



ПРАЙС - ЛИСТ

ОАО "Вяземский ДСК"

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

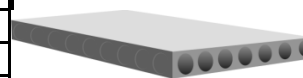
т. (48131) 2-46-26, ф 4-16-68

www.dsk-v.ru

marketing@dsk-v.ru

inform@dsk-v.ru

Наименование	Ед,изм	габаритные размеры l/b/h, мм.	Объем м3	Вес тн.	ЦЕНА с НДС, руб 05.06.2019
Панели перекрытий (ГОСТ 9561-91)					
ПК15-10-8та	шт.	1480-990-220	0.32	0.44	3605
ПК16-10-8та	шт.	1580-990-220	0.34	0.46	3611
ПК16-12-8та	шт.	1580-1190-220	0.41	0.58	3720
ПК16-15-8та	шт.	1580-1490-220	0.52	0.77	4282
ПК17-10-8та	шт.	1680-990-220	0.360	0.49	3611
ПК17-12-8та	шт.	1680-1190-220	0.430	0.61	3732
ПК17-15-8та	шт.	1680-1490-220	0.550	0.65	4529
ПК18-10-8та	шт.	1780-990-220	0.380	0.52	3611
ПК18-12-8та	шт.	1780-1190-220	0.460	0.65	3745
ПК18-15-8та	шт.	1780-1490-220	0.580	0.86	4745
ПК19-10-8та	шт.	1880-990-220	0.400	0.55	3616
ПК19-12-8та	шт.	1880-1190-220	0.490	0.69	3745
ПК19-15-8та	шт.	1880-1490-220	0.620	0.9	4796
ПК20-10-8та	шт.	1980-990-220	0.440	0.61	3626
ПК20-12-8та	шт.	1980-1190-220	0.510	0.76	3758
ПК20-15-8та	шт.	1980-1490-220	0.650	1	4847
ПК21-10-8та	шт.	2080-990-220	0.470	0.64	3626
ПК21-12-8та	шт.	2080-1190-220	0.550	0.8	3764
ПК21-15-8та	шт.	2080-1490-220	0.680	1.05	4861
ПК22-10-8та	шт.	2180-990-220	0.480	0.65	3626
ПК22-12-8та	шт.	2180-1190-220	0.570	0.81	3776
ПК22-15-8та	шт.	2180-1490-220	0.710	1.05	4903
ПК23-10-8та	шт.	2280-990-220	0.490	0.7	3642
ПК23-12-8та	шт.	2280-1190-220	0.610	0.83	3844
ПК23-15-8та	шт.	2280-1490-220	0.740	1.1	4917
ПК24-10-8та	шт.	2380-990-220	0.510	0.7	3647
ПК24-12-8та	шт.	2380-1190-220	0.620	0.87	3861
ПК24-15-8та	шт.	2380-1490-220	0.780	1.15	4924
ПК25-10-8та	шт.	2480-990-220	0.500	0.73	3647
ПК25-12-8та	шт.	2480-1190-220	0.650	0.93	4009
ПК25-15-8та	шт.	2480-1490-220	0.800	1.23	5135
ПК26-10-8та	шт.	2580-990-220	0.560	0.78	3661
ПК26-12-8та	шт.	2580-1190-220	0.670	0.97	4056
ПК26-15-8та	шт.	2580-1490-220	0.840	1.28	5175
ПК27-10-8та	шт.	2680-990-220	0.580	0.83	3673
ПК27-12-8та	шт.	2680-1190-220	0.700	1.01	4081
ПК27-15-8та	шт.	2680-1490-220	0.870	1.34	5189
ПК28-10-8та	шт.	2780-990-220	0.600	0.85	3726
ПК28-12-8та	шт.	2780-1190-220	0.720	1.03	4102
ПК28-15-8та	шт.	2780-1490-220	0.900	1.38	5250
ПК29-10-8та	шт.	2880-990-220	0.620	1.37	3849
ПК29-12-8та	шт.	2880-1190-220	0.770	1.06	4286
ПК29-15-8та	шт.	2880-1490-220	0.940	1.42	5483
ПК30-10-8та	шт.	2980-990-220	0.640	0.92	3972
ПК30-12-8та	шт.	2980-1190-220	0.800	1.1	4453
ПК30-15-8та	шт.	2980-1490-220	0.980	1.47	5730

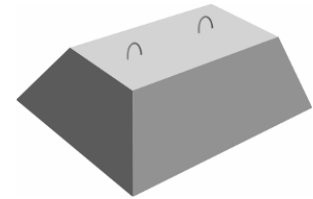


ПК31-10-8та	шт.	3080-990-220	0.660	0.94	4061
ПК31-12-8та	шт.	3080-1190-220	0.800	1.12	4480
ПК31-15-8та	шт.	3080-1490-220	1.000	1.52	5782
ПК32-10-8та	шт	3180-990-220	0.690	1	4225
ПК32-12-8та	шт,	3180-1190-220	0.820	1.17	4542
ПК32-15-8та	шт,	3180-1490-220	1.030	1.4	5832
ПК33-10-8та	шт.	3280-990-220	0.700	1	4310
ПК33-12-8та	шт.	3280-1190-220	0.850	1.2	5426
ПК33-15-8та	шт.	3280-1490-220	1.070	1.6	6334
ПК34-10-8та	шт,	3380-990-220	0.730	1.02	4884
ПК34-12-8та	шт.	3380-1190-220	0.880	1.21	5439
ПК34-15-8та	шт.	3380-1490-220	1.100	1.53	7103
ПК35-10-8та	шт.	3480-990-220	0.750	1.07	5008
ПК35-12-8та	шт.	3480-1190-220	0.900	1.24	5443
ПК35-15-8та	шт.	3480-1490-220	1.130	1.7	7197
ПК36-10-8та	шт,	3580-990-220	0.770	1.1	5028
ПК36-12-8та	шт,	3580-1190-220	0.940	1.28	5453
ПК36-15-8та	шт,	3580-1490-220	1.160	1.75	7309
ПК37-10-8та	шт,	3680-990-220	0.790	1.13	5060
ПК37-12-8та	шт,	3680-1190-220	0.950	1.35	5747
ПК37-15-8та	шт,	3680-1490-220	1.200	1.71	7638
ПК38-10-8та	шт,	3780-990-220	0.810	1.15	5146
ПК38-12-8та	шт,	3780-1190-220	0.980	1.4	5850
ПК38-15-8та	шт,	3780-1490-220	1.230	1.75	7657
ПК39-10-8та	шт,	3880-990-220	0.840	1.2	5250
ПК39-12-8та	шт,	3880-1190-220	1.000	1.43	5928
ПК39-15-8та	шт,	3880-1490-220	1.260	1.8	7842
ПК40-10-8та	шт,	3980-990-220	0.900	1.23	5364
ПК40-12-8та	шт,	3980-1190-220	1.030	1.45	6078
ПК40-15-8та	шт,	3980-1490-220	1.300	1.92	7954
ПК41-10-8та	шт.	4080-990-220	0.880	1.23	5636
ПК41-12-8та	шт.	4080-1190-220	1.070	1.49	6185
ПК41-15-8та	шт.	4080-1490-220	1.350	1.97	8135
ПК42-10-8та	шт,	4180-990-220	0.910	1.26	5852
ПК42-12-8та	шт,	4180-1190-220	1.110	1.53	6459
ПК42-15-8та	шт,	4180-1490-220	1.370	1.95	8161
ПК43-10-8та	шт.	4280-990-220	0.930	1.29	6297
ПК43-12-8та	шт.	4280-1190-220	1.130	1.57	6686
ПК43-15-8та	шт.	4280-1490-220	1.400	2.07	8979
ПК44-10-8та	шт,	4380-990-220	0.940	1.31	6618
ПК44-12-8та	шт,	4380-1190-220	1.140	1.61	6750
ПК44-15-8та	шт,	4380-1490-220	1.420	2	9056
ПК45-10-8АтVта	шт,	4480-990-220	0.960	1.33	6698
ПК45-12-8АтVта	шт,	4480-1190-220	1.160	1.6	7089
ПК45-15-8АтVта	шт,	4480-1490-220	1.450	2.2	9150
ПК46-10-8АтVта	шт.	4580-990-220	0.980	1.36	6755
ПК46-12-8АтVта	шт.	4580-1190-220	1.210	1.63	7146
ПК46-15-8АтVта	шт.	4580-1490-220	1.480	2.25	9280
ПК47-10-8АтVта	шт.	4680-990-220	1.010	1.37	6801
ПК47-12-8АтVта	шт.	4680-1190-220	1.220	1.66	7173
ПК47-15-8АтVта	шт.	4680-1490-220	1.520	2.25	9337
ПК48-10-8АтVта	шт,	4780-990-220	1.030	1.4	6816
ПК48-12-8АтVта	шт,	4780-1190-220	1.240	1.7	7196
ПК48-15-8АтVта	шт,	4780-1490-220	1.590	2.3	9467
ПК49-10-8АтVта	шт,	4880-990-220	1.050	1.5	6971
ПК49-12-8АтVта	шт,	4880-1190-220	1.260	1.8	7387
ПК49-15-8АтVта	шт,	4880-1490-220	1.600	2.25	9846
ПК50-10-8АтVта	шт.	4980-990-220	1.060	1.41	6980
ПК50-12-8АтVта	шт.	4980-1190-220	1.310	1.7	7541
ПК50-15-8АтVта	шт.	4980-1490-220	1.600	2.26	9925

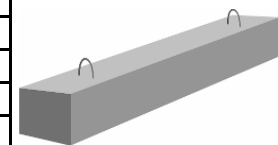
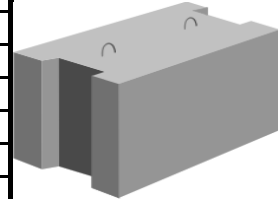
ПК51-10-8АтVта	шт	5080-990-220	1.090	1.5	7000
ПК51-12-8АтVта	шт	5080-1190-220	1.330	1.8	7559
ПК51-15-8АтVта	шт	5080-1490-220	1.650	2.4	9952
ПК52-10-8АтVта	шт	5180-990-220	1.110	1.57	7075
ПК52-12-8АтVта	шт	5180-1190-220	1.340	1.85	7594
ПК52-15-8АтVта	шт	5180-1490-220	1.680	2.48	10149
ПК53-10-8АтVта	шт	5280-990-220	1.140	1.57	7111
ПК53-12-8АтVта	шт	5280-1190-220	1.390	1.86	7667
ПК53-15-8АтVта	шт	5280-1490-221	1.720	2.53	10238
ПК54-10-8АтVта	шт	5380-990-220	1.160	1.6	7168
ПК54-12-8АтVта	шт	5380-1190-220	1.390	1.9	7944
ПК54-15-8АтVта	шт.	5380-1490-220	1.750	2.58	10325
ПК55-10-8АтVта	шт.	5480-990-220	1.180	1.63	7249
ПК55-12-8АтVта	шт.	5480-1190-220	1.420	1.96	7911
ПК55-15-8АтVта	шт.	5480-1490-220	1.790	2.55	10489
ПК56-10-8АтVта	шт.	5580-990-220	1.200	1.66	7297
ПК56-12-8АтVта	шт.	5580-1190-220	1.460	2	8126
ПК56-15-8АтVта	шт.	5580-1490-220	1.820	2.6	10575
ПК57-10-8АтVта	шт	5680-990-220	1.220	1.68	7336
ПК57-12-8АтVта	шт	5680-1190-220	1.470	2	8180
ПК57-15-8АтVта	шт	5680-1490-220	1.840	2.7	10755
ПК58-10-8АтVта	шт	5780-990-220	1.240	1.72	7421
ПК58-12-8АтVта	шт	5780-1190-220	1.490	2.12	8409
ПК58-15-8АтVта	шт	5780-1490-220	1.890	2.6	10959
ПК59-10-8АтVта	шт.	5880-990-220	1.260	1.76	7478
ПК59-12-8АтVта	шт.	5880-1190-220	1.550	2.08	8526
ПК59-15-8АтVта	шт.	5880-1490-220	1.920	2.77	11050
ПК60-10-8АтVта	шт.	5980-990-220	1.290	1.8	7526
ПК60-12-8АтVта	шт.	5980-1190-220	1.570	2.1	8539
ПК60-15-8АтVта	шт.	5980-1490-220	1.960	2.8	11099
ПК61-10-8АтVта	шт.	6080-990-220	1.300	1.84	7682
ПК61-12-8АтVта	шт.	6080-1190-220	1.580	2.12	8800
ПК61-15-8АтVта	шт.	6080-1490-220	1.980	2.85	11099
ПК62-10-8АтVта	шт.	6180-990-220	1.330	1.87	7703
ПК62-12-8АтVта	шт.	6180-1190-220	1.600	2.16	8911
ПК62-15-8АтVта	шт.	6180-1490-220	2.010	2.9	11060
ПК63-10-8АтVта	шт	6280-990-220	1.350	1.9	7736
ПК63-12-8АтVта	шт	6280-1190-220	1.630	2.2	9078
ПК63-15-8АтVта	шт	6280-1490-220	2.060	2.95	11439
ПК64-10-8АтVта	шт.	6380-990-220	1.370	1.84	9450
ПК64-12-8АтVта	шт	6380-1490-220	1.650	2.23	11019
ПК64-15-8АтVта	шт	6380-1490-220	2.070	2.95	11963
ПК65-10-8АтVта	шт.	6480-990-220	1.390	1.96	9450
ПК65-12-8АтVта	шт	6480-1190-220	1.670	2.38	11040
ПК65-15-8АтVта	шт	6480-1490-220	2.100	3	12118
ПК66-10-8АтVта	шт.	6580-990-220	1.410	1.9	9568
ПК66-12-8АтVта	шт	6580-1190-220	1.700	2.42	11131
ПК66-15-8АтVта	шт	6580-1490-220	2.140	3.05	12213
ПК67-10-8АтVта	шт.	6680-990-220	1.430	1.92	9620
ПК67-12-8АтVта	шт	6680-1190-220	1.730	2.47	11156
ПК67-15-8АтVта	шт	6680-1490-220	2.160	3.08	12257
ПК68-10-8АтVта	шт.	6780-990-220	1.450	1.95	9635
ПК68-12-8АтVта	шт	6780-1190-220	1.750	2.49	11253
ПК68-15-8АтVта	шт	6780-1490-220	2.190	3.12	12455
ПК69-10-8АтVта	шт.	6880-990-220	1.470	1.97	10334
ПК69-12-8АтVта	шт	6880-1190-220	1.780	2.54	11749
ПК69-15-8АтVта	шт	6880-1490-220	2.220	3.16	13087
ПК70-10-8АтVта	шт.	6980-990-220	1.500	2	10401
ПК70-12-8АтVта	шт.	6980-1190-220	1.800	2.44	11795
ПК70-15-8АтVта	шт.	6980-1490-220	2.270	3.24	13217

ПК71-10-8АтVта	шт.	7080-990-220	1.520	2.05	10614
ПК71-12-8АтVта	шт.	7080-1190-220	1.830	2.47	11811
ПК71-15-8АтVта	шт.	7080-1490-220	2.300	3.26	13273
ПК72-10-8АтVта	шт.	7180-990-220	1.540	2.1	10640
ПК72-12-8АтVта	шт.	7180-1190-220	1.880	2.5	11886
ПК72-15-8АтVта	шт.	7180-1490-220	2.330	3.3	13371
Панели перекрытий (серия 1.241-1, в.36,в.39)					
ПК73-10-8АтVта	шт.	7280-990-220	1.560	2.14	13791
ПК73-12-8АтVта	шт.	7280-1190-220	1.880	2.59	16133
ПК73-15-8АтVта	шт.	7280-1490-220	2.360	3.44	20968
ПК74-10-8АтVта	шт.	7380-990-220	1.580	2.17	14137
ПК74-12-8АтVта	шт.	7380-1190-220	1.900	2.62	16512
ПК74-15-8АтVта	шт.	7380-1490-220	2.390	3.49	21237
ПК75-10-8АтVта	шт.	7480-990-220	1.600	2.2	14375
ПК75-12-8АтVта	шт.	7480-1190-220	1.930	2.68	16748
ПК75-15-8АтVта	шт.	7480-1490-220	2.420	3.55	21702
ПК76-10-8АтVта	шт.	7580-990-220	1.630	2.24	14839
ПК76-12-8АтVта	шт.	7580-1190-220	1.960	2.7	17007
ПК76-15-8АтVта	шт.	7580-1490-220	2.450	3.58	22161
ПК77-10-8АтVта	шт.	7680-990-220	1.650	2.27	15108
ПК77-12-8АтVта	шт.	7680-1190-220	1.980	2.74	17267
ПК77-15-8АтVта	шт.	7680-1490-220	2.490	3.63	22474
ПК78-10-8АтVта	шт.	7780-990-220	1.670	2.3	15379
ПК78-12-8АтVта	шт.	7780-1190-220	2.000	2.77	17434
ПК78-15-8АтVта	шт.	7780-1490-220	2.520	3.68	22780
ПК79-10-8АтVта	шт.	7880-990-220	1.690	2.33	15517
ПК79-12-8АтVта	шт.	7880-1190-220	2.030	2.81	17633
ПК79-15-8АтVта	шт.	7880-1490-220	2.550	3.73	23083
ПК80-10-8АтVта	шт.	7980-990-220	1.710	2.35	15647
ПК80-12-8АтVта	шт.	7980-1190-220	2.060	2.85	17898
ПК80-15-8АтVта	шт.	7980-1490-220	2.580	3.78	23395
ПК81-10-8АтVта	шт.	8080-990-220	1.230	2.38	15918
ПК81-12-8АтVта	шт.	8080-1190-220	2.080	2.9	18098
ПК81-15-8АтVта	шт.	8080-1490-220	2.610	3.83	23709
ПК82-10-8АтVта	шт.	8180-990-220	1.760	2.4	16198
ПК82-12-8АтVта	шт.	8180-1190-220	2.110	2.9	18248
ПК82-15-8АтVта	шт.	8180-1490-220	2.650	3.85	24087
ПК83-10-8АтVта	шт.	8280-990-220	1.780	2.45	16350
ПК83-12-8АтVта	шт.	8280-1190-220	2.140	2.95	18453
ПК83-15-8АтVта	шт.	8280-1490-220	2.680	3.9	24281
ПК84-10-8АтVта	шт.	8380-990-220	1.800	2.47	16488
ПК84-12-8АтVта	шт.	8380-1190-220	2.160	2.98	18636
ПК84-15-8АтVта	шт.	8380-1490-220	2.710	3.83	24475
ПК85-10-8АтVта	шт.	8480-990-220	1.820	2.5	16673
ПК85-12-8АтVта	шт.	8480-1190-220	2.190	3	18896
ПК85-15-8АтVта	шт.	8480-1490-220	2.740	4	24604
ПК86-10-8АтVта	шт.	8580-990-220	1.840	2.53	16835
ПК86-12-8АтVта	шт.	8580-1190-220	2.210	3.05	19047
ПК86-15-8АтVта	шт.	8580-1490-220	2.780	4.05	24713
ПК87-10-8АтVта	шт.	8680-990-220	1.860	2.55	16943
ПК87-12-8АтVта	шт.	8680-1190-220	2.240	3.1	19317
ПК87-15-8АтVта	шт.	8680-1490-220	2.820	4.1	24821
ПК88-10-8АтVта	шт.	8780-990-220	1.890	2.58	17050
ПК88-12-8АтVта	шт.	8780-1190-220	2.270	3.13	19566
ПК88-15-8АтVта	шт.	8780-1490-220	2.840	4.15	25014
ПК89-10-8АтVта	шт.	8880-990-220	1.900	2.63	17213
ПК89-12-8АтVта	шт.	8880-1190-220	2.290	3.15	19748
ПК89-15-8АтVта	шт.	8880-1490-220	2.880	4.2	25242
ПК90-10-8АтVта	шт.	8980-990-220	1.930	2.65	17439
ПК90-12-8АтVта	шт.	8980-1190-220	2.320	3.2	19997

ПК90-15-8АтVта	шт.	8980-1490-220	2.910	4.25	25338
Фундаменты ленточные (ГОСТ 13580-85)					
ФЛ-6.12-4	шт.	1180-600-300	0.180	0.45	1444
ФЛ-6.24-4	шт.	2380-600-300	0.370	0.93	2227
ФЛ-8.12-3	шт.	1180-800-300	0.220	0.55	1639
ФЛ-8.12-4	шт.	1180-800-300	0.220	0.55	1650
ФЛ-8.24-3	шт.	2380-800-300	0.460	1.15	2777
ФЛ-8.24-4	шт.	2380-800-300	0.460	1.15	2787
ФЛ-10.8-3	шт.	780-800-300	0.170	0.42	1515
ФЛ-10.8-4	шт.	780-800-300	0.170	0.42	1562
ФЛ-10.12-2	шт.	1180-1000-300	0.260	0.65	1732
ФЛ-10.12-3	шт.	1180-1000-300	0.260	0.65	1762
ФЛ-10.12-4	шт.	1180-1000-300	0.260	0.65	1828
ФЛ-10.24-2	шт.	2380-1000-300	0.550	1.38	3461
ФЛ-10.24-3	шт.	2380-1000-300	0.550	1.38	3487
ФЛ-10.24-4	шт.	2380-1000-300	0.550	1.38	3547
ФЛ-12.8-2	шт.	780-1200-300	0.200	0.5	1849
ФЛ-12.8-3	шт.	780-1200-300	0.200	0.5	1919
ФЛ-12.8-4	шт.	780-1200-300	0.200	0.5	2023
ФЛ-12.12-2	шт.	1180-1200-300	0.310	0.78	2107
ФЛ-12.12-3	шт.	1180-1200-300	0.310	0.78	2170
ФЛ-12.12-4	шт.	1180-1200-300	0.310	0.78	2287
ФЛ-12.24-2	шт.	2380-1200-300	0.650	1.63	3932
ФЛ-12.24-3	шт.	2380-1200-300	0.650	1.63	4084
ФЛ-12.24-4	шт.	2380-1200-300	0.650	1.63	4234
ФЛ-14.8-3	шт.	780-1400-300	0.230	0.58	2163
ФЛ-14.8-4	шт.	780-1400-300	0.230	0.58	2330
ФЛ-14.12-3	шт.	1180-1400-300	0.360	0.91	2903
ФЛ-14.12-4	шт.	1180-1400-300	0.360	0.91	3141
ФЛ-14.24-2	шт.	2380-1400-300	0.760	1.9	5165
ФЛ-14.24-3	шт.	2380-1400-300	0.760	1.9	5409
ФЛ-14.24-4	шт.	2380-1400-300	0.760	1.9	5875
ФЛ-16.8-2	шт.	780-1600-300	0.320	0.8	2576
ФЛ-16.8-3	шт.	780-1600-300	0.320	0.8	2980
ФЛ-16.8-4	шт.	780-1600-300	0.320	0.8	3221
ФЛ-16-12-3	шт.	1180-1600-300	0.490	1.22	3561
ФЛ-16-12-4	шт.	1180-1600-300	0.490	1.22	4162
ФЛ-16-24-3	шт.	2380-1600-300	0.990	2.47	7099
ФЛ-16-24-4	шт.	2380-1600-300	0.990	2.47	7776
ФЛ-20-8-2	шт.	780-2000-500	0.500	1.25	3957
ФЛ-20-8-3	шт.	780-2000-500	0.500	1.25	4401
ФЛ-20-8-4	шт.	780-2000-500	0.500	1.25	4581
ФЛ-20-12-2	шт.	1180-2000-500	0.780	1.95	5351
ФЛ-20-12-3	шт.	1180-2000-500	0.780	1.95	5498
ФЛ-20-12-4	шт.	1180-2000-500	0.980	2.44	5921
ФЛ-24-8-2	шт.	780-2400-500	0.580	1.45	4559
ФЛ-24-8-3	шт.	780-2400-500	0.580	1.45	4737
ФЛ-24-8-4	шт.	780-2400-500	0.580	1.45	4961
ФЛ-24-12-2	шт.	1180-2400-500	0.910	2.3	6695
ФЛ-24-12-3	шт.	1180-2400-500	0.910	2.3	7268
ФЛ-24-12-4	шт.	1180-2400-500	0.910	2.3	7864
ФЛ-28-8-2	шт.	780-2800-500	0.720	1.8	6509
ФЛ-28-8-3	шт.	780-2800-500	0.720	1.8	6509
ФЛ-28-8-4	шт.	780-2800-500	0.720	1.8	6729
ФЛ-28-12-2	шт.	1180-2800-500	1.130	2.82	8377
ФЛ-28-12-3	шт.	1180-2800-500	1.130	2.82	9651
ФЛ-28-12-4	шт.	1180-2800-500	1.130	2.95	10003
ФЛ-32-12-2	шт.	1180-3200-500	1.290	3.23	10360
ФЛ-32-12-3	шт.	1180-3200-500	1.290	3.23	10808
ФЛ-32-8-2	шт.	780-3200-500	0.820	1.61	7838



ФЛ-32-8-3	шт.	780-3200-500	0.820	1.61	7974
Блоки стен подвалов (ГОСТ 13579-78)					
ФБС-9-3-3т	шт.	880-300-280	0.075	0.17	487
ФБС-9-3-6т	шт.	880-300-580	0.146	0.35	703
ФБС-9-4-3т	шт.	880-400-280	0.099	0.24	663
ФБС-9-4-6т	шт.	880-400-580	0.195	0.47	865
ФБС-9-5-3т	шт.	880-500-280	0.123	0.3	804
ФБС-9-5-6т	шт.	880-500-580	0.244	0.59	1080
ФБС-9-6-3т	шт.	880-600-280	0.148	0.37	974
ФБС-9-6-6т	шт.	880-600-580	0.293	0.7	1298
ФБС-12-3-3т	шт.	1180-300-280	0.099	0.24	534
ФБС-12-3-6т	шт.	1180-300-580	0.203	0.48	896
ФБС-12-4-6т	шт.	1180-400-580	0.265	0.64	1139
ФБС-12-5-6т	шт.	1180-500-580	0.331	0.79	1460
ФБС-12-6-6т	шт.	1180-600-580	0.398	0.96	1668
ФБС-12-4-3т	шт.	1180-400-280	0.127	0.31	685
ФБС-12-5-3т	шт.	1180-500-280	0.159	0.38	826
ФБС-12-6-3т	шт.	1180-600-280	0.191	0.46	1031
ФБС-24-3-3т	шт.	2380-300-280	0.199	0.47	986
ФБС-24-3-6т	шт.	2380-300-580	0.406	0.97	1749
ФБС-24-4-3т	шт.	2380-400-280	0.267	0.63	1229
ФБС-24-4-6т	шт.	2380-400-580	0.543	1.3	2277
ФБС-24-5-3т	шт.	2380-500-280	0.330	0.79	1639
ФБС-24-5-6т	шт.	2380-500-580	0.679	1.63	2771
ФБС-24-6-3т	шт.	2380-600-280	0.400	1	1965
ФБС-24-6-6т	шт.	2380-600-580	0.815	1.96	3393
Перемычки (ГОСТ 948-84)					
1ПБ10-1п	шт.	1030-120-65	0.008	0.02	201
1ПБ13-1п	шт.	1290-120-65	0.010	0.025	206
1ПБ16-1п	шт.	1550-120-65	0.012	0.03	221
2ПБ10-1п	шт.	1030-120-140	0.017	0.04	244
2ПБ13-1п	шт.	1290-120-140	0.022	0.05	278
2ПБ16-2п	шт.	1550-120-140	0.026	0.07	367
2ПБ17-2п	шт.	1680-120-140	0.028	0.07	390
2ПБ19-3п	шт.	1940-120-140	0.033	0.08	423
2ПБ22-3п	шт.	2200-120-140	0.037	0.09	496
2ПБ25-3п	шт.	2500-120-140	0.041	0.1	600
2ПБ26-4п	шт.	2590-120-140	0.044	0.109	667
2ПБ29-4	шт.	2850-120-140	0.048	0.12	712
2ПБ30-4п	шт.	2980-120-140	0.050	0.13	733
3ПБ13-37п	шт.	1290-120-220	0.034	0.09	578
3ПБ16-37п	шт.	1550-120-220	0.041	0.1	725
3ПБ18-37п	шт.	1810-120-220	0.048	0.12	801
3ПБ18-8п	шт.	1810-120-220	0.048	0.25	706
3ПБ21-8п	шт.	2070-120-220	0.055	0.14	835
3ПБ25-8п	шт.	2460-120-220	0.065	0.16	875
3ПБ27-8п	шт.	2720-120-220	0.072	0.18	923
3ПБ30-8п	шт.	2980-120-220	0.079	0.2	996
3ПБ34-4п	шт.	3370-120-220	0.089	0.22	1066
3ПБ36-4п	шт.	3630-120-220	0.086	0.24	1155
5ПБ18-27п	шт.	1810-250-220	0.100	0.25	1432
5ПБ21-27п	шт.	2070-250-220	0.114	0.29	1872
5ПБ25-27п	шт.	2460-250-220	0.135	0.34	2069
5ПБ25-37п	шт.	2460-250-220	0.135	0.34	2177
5ПБ27-27п	шт.	2720-250-220	0.150	0.37	2324
5ПБ27-37п	шт.	2720-250-220	0.150	0.38	2753
5ПБ30-27п	шт.	2980-250-220	0.164	0.41	3012
5ПБ30-37п	шт.	2980-250-220	0.164	0.41	3138
5ПБ31-27п	шт.	3110-250-220	0.171	0.43	3284
5ПБ34-20п	шт.	3370-250-220	0.185	0.46	3369



5ПБ36-20п	шт,	3630-250-220	0.200	0.5	3797
8ПБ 10-1п	шт,	1030-120-90	0.011	0.03	290
8ПБ 13-1п	шт,	1290-120-90	0.014	0.04	312
8ПБ 16-1п	шт,	1550-120-90	0.017	0.04	333
8ПБ 17-2п	шт,	1680-120-90	0.018	0.05	340
8ПБ 19-3п	шт,	1940-120-90	0.021	0.05	401
9ПБ 13-37п	шт,	1290-120-190	0.029	0.07	556
9ПБ 16-37п	шт,	1550-120-190	0.035	0.09	633
9ПБ 18-37п	шт,	1810-120-190	0.041	0.1	791
9ПБ 22-3п	шт,	2200-120-190	0.050	0.13	778
9ПБ 25-3п	шт,	2460-120-190	0.056	0.14	848
9ПБ 18-8п	шт,	1810-120-190	0.041	0.1	592
9ПБ 21-8п	шт,	2070-120-190	0.047	0.12	703
9ПБ 25-8п	шт,	260-120-190	0.056	0.14	859
10ПБ 21-27п	шт,	2070-250-190	0.098	0.25	1667
10ПБ 25-27п	шт,	2460-250-190	0.117	0.29	2304
10ПБ 25-37п	шт,	2460-250-190	0.117	0.29	2324
10ПБ 27-27п	шт,	2720-250-190	0.129	0.32	2784
10ПБ 27-37	шт,	2720-250-190	0.129	0.32	3268
3ПП 14-71	шт,	1420-380-220	0.119	0.3	2048
3ПП 21-71	шт,	2070-380-220	0.173	0.43	3549
3ПП 18-71	шт,	1810-380-220	0.151	0.38	2678
3ПП 27-71	шт,	2720-380-220	0.227	0.57	4900

Кольца (ГОСТ8020-90)

КС 7-9	шт,	700-70-890	0.150	0.36	1271
КС10-9	шт,	1000-80-890	0.240	0.6	1521
КС 10-10ч	шт	1000-1170-1000	0.280	0.7	1550
КС 10-9ч	шт	1000-1170-900	0.280	0.7	1521
КС15-9	шт,	1500-90-890	0.400	1	2666
КС20-9	шт,	2000-100-890	0.750	1.8	4403
КС 7-6	шт,	700-70-590	0.100	0.25	1056
КС 10-6	шт,	1000-80-590	0.160	0.4	1293
КС 15-6	шт,	1500-90-590	0.265	0.66	2240
КС 20-6	шт,	2000-100-590	0.400	0.98	3744

Плиты перекрытия колец. (ГОСТ8020-90)

1ПП-10	шт,	1160-150	0.100	0.25	1969
1ПП-15	шт,	1680-150	0.270	0.68	3428
1ПП-20	шт,	220-150	0.510	1.28	6783

Плиты днища колец (ГОСТ8020-90)

ПН-10	шт,	1500-120	0.230	0.5	2684
ПН-15	шт,	2000-120	0.380	0.95	4624
ПН-20	шт,	2500-120	0.590	1.47	8884

Плиты дорожные (ГОСТ 21294.0-84)

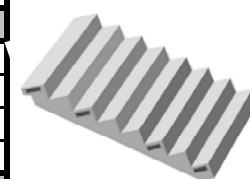
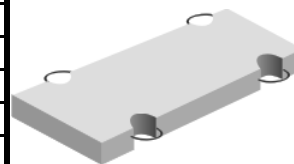
2П30-20-10	шт,	3000-2000-170	1.000	2.5	7367
2П30-20-30	шт,	3000-2000-170	1.000	2.5	8372
1П30-20-30	шт,	3000-2000-170	1.000	2.5	9366
1П30-20-10	шт,	3000-2000-170	1.000	2.5	8586
1П30-18-30	шт,	3000-1750-170	0.890	2.2	8284
1П30-18-10	шт,	3000-1750-170	0.890	2.2	7543
2П30-18-10	шт,	3000-1750-170	0.890	2.2	6548
2П30-18-30	шт,	3000-1750-170	0.890	2.2	7053

Лестничные марши (ГОСТ 9818-85)

1ЛМ27-11-14-4	шт,	2720-1050-1400	0.531	1.33	7705
1ЛМ27-12-14-4	шт,	2720-1200-1400	0.607	1.52	8910
1ЛМ30-11-15-4	шт.	3030-1050-1500	0.590	1.47	8380
1ЛМ30-12-15-4	шт,	3030-1200-1500	0.680	1.7	9622

Лестничные площадки (ГОСТ 9818-85)

2ЛП22-12-4к	шт,	2480-1300-220	0.414	1.04	6562
2ЛП22-18-4к	шт,	2480-1900-220	0.547	1.37	7847
2ЛП25-12-4к	шт.	2780-1300-220	0.464	1.16	7338



2ЛП25-15-4к	шт.	2780-1600-220	0.538		8099
2ЛП25-18-4к	шт.	2780-1900-220	0.619	1.55	9343
Лотки (серия 3.006.1-2.87)					
Л- 6-8/2	шт.	2980-1160-530	0.450	1.13	6103
Л -6д-8	шт.	720-1160-530	0.110	0.28	1531
Л -4-8/2	шт.	2980-780-530	0.360	0.9	4538
Л-4д-8	шт.	720-780-530	0.090	0.225	1115
Плиты перекрытий лотков (серия 3.006.1-2.87)					
П 11 д-8	шт.	740-1480-100	0.110	0.27	2109
П 21д-8	шт.	740-2460-160	0.290	0.79	3893
П 5-8/2	шт.	1495-780-70	0.080	0.2	1177
П 5д-8	шт.	740-780-70	0.040	0.1	822
П 8-8/2	шт.	1495-1160-100	0.173	0.44	2414
П 15-8/2	шт.	1495-1840-120	0.330	0.83	4990
П 11-8/2	шт.	1495-1480-100	0.220	0.55	3261
П 15д-8	шт.	740-1480-100	0.160	0.38	2207
П 8д-8	шт.	740-1160-100	0.090	0.21	1435
П 18-8/2	шт.	1495-2160-150	0.480	1.21	6030
П 8д-11	шт.	740-780-100	0.090	0.21	1582
Плоские плиты					
ПТ 12,5-11,9	шт.	1100-900-80	0.079	0.2	915
ПТ 12,5-16,14	шт.	1600-1400-80	0.179	0.45	2251
ПТ 12,5-8-6	шт.	800-600-80	0.038	0.1	1143
ПТ 8,11-9	шт.	1100-900-80	0.079	0.2	720
Прочий железобетон					
ОП4-4	шт.	380-380-140	0.020	0.05	631
ОП 5-2	шт.	510-250-140	0.020	0.05	717
ОП5-4	шт.	510-380-140	0.027	0.07	727
ОП 6-2	шт.	640-250-220	0.040	0.2	1154
ОП 6-4	шт.	640-380-220	0.050	0.14	1194
1ПРГ 32.1.4-4т	шт.	3180-120-400	0.150	0.38	3483
1ПРГ 36.1.4-4т	шт.	3580-120-400	0.170	0.43	4001
1ПРГ 28.1.3.4т	шт.	2780-120-300	0.100	0.21	3395
1ПРГ 39-2,5-4	шт.	3880-200-500	0.390	0.98	8251
1ПРГ 40-2,5-4	шт.	3980-200-500	0.400	1	8306
1ПРГ 42-2,5-4	шт.	4180-200-500	0.420	1.05	8609
1ПРГ 45-2,5-4т	шт.	4480-200-500	0.450	1.12	9410
1ПРГ 48-2,5-4т	шт.	4780-200-500	0.480	1.2	11153
1ПРГ 49-2,5-4т	шт.	4880-200-500	0.490	0.23	11620
1ПРГ 60.2.5-4т	шт.	5980-200-500	0.600	1.5	13497
1УБО-1420-12	шт.	2380-1190-220	0.940	2.3	6615
1УБО-1220-14	шт.	1400-600-1350	0.930	2.3	6282
1УБО-1020-15	шт.	1500-1100-550	0.735	1.84	5373
Балконные плиты и плиты лоджий					
ПБКУ-3	шт.	3700-1440-160/140	0.720	1.8	26215
ПБК-2 (2П)	шт.	3700-1545-180	0.820	2.15	36043
ПБК-2Д пр. (лев.)	шт.	4040-1440-160/140	0.824	2.06	33385
ПБК-3	шт.	6000-1545-180	1.110	2.92	48349
ПЛП 39-12а	шт.	3880-1190-220	0.930	1.6	12935
ПЛП 51-12-8АтVa*	шт.	5080-1190-220	1.230	2.3	20574
ПЛП 58-12-8АтVa*	шт.	5780-1190-220	1.380	2.61	23672
ПЛП 60-12-8АтVa*	шт.	5980-1190-220	1.460	2.72	25478
ПЛП 63-12-8АтVa*	шт.	6280-1190-220	1.500	2.85	25870
Ж/Б изделия для сенажных траншей					
ФП-1	м3		0.4	1	4554
КФ 2.2	м3		0.59	1.48	8545
ПС	м3		0.45	1.13	7238
Ступени лестничные					
Ступ.лес.без.закл.с сеткой					
ЛС-11	шт.	1050-330-145	0.046	115	652



ЛС-11-17	шт.	1050-290-168	0.046	115	720
ЛС-12	шт.	1200-330-145	0.053	133	751
ЛС-12-17	шт.	1200-290-168	0.053	133	775
ЛС-14	шт.	1350-330-145	0.06	150	839
ЛС-15	шт.	1500-330-145	0.066	165	839
ЛС-17	шт.	1650-330-145	0.072	180	1001
ЛС-22	шт.	2200-330-145	0.095	238	1244
ЛС-23	шт.	2250-330-145	0.1	250	1260
Ступ.лес.без сеток и закл.					
ЛС-11-Б	шт.	1050-330-145	0.046	115	552
ЛС-12-Б	шт.	1200-330-145	0.053	133	639
ЛС-14-Б	шт.	1350-330-145	0.06	145	642
ЛС-15-Б	шт.	1500-330-145	0.066	159	792
Ступ.лес.без сеток с закл.					
ЛС-11-Б-1	шт.	1050-330-145	0.046	115	684
ЛС-12-Б-1	шт.	1200-330-145	0.053	133	755
ЛС-14-Б-1	шт.	1350-330-145	0.06	150	770
ЛС-15-Б-1	шт.	1500-330-145	0.066	165	831
Ступ.лес.с закл.и сеткой					
ЛС-11-1 / 1л/	шт.	1050-330-145	0.046	115	740
ЛС-12-1 /1л/	шт.	1200-330-145	0.053	133	817
ЛС-14-1 /1л/	шт.	1350-330-145	0.06	150	913
ЛС-15-1 /1л/	шт.	1500-330-145	0.066	165	961
ЛС-17-1 /1л/	шт.	1650-330-145	0.072	180	1126
ЛС-22-1 /1л/	шт.	2200-330-145	0.095	238	1560
ЛС-23-1 /1л/	шт.	2250-330-145	0.1	250	1646
Ступ.лес.с 2 закл.и сеткой					
ЛС-12-2	шт.		0.053	133	927
ЛС-12-17-2	шт.		0.053	133	901
ЛС-14-2	шт.		0.06	150	1076
ЛС-15-2	шт.		0.066	165	1125
ЛС-23-2	шт.		0.1	250	1790
Товарный бетон					
М 450	м3		1		4997
М 400	м3		1		4511
М 350	м3		1		4291
М 300	м3		1		4072
М 250	м3		1		3852
М 200	м3		1		3522
М 150	м3		1		3357
М 100	м3		1		3302
М 75	м3		1		3176
М 50	м3		1		2980