

>

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-2001-446

Конструкции и детали специального назначения

Администрация Ульяновской области

2002

Раздел 46. Конструкции и детали специального назначения

№ п/п	Код по сборнику	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто в кг	Цена в руб. на 1.01.2000	
					отпускная	сметная
1	446 1010	Трубы напорные	м ³		3726,78	3967,53
		Трубы напорные:				
2	446 9901-001-73	ТН-80 объем 0,99 м ³	шт		3541,35	3770,12
3	446 9901-002-73	ТН-100 объем 1,42 м ³	шт		5308,39	5651,31
4	446 9901-003-73	ТН-120 объем 1,98 м ³	шт		7562,64	8051,18
5	446 1030	Трубы безнапорные	м ³		1917,93	2041,83
		Трубы безнапорные:				
6	446 9902-001-73	Т50-50-2 объем 0,58 м ³	шт		1104,40	1175,75
7	446 9902-002-73	Т50-50-3	шт		1187,57	1264,29
8	446 9902-003-73	Т60-50-2 объем 0,68 м ³	шт		1312,55	1397,34
9	446 9902-004-73	Т60-50-3	шт		1431,63	1524,11
10	446 9902-005-73	Т80-50-2	шт		1667,96	1775,71
11	446 9902-006-73	Т80-50-3	шт		1799,76	1916,03
12	446 1100-001-73	Звенья водопропускных труб	м ³		1249,84	1330,58
13	446 1100-002-73	Звенья водопропускных труб прямоугольные	м ³		1727,05	1838,62
		Звенья водопропускных труб:				
14	446 9903-001-73	Блок № 85 (ЗП 6-100) объем 1,02 м ³	шт		3141,40	3483,81
15	446 9903-002-73	Блок № 87 (ЗП 8-100) объем 1,28 м ³	шт		3943,12	4372,92
16	446 9903-003-73	Блок № 48 (ЗП 11-100) объем 1,69 м ³	шт		5215,22	5783,67
17	446 9903-004-73	Блок № 50 (ЗП 14-100) объем 2,31 м ³	шт		7117,25	7893,04
18	446 9903-005-73	Блок № 92 (ЗП 17-100) объем 3,2 м ³	шт		9857,80	10932,30
19	446 9903-006-73	Блок № 93 (ЗП 18-100) объем 4,02 м ³	шт		12385,64	13735,67
20	446 9903-007-73	Блок № 95 (ЗП 20-100) объем 3,98 м ³	шт		12258,84	13595,06
21	446 1100	Звенья водопропускных труб круглые	м ³		772,63	822,54
22	446 2001	Стойки центрифугированные для опор высоковольтных линий электропередачи	м ³		6823,89	8325,15
		Опора:				
23	446 9905-002-73	СЦс-3,4-11,5 объем 0,5 м ³	шт		6074,69	6730,75
24	446 9905-003-73	СЦс-5,1-11,5 объем 0,5 м ³	шт		8018,37	8884,36
25	446 9905-004-73	СЦс-7,7-12 объем 0,9 м ³	шт		8378,26	9283,12
26	446 9905-005-73	СЦс-10-12 объем 0,9 м ³	шт		9837,42	10899,86
27	446 2011	Стойки вибрированные для опор	м ³		2741,17	3344,22
		Опора:				
28	446 9906-001-73	СВ 110-3,5 объем 0,45 м ³ длина 11 м	шт		1237,83	1510,16
29	446 9906-002-73	СВ 105-3,5 длина 10,5 м	шт		1215,84	1483,33
30	446 9906-003-73	СВ 164-9,3 длина 16,4 м	шт		4067,54	4962,40
31	446 9906-004-73	СВ 164-10,3 длина 16,4 м	шт		3934,90	4800,58
32	446 9906-005-73	СВ 164-10,7 длина 16,4 м	шт		3713,85	4530,90
33	446 9906-006-73	СВ 164-12 длина 16,4 м	шт		3890,69	4746,64

34	446 9906-007-73	СВ 164-12,7 длина 16,4 м	шт		4200,18	5124,22
35	446 9906-008-73	СВ 164-14,3 длина 16,4 м	шт		3979,12	4854,52
36	446 9906-009-73	СВ 95-1 длина 9,5 м	шт		786,98	960,12
37	446 9906-010-73	СВ 95-1а длина 9,5 м	шт		820,14	1000,57
38	446 9906-011-73	СВ 95-2 длина 9,5 м	шт		820,14	1000,57
39	446 9906-012-73	СВ 95-2а длина 9,5 м	шт		853,30	1041,03
40	446 9906-013-73	СВ 105 длина 10,5 м	шт		1392,69	1699,08
41	446 2021	Брусья для пережатки трансформаторов	м ³		1436,91	1753,03
42	446 2031	Плиты для сооружения перехода кабельных трасс под автодорогами	м ³		1547,43	1887,87
		Стойки линий связи:				
43	446 2041-001-73	ОСНЦ-2,0-6,5 длина 6,5 м	шт		826,77	1008,66
44	446 2041-002-73	СНЦ-2,2-6,5 длина 6,5 м	шт		866,57	1057,21
45	446 2041-003-73	СНЦ-2,85-6,5 длина 6,5 м	шт		992,57	1210,93
46	446 2041-004-73	СНЦ-3-7,5 длина 7,5 м	шт		1162,78	1418,60
47	446 2041-005-73	СНЦ-3,65-7,5 длина 7,5 м	шт		1295,42	1580,41
48	446 2041-006-73	СНЦ-3,9-8,5 длина 8,5 м	шт		1547,43	1887,87
49	446 2041-007-73	СНЦ-4,4-8,5 длина 8,5 м	шт		1768,50	2157,57
		Стойки опор линий автоблокировки:				
50	446 2051-001-73	С1,85/10,1 длина 10,1 м	шт		1370,59	1672,12
51	446 2051-002-73	С2,55/10,1 длина 10,1 м	шт		1525,33	1860,91
52	446 2051-003-73	С2/11,1 длина 11,1 м	шт		1547,43	1887,87
53	446 2061	Стойки для опор контактной сети железных дорог конические	м ³		3015,20	3678,54
54	446 2071	Стойки опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта вибрированные	м ³		3277,05	3998
55	446 9909	Стойки опор СНВС3,5-10,5 длина 10,5 м	шт		1540,13	1878,96
56	446 2101	Мачты светофоров центрифугированные	м ³		3277,05	3998
57	446 3001	Приставки для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи	м ³		2658,15	3242,94
		Приставки для деревянных опор:				
58	446 9910-001-73	ГТ 33 объем 0,1 м ³	шт		265,81	324,29
59	446 9910-002-73	ГТ 43 объем 0,13 м ³	шт		345,17	421,10
60	446 9910-003-73	ГТ 2,2-4,25	шт		610,98	745,40
		Шпалы:				
61	446 4001	для железных дорог	м ³		2033,53	2130,94
62	446 4051	струнобетонные для железных дорог	м ³		2140,24	2242,75
63	446 4101	для трамвайных путей	м ³		1991,46	2086,85
		Блоки:				
64	446 5001	стеновые с консолями сборных обделок	м ³		1620,04	1781,40
65	446 5011	обделок цельносекционные	м ³		1620,04	1781,40
66	446 5101	с чугунной лотковой плитой	м ³		2201,13	2420,36
		Блоки (плиты):				
67	446 5201	перекрытий сборных тоннелей	м ³		1620,04	1781,40
68	446 5211	лотков тоннельных обделок	м ³		1712,09	1882,61
69	446 5300	Блоки-тюбинги	м ³		2117,09	2327,95
70	446 6010	Плиты для покрытий автомобильных дорог	м ³		1760,91	1936,30
		Плиты для покрытий автомобильных дорог:				
71	446 9911-001-73	2П30-18-10 объем 0,88 м ³	шт		1256,20	1393,12
72	446 9911-002-73	1П30-18-30 объем 0,88 м ³	шт		1385,69	1536,73
73	446 9911-003-73	ПД1,75×3	шт		1011,60	1121,86
74	446 9911-004-73	ПДН6×2×0,14 м объем 1,68 м ³	шт		1615,90	1792,04
75	446 9911-005-73	ПД1-6	шт		641,94	711,91
76	446 9911-006-73	ПД2-6 объем 0,9 м ³	шт		913,10	1012,63
77	446 9911-007-73	ПД2-9,5 объем 0,9 м ³	шт		998,87	1107,75
78	446 9911-008-73	ПД-2 объем 1,35 м ³	шт		1548,39	1717,17
79	446 9911-009-73	ПДН-АV объем 1,68 м ³	шт		2532,34	2808,37
80	446 6040	Плиты для покрытий автомобильных лесовозных дорог	м ³		1400,73	1540,24
81	446 6100	Плиты покрытия территорий портов	м ³		1159,80	1275,32
82	446 6200	Плиты для покрытий трамвайных путей	м ³		2001,02	2200,32
83	446 6300	Изделия для городских пешеходных тоннелей и транспортных пересечений	м ³		1509,57	1659,92
		Опоры дорожных знаков:				
84	446 6400-001-73	1ОЖ35-8-1	шт		49,01	54,35
85	446 6400-002-73	1ОЖ40-8-1	шт		56	62,10
86	446 6400-003-73	1ОЖ40-12-1	шт		70,01	77,64
87	446 6400-004-73	1ОЖ40-16-1	шт		91,64	101,63
88	446 6400-005-73	1ОЖ45-15-1	шт		91,64	101,63

89	446 6400-006-73	1ОЖ40-21-1	шт		103,10	114,34
90	446 6400-007-73	1ОЖ45-20-1	шт		103,10	114,34
91	446 6400-008-73	1ОЖ45-8-1	шт		62,37	69,17
92	446 6400-009-73	1ОЖ45-10-1	шт		62,37	69,17
93	446 6400-010-73	1ОЖ45-25-1	шт		114,55	127,03
94	446 6400-011-73	1ОЖ50-15-1	шт		114,55	127,03
95	446 6400-012-73	1ОЖ45-35-1	шт		133,64	148,20
96	446 6400-013-73	1ОЖ50-30-1	шт		133,64	148,20
97	446 6400-014-73	1ОЖ55-25-1	шт		133,64	148,20
98	446 6400-015-73	1ОЖ50-25-1	шт		126,01	139,74
99	446 6400-016-73	1ОЖ50-45-1	шт		184,56	204,68
100	446 6400-017-73	1ОЖ50-50-1	шт		218,92	242,78
101	446 6400-018-73	1ОЖ55-50-1	шт		224,02	248,44
102	446 6400-019-73	1ОЖ55-75-1	шт		254,56	282,31
103	446 6400-020-73	1ОЖ60-90-1	шт		305,47	338,77
104	446 6400-021-73	2ОЖ35-8-1	шт		36,91	40,93
105	446 6400-022-73	3ОЖ40-14-1	шт		36,91	40,93
106	446 6500	Камни бортовые	м ³		1163,40	1268,81
		Камни бортовые:				
107	446 9913-001-73	БР 100-20-8 объем 0,016 м ³	шт		19,57	21,34
108	446 9913-002-73	БР 100-30-15 объем 0,043 м ³	шт		48,13	52,49
109	446 9913-003-73	БР 100-30-16 объем 0,046 м ³	шт		47,60	51,91
110	446 9913-004-73	БР 100-30-18 объем 0,052 м ³	шт		56,58	61,70
111	446 9913-005-73	БР 200-30-18 объем 0,11 м ³	шт		133,26	145,34
112	446 9913-006-73	БР 300-30-18 объем 0,153 м ³	шт		177,69	193,78
113	446 9914-001-73	КД2-2	шт		95,17	105,54
114	446 9914-002-73	КД2-2а	шт		116,05	128,70
115	446 7000	Плиты покрытий аэродромов	м ³		1528,78	1681,05
116	446 9915	ПАГ-14 (6×2×0,14 м) объем 1,68 м ³	шт		1776,39	1970,02
117	446 8000	Столбики для ограждения пастбищ	м ³		1608,67	1743,63
118	446 8100	Кормушки	м ³		1543,95	1673,49
119	446 8210	Лотки каналов навозоудаления	м ³		1553,19	1683,50
120	446 8230	Решетки перекрытия каналов навозоудаления	м ³		2514,70	2725,68
121	446 8300	Панели ограждения	м ³		1941,50	2104,39
		Коллектор прямоугольный сборный ж/б массой:				
122	440 9006-001-73	до 5 тонн	м ³		1173,69	1290,59
123	440 9006-002-73	свыше 5 т	м ³		1173,69	1290,59
		Коллектор прямоугольный сборный железобетонный:				
124	440 9006-003-73	односекционный	м ³		1173,69	1290,59
125	440 9006-004-73	двухсекционный	м ³		1173,69	1290,59
126	440 9122	Блоки железобетонные	т		467,72	524,26
		Трубы ж/б безнапорные фальцевые с жестким соединением и гибким соединением диаметр, мм:				
127	440 9146-001-73	400	м		199,07	211,93
130	440 9146-002-73	500	м		200,88	213,86
131	440 9146-003-73	600	м		222,09	236,44
132	440 9146-004-73	800	м		404,27	430,39
133	440 9146-005-73	1000	м		679,83	723,75
134	440 9146-006-73	1200	м		828,53	882,05
135	440 9146-007-73	1400	м		1039,02	1106,14
136	440 9146-008-73	1600	м		1212,19	1290,49
137	440 9146-009-73	2000	м		1463,70	1558,25
128	440 9146-010-73	2400	м		1566,78	1668
129	440 9146-011-73	3000	м		1677,22	1785,56
		Трубы ж/б напорные диаметр, мм				
138	440 9147-001-73	500	м		303,96	323,60
139	440 9147-002-73	600	м		354,86	377,79
140	440 9147-003-73	700	м		437,76	466,04
141	440 9147-004-73	800	м		516,30	549,66
142	440 9147-005-73	900	м		619,56	659,58
143	440 9147-006-73	1000	м		760,63	809,76
144	440 9147-007-73	1200	м		1076,22	1145,74
145	440 9147-008-73	1400	м		1227,48	1306,78
146	440 9147-009-73	1600	м		1399,09	1489,47
		Трубы ж/б безнапорные раструбные диаметр, мм:				
147	440 9148-001-73	400	м		199,07	211,93
149	440 9148-002-73	500	м		200,88	213,86
150	440 9148-003-73	600	м		222,09	236,44
151	440 9148-004-73	800	м		404,27	430,39

152	440 9148-005-73	1000	м		679,83	723,75
153	440 9148-006-73	1200	м		828,53	882,05
154	440 9148-007-73	1400	м		1039,02	1106,14
155	440 9148-008-73	1600	м		1212,19	1290,49
156	440 9148-009-73	2000	м		1463,70	1558,25
148	440 9148-010-73	2400	м		2820,20	3127,60
		Кольца колодцев канализационных ж/б диаметр, мм:				
157	440 9152	700	м		265,96	292,45
158	440 9153	1500	м		667,71	734,21
159	4409 9155-001-73	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1000 мм	м		447,42	491,98
160	440 9155-002-73	Кольца колодцев канализационных ж/б диаметр 1000 мм	м		447,42	491,98
161	440 9156-001-73	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 2000 мм	м		1097,66	1206,98
162	440 9156-002-73	Кольца колодцев канализационных ж/б диаметр 2000 мм	м		1097,66	1206,98
163	440 9461	Трубы ж/б безнапорные фальцевые с жестким соединением и гибким соединением диаметр 3500 мм	м		1761,08	1874,84