87	3940
ПК23-15-8та	шт.	2280-1490-220	0.74	1.15	5040
ПК24-10-8та	шт.	2380-990-220	0.51	0.75	3738
ПК24-12-8та	шт.	2380-1190-220	0.62	0.91	3958
ПК24-15-8та	шт.	2380-1490-220	0.78	1.20	5047
ПК25-10-8та	шт.	2480-990-220	0.50	0.78	3738
ПК25-12-8та	шт.	2480-1190-220	0.65	0.94	4109
ПК25-15-8та	шт.	2480-1490-220	0.80	1.24	5263
ПК26-10-8та	шт.	2580-990-220	0.56	0.81	3753
ПК26-12-8та	шт.	2580-1190-220	0.67	0.98	4157
ПК26-15-8та	шт.	2580-1490-220	0.84	1.29	5304
ПК27-10-8та	шт.	2680-990-220	0.58	0.84	3765
ПК27-12-8та	шт.	2680-1190-220	0.70	1.01	4183
ПК27-15-8та	шт.	2680-1490-220	0.87	1.33	5319
ПК28-10-8та	шт.	2780-990-220	0.60	0.87	3819
ПК28-12-8та	шт.	2780-1190-220	0.72	1.05	4205
ПК28-15-8та	шт.	2780-1490-220	0.90	1.38	5381
ПК29-10-8та	шт.	2880-990-220	0.62	0.90	3945
ПК29-12-8та	шт.	2880-1190-220	0.77	1.08	4393
ПК29-15-8та	шт.	2880-1490-220	0.94	1.43	5620
ПК30-10-8та	шт.	2980-990-220	0.64	0.93	4071
ПК30-12-8та	шт.	2980-1190-220	0.80	1.12	4564
ПК30-15-8та	шт.	2980-1490-220	0.98	1.47	5873



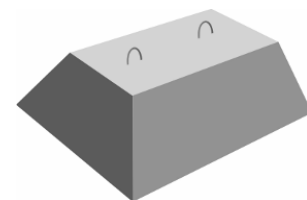
ПК31-10-8та	шт.	3080-990-220	0.66	0.95	4163
ПК31-12-8та	шт.	3080-1190-220	0.80	1.15	4592
ПК31-15-8та	шт.	3080-1490-220	1.00	1.52	5927
ПК32-10-8та	шт.	3180-990-220	0.69	0.98	4331
ПК32-12-8та	шт.	3180-1190-220	0.82	1.19	4656
ПК32-15-8та	шт.	3180-1490-220	1.03	1.57	5978
ПК33-10-8та	шт.	3280-990-220	0.70	1.01	4418
ПК33-12-8та	шт.	3280-1190-220	0.85	1.22	5562
ПК33-15-8та	шт.	3280-1490-220	1.07	1.61	6492
ПК34-10-8та	шт.	3380-990-220	0.73	1.04	5006
ПК34-12-8та	шт.	3380-1190-220	0.88	1.26	5575
ПК34-15-8та	шт.	3380-1490-220	1.10	1.66	7281
ПК35-10-8та	шт.	3480-990-220	0.75	1.07	5133
ПК35-12-8та	шт.	3480-1190-220	0.90	1.29	5579
ПК35-15-8та	шт.	3480-1490-220	1.13	1.71	7377
ПК36-10-8та	шт.	3580-990-220	0.77	1.10	5154
ПК36-12-8та	шт.	3580-1190-220	0.94	1.33	5589
ПК36-15-8та	шт.	3580-1490-220	1.16	1.75	7492
ПК37-10-8та	шт.	3680-990-220	0.79	1.13	5187
ПК37-12-8та	шт.	3680-1190-220	0.95	1.36	5891
ПК37-15-8та	шт.	3680-1490-220	1.20	1.80	7829
ПК38-10-8та	шт.	3780-990-220	0.81	1.16	5275
ПК38-12-8та	шт.	3780-1190-220	0.98	1.40	5996
ПК38-15-8та	шт.	3780-1490-220	1.23	1.84	7848
ПК39-10-8та	шт.	3880-990-220	0.84	1.18	5381
ПК39-12-8та	шт.	3880-1190-220	1.00	1.43	6076
ПК39-15-8та	шт.	3880-1490-220	1.26	1.89	8038
ПК40-10-8та	шт.	3980-990-220	0.90	1.21	5498
ПК40-12-8та	шт.	3980-1190-220	1.03	1.47	6230
ПК40-15-8та	шт.	3980-1490-220	1.30	1.94	8153
ПК41-10-8та	шт.	4080-990-220	0.88	1.24	5777
ПК41-12-8та	шт.	4080-1190-220	1.07	1.50	6340
ПК41-15-8та	шт.	4080-1490-220	1.35	1.98	8338
ПК42-10-8та	шт.	4180-990-220	0.91	1.27	5998
ПК42-12-8та	шт.	4180-1190-220	1.11	1.54	6620
ПК42-15-8та	шт.	4180-1490-220	1.37	2.03	8365
ПК43-10-8та	шт.	4280-990-220	0.93	1.30	6454
ПК43-12-8та	шт.	4280-1190-220	1.13	1.57	6853
ПК43-15-8та	шт.	4280-1490-220	1.40	2.08	9203
ПК44-10-8та	шт.	4380-990-220	0.94	1.33	6783
ПК44-12-8та	шт.	4380-1190-220	1.14	1.61	6919
ПК44-15-8та	шт.	4380-1490-220	1.42	2.12	9282
ПК45-10-8АтVта	шт.	4480-990-220	0.96	1.36	6865
ПК45-12-8АтVта	шт.	4480-1190-220	1.16	1.64	7266
ПК45-15-8АтVта	шт.	4480-1490-220	1.45	2.17	9379
ПК46-10-8АтVта	шт.	4580-990-220	0.98	1.39	6924
ПК46-12-8АтVта	шт.	4580-1190-220	1.21	1.68	7325
ПК46-15-8АтVта	шт.	4580-1490-220	1.48	2.22	9512
ПК47-10-8АтVта	шт.	4680-990-220	1.01	1.41	6971
ПК47-12-8АтVта	шт.	4680-1190-220	1.22	1.71	7352
ПК47-15-8АтVта	шт.	4680-1490-220	1.52	2.26	9570
ПК48-10-8АтVта	шт.	4780-990-220	1.03	1.44	6986
ПК48-12-8АтVта	шт.	4780-1190-220	1.24	1.74	7376
ПК48-15-8АтVта	шт.	4780-1490-220	1.59	2.31	9704
ПК49-10-8АтVта	шт.	4880-990-220	1.05	1.47	7145
ПК49-12-8АтVта	шт.	4880-1190-220	1.26	1.78	7572
ПК49-15-8АтVта	шт.	4880-1490-220	1.60	2.36	10092
ПК50-10-8АтVта	шт.	4980-990-220	1.06	1.50	7155
ПК50-12-8АтVта	шт.	4980-1190-220	1.31	1.81	7730
ПК50-15-8АтVта	шт.	4980-1490-220	1.60	2.40	10173

ПК51-10-8АтVта	шт.	5080-990-220	1.09	1.53	7175
ПК51-12-8АтVта	шт.	5080-1190-220	1.33	1.85	7748
ПК51-15-8АтVта	шт.	5080-1490-220	1.65	2.45	10201
ПК52-10-8АтVта	шт.	5180-990-220	1.10	1.56	7252
ПК52-12-8АтVта	шт.	5180-1190-220	1.34	1.88	7784
ПК52-15-8АтVта	шт.	5180-1490-220	1.68	2.49	10403
ПК53-10-8АтVта	шт.	5280-990-220	1.14	1.59	7289
ПК53-12-8АтVта	шт.	5280-1190-220	1.39	1.92	7859
ПК53-15-8АтVта	шт.	5280-1490-221	1.72	2.54	10494
ПК54-10-8АтVта	шт.	5380-990-220	1.16	1.62	7347
ПК54-12-8АтVта	шт.	5380-1190-220	1.39	1.95	8143
ПК54-15-8АтVта	шт.	5380-1490-220	1.75	2.59	10583
ПК55-10-8АтVта	шт.	5480-990-220	1.18	1.65	7430
ПК55-12-8АтVта	шт.	5480-1190-220	1.42	1.99	8109
ПК55-15-8АтVта	шт.	5480-1490-220	1.79	2.63	10751
ПК56-10-8АтVта	шт.	5580-990-220	1.20	1.67	7479
ПК56-12-8АтVта	шт.	5580-1190-220	1.44	2.02	8329
ПК56-15-8АтVта	шт.	5580-1490-220	1.82	2.68	10839
ПК57-10-8АтVта	шт.	5680-990-220	1.22	1.70	7519
ПК57-12-8АтVта	шт.	5680-1190-220	1.47	2.06	8385
ПК57-15-8АтVта	шт.	5680-1490-220	1.84	2.73	11024
ПК58-10-8АтVта	шт.	5780-990-220	1.24	1.73	7607
ПК58-12-8АтVта	шт.	5780-1190-220	1.49	2.09	8619
ПК58-15-8АтVта	шт.	5780-1490-220	1.89	2.77	11233
ПК59-10-8АтVта	шт.	5880-990-220	1.26	1.76	7665
ПК59-12-8АтVта	шт.	5880-1190-220	1.55	2.13	8739
ПК59-15-8АтVта	шт.	5880-1490-220	1.92	2.82	11326
ПК60-10-8АтVта	шт.	5980-990-220	1.29	1.79	7714
ПК60-12-8АтVта	шт.	5980-1190-220	1.57	2.16	8752
ПК60-15-8АтVта	шт.	5980-1490-220	1.96	2.87	11376
ПК61-10-8АтVта	шт.	6080-990-220	1.30	1.82	7874
ПК61-12-8АтVта	шт.	6080-1190-220	1.58	2.20	9020
ПК61-15-8АтVта	шт.	6080-1490-220	1.98	2.91	11376
ПК62-10-8АтVта	шт.	6180-990-220	1.33	1.85	7896
ПК62-12-8АтVта	шт.	6180-1190-220	1.60	2.23	9134
ПК62-15-8АтVта	шт.	6180-1490-220	2.01	2.96	11337
ПК63-10-8АтVта	шт.	6280-990-220	1.35	1.88	7929
ПК63-12-8АтVта	шт.	6280-1190-220	1.63	2.27	9305
ПК63-15-8АтVта	шт.	6280-1490-220	2.06	3.00	11725
ПК64-10-8АтVта	шт.	6380-990-220	1.37	1.90	9686
ПК64-12-8АтVта	шт.	6380-1490-220	1.65	2.30	11294
ПК64-15-8АтVта	шт.	6380-1490-220	2.10	3.05	12262
ПК65-10-8АтVта	шт.	6480-990-220	1.39	1.93	9686
ПК65-12-8АтVта	шт.	6480-1190-220	1.67	2.34	11316
ПК65-15-8АтVта	шт.	6480-1490-220	2.10	3.10	12421
ПК66-10-8АтVта	шт.	6580-990-220	1.41	1.96	9807
ПК66-12-8АтVта	шт.	6580-1190-220	1.70	2.37	11409
ПК66-15-8АтVта	шт.	6580-1490-220	2.14	3.14	12518
ПК67-10-8АтVта	шт.	6680-990-220	1.43	1.99	9861
ПК67-12-8АтVта	шт.	6680-1190-220	1.73	2.41	11435
ПК67-15-8АтVта	шт.	6680-1490-220	2.16	3.19	12563
ПК68-10-8АтVта	шт.	6780-990-220	1.45	2.02	9876
ПК68-12-8АтVта	шт.	6780-1190-220	1.75	2.44	11534
ПК68-15-8АтVта	шт.	6780-1490-220	2.19	3.24	12766
ПК69-10-8АтVта	шт.	6880-990-220	1.47	2.05	10592
ПК69-12-8АтVта	шт.	6880-1190-220	1.78	2.48	12043
ПК69-15-8АтVта	шт.	6880-1490-220	2.22	3.28	13414
ПК70-10-8АтVта	шт.	6980-990-220	1.50	2.08	10661
ПК70-12-8АтVта	шт.	6980-1190-220	1.80	2.51	12090
ПК70-15-8АтVта	шт.	6980-1490-220	2.27	3.33	13547

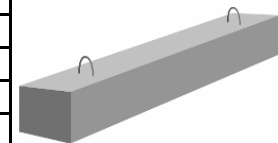
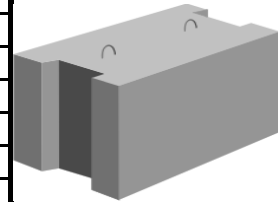
ПК71-10-8АтVта	шт.	7080-990-220	1.52	2.11	10879
ПК71-12-8АтVта	шт.	7080-1190-220	1.83	2.55	12106
ПК71-15-8АтVта	шт.	7080-1490-220	2.30	3.38	13605
ПК72-10-8АтVта	шт.	7180-990-220	1.54	2.14	10906
ПК72-12-8АтVта	шт.	7180-1190-220	1.88	2.58	12183
ПК72-15-8АтVта	шт.	7180-1490-220	2.33	3.42	13705
ПК73-10-8АтVта	шт.	7280-990-220	1.56	2.16	14136
ПК73-12-8АтVта	шт.	7280-1190-220	1.88	2.62	16536
ПК73-15-8АтVта	шт.	7280-1490-220	2.36	3.47	21492
ПК74-10-8АтVта	шт.	7380-990-220	1.58	2.19	14490
ПК74-12-8АтVта	шт.	7380-1190-220	1.90	2.65	16925
ПК74-15-8АтVта	шт.	7380-1490-220	2.39	3.51	21768
ПК75-10-8АтVта	шт.	7480-990-220	1.60	2.22	14734
ПК75-12-8АтVта	шт.	7480-1190-220	1.93	2.69	17167
ПК75-15-8АтVта	шт.	7480-1490-220	2.42	3.56	22245
ПК76-10-8АтVта	шт.	7580-990-220	1.63	2.25	15210
ПК76-12-8АтVта	шт.	7580-1190-220	1.96	2.72	17432
ПК76-15-8АтVта	шт.	7580-1490-220	2.45	3.61	22715
ПК77-10-8АтVта	шт.	7680-990-220	1.65	2.28	15486
ПК77-12-8АтVта	шт.	7680-1190-220	1.98	2.76	17699
ПК77-15-8АтVта	шт.	7680-1490-220	2.49	3.65	23036
ПК78-10-8АтVта	шт.	7780-990-220	1.67	2.31	15763
ПК78-12-8АтVта	шт.	7780-1190-220	2.00	2.79	17870
ПК78-15-8АтVта	шт.	7780-1490-220	2.52	3.70	23350
ПК79-10-8АтVта	шт.	7880-990-220	1.69	2.34	15905
ПК79-12-8АтVта	шт.	7880-1190-220	2.03	2.83	18074
ПК79-15-8АтVта	шт.	7880-1490-220	2.55	3.75	23660
ПК80-10-8АтVта	шт.	7980-990-220	1.71	2.37	16038
ПК80-12-8АтVта	шт.	7980-1190-220	2.06	2.86	18345
ПК80-15-8АтVта	шт.	7980-1490-220	2.58	3.79	23980
ПК81-10-8АтVта	шт.	8080-990-220	1.73	2.39	16316
ПК81-12-8АтVта	шт.	8080-1190-220	2.08	2.89	18550
ПК81-15-8АтVта	шт.	8080-1490-220	2.61	3.84	24302
ПК82-10-8АтVта	шт.	8180-990-220	1.76	2.42	16603
ПК82-12-8АтVта	шт.	8180-1190-220	2.11	2.93	18704
ПК82-15-8АтVта	шт.	8180-1490-220	2.65	3.89	24689
ПК83-10-8АтVта	шт.	8280-990-220	1.78	2.45	16759
ПК83-12-8АтVта	шт.	8280-1190-220	2.14	2.96	18914
ПК83-15-8АтVта	шт.	8280-1490-220	2.68	3.93	24888
ПК84-10-8АтVта	шт.	8380-990-220	1.80	2.48	16900
ПК84-12-8АтVта	шт.	8380-1190-220	2.16	3.00	19102
ПК84-15-8АтVта	шт.	8380-1490-220	2.71	3.98	25087
ПК85-10-8АтVта	шт.	8480-990-220	1.82	2.51	17090
ПК85-12-8АтVта	шт.	8480-1190-220	2.19	3.03	19368
ПК85-15-8АтVта	шт.	8480-1490-220	2.74	4.03	25219
ПК86-10-8АтVта	шт.	8580-990-220	1.84	2.54	17256
ПК86-12-8АтVта	шт.	8580-1190-220	2.21	3.07	19523
ПК86-15-8АтVта	шт.	8580-1490-220	2.78	4.07	25331
ПК87-10-8АтVта	шт.	8680-990-220	1.86	2.57	17367
ПК87-12-8АтVта	шт.	8680-1190-220	2.24	3.10	19800
ПК87-15-8АтVта	шт.	8680-1490-220	2.82	4.12	25442
ПК88-10-8АтVта	шт.	8780-990-220	1.89	2.60	17476
ПК88-12-8АтVта	шт.	8780-1190-220	2.27	3.14	20055
ПК88-15-8АтVта	шт.	8780-1490-220	2.84	4.16	25639
ПК89-10-8АтVта	шт.	8880-990-220	1.90	2.63	17643
ПК89-12-8АтVта	шт.	8880-1190-220	2.29	3.17	20242
ПК89-15-8АтVта	шт.	8880-1490-220	2.88	4.21	25873
ПК90-10-8АтVта	шт.	8980-990-220	1.93	2.65	17875
ПК90-12-8АтVта	шт.	8980-1190-220	2.32	3.21	20497
ПК90-15-8АтVта	шт.	8980-1490-220	2.91	4.26	25971

**Фундаменты ленточные (ГОСТ 13580-85)**

ФЛ6.12-4	шт.	1180-600-300	0.180	0.45	1480
ФЛ6.24-4	шт.	2380-600-300	0.370	0.93	2283
ФЛ8.12-3	шт.	1180-800-300	0.220	0.55	1680
ФЛ8.12-4	шт.	1180-800-300	0.220	0.55	1691
ФЛ8.24-3	шт.	2380-800-300	0.460	1.15	2846
ФЛ8.24-4	шт.	2380-800-300	0.460	1.15	2857
ФЛ10.8-3	шт.	780-800-300	0.170	0.42	1553
ФЛ10.8-4	шт.	780-800-300	0.170	0.42	1601
ФЛ10.12-2	шт.	1180-1000-300	0.260	0.65	1775
ФЛ10.12-3	шт.	1180-1000-300	0.260	0.65	1806
ФЛ10.12-4	шт.	1180-1000-300	0.260	0.65	1874
ФЛ10.24-2	шт.	2380-1000-300	0.550	1.38	3548
ФЛ10.24-3	шт.	2380-1000-300	0.550	1.38	3574
ФЛ10.24-4	шт.	2380-1000-300	0.550	1.38	3636
ФЛ12.8-2	шт.	780-1200-300	0.200	0.5	1895
ФЛ12.8-3	шт.	780-1200-300	0.200	0.5	1967
ФЛ12.8-4	шт.	780-1200-300	0.200	0.5	2074
ФЛ12.12-2	шт.	1180-1200-300	0.310	0.78	2160
ФЛ12.12-3	шт.	1180-1200-300	0.310	0.78	2224
ФЛ12.12-4	шт.	1180-1200-300	0.310	0.78	2344
ФЛ12.24-2	шт.	2380-1200-300	0.650	1.63	4030
ФЛ12.24-3	шт.	2380-1200-300	0.650	1.63	4186
ФЛ12.24-4	шт.	2380-1200-300	0.650	1.63	4340
ФЛ14.8-3	шт.	780-1400-300	0.230	0.58	2217
ФЛ14.8-4	шт.	780-1400-300	0.230	0.58	2388
ФЛ14.12-3	шт.	1180-1400-300	0.360	0.91	2976
ФЛ14.12-4	шт.	1180-1400-300	0.360	0.91	3220
ФЛ14.24-2	шт.	2380-1400-300	0.760	1.9	5294
ФЛ14.24-3	шт.	2380-1400-300	0.760	1.9	5544
ФЛ14.24-4	шт.	2380-1400-300	0.760	1.9	6022
ФЛ16.8-2	шт.	780-1600-300	0.260	0.65	2640
ФЛ16.8-3	шт.	780-1600-300	0.260	0.65	3055
ФЛ16.8-4	шт.	780-1600-300	0.260	0.65	3302
ФЛ16.12-3	шт.	1180-1600-300	0.410	1.03	3650
ФЛ16.12-4	шт.	1180-1600-300	0.410	1.03	4266
ФЛ16.24-3	шт.	2380-1600-300	0.860	2.15	7276
ФЛ16.24-4	шт.	2380-1600-300	0.860	2.15	7970
ФЛ20.8-2	шт.	780-2000-500	0.500	1.25	4056
ФЛ20.8-3	шт.	780-2000-500	0.500	1.25	4511
ФЛ20.8-4	шт.	780-2000-500	0.500	1.25	4696
ФЛ20.12-2	шт.	1180-2000-500	0.780	1.95	5485
ФЛ20.12-3	шт.	1180-2000-500	0.780	1.95	5635
ФЛ20.12-4	шт.	1180-2000-500	0.780	1.95	6069
ФЛ20.24-3	шт.	2380-2000-500	1.620	4.05	13654
ФЛ20.24-4	шт.	2380-2000-500	1.620	4.05	14760
ФЛ24.8-2	шт.	780-2400-500	0.580	1.45	4673
ФЛ24.8-3	шт.	780-2400-500	0.580	1.45	4855
ФЛ24.8-4	шт.	780-2400-500	0.580	1.45	5085
ФЛ24.12-2	шт.	1180-2400-500	0.910	2.3	6862
ФЛ24.12-3	шт.	1180-2400-500	0.910	2.3	7450
ФЛ24.12-4	шт.	1180-2400-500	0.910	2.3	8061
ФЛ28.8-2	шт.	780-2800-500	0.720	1.8	6672
ФЛ28.8-3	шт.	780-2800-500	0.720	1.8	6672
ФЛ28.8-4	шт.	780-2800-500	0.720	1.8	6897
ФЛ28.12-2	шт.	1180-2800-500	1.130	2.82	8586
ФЛ28.12-3	шт.	1180-2800-500	1.130	2.82	9892
ФЛ28.12-4	шт.	1180-2800-500	1.130	2.95	10253
ФЛ32.12-2	шт.	1180-3200-500	1.290	3.23	10619
ФЛ32.12-3	шт.	1180-3200-500	1.290	3.23	11078



ФЛ32.8-2	шт.	780-3200-500	0.820	2.05	8034
ФЛ32.8-3	шт.	780-3200-500	0.820	2.05	8173
<b>Блоки стен подвалов (ГОСТ 13579-78)</b>					
ФБС9-3-3Т	шт.	880-300-280	0.074	0.18	492
ФБС9-3-6Т	шт.	880-300-580	0.146	0.35	710
ФБС9-4-3Т	шт.	880-400-280	0.095	0.23	670
ФБС9-4-6Т	шт.	880-400-580	0.195	0.47	874
ФБС9-5-3Т	шт.	880-500-280	0.122	0.3	812
ФБС9-5-6Т	шт.	880-500-580	0.244	0.59	1091
ФБС9-6-3Т	шт.	880-600-280	0.146	0.35	984
ФБС9-6-6Т	шт.	880-600-580	0.293	0.7	1311
ФБС12-3-3Т	шт.	1180-300-280	0.100	0.24	539
ФБС12-3-6Т	шт.	1180-300-580	0.200	0.48	905
ФБС12-4-6Т	шт.	1180-400-580	0.265	0.64	1150
ФБС12-5-6Т	шт.	1180-500-580	0.331	0.79	1475
ФБС12-6-6Т	шт.	1180-600-580	0.398	0.96	1685
ФБС12-4-3Т	шт.	1180-400-280	0.127	0.31	692
ФБС12-5-3Т	шт.	1180-500-280	0.159	0.38	834
ФБС12-6-3Т	шт.	1180-600-280	0.191	0.46	1041
ФБС24-3-3Т	шт.	2380-300-280	0.200	0.48	996
ФБС24-3-6Т	шт.	2380-300-580	0.406	0.97	1766
ФБС24-4-3Т	шт.	2380-400-280	0.270	0.64	1241
ФБС24-4-6Т	шт.	2380-400-580	0.543	1.3	2300
ФБС24-5-3Т	шт.	2380-500-280	0.340	0.81	1655
ФБС24-5-6Т	шт.	2380-500-580	0.679	1.63	2799
ФБС24-6-3Т	шт.	2380-600-280	0.406	0.92	1985
ФБС24-6-6Т	шт.	2380-600-580	0.815	1.96	3427
<b>Перемычки (ГОСТ 948-2016)</b>					
1ПБ10-1п	шт.	1030-120-65	0.008	0.02	206
1ПБ13-1п	шт.	1290-120-65	0.010	0.025	211
1ПБ16-1п	шт.	1550-120-65	0.012	0.03	227
2ПБ10-1п	шт.	1030-120-140	0.017	0.04	250
2ПБ13-1п	шт.	1290-120-140	0.022	0.05	285
2ПБ16-2п	шт.	1550-120-140	0.026	0.07	376
2ПБ17-2п	шт.	1680-120-140	0.028	0.07	400
2ПБ19-3п	шт.	1940-120-140	0.033	0.08	434
2ПБ22-3п	шт.	2200-120-140	0.037	0.09	508
2ПБ25-3п	шт.	2500-120-140	0.041	0.10	615
2ПБ26-4п	шт.	2590-120-140	0.044	0.11	684
2ПБ29-4п	шт.	2850-120-140	0.048	0.12	730
2ПБ30-4п	шт.	2980-120-140	0.050	0.13	751
3ПБ13-37п	шт.	1290-120-220	0.034	0.09	592
3ПБ16-37п	шт.	1550-120-220	0.041	0.10	743
3ПБ18-37п	шт.	1810-120-220	0.048	0.12	821
3ПБ18-8п	шт.	1810-120-220	0.048	0.12	724
3ПБ21-8п	шт.	2070-120-220	0.055	0.14	856
3ПБ25-8п	шт.	2460-120-220	0.065	0.16	897
3ПБ27-8п	шт.	2720-120-220	0.072	0.18	946
3ПБ30-8п	шт.	2980-120-220	0.079	0.20	1021
3ПБ34-4п	шт.	3370-120-220	0.089	0.22	1093
3ПБ36-4п	шт.	3630-120-220	0.096	0.24	1184
5ПБ18-27п	шт.	1810-250-220	0.100	0.25	1468
5ПБ21-27п	шт.	2070-250-220	0.114	0.29	1919
5ПБ25-27п	шт.	2460-250-220	0.135	0.34	2121
5ПБ25-37п	шт.	2460-250-220	0.135	0.34	2231
5ПБ27-27п	шт.	2720-250-220	0.150	0.38	2382
5ПБ27-37п	шт.	2720-250-220	0.150	0.38	2822
5ПБ30-27п	шт.	2980-250-220	0.164	0.41	3087
5ПБ30-37п	шт.	2980-250-220	0.164	0.41	3216
5ПБ31-27п	шт.	3110-250-220	0.171	0.43	3366



5ПБ34-20п	шт.	3370-250-220	0.185	0.46	3453
5ПБ36-20п	шт.	3630-250-220	0.200	0.50	3892
8ПБ10-1п	шт.	1030-120-90	0.011	0.03	297
8ПБ13-1п	шт.	1290-120-90	0.014	0.04	320
8ПБ16-1п	шт.	1550-120-90	0.017	0.04	341
8ПБ17-2п	шт.	1680-120-90	0.018	0.05	349
8ПБ19-3п	шт.	1940-120-90	0.021	0.05	411
9ПБ13-37п	шт.	1290-120-190	0.029	0.07	570
9ПБ16-37п	шт.	1550-120-190	0.035	0.09	649
9ПБ18-37п	шт.	1810-120-190	0.041	0.10	811
9ПБ22-3п	шт.	2200-120-190	0.050	0.13	797
9ПБ25-3п	шт.	2460-120-190	0.056	0.14	869
9ПБ18-8п	шт.	1810-120-190	0.041	0.10	607
9ПБ21-8п	шт.	2070-120-190	0.047	0.12	721
9ПБ25-8п	шт.	260-120-190	0.056	0.14	880
10ПБ21-27п	шт.	2070-250-190	0.098	0.25	1709
10ПБ25-27п	шт.	2460-250-190	0.117	0.29	2362
10ПБ25-37п	шт.	2460-250-190	0.117	0.29	2382
10ПБ27-27п	шт.	2720-250-190	0.129	0.32	2854
10ПБ27-37п	шт.	2720-250-190	0.129	0.32	3350
3ПП14-71	шт.	1420-380-220	0.119	0.30	2099
3ПП21-71	шт.	2070-380-220	0.173	0.43	3638
3ПП18-71	шт.	1810-380-220	0.151	0.38	2745
3ПП27-71	шт.	2720-380-220	0.227	0.57	5023

**Кольца (ГОСТ8020-2016)**

КС 7-9	шт	700-70-890	0.150	0.38	1303
КС10-9	шт	1000-80-890	0.240	0.60	1559
КС10-10ч	шт	1000-1170-1000	0.280	0.70	1589
КС10-9ч	шт	1000-1170-900	0.260	0.61	1559
КС15-9	шт	1500-90-890	0.400	1.00	2733
КС20-9	шт	2000-100-890	0.590	1.48	4513
КС7-6	шт	700-70-590	0.100	0.25	1082
КС10-6	шт	1000-80-590	0.160	0.40	1325
КС15-6	шт	1500-90-590	0.265	0.66	2296
КС20-6	шт	2000-100-590	0.400	0.98	3838

**Плиты перекрытия колец (ГОСТ8020-2016)**

1ПП 10	шт.	1160-150	0.100	0.25	2018
1ПП 15	шт.	1680-150	0.270	0.68	3514
1ПП 20	шт.	220-150	0.510	1.28	6953

**Плиты днища колец (ГОСТ8020-2016)**

ПН 10	шт.	1500-120	0.230	0.50	2751
ПН 15	шт.	2000-120	0.380	0.95	4740
ПН 20	шт.	2500-120	0.590	1.48	9106

**Плиты дорожные (ГОСТ 21924.0-84)**

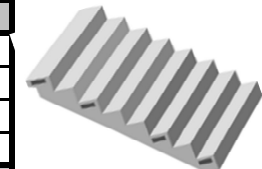
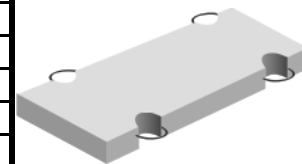
2П30-20-10	шт.	3000-2000-170	1.000	2.5	7551
2П30-20-30	шт.	3000-2000-170	1.000	2.5	8581
1П30-20-30	шт.	3000-2000-170	1.000	2.5	9600
1П30-20-10	шт.	3000-2000-170	1.000	2.5	8801
1П30-18-30	шт.	3000-1750-170	0.890	2.2	8491
1П30-18-10	шт.	3000-1750-170	0.890	2.2	7732
2П30-18-10	шт.	3000-1750-170	0.890	2.2	6712
2П30-18-30	шт.	3000-1750-170	0.890	2.2	7229

**Лестничные марши (ГОСТ 9818-2015)**

1ЛМ27-11-14-4	шт.	2720-1050-1400	0.531	1.33	7898
1ЛМ27-12-14-4	шт.	2720-1200-1400	0.607	1.52	9133
1ЛМ30-11-15-4	шт.	3030-1050-1500	0.590	1.48	8590
1ЛМ30-12-15-4	шт.	3030-1200-1500	0.680	1.70	9863

**Лестничные площадки (ГОСТ 9818-2015)**

2ЛП22-12-4к	шт.	2480-1300-220	0.414	1.04	6726
2ЛП22-18-4к	шт.	2480-1900-220	0.547	1.37	8043



2ЛП25-12-4к	шт.	2780-1300-220	0.464	1.16	7521
2ЛП25-15-4к	шт.	2780-1600-220	0.538	1.35	8301
2ЛП25-18-4к	шт.	2780-1900-220	0.613	1.53	9577
<b>Лотки (серия 3.006.1-2.87)</b>					
Л6-8/2	шт.	2980-1160-530	0.450	1.13	6256
Л6д-8	шт.	720-1160-530	0.110	0.28	1569
Л4-8/2	шт.	2980-780-530	0.360	0.90	4651
Л4д-8	шт.	720-780-530	0.090	0.23	1143
<b>Плиты перекрытий лотков (серия 3.006.1-2.87)</b>					
П 11д-8	шт.	740-1480-100	0.110	0.27	2162
П 21д-8	шт.	740-2460-160	0.290	0.79	3990
П 5-8/2	шт.	1495-780-70	0.080	0.20	1206
П 5д-8	шт.	740-780-70	0.040	0.10	843
П 8-8/2	шт.	1495-1160-100	0.173	0.44	2474
П 15-8/2	шт.	1495-1840-120	0.330	0.83	5115
П 11-8/2	шт.	1495-1480-100	0.220	0.55	3343
П 15д-8	шт.	740-1480-100	0.160	0.38	2262
П 8д-8	шт.	740-1160-100	0.090	0.21	1471
П 18-8/2	шт.	1495-2160-150	0.480	1.21	6181
П 8д-11	шт.	740-780-100	0.090	0.21	1622
<b>Плоские плиты (серия 1.243.1-4)</b>					
ПТ 12,5-11.9	шт.	1100-900-80	0.079	0.20	938
ПТ 12,5-16.14	шт.	1600-1400-80	0.179	0.45	2307
ПТ 12,5-8.6	шт.	800-600-80	0.038	0.10	1172
ПТ 8-11.9	шт.	1100-900-80	0.079	0.20	738
<b>Прогоны, опорные подушки (серия 1.225-2 выпуск 11)</b>					
ОП4-4	шт.	380-380-140	0.020	0.05	647
ОП 5-2	шт.	510-250-140	0.020	0.05	735
ОП5-4	шт.	510-380-140	0.027	0.07	745
ОП 6-2	шт.	640-250-220	0.040	0.20	1183
ОП 6-4	шт.	640-380-220	0.050	0.14	1224
ПРГ 28.1.3.4т	шт.	2780-120-300	0.100	0.25	3480
ПРГ 32.1.4-4т	шт.	3180-120-400	0.150	0.38	3570
ПРГ 36.1.4-4т	шт.	3580-120-400	0.170	0.43	4101
ПРГ 39-2,5-4	шт.	3880-200-500	0.390	0.98	8457
ПРГ 40-2,5-4	шт.	3980-200-500	0.400	1.00	8514
ПРГ 42-2,5-4	шт.	4180-200-500	0.420	1.05	8824
ПРГ 45-2,5-4т	шт.	4480-200-500	0.450	1.12	9645
ПРГ 48-2,5-4т	шт.	4780-200-500	0.480	1.20	11432
ПРГ 49-2,5-4т	шт.	4880-200-500	0.490	1.23	11911
ПРГ 60.2.5-4т	шт.	5980-200-500	0.600	1.50	13834
<b>Утяжелители бетонные</b>					
1УБО-1420-12	шт.	2380-1190-220	0.940	2.30	6780
1УБО-1220-14	шт.	1400-600-1350	0.930	2.30	6439
1УБО-1020-15	шт.	1500-1100-550	0.735	1.84	5507
<b>Балконные плиты и плиты лоджий</b>					
ПБКУ-3	шт.	3700-1440-160/140	0.720	1.80	26870
ПБК-2 (2П)	шт.	3700-1545-180	0.820	2.15	36944
ПБК-2Д пр. (лев.)	шт.	4040-1440-160/140	0.824	2.06	34220
ПБК-3	шт.	6000-1545-180	1.110	2.92	49558
ПЛП 39-12а	шт.	3880-1190-220	0.930	1.60	13258
ПЛП 51-12-8АтVa*	шт.	5080-1190-220	1.230	2.30	21088
ПЛП 58-12-8АтVa*	шт.	5780-1190-220	1.380	2.61	24264
ПЛП 60-12-8АтVa*	шт.	5980-1190-220	1.460	2.72	26115
ПЛП 63-12-8АтVa*	шт.	6280-1190-220	1.500	2.85	26517
<b>Ж/Б изделия для сенажных траншей (ТП 811-1-1.92 альбом 2)</b>					
ФП-1	шт.	2000-1000-200	0.40	1.00	4668
КФ 2.2	шт.	3000-1400-200	0.59	1.48	8759
ПС	шт.	2980-1500-100	0.45	1.13	7419
<b>Ступени лестничные (ГОСТ 8717-2016)</b>					





<b>Ступ. лес. без закл. с сеткой</b>					
ЛС11	шт.	1050-330-145	0.046	115	668
ЛС11-17	шт.	1050-290-168	0.046	115	738
ЛС12	шт.	1200-330-145	0.053	133	770
ЛС12-17	шт.	1200-290-168	0.053	133	794
ЛС14	шт.	1350-330-145	0.060	150	860
ЛС15	шт.	1500-330-145	0.066	165	860
ЛС17	шт.	1650-330-145	0.072	180	1026
ЛС22	шт.	2200-330-145	0.095	238	1275
ЛС23	шт.	2250-330-145	0.100	250	1292
<b>Ступ. лес. без сеток и закл.</b>					
ЛС11-Б	шт.	1050-330-145	0.046	115	566
ЛС12-Б	шт.	1200-330-145	0.053	133	655
ЛС14-Б	шт.	1350-330-145	0.06	145	658
ЛС15-Б	шт.	1500-330-145	0.066	159	812
<b>Ступ. лес. без сеток с закл.</b>					
ЛС11-Б-1	шт.	1050-330-145	0.046	115	701
ЛС12-Б-1	шт.	1200-330-145	0.053	133	774
ЛС14-Б-1	шт.	1350-330-145	0.06	150	789
ЛС15-Б-1	шт.	1500-330-145	0.066	165	852
<b>Ступ. лес. с закл. и сеткой</b>					
ЛС11-1 / 1л/	шт.	1050-330-145	0.046	115	759
ЛС12-1 /1л/	шт.	1200-330-145	0.053	133	837
ЛС14-1 /1л/	шт.	1350-330-145	0.06	150	936
ЛС15-1 /1л/	шт.	1500-330-145	0.066	165	985
ЛС17-1 /1л/	шт.	1650-330-145	0.072	180	1154
ЛС22-1 /1л/	шт.	2200-330-145	0.095	238	1599
ЛС23-1 /1л/	шт.	2250-330-145	0.1	250	1687
<b>Ступ. лес. с 2 закл. и сеткой</b>					
ЛС12-2	шт.	1200-330-145	0.053	133	950
ЛС12-17-2	шт.	1200-290-168	0.053	133	924
ЛС14-2	шт.	1350-330-145	0.06	150	1103
ЛС15-2	шт.	1500-330-145	0.066	165	1153
ЛС23-2	шт.	2250-330-145	0.1	250	1835
<b>Товарный бетон</b>					
М 450	м <sup>3</sup>		1		5122
М 400	м <sup>3</sup>		1		4624
М 350	м <sup>3</sup>		1		4398
М 300	м <sup>3</sup>		1		4174
М 250	м <sup>3</sup>		1		3948
М 200	м <sup>3</sup>		1		3610
М 150	м <sup>3</sup>		1		3441
М 100	м <sup>3</sup>		1		3385
М 75	м <sup>3</sup>		1		3255
М 50	м <sup>3</sup>		1		3055