>

СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ТСЦ-81-01-2001 УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ ТСЦ-2001 (в пяти частях)

Часть IV

"Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы"

ТСЦ-2001-444

Плиты, панели и настилы перекрытий и покрытий

Администрация Ульяновской области

2002

Раздел 44. Плиты, панели и настилы перекрытий и покрытий

		Наименование материалов и изделий	Ед. изм	Macca	Цена в руб. на	a 1.01.2000
№ п/п	Код по сборнику			брутто в к	отпускная	сметная
1	444 1001	Плиты покрытий ребристые из тяжелого бетона	м3		2363,20	2544,22
		Плиты покрытий ребристые из тяжелого бетона:				
2	440 9009-009-73	2ПГ-12-3к-7, объем 2,96 м ³	ШТ		9669,75	10183,22
3	440 9009-010-73	ПАШВ-1, объем 2,04 м ³	ШТ		9067,61	9549,10
4	440 9009-011-73	ПАШВ-2, объем 2,04 м ³	ШТ		9473,62	9976,67
5	440 9009-012-73	ПАШВ-3, объем 2,04 м ³	ШТ		9669,75	10183,22
6	440 9009-013-73	ПАШВ-4, объем 2,04 м ³	ШТ		9872,76	10397,01
7	440 9009-014-73	2ПГ6-1-5АтVт, объем 0,615 м ³	ШТ		1496,74	1576,21
8	440 9009-015-73	2ПГ6-2AIV, объем 0,49 м ³	ШТ		941,62	991,62
9	440 9009-016-73	2ПГ6-3AIV, объем 0,49 м ³	ШТ		990,94	1043,56
10	440 9009-017-73	2ПГ6-4AIV, объем 0,49 м ³	ШТ		1041,41	1096,71
11	440 9009-018-73	2ПГ6-5AIV, объем 0,49 м ³	шт		1187,07	1250,10
12	440 9009-019-73	2ПГ6-6AIV, объем 0,49 м ³	шт		1308,64	1378,13
13	440 9009-020-73	ПР60-15-6Атут, объем 1,05 м ³	шт		2748,03	2893,95
14	440 9009-021-73	ПР60-15, объем 1,24 м ³	шт		3530,25	3717,71
15	440 9009-022-73	ПР60-15-8Атут, объем 1,05 м ³	шт		2813,42	2962,81
16	440 9009-023-73	ПР72-15-6Атут, объем 1,25 м ³	шт		3431,61	3613,83
17	440 9009-024-73	ПР72-15-8Атут 1,25 м ³	шт		3496,98	3682,67
18	440 9009-025-73	ПРС56-15-16Атут 1,13 м ³	шт		3163,22	3331,18
19	440 9009-026-73	ПРС26-15-6т 0,59 м ³	ШТ		1448,57	1525,49
20	440 9009-027-73	ПР30-15-6 0,54 м ³	ШТ		1597,67	1682,50
21	440 9009-028-73	ПР30-15-8 0,54 м ³	шт		1597,67	1682,50
22	440 9009-029-73	ПР12,5-28-15c 0,476 м ³	ШТ		1215,75	1280,31
23	440 9009-030-73	ПР12,5-58-15с 1,05 м ³	ШТ		3179,29	3348,11
24	440 9009-031-73	ПР8-28-15c 0,476 м ³	ШТ		1199,68	1263,38
25	440 9009-032-73	ПР8-58-15с 1,05 м ³	ШТ		3164,37	3332,40
26	444 1011	Плиты покрытий из легких бетонов плотностью 1600 кг/м ³ и более	м3		2615,41	2815,75
27	444 1031	Надбавки на утепление плит покрытий слоем неармированного легкого или ячеистого бетона	м3		999,33	1075,88
		(плотность 300-500 г/м ³)				
28	444 1101	Плиты доборные ребристые	м3		1924,94	2072,39
29	444 1201-001-73	Стаканы для крепления дефлекторов и зонтов объемом до 0,1 м ³ включительно	м3		2343,40	2522,91
30	444 1201-002-73	Стаканы для крепления дефлекторов и зонтов объемом более 0,1 м ³	м3		1966,78	2117,44
31	444 1301	Плиты бортовые для фонарей	M3		1736,63	1869,65

32	444 1401	Панели кровельные для безрулонных крыш ребристые и часторебристые (с ребрами вверх и вниз) из бетона плотностью 1600 кг/м ³ и более	м3	2458,48	2646,80
		привед. толщ. 8 см Панели покрытий безрулонных крыш с верхним слоем из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более			
		(привед. толщ. 9 см) и нижним слоем из бетона плотностью 1100 кг/м ³ , привед. толщиной, см:			
33	444 1501-001-73	7,6-8,5	м3	3904,43	4203,51
34	444 1501-002-73	8,6-9,5	_M 3	3765,08	4053,48
		Плиты перекрытий ребристые из тяжелого бетона, а также из легких бетонов плотностью 1600 кг/м ³ и более привед. толщ.:			
35	444 2001-001-73	до 12 см	м3	2864,36	3083,77
36	444 2001-002-73	свыше 12 см	M3	2985,24	3213,90
37	444 2061	Плиты перекрытий ребристые и часторебристые, привед. толщ. 8 см Плиты перекрытий ребристые:	м3	2192,49	2360,43
38	440 9009-033-73	2П1-1A ШВ объем 0,95 м ³	ШТ	3709,16	3906,11
39	440 9009-034-73	2П1-1А ШВ объем 0,95 м ³	шт	3947,73	
40	440 9009-035-73	2П1-3А ШВ объем 0,95 м ³	ШТ	4171,37	4392,87
41	440 9009-036-73	2П1-4A ШВ объем 0,95 м ³	ШТ	4403,06	
42	440 9009-037-73	2П1-5А ШВ объем 0,95 м ³	ШТ	4743,69	
43	440 9009-038-73	2П1-6А ШВ объем 0,95 м ³	ШТ	5098,09	5368,80
44	440 9009-039-73	1П3-1-3АтVт объем 0,93 м ³	ШТ	2242,25	·
45	440 9009-040-73	1П4-1-ЗАТУТ 0056 М 0,9 М 1	ШТ	2064,19	
46	440 9009-041-73	1Π7-1-6A Illτ 0,6 м ³	ШТ	1510,22	1590,41
47	440 9009-042-73	1П8-1-6A IIIт 0,55 м ³	ШТ	1378,32	1451,51
48	440 9009-043-73	2П1-1-5A IIIт 0,95 м ³	шт	2374,14	2500,20
49	444 2101	Панели многопустотные	M3	828,79	913,33
	=	Панели многопустотные:	M	329,10	0.0,00
50	440 9030-118-73	ПК 8-48-10 объем 1,04 м ³	ШТ	1011,12	1064,81
51	440 9030-119-73	ПК 8-48-12 объем 1,25 м ³	ШТ	1243,41	1309,44
52	440 9030-120-73	ПК 8-48-15 объем 1,57 м ³	ШТ	1550,23	1632,54
53	440 9030-121-73	ПК 8-51-10 объем 1,11 м ³	ШТ	1135,34	1195,63
54	440 9030-122-73	ПК 8-51-12 объем 1,33 м ³	ШТ	1380,05	1453,33
55	440 9030-123-73	ПК 8-51-15 объем 1,67 м ³	ШТ	1716,68	1807,83
56	440 9030-124-73	ПК 8-54-10 объем 1,17 м ³	ШТ	1162,67	1224,40
57	440 9036-125-73	ПК 8-54-12 объем 1,41 м ³	ШТ	1413,60	1488,66
58	440 9030-126-73	ПК 8-54-15 объем 1,76 м ³	ШТ	1788,73	1883,71
59	440 9030-127-73	ПК 8-57-10 объем 1,24 м ³	ШТ	1247,13	1313,35
60	440 9030-128-73	ПК 8-57-12 объем 1,48 м ³	ШТ	1490,61	1569,76
61	440 9030-129-73	ПК 8-57-15 объем 1,86 м ³	ШТ	1921,64	2023,68
62	440 9030-130-73	ПК 8-58-12 объем 1,86 м ³	ШТ	1639,67	1726,73
63	440 9030-131-73	ПК 8-58-15 объем 1,86 м ³	ШТ	1822,26	1919,03
64	440 9030-132-73	ПК 8-60-10 объем 1,3 м ³	ШТ	1571,34	1654,78
65	440 9030-133-73	ПК 8-60-12 объем 1,57 м ³	ШТ	1535,33	1616,86
66	440 9030-134-73	ПК 8-60-15 объем 1,96 м ³	ШТ	1977,53	2082,54
67	440 9030-135-73	ПК 8-63-10 объем 1,37 м ³	ШТ	1437,19	1513,50
68	440 9030-136-73	ПК 8-63-12 объем 1,64 м ³	ШТ	1647,12	1734,58
69	440 9030-137-73	ПК 8-63-15 объем 2,06 м ³	ШТ	2096,78	2208,12
70	440 9030-138-73	ПК 20-12-8т объем 0,29 м ³	ШТ	470,78	495,78
71	440 9030-139-73	ПК 20-15-8т объем 0,38 м ³	ШТ	621,09	654,07
72	440 9030-140-73	ПК 21-10-8 объем 0,26 м ³	ШТ	331,66	349,27
73	440 9030-141-73	ПК 21-12-8т объем 0,32 м ³	ШТ	522,95	550,72
74	440 9030-142-73	ПК 21-15-8 объем 0,42 м ³	ШТ	498,11	524,56
75	440 9030-143-73	ПК 23-12 объем 0,35 м ³	ШТ	571,40	
76	440 9030-144-73	ПК 24,15-8AVT объем 0,78 м ³	ШТ	869,52	
77	440 9030-145-73	ПК 24-12 объем 0,623 м ³	ШТ	696,85	
78	440 9030-146-73	ПК 24-12 объем 0,723 М	ШТ	1034,73	
79	440 9030-147-73	ПК 24-12-8т объем 0,62 м ³	ШТ	629,78	
80	440 9030-148-73	ПК 24-15-8т объем 0,78 м ³	ШТ	819,83	

81	440 9030-149-73	ПК 25-12-8т объем 0,37 м ³	шт	603,70	635,75
82	440 9030-150-73	ПК 25-12-61 006ем 0,37 м ⁻²	шт	808,65	851,59
83	440 9030-151-73	ПК 26-12-8т объем 0,495 м ³	ШТ	637,23	671,06
84	440 9030-152-73	ПК 26-12-61 005ем 0,39 м ⁻²	ШТ	645,93	680,23
85	440 9030-153-73		ШТ	919,21	968,02
86	440 9030-154-73	ПК 27-12-12AIIIт объем 0,7 м ³	шт	874,49	920,93
87	440 9030-155-73		шт	780,08	821,50
88	440 9030-156-73	ПК 27-12 объем 0,7 м ³	шт	1001,19	1054,35
89	440 9030-157-73	ПК 27-15 объем 0,87 м ³	ШТ	713,01	750,87
90	440 9030-158-73	ПК 27-12-8т объем 0,7 м ³	шт	896,85	944,48
91	440 9030-159-73	ПК 27-15-8т объем 0,88 м ³		1050,87	1106,67
92	440 9030-160-73	ПК 28-15 объем 0,905 м ³	ШТ	685,68	722,09
93	440 9030-161-73	ПК 28-12-8т объем 0,42 м ³	ШТ	993,73	1046,49
94	440 9030-161-73	ПК 30-15 объем 0,98 м ³	ШТ	822,32	865,99
		ПК 30-12 объем 0,78 м ³	ШТ		
95	440 9030-163-73	ПК 30-12-6т объем 0,78 м ³	ШТ	853,36	898,68
96	440 9030-164-73	ПК 30-12-8т объем 0,78 м ³	ШТ	843,43	888,22
97	440 9030-165-73	ПК 30-15-6т объем 0,98 м ³	ШТ	1108,01	1166,85
98	440 9030-166-73	ПК 30-15-8т объем 0,98 м ³	ШТ	1060,81	1117,14
99	440 9030-167-73	ПК 30-15-8АтVт объем 0,98 м ³	ШТ	1095,59	1153,76
100	440 9030-168-73	ПК 32-12-8т объем 0,46 м ³	ШТ	1081,93	1139,38
101	440 9030-169-73	ПК 32-15-8т объем 0,6 м ³	ШТ	980,08	1032,12
102	440 9030-170-73	ПК 33-15-8АтVт объем 1,08 м ³	ШТ	1204,90	1268,88
103	440 9030-171-73	ПК 33-15-8т объем 0,62 м ³	ШТ	1012,37	1066,13
104	440 9030-172-73	ПК 34-12-8т объем 0,48 м ³	ШТ	783,80	825,42
105	440 9030-173-73	ПК 34-15-8т объем 0,64 м ³	шт	1045,91	1101,45
106	440 9030-174-73	ПК 36-12-8т объем 0,53 м ³	ШТ	971,38	1022,96
107	440 9030-175-73	ПК 36-15-8АтVт объем 1,17 м ³	ШТ	1304,27	1373,53
108	440 9030-176-73	ПК 36-15-8т объем 1,17 м ³	шт	1257,07	1323,82
109	440 9030-177-73	ПК 36-12-8т объем 0,53 м ³	шт	971,38	1022,96
110	440 9030-178-73	ПК 37-12-8т объем 0,55 м ³	ШТ	898,08	945,77
111	440 9030-179-73	ПК 37-15 объем 0,715 м ³	ШТ	1167,64	1229,64
112	440 9030-180-73	ПК 38-15-8АтVт объем 1,27 м ³	ШТ	1422,28	1497,81
115	440 9030-181-73	ПК 38-12-8т объем 0,56 м ³	ШТ	914,24	962,78
114	440 9030-182-73	ПК 38-15-8т объем 0,72 м ³	ШТ	1176,34	
115	440 9030-183-73	ПК 38-15-8АШ объем 0,72 м ³	ШТ	1676,93	1765,98
116	440 9030-181-73	ПК 39-15-8 объем 0,76 м ³	ШТ	873,24	919,60
117	440 9030-185-73	ПК 40-12-8т объем 0,58 м ³	ШТ	947,78	998,11
118	440 9030-186-73	ПК 40-15-8т объем 0,78 м ³	ШТ	1274,46	1342,13
119	440 9030-187-73	ПК 41-12-8т объем 0,59 м ³	ШТ	963,92	1015,11
120	440 9030-188-73	ПК 42-12-6Ат ут объем 0,6 м ³	ШТ	1198,70	1262,35
121	440 9030-189-73	ПК 42-12-8Ат ут объем 0,6 м ³	ШТ	1233,48	1298,98
122	440 9030-190-73	ПК 42-15-6Ат объем ут 0,79 м ³	ШТ	1624,76	1711,04
123	440 9030-191-73	ПК 42-15-8Ат ут объем 0,79 м ³	ШТ	1642,15	1729,35
124	440 9030-192-73	ПК 42,15-8АтVт объем 0,79 м ³	ШТ	1530,36	1611,62
125	440 9030-193-73	ПК 42-12-8т объем 0,61 м ³	ШТ	1603,64	1688,79
126	440 9030-194-73	ПК 42-15-8т объем 0,81 м ³	ШТ	2100,51	2212,05
127	440 9030-195-73	ПК 42-15-8 объем 0,81 м ³	ШТ	1639,67	1726,73
128	440 9030-196-73	ПК 43-12-8 объем 0,62 м ³	ШТ	1012,37	1066,13
129	440 9030-197-73	ПК 43-15-8т объем 0,83 м ³	ШТ	1355,21	1427,17
130	440 9030-198-73	ПК 44-12-8т объем 0,63 м ³	ШТ	1028,51	1083,12
131	440 9030-199-73	ПК 44-15 объем 0,84 м ³	ШТ	1371,35	1444,17
132	440 9030-200-73	ПК 45-12 объем 0,65 м ³	ШТ	1120,43	1179,93
133	440 9030-201-73	ПК 45-15-8АтVт объем 0,86 м ³	ШТ	1639,67	1726,73
134	440 9030-202-73	ПК 45-12-8т объем 0,65 м ³	ШТ	1062,06	1118,45
135	440 9030-203-73	ПК 45-15-8т объем 0,86 м ³	ШТ	1404,89	1479,49
136	440 9030-204-73	ПК 47-12-8т объем 0,61 м ³	ШТ	1094,36	1152,47
137	440 9030-205-73	ПК 47-15 объем 0,9 м ³	ШТ	1469,49	1547,52
138	440 9030-206-73	ПК 48-15-8 объем 0,9 м ³	ШТ	1638,42	1725,42
139	440 9030-207-73	ПК 48-12-6Ат ут объем 0,68 м ³	шт	1356,44	1428,47
		, . ,			

140	440 9030-208-73	ПК 48-15-6Ат ут объем 0,9 м ³	шт	1788,73	1883,71
141	440 9030-209-73	ПК 48-15-8Ат ут объем 0,9 м ³	шт	1806,12	1902,02
142	440 9030-210-73	ПК 48-12-8 объем 0,69 м ³	шт	1247,13	1313,35
143	440 9030-211-73	ПК 48,15-8АтVт объем 0,9 м ³	шт	1753,95	1847,09
144	440 9030-212-73	ПК 48-10-8 объем 0,51 м ³	ШТ	940,33	990,26
145	440 9030-213-73	ПК 48-12-8т объем 0,69 м ³	ШТ	1126,65	1186,47
146	440 9030-214-73	ПК 48-15-8т объем 0,9 м ³	ШТ	1427,25	1503,04
147	440 9030-215-73	ПК 48-15-8АШТ объем 0,9 м ³	ШТ	1863,25	1962,19
148	440 9030-216-73	ПК 49-12-8т объем 0,71 м ³	ШТ	1101,81	1160,32
149	440 9030-217-73	ПК 50-12-8т объем 0,71 м ³	ШТ	1176,34	1238,81
150	440 9030-218-73	ПК 51-12-6Ат ут объем 0,72 м ³	ШТ	1458,31	1535,75
151	440 9030-219-73	ПК 51-12-8Ат ут объем 0,72 м ³	ШТ	1490,61	1569,76
152	440 9030-220-73	ПК 51-12-6АТ УТ ООЪЕМ 0,72 М ³	ШТ	1838,41	1936,03
153	440 9030-221-73	ПК 51-15-6АТ УТ ООБЕМ 0,96 М ³	ШТ	1865,74	1964,81
154	440 9030-222-73	ПК 51-13-6АТ УТ ООБЕМ 0,70 М ³	ШТ	1832,19	1929,48
155	440 9030-223-73	ПК 51.12-8ATV ООБЕМ 0,72 М° ПК 51.15-8ATV ООБЕМ 0,96 М ³	шт	2101,75	2213,36
156	440 9030-224-73	ПК 51-15-8 объем 0,96 м ³	шт	1760,15	1853,61
157	440 9030-225-73	*************************************	шт	1337,82	1408,86
158	440 9030-226-73	ПК 51-12-8 объем 0,73 м ³	шт	1083,17	1140,68
159	440 9030-227-73	ПК 51-10-8 объем 0,61 м ³	ШТ	1204,90	1268,88
160	440 9030-228-73	ПК 51-12-8т объем 0,73 м ³ ПК 51-15-8т объем 0,97 м ³	ШТ	1585,01	1669,17
161	440 9030-229-73	:	шт	1453,34	1530,52
162	440 9030-230-73	ПК 51.12-8AIVт объем 0,73 м ³ ПК 51.15-8AIVт объем 0,96 м ³	ШТ	1739,04	1831,38
163	440 9030-231-73		ШТ	1588,73	1673,09
164	440 9030-232-73	ПК 51.12-12АІVт объем 0,73 м ³	ШТ	1240,93	1306,82
165	440 9030-233-73	ПК 53-12-8т объем 0,76 м ³	шт	1566,37	1649,55
166	440 9030-234-73	ПК 53-15 объем 1,01 м ³	ШТ	1890,58	1990,97
167	440 9030-235-73	ПК 54-15-8 объем 1,01 м ³	шт	1904,25	2005,37
168	440 9030-236-73	ПК 54,12-8AтV объем 0,76 м ³	шт	2188,70	2304,92
169	440 9030-237-73	ПК 54.15-8ATV объем 1,01 м ³	шт	1611,09	1696,64
170	440 9030-233-73	ПК 54-15Ат объем 1,01 м ³	шт	1562,65	1645,62
171	440 9030-239-73	ПК 54-12-6Ат ут объем 0,76 м ³ ПК 54-12-8Ат ут объем 0,76 м ³	ШТ	1780,02	1874,54
172	440 9030-240-73	ПК 54-12-6Ат ут объем 0,76 м ³	ШТ	1875,68	1975,28
173	440 9030-241-73	ПК 54-15-8Ат ут объем 1,01 м ³	ШТ	1917,91	2019,75
174	440 9030-242-73	ПК 54-13-6АТ УТ 00Вем 1,01 М	ШТ	1274,46	1342,13
175	440 9030-243-73	ПК 54-15-8т объем 1,01 м ³	ШТ	1598,67	1683,56
176	440 9030-244-73	ПК 56-15 объем 1,06 м ³	ШТ	2070,70	2180,65
177	440 9030-245-73	ПК 56-12 объем 0,8 м ³	ШТ	1510,48	1590,69
178	440 9030-246-73	ПК 56-15Ат объем 1,06 м ³	ШТ	1680,65	1769,89
179	440 9030-247-73	ПК 56.12-8т объем 0,8 м ³	ШТ	1306,76	1376,15
180	440 9030-248-73	ПК 56.15-8т объем 1,06 м ³	ШТ	1644,64	1731,97
181	440 9030-249-73	ПК 56.12-12AIVт объем 0,8 м ³	ШТ	1602,40	1687,49
182	440 9030-250-73	ПК 56.12-8AIVT объем 0,8 м ³	ШТ	1565,14	1648,25
183	440 9030-251-73	ПК 57.12-8АтV объем 0,82 м ³	ШТ	1966,36	2070,78
184	440 9030-252-73	ПК 57.12-0ATV ООБЕМ 0,02 М°	шт	2290,55	2412,18
185	440 9030-253-73	ПК 57.15-6АТ У ООЪЕМ 1,07 М ³	ШТ	1883,13	1983,12
186	440 9030-254-73	ПК 57-15-6АТ УТ ООБЕМ 1,07 М ⁻²	шт	1948,97	2052,46
187	440 9030-255-73	ПК 57-15-6АГ УГ ООБЕМ 1,07 М°	шт	2042,12	2150,55
188	440 9030-256-73	ПК 57-10-8 объем 1,07 м ³	шт	1163,92	1225,73
189	440 9030-257-73	ПК 57-10-8 ООБЕМ 0,87 М ³	шт	1339,05	1410,15
190	440 9030-258-73	ПК 57-12-81 0056М 0,82 М ⁻²	шт	1675,68	1764,66
191	440 9030-259-73	ПК 57-10-81 ООБЕМ 1,07 М° ПК 58-12Ат объем 0,82 м ³	шт	1391,22	1465,09
192	440 9030-260-73	ПК 58-12АТ ООБЕМ 0,82 М° ПК 58-15АТ Объем 1,1 м ³	шт	1730,34	1822,22
193	440 9030-261-73	ПК 58-15-8 объем 1,1 м ³	шт	2080,64	2191,12
194	440 9030-262-73	ПК 58-13-8 ООБЕМ 1,1 М ⁹	шт	1658,29	1746,35
195	440 9030-263-73	ПК 58-12-8 объем 0,82 м ³	ШТ	1401,17	1475,57
196	440 9030-264-73	ПК 58-15-8т объем 1,1 м ³	шт	1768,85	1862,78
197	440 9030-265-73	ПК 59-12-8т объем 0,84 м ³	ШТ	1439,67	1516,11
198	440 9030-266-73	ПК 60.12-8AтV объем 0,84 м ³	ШТ	1881,89	1981,82
		PINCOCITE ONLY CODONI C,CT IVI			·

199	440 9030-267-73	ПК 60.15-8АтV объем 1,12 м ³	шт	2389,94	2516,85
200	440 9030-268-73	ПК 60.12-8AIVт объем 0,84 м ³	ШТ	1639,67	1726,73
201	440 9030-269-73	ПК 60.15-8AIVт объем 1,12 м ³	ШТ	2086,84	2197,65
202	440 9030-270-73	ПК 60-12-6Ат ут объем 0,84 м ³	ШТ	1694,32	1784,29
203	440 9030-271-73	ПК 60-12-8Ат ут объем 0,84 м ³	ШТ	1729,10	1820,91
204	440 9030-272-73	ПК 60-15-6Ат ут объем 1,12 м ³	ШТ	2186,21	2302,29
205	440 9030-273-73	ПК 60-15-8Ат ут объем 1,12 м ³	ШТ	2220,99	2338,92
206	440 0030-274-73	ПК 60-15-8 объем 1,12 м ³	ШТ	2336,52	2460,59
207	440 9030-275-73	ПК 60-12-8 объем 0,84 м ³	ШТ	1761,40	1854,93
208	440 9030-276-73	ПК 60.12-6т объем 0,86 м ³	ШТ	1295,58	1364,37
209	440 9030-277-73	ПК 60.12-8т объем 0,86 м ³	ШТ	1462,03	1539,66
210	440 9030-278-73	ПК 60.15-6т объем 1,14 м ³	ШТ	1659,54	1747,66
211	440 9030-279-73	ПК 60.15-8т объем 1,14 м ³	ШТ	1768,85	1862,78
212	440 9030-280-73	ПК 63.12-8АтV объем 0,98 м ³	ШТ	2062	2171,49
213	440 9030-281-73	ПК 63.15-8AтV объем 1,19 м ³	ШТ	2558,87	2694,75
214	440 9030-282-73	ПК 63.16-8 объем 1,22 м ³	ШТ	2484,34	2616,26
215	440 9030-283-73	ПК 63-12Ат объем 0,98 м ³	ШТ	1501,78	1581,53
216	440 9030-284-73	ПК 63-15Ат объем 1,19 м ³	ШТ	1885,61	1985,73
217	440 9030-285-73	ПК 63-12-6Ат ут объем 0,98 м ³	ШТ	1922,88	2024,99
218	440 9030-286-73	ПК 63-12-8Ат ут объем 0,98 м ³	ШТ	1984,99	2090,39
219	440 9030-287-73	ПК 63-15-6Ат ут объем 1,19 м ³	ШТ	2290,55	2412,18
220	440 9030-288-73	ПК 63-15-8Ат ут объем 1,19 м ³	ШТ	2343,97	2468,44
221	440 9030-289-73	ПК 63-15-8 объем 1,19 м ³	ШТ	2402,36	2529,93
222	440 9030-290-73	ПК 63-12-8 объем 0,98 м ³	ШТ	1865,74	1964,81
223	440 9030-291-73	ПК 63-12 объем 0,98 м ³	ШТ	1873,19	1972,65
224	440 9030-292-73	ПК 63-15 объем 1,19 м ³	ШТ	2412,30	2540,40
225	440 9030-293-73	ПК 63-10-8 объем 0,74 м ³	ШТ	1356,44	1428,47
226	440 9030-294-73	ПК 63-12-4т объем 0,98 м ³	ШТ	1396,19	1470,32
227	440 9030-295-73	ПК 63-12-6т объем 0,98 м ³	ШТ	1409,86	1484,73
228	440 9030-296-73	ПК 63-12-8т объем 0,98 м ³	ШТ	1473,22	1551,44
229	440 9030-297-73	ПК 63-15-6т объем 1,19 м ³	ШТ	1781,27	1875,86
230	440 9030-298-73	ПК 63-15-8т объем 1,19 м ³	ШТ	1900,52	2001,44
231	440 9030-299-73	ПК 63.15-8AIVт объем 1,19 м ³	ШТ	2223,48	2341,55
232	440 9030-300-73	ПК 63.12-8AIIIB объем 0,98 м ³	ШТ	1751,46	1844,46
233	440 9030-301-73	ПК 64-12 объем 0,92 м ³	ШТ	1896,80	1997,52
234	440 9030-302-73	ПК 64-15 объем 1,21 м ³	ШТ	2504,22	2637,19
235	440 9030-303-73	ПК 64-12-4т объем 0,92 м ³	ШТ	1469,49	1547,52
236	440 9030-304-73	ПК 64-12-6т объем 0,92 м ³	ШТ	1601,15	1686,17
237	440 9030-305-73	ПК 64-12-8т объем 0,92 м ³	ШТ	1683,14	1772,51
238	440 9030-306-73	ПК 64-15-6 объем 1,21 м ³	ШТ	2129,07	2242,12
239	440 9030-307-73	ПК 64-15-8 объем 1,24 м ³	ШТ	2505,45	2638,49
240	440 9030-308-73	ПК 72-12-8т объем 1,01 м ³	ШТ	2314,16	2437,04
241	440 9030-309-73	ПК 72-15-8т объем 1,34 м ³	ШТ	3141,45	3308,26
242	440 9030-310-73	ПК 72.12-8АтV объем 1,01 м ³	ШТ	3912,83	4120,60
243	440 9030-311-73	ПК 72.15-8 AтV объем 1,34 м ³	ШТ	4637,01	4883,24
244	440 9030-312-73	ПК 72.15-8 объем 1,34 м ³	ШТ	4198,54	4421,48
		Плиты сплошные плоские:			
245	440 9009-044-73	ППУ 16-12 объем 0,228 м ³ толщ. 12 см	ШТ	393,40	414,29
246	440 9009-045-73	ППУ 17-12 объем 0,243 м ³ толщ. 12 см	шт	420,92	443,27
247	440 9009-046-73	ППУ 18-12 объем 0,257 м ³ толщ. 12 см	ШТ	445,01	468,64
248	440 9009-047-73	ППУ 19-12 объем 0,271 м ³ толщ. 12 см	ШТ	469,09	494
249	440 9009-048-73	ППУ 20-12 объем 0,3 м ³ толщ. 12 см	ШТ	478,26	503,66
250	440 9009-049-73	ППУ 20-15 объем 0,36 м ³ толщ. 12 см	шт	543,65	572,51
251	440 9009-050-73	ППУ 21-10 объем 0,25 м ³ толщ. 12 см	ШТ	305,08	321,28
252	440 9009-051-73	ППУ 21-12 объем 0,3 м ³ толщ. 12 см	ШТ	361,28	380,47
253	440 9009-052-73	ППУ 21-15 объем 0,38 м ³ толщ. 12 см	ШТ	492,04	518,17
254	440 9009-053-73	ППУ 22-12 объем 0,31 м ³ толщ. 12 см	ШТ	489,75	515,76
255	440 9009-054-73	ППУ 22-15 объем 0,4 м ³ толщ. 12 см	ШТ	520,70	548,35
256	440 9009-055-73	ППУ 23-12 объем 0,33 м ³ толщ. 12 см	ШТ	523	550,77

257	440 9009-056-73	ППУ 24-12 объем 0,4 м ³ толщ. 12 см	шт	567,73	597,87
258	440 9009-057-73	ППУ 24-15 объем 0,43 м ³ толщ. 12 см	шт	605,58	637,73
259	440 9009-058-73	ППУ 25-12 объем 0,36 м ³ толщ. 12 см	шт	552,82	582,18
260	440 9009-059-73	ППУ 25-15 объем 0,447 м ³ толщ. 12 см	шт	732,88	771,80
261	440 9009-060-73	ППУ 26-12 объем 0,37 м ³ толщ. 12 см	шт	587,22	618,40
262	440 9009-061-73	ППУ 26-15 объем 0,468 м ³ толщ. 12 см	шт	659,49	694,51
263	440 9009-062-73	ППУ 27-10 объем 0,324 м ³ толщ. 12 см	шт	505,80	532,66
264	440 9009-063-73	ППУ 27-12 объем 0,39 м ³ толщ. 12 см	шт	641,13	675,17
265	440 9009-064-73	ППУ 27-15 объем 0,486 м ³ толщ. 12 см	шт	697,34	734,37
266	440 9009-065-73	ППУ 28-12 объем 0,4 м ³ толщ. 12 см	ШТ	697,34	734,37
267	440 9009-066-73	ППУ 28-15 объем 0,5 м ³ толщ. 12 см	шт	665,22	700,54
268	440 9009-067-73	ППУ 29-12 объем 0,41 м ³ толщ. 12 см	шт	767,30	808,05
269	440 9009-068-73	ППУ 29-15 объем 0,52 м ³ толщ. 12 см	шт	830,37	874,47
270	440 9009-069-73	ППУ 30-12 объем 0,43 м ³ толщ. 12 см	ШТ	662,93	698,13
271	440 9009-070-73	ППУ 30-15 объем 0,536 м ³ толщ. 12 см	шт	988,65	1041,14
272	440 9009-071-73	ППУ 30-12-у объем 0,428 м ³ толщ. 12 см	ШТ	947,36	997,67
273	440 9009-072-73	ППУ 30-15-у объем 0,536 м ³ толщ. 12 см	шт	1146,92	1207,82
274	440 9009-073-73	ППУ 31-12 объем 0,44 м ³ толщ. 12 см	шт	769,59	810,45
275	440 9009-074-73	ППУ 31-15 объем 0,558 м ³ толщ. 12 см	ШТ	1115,97	1175,23
276	440 9009-075-73	ППУ 32-12 объем 0,53 м ³ толщ. 14 см	шт	961,13	1012,16
277	440 9009-076-73	ППУ 32-15 объем 0,667 м ³ толщ. 14 см	шт	1371,73	1444,56
278	440 9009-077-73	ППУ 33-12 объем 0,55 м ³ толщ. 14 см	ШТ	962,28	1013,38
279	440 9009-078-73	ППУ 33-15 объем 0,693 м ³ толщ. 14 см	ШТ	1291,44	1360,02
280	440 9009-079-73	ППУ 34-12 объем 0,57 м ³ толщ. 14 см	шт	920,98	969,88
281	440 9009-080-73	ППУ 34-15 объем 0,71 м ³ толщ. 14 см	шт	1109,09	1167,98
282	440 9009-081-73	ППУ 35-12 объем 0,58 м ³ толщ. 14 см	шт	1112,53	1171,60
283	440 9009-082-73	ППУ 35-15 объем 0,84 м ³ толщ. 14 см	шт	1176,75	1239,24
284	440 9009-083-73	ППУ 36-12 объем 0,685 м ³ толщ. 16 см	ШТ	1029,94	1084,63
285	440 9009-084-73	ППУ 36-15 объем 0,86 м ³ толщ. 16 см	шт	1279,97	1347,94
286	440 9009-085-73	ППУ 37-12 объем 0,7 м ³ толщ. 16 см	шт	1091,87	1149,85
287	440 9009-086-73	ППУ 37-15 объем 0,88 м ³ толщ. 16 см	ШТ	1563,26	1646,27
288	440 9009-087-73	ППУ 38-12 объем 0,72 м ³ толщ. 16 см	шт	1228,36	1293,59
289	440 9009-088-73	ППУ 38-15 объем 0,912 м ³ толщ. 16 см	шт	1603,40	1688,54
290	440 9009-089-73	ППУ 39-12 объем 0,742 м ³ толщ. 16 см	ШТ	1298,32	1367,26
291	440 9009-090-73	ППУ 39-15 объем 0,93 м ³ толщ. 16 см	шт	1558,67	1641,43
292	440 9009-091-73	ППУ 40-12 объем 0,76 м ³ толщ. 16 см	шт	1275,39	1343,12
293	440 9009-092-73	ППУ 40-15 объем 0,96 м ³ толщ. 16 см	ШТ	1895,87	1996,54
294	440 9009-093-73	ППУ 41-12 объем 0,9 м ³ толщ. 16 см	шт	1477,25	1555,70
295	440 9009-094-73	ППУ 41-15 объем 1,13 м ³ толщ. 16 см	ШТ	2020,88	2128,19
296	440 9009-095-73	ППУ 42-12 объем 0,92 м ³ толщ. 16 см	ШТ	1485,27	1564,14
297	440 9009-096-73	ППУ 42-15 объем 1,12 м ³ толщ. 16 см	шт	1817,88	1914,41
298	440 9009-097-73	ППУ 43-12 объем 0,921 м ³ толщ. 18 см	ШТ	1646,99	1734,45
299	440 9009-098-73	ППУ 43-15 объем 1,161 м ³ толщ. 18 см	ШТ	2035,80	2143,90
300	440 9009-099-73	ППУ 44-12 объем 0,942 м ³ толщ. 18 см	ШТ	1598,82	1683,72
301	440 9009-100-73	ППУ 44-15 объем 1,188 м ³ толщ. 18 см	ШТ	2258,30	2378,22
302	440 9009-101-73	ППУ 45-12 объем 0,96 м ³ толщ. 18 см	ШТ	1704,33	1794,83
303	440 9009-102-73	ППУ 45-15 объем 1,21 м ³ толщ. 18 см	ШТ	2049,56	2158,39
304	440 9009-103-13	ППУ 46-12 объем 0,985 м ³ толщ. 18 см	ШТ	1583,91	1668,02
305	440 9009-104-73	ППУ 46-15 объем 1,242 м ³ толщ. 18 см	ШТ	2086,27	2197,06
306	440 9009-105-73	ППУ 47-12 объем 1,007 м ³ толщ. 18 см	ШТ	1739,89	1832,28
307	440 9009-106-73	ППУ 47-15 объем 1,269 м ³ толщ. 18 см	шт	2450,99	2581,14
308	440 4009-107-73	ППУ 48-10 объем 0,86 м ³ толщ. 18 см	ШТ	1323,56	1393,84
309	440 9009-108-73	ППУ 48-12 объем 1,04 м ³ толщ. 18 см	шт	1491,01	1570,18
310	440 9009-109-73	ППУ 49-12 объем 1,058 м ³ толщ. 18 см	ШТ	1515,08	1595,53
311	444 2201	«Панели, плиты типа «ТТ»	м3	1798,40	1936,16
240	444.0004	Настилы:		2000 10	0000.40
312	444 2301	коробчатые, привед. толщ. 16 см	м3	2690,13	2896,19
313	443 9901-002-73	коробчатый ПК-1 объем 1,43 м ³	шт	4417,97	4652,56
314	444 2311	плоские, привед. толщ. 14 см	м3	2246,05	2418,10

315	444 2321	ребристые и часторебристые, привед. толщ. 8 см	м3	1964,04	2114,48
316	444 2501	Панели перекрытий трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более, толщ. 12 см со средним слоем из	м3	3888,24	4186,07
		пенополистирольных плит толщ. 4 см			
317	444 2531	Комплексные панели перекрытий (пола) с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м ³ ,	м ³	2673,53	2878,32
		толщ. 18 см со средним слоем из ячеистого бетона			