



ПРАЙС - ЛИСТ

ОАО "Вяземский ДСК"

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

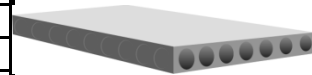
т. (48131) 2-46-26, ф 4-16-68

www.dsk-v.ru

marketing@dsk-v.ru

inform@dsk-v.ru

Наименование	Ед.изм.	Габаритные размеры l/b/h, мм	Объем, м ³	Вес, т	ЦЕНА с НДС, руб 23.12.2020
Панели перекрытий (ГОСТ 9561-2016)					
ПК15-10-8та	шт.	1480-990-220	0.32	0.49	3806
ПК16-10-8та	шт.	1580-990-220	0.34	0.52	3812
ПК16-12-8та	шт.	1580-1190-220	0.41	0.63	3927
ПК16-15-8та	шт.	1580-1490-220	0.52	0.82	4521
ПК17-10-8та	шт.	1680-990-220	0.36	0.55	3812
ПК17-12-8та	шт.	1680-1190-220	0.43	0.66	3940
ПК17-15-8та	шт.	1680-1490-220	0.55	0.87	4781
ПК18-10-8та	шт.	1780-990-220	0.38	0.58	3812
ПК18-12-8та	шт.	1780-1190-220	0.46	0.70	3954
ПК18-15-8та	шт.	1780-1490-220	0.58	0.92	5010
ПК19-10-8та	шт.	1880-990-220	0.40	0.61	3817
ПК19-12-8та	шт.	1880-1190-220	0.49	0.73	3954
ПК19-15-8та	шт.	1880-1490-220	0.62	0.96	5063
ПК20-10-8та	шт.	1980-990-220	0.42	0.64	3829
ПК20-12-8та	шт.	1980-1190-220	0.51	0.77	3968
ПК20-15-8та	шт.	1980-1490-220	0.65	1.01	5117
ПК21-10-8та	шт.	2080-990-220	0.47	0.67	3829
ПК21-12-8та	шт.	2080-1190-220	0.55	0.80	3974
ПК21-15-8та	шт.	2080-1490-220	0.68	1.06	5132
ПК22-10-8та	шт.	2180-990-220	0.48	0.69	3829
ПК22-12-8та	шт.	2180-1190-220	0.57	0.84	3986
ПК22-15-8та	шт.	2180-1490-220	0.71	1.10	5177
ПК23-10-8та	шт.	2280-990-220	0.49	0.72	3845
ПК23-12-8та	шт.	2280-1190-220	0.61	0.87	4058
ПК23-15-8та	шт.	2280-1490-220	0.74	1.15	5191
ПК24-10-8та	шт.	2380-990-220	0.51	0.75	3850
ПК24-12-8та	шт.	2380-1190-220	0.62	0.91	4077
ПК24-15-8та	шт.	2380-1490-220	0.78	1.20	5198
ПК25-10-8та	шт.	2480-990-220	0.50	0.78	3850
ПК25-12-8та	шт.	2480-1190-220	0.65	0.94	4232
ПК25-15-8та	шт.	2480-1490-220	0.80	1.24	5421
ПК26-10-8та	шт.	2580-990-220	0.56	0.81	3866
ПК26-12-8та	шт.	2580-1190-220	0.67	0.98	4282
ПК26-15-8та	шт.	2580-1490-220	0.84	1.29	5463
ПК27-10-8та	шт.	2680-990-220	0.58	0.84	3878
ПК27-12-8та	шт.	2680-1190-220	0.70	1.01	4308
ПК27-15-8та	шт.	2680-1490-220	0.87	1.33	5479
ПК28-10-8та	шт.	2780-990-220	0.60	0.87	3934
ПК28-12-8та	шт.	2780-1190-220	0.72	1.05	4331
ПК28-15-8та	шт.	2780-1490-220	0.90	1.38	5542
ПК29-10-8та	шт.	2880-990-220	0.62	0.90	4063
ПК29-12-8та	шт.	2880-1190-220	0.77	1.08	4525
ПК29-15-8та	шт.	2880-1490-220	0.94	1.43	5789
ПК30-10-8та	шт.	2980-990-220	0.64	0.93	4193
ПК30-12-8та	шт.	2980-1190-220	0.80	1.12	4701
ПК30-15-8та	шт.	2980-1490-220	0.98	1.47	6049

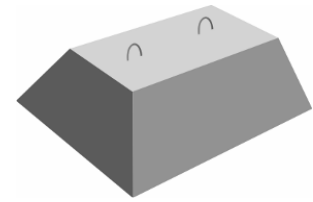


ПК31-10-8та	шт.	3080-990-220	0.66	0.95	4288
ПК31-12-8та	шт.	3080-1190-220	0.80	1.15	4730
ПК31-15-8та	шт.	3080-1490-220	1.00	1.52	6105
ПК32-10-8та	шт.	3180-990-220	0.69	0.98	4461
ПК32-12-8та	шт.	3180-1190-220	0.82	1.19	4796
ПК32-15-8та	шт.	3180-1490-220	1.03	1.57	6157
ПК33-10-8та	шт.	3280-990-220	0.70	1.01	4551
ПК33-12-8та	шт.	3280-1190-220	0.85	1.22	5729
ПК33-15-8та	шт.	3280-1490-220	1.07	1.61	6687
ПК34-10-8та	шт.	3380-990-220	0.73	1.04	5156
ПК34-12-8та	шт.	3380-1190-220	0.88	1.26	5742
ПК34-15-8та	шт.	3380-1490-220	1.10	1.66	7499
ПК35-10-8та	шт.	3480-990-220	0.75	1.07	5287
ПК35-12-8та	шт.	3480-1190-220	0.90	1.29	5746
ПК35-15-8та	шт.	3480-1490-220	1.13	1.71	7598
ПК36-10-8та	шт.	3580-990-220	0.77	1.10	5309
ПК36-12-8та	шт.	3580-1190-220	0.94	1.33	5757
ПК36-15-8та	шт.	3580-1490-220	1.16	1.75	7717
ПК37-10-8та	шт.	3680-990-220	0.79	1.13	5343
ПК37-12-8та	шт.	3680-1190-220	0.95	1.36	6068
ПК37-15-8та	шт.	3680-1490-220	1.20	1.80	8064
ПК38-10-8та	шт.	3780-990-220	0.81	1.16	5433
ПК38-12-8та	шт.	3780-1190-220	0.98	1.40	6176
ПК38-15-8та	шт.	3780-1490-220	1.23	1.84	8083
ПК39-10-8та	шт.	3880-990-220	0.84	1.18	5542
ПК39-12-8та	шт.	3880-1190-220	1.00	1.43	6258
ПК39-15-8та	шт.	3880-1490-220	1.26	1.89	8279
ПК40-10-8та	шт.	3980-990-220	0.90	1.21	5663
ПК40-12-8та	шт.	3980-1190-220	1.03	1.47	6417
ПК40-15-8та	шт.	3980-1490-220	1.30	1.94	8398
ПК41-10-8та	шт.	4080-990-220	0.88	1.24	5950
ПК41-12-8та	шт.	4080-1190-220	1.07	1.50	6530
ПК41-15-8та	шт.	4080-1490-220	1.35	1.98	8588
ПК42-10-8та	шт.	4180-990-220	0.91	1.27	6178
ПК42-12-8та	шт.	4180-1190-220	1.11	1.54	6819
ПК42-15-8та	шт.	4180-1490-220	1.37	2.03	8616
ПК43-10-8та	шт.	4280-990-220	0.93	1.30	6648
ПК43-12-8та	шт.	4280-1190-220	1.13	1.57	7059
ПК43-15-8та	шт.	4280-1490-220	1.40	2.08	9479
ПК44-10-8та	шт.	4380-990-220	0.94	1.33	6986
ПК44-12-8та	шт.	4380-1190-220	1.14	1.61	7127
ПК44-15-8та	шт.	4380-1490-220	1.42	2.12	9560
ПК45-10-8АтVта	шт.	4480-990-220	0.96	1.36	7071
ПК45-12-8АтVта	шт.	4480-1190-220	1.16	1.64	7484
ПК45-15-8АтVта	шт.	4480-1490-220	1.45	2.17	9660
ПК46-10-8АтVта	шт.	4580-990-220	0.98	1.39	7132
ПК46-12-8АтVта	шт.	4580-1190-220	1.21	1.68	7545
ПК46-15-8АтVта	шт.	4580-1490-220	1.48	2.22	9797
ПК47-10-8АтVта	шт.	4680-990-220	1.01	1.41	7180
ПК47-12-8АтVта	шт.	4680-1190-220	1.22	1.71	7573
ПК47-15-8АтVта	шт.	4680-1490-220	1.52	2.26	9857
ПК48-10-8АтVта	шт.	4780-990-220	1.03	1.44	7196
ПК48-12-8АтVта	шт.	4780-1190-220	1.24	1.74	7597
ПК48-15-8АтVта	шт.	4780-1490-220	1.59	2.31	9995
ПК49-10-8АтVта	шт.	4880-990-220	1.05	1.47	7359
ПК49-12-8АтVта	шт.	4880-1190-220	1.26	1.78	7799
ПК49-15-8АтVта	шт.	4880-1490-220	1.60	2.36	10395
ПК50-10-8АтVта	шт.	4980-990-220	1.06	1.50	7370
ПК50-12-8АтVта	шт.	4980-1190-220	1.31	1.81	7962
ПК50-15-8АтVта	шт.	4980-1490-220	1.60	2.40	10478

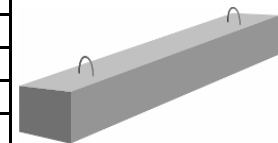
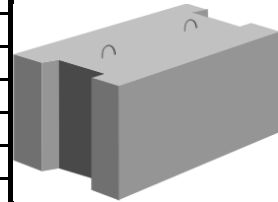
ПК51-10-8АтVта	шт.	5080-990-220	1.09	1.53	7390
ПК51-12-8АтVта	шт.	5080-1190-220	1.33	1.85	7980
ПК51-15-8АтVта	шт.	5080-1490-220	1.65	2.45	10507
ПК52-10-8АтVта	шт.	5180-990-220	1.10	1.56	7470
ПК52-12-8АтVта	шт.	5180-1190-220	1.34	1.88	8018
ПК52-15-8АтVта	шт.	5180-1490-220	1.68	2.49	10715
ПК53-10-8АтVта	шт.	5280-990-220	1.14	1.59	7508
ПК53-12-8АтVта	шт.	5280-1190-220	1.39	1.92	8095
ПК53-15-8АтVта	шт.	5280-1490-221	1.72	2.54	10809
ПК54-10-8АтVта	шт.	5380-990-220	1.16	1.62	7567
ПК54-12-8АтVта	шт.	5380-1190-220	1.39	1.95	8387
ПК54-15-8АтVта	шт.	5380-1490-220	1.75	2.59	10900
ПК55-10-8АтVта	шт.	5480-990-220	1.18	1.65	7653
ПК55-12-8АтVта	шт.	5480-1190-220	1.42	1.99	8352
ПК55-15-8АтVта	шт.	5480-1490-220	1.79	2.63	11074
ПК56-10-8АтVта	шт.	5580-990-220	1.20	1.67	7703
ПК56-12-8АтVта	шт.	5580-1190-220	1.44	2.02	8579
ПК56-15-8АтVта	шт.	5580-1490-220	1.82	2.68	11164
ПК57-10-8АтVта	шт.	5680-990-220	1.22	1.70	7745
ПК57-12-8АтVта	шт.	5680-1190-220	1.47	2.06	8637
ПК57-15-8АтVта	шт.	5680-1490-220	1.84	2.73	11355
ПК58-10-8АтVта	шт.	5780-990-220	1.24	1.73	7835
ПК58-12-8АтVта	шт.	5780-1190-220	1.49	2.09	8878
ПК58-15-8АтVта	шт.	5780-1490-220	1.89	2.77	11570
ПК59-10-8АтVта	шт.	5880-990-220	1.26	1.76	7895
ПК59-12-8АтVта	шт.	5880-1190-220	1.55	2.13	9001
ПК59-15-8АтVта	шт.	5880-1490-220	1.92	2.82	11666
ПК60-10-8АтVта	шт.	5980-990-220	1.29	1.79	7945
ПК60-12-8АтVта	шт.	5980-1190-220	1.57	2.16	9015
ПК60-15-8АтVта	шт.	5980-1490-220	1.96	2.87	11717
ПК61-10-8АтVта	шт.	6080-990-220	1.30	1.82	8110
ПК61-12-8АтVта	шт.	6080-1190-220	1.58	2.20	9291
ПК61-15-8АтVта	шт.	6080-1490-220	1.98	2.91	11717
ПК62-10-8АтVта	шт.	6180-990-220	1.33	1.85	8133
ПК62-12-8АтVта	шт.	6180-1190-220	1.60	2.23	9408
ПК62-15-8АтVта	шт.	6180-1490-220	2.01	2.96	11677
ПК63-10-8АтVта	шт.	6280-990-220	1.35	1.88	8167
ПК63-12-8АтVта	шт.	6280-1190-220	1.63	2.27	9584
ПК63-15-8АтVта	шт.	6280-1490-220	2.06	3.00	12077
ПК64-10-8АтVта	шт.	6380-990-220	1.37	1.90	9977
ПК64-12-8АтVта	шт.	6380-1490-220	1.65	2.30	11633
ПК64-15-8АтVта	шт.	6380-1490-220	2.10	3.05	12630
ПК65-10-8АтVта	шт.	6480-990-220	1.39	1.93	9977
ПК65-12-8АтVта	шт.	6480-1190-220	1.67	2.34	11655
ПК65-15-8АтVта	шт.	6480-1490-220	2.10	3.10	12794
ПК66-10-8АтVта	шт.	6580-990-220	1.41	1.96	10101
ПК66-12-8АтVта	шт.	6580-1190-220	1.70	2.37	11751
ПК66-15-8АтVта	шт.	6580-1490-220	2.14	3.14	12894
ПК67-10-8АтVта	шт.	6680-990-220	1.43	1.99	10157
ПК67-12-8АтVта	шт.	6680-1190-220	1.73	2.41	11778
ПК67-15-8АтVта	шт.	6680-1490-220	2.16	3.19	12940
ПК68-10-8АтVта	шт.	6780-990-220	1.45	2.02	10172
ПК68-12-8АтVта	шт.	6780-1190-220	1.75	2.44	11880
ПК68-15-8АтVта	шт.	6780-1490-220	2.19	3.24	13149
ПК69-10-8АтVта	шт.	6880-990-220	1.47	2.05	10910
ПК69-12-8АтVта	шт.	6880-1190-220	1.78	2.48	12404
ПК69-15-8АтVта	шт.	6880-1490-220	2.22	3.28	13816
ПК70-10-8АтVта	шт.	6980-990-220	1.50	2.08	10981
ПК70-12-8АтVта	шт.	6980-1190-220	1.80	2.51	12453
ПК70-15-8АтVта	шт.	6980-1490-220	2.27	3.33	13953

ПК71-10-8АтVта	шт.	7080-990-220	1.52	2.11	11205
ПК71-12-8АтVта	шт.	7080-1190-220	1.83	2.55	12469
ПК71-15-8АтVта	шт.	7080-1490-220	2.30	3.38	14013
ПК72-10-8АтVта	шт.	7180-990-220	1.54	2.14	11233
ПК72-12-8АтVта	шт.	7180-1190-220	1.88	2.58	12548
ПК72-15-8АтVта	шт.	7180-1490-220	2.33	3.42	14116
ПК73-10-8АтVта	шт.	7280-990-220	1.56	2.16	14560
ПК73-12-8АтVта	шт.	7280-1190-220	1.88	2.62	17032
ПК73-15-8АтVта	шт.	7280-1490-220	2.36	3.47	22137
ПК74-10-8АтVта	шт.	7380-990-220	1.58	2.19	14925
ПК74-12-8АтVта	шт.	7380-1190-220	1.90	2.65	17433
ПК74-15-8АтVта	шт.	7380-1490-220	2.39	3.51	22421
ПК75-10-8АтVта	шт.	7480-990-220	1.60	2.22	15176
ПК75-12-8АтVта	шт.	7480-1190-220	1.93	2.69	17682
ПК75-15-8АтVта	шт.	7480-1490-220	2.42	3.56	22912
ПК76-10-8АтVта	шт.	7580-990-220	1.63	2.25	15666
ПК76-12-8АтVта	шт.	7580-1190-220	1.96	2.72	17955
ПК76-15-8АтVта	шт.	7580-1490-220	2.45	3.61	23396
ПК77-10-8АтVта	шт.	7680-990-220	1.65	2.28	15951
ПК77-12-8АтVта	шт.	7680-1190-220	1.98	2.76	18230
ПК77-15-8АтVта	шт.	7680-1490-220	2.49	3.65	23727
ПК78-10-8АтVта	шт.	7780-990-220	1.67	2.31	16236
ПК78-12-8АтVта	шт.	7780-1190-220	2.00	2.79	18406
ПК78-15-8АтVта	шт.	7780-1490-220	2.52	3.70	24051
ПК79-10-8АтVта	шт.	7880-990-220	1.69	2.34	16382
ПК79-12-8АтVта	шт.	7880-1190-220	2.03	2.83	18616
ПК79-15-8АтVта	шт.	7880-1490-220	2.55	3.75	24370
ПК80-10-8АтVта	шт.	7980-990-220	1.71	2.37	16519
ПК80-12-8АтVта	шт.	7980-1190-220	2.06	2.86	18895
ПК80-15-8АтVта	шт.	7980-1490-220	2.58	3.79	24699
ПК81-10-8АтVта	шт.	8080-990-220	1.73	2.39	16805
ПК81-12-8АтVта	шт.	8080-1190-220	2.08	2.89	19107
ПК81-15-8АтVта	шт.	8080-1490-220	2.61	3.84	25031
ПК82-10-8АтVта	шт.	8180-990-220	1.76	2.42	17101
ПК82-12-8АтVта	шт.	8180-1190-220	2.11	2.93	19265
ПК82-15-8АтVта	шт.	8180-1490-220	2.65	3.89	25430
ПК83-10-8АтVта	шт.	8280-990-220	1.78	2.45	17262
ПК83-12-8АтVта	шт.	8280-1190-220	2.14	2.96	19481
ПК83-15-8АтVта	шт.	8280-1490-220	2.68	3.93	25635
ПК84-10-8АтVта	шт.	8380-990-220	1.80	2.48	17407
ПК84-12-8АтVта	шт.	8380-1190-220	2.16	3.00	19675
ПК84-15-8АтVта	шт.	8380-1490-220	2.71	3.98	25840
ПК85-10-8АтVта	шт.	8480-990-220	1.82	2.51	17603
ПК85-12-8АтVта	шт.	8480-1190-220	2.19	3.03	19949
ПК85-15-8АтVта	шт.	8480-1490-220	2.74	4.03	25976
ПК86-10-8АтVта	шт.	8580-990-220	1.84	2.54	17774
ПК86-12-8АтVта	шт.	8580-1190-220	2.21	3.07	20109
ПК86-15-8АтVта	шт.	8580-1490-220	2.78	4.07	26091
ПК87-10-8АтVта	шт.	8680-990-220	1.86	2.57	17888
ПК87-12-8АтVта	шт.	8680-1190-220	2.24	3.10	20394
ПК87-15-8АтVта	шт.	8680-1490-220	2.82	4.12	26205
ПК88-10-8АтVта	шт.	8780-990-220	1.89	2.60	18000
ПК88-12-8АтVта	шт.	8780-1190-220	2.27	3.14	20657
ПК88-15-8АтVта	шт.	8780-1490-220	2.84	4.16	26408
ПК89-10-8АтVта	шт.	8880-990-220	1.90	2.63	18172
ПК89-12-8АтVта	шт.	8880-1190-220	2.29	3.17	20849
ПК89-15-8АтVта	шт.	8880-1490-220	2.88	4.21	26649
ПК90-10-8АтVта	шт.	8980-990-220	1.93	2.65	18411
ПК90-12-8АтVта	шт.	8980-1190-220	2.32	3.21	21112
ПК90-15-8АтVта	шт.	8980-1490-220	2.91	4.26	26750

Фундаменты ленточные (ГОСТ 13580-85)					
ФЛ6.12-4	шт.	1180-600-300	0.180	0.45	1524
ФЛ6.24-4	шт.	2380-600-300	0.370	0.93	2351
ФЛ8.12-3	шт.	1180-800-300	0.220	0.55	1730
ФЛ8.12-4	шт.	1180-800-300	0.220	0.55	1742
ФЛ8.24-3	шт.	2380-800-300	0.460	1.15	2931
ФЛ8.24-4	шт.	2380-800-300	0.460	1.15	2943
ФЛ10.8-3	шт.	780-800-300	0.170	0.42	1600
ФЛ10.8-4	шт.	780-800-300	0.170	0.42	1649
ФЛ10.12-2	шт.	1180-1000-300	0.260	0.65	1828
ФЛ10.12-3	шт.	1180-1000-300	0.260	0.65	1860
ФЛ10.12-4	шт.	1180-1000-300	0.260	0.65	1930
ФЛ10.24-2	шт.	2380-1000-300	0.550	1.38	3654
ФЛ10.24-3	шт.	2380-1000-300	0.550	1.38	3681
ФЛ10.24-4	шт.	2380-1000-300	0.550	1.38	3745
ФЛ12.8-2	шт.	780-1200-300	0.200	0.5	1952
ФЛ12.8-3	шт.	780-1200-300	0.200	0.5	2026
ФЛ12.8-4	шт.	780-1200-300	0.200	0.5	2136
ФЛ12.12-2	шт.	1180-1200-300	0.310	0.78	2225
ФЛ12.12-3	шт.	1180-1200-300	0.310	0.78	2291
ФЛ12.12-4	шт.	1180-1200-300	0.310	0.78	2414
ФЛ12.24-2	шт.	2380-1200-300	0.650	1.63	4151
ФЛ12.24-3	шт.	2380-1200-300	0.650	1.63	4312
ФЛ12.24-4	шт.	2380-1200-300	0.650	1.63	4470
ФЛ14.8-3	шт.	780-1400-300	0.230	0.58	2284
ФЛ14.8-4	шт.	780-1400-300	0.230	0.58	2460
ФЛ14.12-3	шт.	1180-1400-300	0.360	0.91	3065
ФЛ14.12-4	шт.	1180-1400-300	0.360	0.91	3317
ФЛ14.24-2	шт.	2380-1400-300	0.760	1.9	5453
ФЛ14.24-3	шт.	2380-1400-300	0.760	1.9	5710
ФЛ14.24-4	шт.	2380-1400-300	0.760	1.9	6203
ФЛ16.8-2	шт.	780-1600-300	0.260	0.65	2719
ФЛ16.8-3	шт.	780-1600-300	0.260	0.65	3147
ФЛ16.8-4	шт.	780-1600-300	0.260	0.65	3401
ФЛ16.12-3	шт.	1180-1600-300	0.410	1.03	3760
ФЛ16.12-4	шт.	1180-1600-300	0.410	1.03	4394
ФЛ16.24-3	шт.	2380-1600-300	0.860	2.15	7494
ФЛ16.24-4	шт.	2380-1600-300	0.860	2.15	8209
ФЛ20.8-2	шт.	780-2000-500	0.500	1.25	4178
ФЛ20.8-3	шт.	780-2000-500	0.500	1.25	4646
ФЛ20.8-4	шт.	780-2000-500	0.500	1.25	4837
ФЛ20.12-2	шт.	1180-2000-500	0.780	1.95	5650
ФЛ20.12-3	шт.	1180-2000-500	0.780	1.95	5804
ФЛ20.12-4	шт.	1180-2000-500	0.780	1.95	6251
ФЛ20.24-3	шт.	2380-2000-500	1.620	4.05	14064
ФЛ20.24-4	шт.	2380-2000-500	1.620	4.05	15203
ФЛ24.8-2	шт.	780-2400-500	0.580	1.45	4813
ФЛ24.8-3	шт.	780-2400-500	0.580	1.45	5001
ФЛ24.8-4	шт.	780-2400-500	0.580	1.45	5238
ФЛ24.12-2	шт.	1180-2400-500	0.910	2.3	7068
ФЛ24.12-3	шт.	1180-2400-500	0.910	2.3	7674
ФЛ24.12-4	шт.	1180-2400-500	0.910	2.3	8303
ФЛ28.8-2	шт.	780-2800-500	0.720	1.8	6872
ФЛ28.8-3	шт.	780-2800-500	0.720	1.8	6872
ФЛ28.8-4	шт.	780-2800-500	0.720	1.8	7104
ФЛ28.12-2	шт.	1180-2800-500	1.130	2.82	8844
ФЛ28.12-3	шт.	1180-2800-500	1.130	2.82	10189
ФЛ28.12-4	шт.	1180-2800-500	1.130	2.95	10561
ФЛ32.12-2	шт.	1180-3200-500	1.290	3.23	10938
ФЛ32.12-3	шт.	1180-3200-500	1.290	3.23	11410



ФЛ32.8-2	шт.	780-3200-500	0.820	2.05	8275
ФЛ32.8-3	шт.	780-3200-500	0.820	2.05	8418
Блоки стен подвалов (ГОСТ 13579-78)					
ФБС9-3-3Т	шт.	880-300-280	0.074	0.18	502
ФБС9-3-6Т	шт.	880-300-580	0.146	0.35	724
ФБС9-4-3Т	шт.	880-400-280	0.095	0.23	683
ФБС9-4-6Т	шт.	880-400-580	0.195	0.47	891
ФБС9-5-3Т	шт.	880-500-280	0.122	0.3	828
ФБС9-5-6Т	шт.	880-500-580	0.244	0.59	1113
ФБС9-6-3Т	шт.	880-600-280	0.146	0.35	1004
ФБС9-6-6Т	шт.	880-600-580	0.293	0.7	1337
ФБС12-3-3Т	шт.	1180-300-280	0.100	0.24	550
ФБС12-3-6Т	шт.	1180-300-580	0.200	0.48	923
ФБС12-4-6Т	шт.	1180-400-580	0.265	0.64	1173
ФБС12-5-6Т	шт.	1180-500-580	0.331	0.79	1505
ФБС12-6-6Т	шт.	1180-600-580	0.398	0.96	1719
ФБС12-4-3Т	шт.	1180-400-280	0.127	0.31	706
ФБС12-5-3Т	шт.	1180-500-280	0.159	0.38	851
ФБС12-6-3Т	шт.	1180-600-280	0.191	0.46	1062
ФБС24-3-3Т	шт.	2380-300-280	0.200	0.48	1016
ФБС24-3-6Т	шт.	2380-300-580	0.406	0.97	1801
ФБС24-4-3Т	шт.	2380-400-280	0.270	0.64	1266
ФБС24-4-6Т	шт.	2380-400-580	0.543	1.3	2346
ФБС24-5-3Т	шт.	2380-500-280	0.340	0.81	1688
ФБС24-5-6Т	шт.	2380-500-580	0.679	1.63	2855
ФБС24-6-3Т	шт.	2380-600-280	0.406	0.92	2025
ФБС24-6-6Т	шт.	2380-600-580	0.815	1.96	3496
Перемычки (ГОСТ 948-2016)					
1ПБ10-1п	шт.	1030-120-65	0.008	0.02	212
1ПБ13-1п	шт.	1290-120-65	0.010	0.025	217
1ПБ16-1п	шт.	1550-120-65	0.012	0.03	234
2ПБ10-1п	шт.	1030-120-140	0.017	0.04	258
2ПБ13-1п	шт.	1290-120-140	0.022	0.05	294
2ПБ16-2п	шт.	1550-120-140	0.026	0.07	387
2ПБ17-2п	шт.	1680-120-140	0.028	0.07	412
2ПБ19-3п	шт.	1940-120-140	0.033	0.08	447
2ПБ22-3п	шт.	2200-120-140	0.037	0.09	523
2ПБ25-3п	шт.	2500-120-140	0.041	0.10	633
2ПБ26-4п	шт.	2590-120-140	0.044	0.11	705
2ПБ29-4п	шт.	2850-120-140	0.048	0.12	752
2ПБ30-4п	шт.	2980-120-140	0.050	0.13	774
3ПБ13-37п	шт.	1290-120-220	0.034	0.09	610
3ПБ16-37п	шт.	1550-120-220	0.041	0.10	765
3ПБ18-37п	шт.	1810-120-220	0.048	0.12	846
3ПБ18-8п	шт.	1810-120-220	0.048	0.12	746
3ПБ21-8п	шт.	2070-120-220	0.055	0.14	882
3ПБ25-8п	шт.	2460-120-220	0.065	0.16	924
3ПБ27-8п	шт.	2720-120-220	0.072	0.18	974
3ПБ30-8п	шт.	2980-120-220	0.079	0.20	1052
3ПБ34-4п	шт.	3370-120-220	0.089	0.22	1126
3ПБ36-4п	шт.	3630-120-220	0.096	0.24	1220
5ПБ18-27п	шт.	1810-250-220	0.100	0.25	1512
5ПБ21-27п	шт.	2070-250-220	0.114	0.29	1977
5ПБ25-27п	шт.	2460-250-220	0.135	0.34	2185
5ПБ25-37п	шт.	2460-250-220	0.135	0.34	2298
5ПБ27-27п	шт.	2720-250-220	0.150	0.38	2453
5ПБ27-37п	шт.	2720-250-220	0.150	0.38	2907
5ПБ30-27п	шт.	2980-250-220	0.164	0.41	3180
5ПБ30-37п	шт.	2980-250-220	0.164	0.41	3312
5ПБ31-27п	шт.	3110-250-220	0.171	0.43	3467



5ПБ34-20п	шт.	3370-250-220	0.185	0.46	3557
5ПБ36-20п	шт.	3630-250-220	0.200	0.50	4009
8ПБ10-1п	шт.	1030-120-90	0.011	0.03	306
8ПБ13-1п	шт.	1290-120-90	0.014	0.04	330
8ПБ16-1п	шт.	1550-120-90	0.017	0.04	351
8ПБ17-2п	шт.	1680-120-90	0.018	0.05	359
8ПБ19-3п	шт.	1940-120-90	0.021	0.05	423
9ПБ13-37п	шт.	1290-120-190	0.029	0.07	587
9ПБ16-37п	шт.	1550-120-190	0.035	0.09	668
9ПБ18-37п	шт.	1810-120-190	0.041	0.10	835
9ПБ22-3п	шт.	2200-120-190	0.050	0.13	821
9ПБ25-3п	шт.	2460-120-190	0.056	0.14	895
9ПБ18-8п	шт.	1810-120-190	0.041	0.10	625
9ПБ21-8п	шт.	2070-120-190	0.047	0.12	743
9ПБ25-8п	шт.	2460-120-190	0.056	0.14	906
9ПБ30-4п	шт.	2980-120-190	0.056	0.14	1015
10ПБ21-27п	шт.	2070-250-190	0.098	0.25	1760
10ПБ25-27п	шт.	2460-250-190	0.117	0.29	2433
10ПБ25-37п	шт.	2460-250-190	0.117	0.29	2453
10ПБ27-27п	шт.	2720-250-190	0.129	0.32	2940
10ПБ27-37п	шт.	2720-250-190	0.129	0.32	3451
3ПП14-71	шт.	1420-380-220	0.119	0.30	2162
3ПП16-71	шт.				2673
3ПП18-71	шт.	1810-380-220	0.151	0.38	2827
3ПП21-71	шт.	2070-380-220	0.173	0.43	3747
3ПП27-71	шт.	2720-380-220	0.227	0.57	5174

Кольца (ГОСТ8020-2016)

КС 7-9	шт.	700-70-890	0.150	0.38	1342
КС10-9	шт.	1000-80-890	0.240	0.60	1606
КС10-10ч	шт.	1000-1170-1000	0.280	0.70	1637
КС10-9ч	шт.	1000-1170-900	0.260	0.61	1606
КС15-9	шт.	1500-90-890	0.400	1.00	2815
КС20-9	шт.	2000-100-890	0.590	1.48	4648
КС7-6	шт.	700-70-590	0.100	0.25	1114
КС10-6	шт.	1000-80-590	0.160	0.40	1365
КС15-6	шт.	1500-90-590	0.265	0.66	2365
КС20-6	шт.	2000-100-590	0.400	0.98	3953

Плиты перекрытия колец (ГОСТ8020-2016)

1ПП 10	шт.	1160-150	0.100	0.25	2079
1ПП 15	шт.	1680-150	0.270	0.68	3619
1ПП 20	шт.	220-150	0.510	1.28	7162

Плиты днища колец (ГОСТ8020-2016)

ПН 10	шт.	1500-120	0.230	0.50	2834
ПН 15	шт.	2000-120	0.380	0.95	4882
ПН 20	шт.	2500-120	0.590	1.48	9379

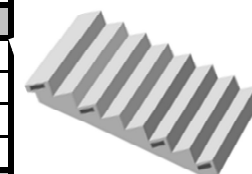
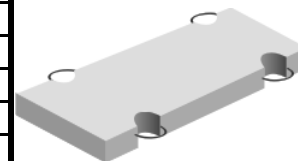
Плиты дорожные (ГОСТ 21924.0-84)

2П30-20-10	шт.	3000-2000-170	1.000	2.5	7778
2П30-20-30	шт.	3000-2000-170	1.000	2.5	8838
1П30-20-30	шт.	3000-2000-170	1.000	2.5	9888
1П30-20-10	шт.	3000-2000-170	1.000	2.5	9065
1П30-18-30	шт.	3000-1750-170	0.890	2.2	8746
1П30-18-10	шт.	3000-1750-170	0.890	2.2	7964
2П30-18-10	шт.	3000-1750-170	0.890	2.2	6913
2П30-18-30	шт.	3000-1750-170	0.890	2.2	7446

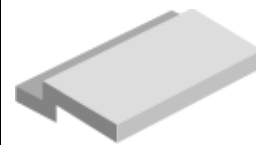
Лестничные марши (ГОСТ 9818-2015)

1ЛМ27-11-14-4	шт.	2720-1050-1400	0.531	1.33	8135
1ЛМ27-12-14-4	шт.	2720-1200-1400	0.607	1.52	9407
1ЛМ30-11-15-4	шт.	3030-1050-1500	0.590	1.48	8848
1ЛМ30-12-15-4	шт.	3030-1200-1500	0.680	1.70	10159

Лестничные площадки (ГОСТ 9818-2015)



2ЛП22-12-4к	шт.	2480-1300-220	0.414	1.04	6928
2ЛП22-18-4к	шт.	2480-1900-220	0.547	1.37	8284
2ЛП25-12-4к	шт.	2780-1300-220	0.464	1.16	7747
2ЛП25-15-4к	шт.	2780-1600-220	0.538	1.35	8550
2ЛП25-18-4к	шт.	2780-1900-220	0.613	1.53	9864
Лотки (серия 3.006.1-2.87)					
Л6-8/2	шт.	2980-1160-530	0.450	1.13	6444
Л6д-8	шт.	720-1160-530	0.110	0.28	1616
Л4-8/2	шт.	2980-780-530	0.360	0.90	4791
Л4д-8	шт.	720-780-530	0.090	0.23	1177
Плиты перекрытий лотков (серия 3.006.1-2.87)					
П 11д-8	шт.	740-1480-100	0.110	0.27	2227
П 21д-8	шт.	740-2460-160	0.290	0.79	4110
П 5-8/2	шт.	1495-780-70	0.080	0.20	1242
П 5д-8	шт.	740-780-70	0.040	0.10	868
П 8-8/2	шт.	1495-1160-100	0.173	0.44	2548
П 15-8/2	шт.	1495-1840-120	0.330	0.83	5268
П 11-8/2	шт.	1495-1480-100	0.220	0.55	3443
П 15д-8	шт.	740-1480-100	0.160	0.38	2330
П 8д-8	шт.	740-1160-100	0.090	0.21	1515
П 18-8/2	шт.	1495-2160-150	0.480	1.21	6366
П 8д-11	шт.	740-780-100	0.090	0.21	1671
Плоские плиты (серия 1.243.1-4)					
ПТ 12,5-11.9	шт.	1100-900-80	0.079	0.20	966
ПТ 12,5-16.14	шт.	1600-1400-80	0.179	0.45	2376
ПТ 12,5-8.6	шт.	800-600-80	0.038	0.10	623
ПТ 8-11.9	шт.	1100-900-80	0.079	0.20	760
Прогоны, опорные подушки (серия 1.225-2 выпуск 11)					
ОП4-4	шт.	380-380-140	0.020	0.05	666
ОП 5-2	шт.	510-250-140	0.020	0.05	757
ОП5-4	шт.	510-380-140	0.027	0.07	767
ОП 6-2	шт.	640-250-220	0.040	0.20	1218
ОП 6-4	шт.	640-380-220	0.050	0.14	1261
ПРГ 28.1.3.4т	шт.	2780-120-300	0.100	0.25	3584
ПРГ 32.1.4-4т	шт.	3180-120-400	0.150	0.38	3677
ПРГ 36.1.4-4т	шт.	3580-120-400	0.170	0.43	4224
ПРГ 39-2,5-4	шт.	3880-200-500	0.390	0.98	8711
ПРГ 40-2,5-4	шт.	3980-200-500	0.400	1.00	8769
ПРГ 42-2,5-4	шт.	4180-200-500	0.420	1.05	9089
ПРГ 45-2,5-4т	шт.	4480-200-500	0.450	1.12	9934
ПРГ 48-2,5-4т	шт.	4780-200-500	0.480	1.20	11775
ПРГ 49-2,5-4т	шт.	4880-200-500	0.490	1.23	12268
ПРГ 60.2.5-4т	шт.	5980-200-500	0.600	1.50	14249
Утяжелители бетонные					
1УБО-1420-12	шт.	2380-1190-220	0.940	2.30	6983
1УБО-1220-14	шт.	1400-600-1350	0.930	2.30	6632
1УБО-1020-15	шт.	1500-1100-550	0.735	1.84	5672
Балконные плиты и плиты лоджий					
ПБКУ-3	шт.	3700-1440-160/140	0.720	1.80	27676
ПБК-2 (2П)	шт.	3700-1545-180	0.820	2.15	38052
ПБК-2Д пр. (лев.)	шт.	4040-1440-160/140	0.824	2.06	35247
ПБК-3	шт.	6000-1545-180	1.110	2.92	51045
ПЛП 39-12а	шт.	3880-1190-220	0.930	1.60	13656
ПЛП 51-12-8АтVa*	шт.	5080-1190-220	1.230	2.30	21721
ПЛП 58-12-8АтVa*	шт.	5780-1190-220	1.380	2.61	24992
ПЛП 60-12-8АтVa*	шт.	5980-1190-220	1.460	2.72	26898
ПЛП 63-12-8АтVa*	шт.	6280-1190-220	1.500	2.85	27313
Ж/Б изделия для сенажных траншей (ТП 811-1-1.92 альбом 2)					
ФП-1	шт.	2000-1000-200	0.40	1.00	4808
КФ 2.2	шт.	3000-1400-200	0.59	1.48	9022



ПС	шт.	2980-1500-100	0.45	1.13	7642
Ступени лестничные (ГОСТ 8717-2016)					
Ступ. лес. без закл. с сеткой					
ЛС11	шт.	1050-330-145	0.046	115	688
ЛС11-17	шт.	1050-290-168	0.046	115	760
ЛС12	шт.	1200-330-145	0.053	133	793
ЛС12-17	шт.	1200-290-168	0.053	133	818
ЛС14	шт.	1350-330-145	0.060	150	886
ЛС15	шт.	1500-330-145	0.066	165	886
ЛС17	шт.	1650-330-145	0.072	180	1057
ЛС22	шт.	2200-330-145	0.095	238	1313
ЛС23	шт.	2250-330-145	0.100	250	1331
Ступ. лес. без сеток и закл.					
ЛС11-Б	шт.	1050-330-145	0.046	115	583
ЛС12-Б	шт.	1200-330-145	0.053	133	675
ЛС14-Б	шт.	1350-330-145	0.06	145	678
ЛС15-Б	шт.	1500-330-145	0.066	159	836
Ступ. лес. без сеток с закл.					
ЛС11-Б-1	шт.	1050-330-145	0.046	115	722
ЛС12-Б-1	шт.	1200-330-145	0.053	133	797
ЛС14-Б-1	шт.	1350-330-145	0.06	150	813
ЛС15-Б-1	шт.	1500-330-145	0.066	165	878
Ступ. лес. с закл. и сеткой					
ЛС11-1 / 1л/	шт.	1050-330-145	0.046	115	782
ЛС12-1 /1л/	шт.	1200-330-145	0.053	133	862
ЛС14-1 /1л/	шт.	1350-330-145	0.06	150	964
ЛС15-1 /1л/	шт.	1500-330-145	0.066	165	1015
ЛС17-1 /1л/	шт.	1650-330-145	0.072	180	1189
ЛС22-1 /1л/	шт.	2200-330-145	0.095	238	1647
ЛС23-1 /1л/	шт.	2250-330-145	0.1	250	1738
Ступ. лес. с 2 закл. и сеткой					
ЛС12-2	шт.	1200-330-145	0.053	133	979
ЛС12-17-2	шт.	1200-290-168	0.053	133	952
ЛС14-2	шт.	1350-330-145	0.06	150	1136
ЛС15-2	шт.	1500-330-145	0.066	165	1188
ЛС23-2	шт.	2250-330-145	0.1	250	1890
Товарный бетон					
М 450	м ³		1		5122
М 400	м ³		1		4624
М 350	м ³		1		4398
М 300	м ³		1		4174
М 250	м ³		1		3948
М 200	м ³		1		3610
М 150	м ³		1		3441
М 100	м ³		1		3385
М 75	м ³		1		3255
М 50	м ³		1		3055