

81-02-23-2001

-2001

23

2014

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

81-02-23-2001

23

2014

81-02-23-2001

23.

, 2014 – 14

(-)

()

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

III.

-2001

23.

-

1	2	3	4	5	6	7	8
1.							
1.1.							
23-01-001.							
: 10 ³							
23-01-001-01		1751,45	74,36	32,81	3,09	1644,28	10,2
23-01-001-02		2134,79	74,36	47,80	4,50	2012,63	10,2
23-01-001-03		1762,29	74,36	47,80	4,50	1640,13	10,2
23-01-001-04		7192,72	126,85	420,52	74,11	6645,35	17,4
23-01-001-05		10410,71	161,47	431,28	75,04	9817,96	22,15
1.2.							
23-01-003.							
: 1							
:							
23-01-003-01	150	43204,88	2478,60	95,19	4,62	40631,09	306
23-01-003-02	200	59745,41	2916,00	2131,63	164,18	54697,78	360
23-01-003-03	300	108219,83	3645,00	3020,82	231,97	101554,01	450
23-01-003-04	400	180510,68	4438,80	8106,36	626,84	167965,52	548
1.3.							
23-01-005.							
: 100							
:							
23-01-005-01	150	4367,13	581,53	8,68	0,00	3776,92	72,6
23-01-005-02	200	6359,57	626,38	11,28	0,00	5721,91	78,2
23-01-005-03	250	8472,95	764,15	16,49	0,00	7692,31	95,4
23-01-005-04	300	14415,86	908,81	2215,86	172,53	11291,19	113,46
23-01-005-05	350	17821,83	1094,07	2526,50	196,40	14201,26	135,07
23-01-005-06	400	20797,16	1241,97	2987,94	232,39	16567,25	153,33
23-01-005-07	450	23923,69	1456,95	3782,63	301,86	18684,11	179,87
23-01-005-08	500	30279,35	1638,39	3786,10	301,86	24854,86	202,27

1	2	3	4	5	6	7	8
23-01-005-09	550	34600,23	1888,76	4992,94	398,73	27718,53	233,18
23-01-005-10	600	41130,89	1894,27	4997,28	398,73	34239,34	233,86
1.4.							
23-01-007.							
: 100							
:							
23-01-007-01	400	31580,40	755,80	1140,45	88,41	29684,15	91,17
23-01-007-02	500	38520,04	947,05	1291,28	102,56	36281,71	114,24
23-01-007-03	600	46306,98	1022,24	1470,34	116,70	43814,40	123,31
23-01-007-04	800	77727,78	1422,93	1952,15	134,38	74352,70	165,65
23-01-007-05	1000	114831,42	1804,84	2548,25	175,43	110478,33	210,11
23-01-007-06	1200	168001,62	2260,89	3174,44	256,64	152566,29	263,2
23-01-007-07	1400	200223,27	2832,38	3440,16	263,13	182988,73	329,73
23-01-007-08	1600	219884,93	3040,69	3546,14	282,44	201380,10	353,98
23-01-007-09	2000	311631,09	3910,25	4242,60	387,34	286478,24	455,21
23-01-007-10	2400	390778,66	5240,42	5594,77	464,87	359943,47	610,06
23-01-008.							
: 100							
:							
23-01-008-01	150	10811,73	558,42	844,78	65,17	9408,53	68,1
23-01-008-02	200	13771,28	563,01	853,69	65,80	12354,58	68,66
23-01-008-03	300	21652,63	662,64	1020,71	78,18	19969,28	80,81
23-01-008-04	400	29678,95	749,07	1160,41	88,41	27769,47	91,35
23-01-008-05	500	34910,62	949,31	1310,37	102,56	32650,94	115,77
23-01-008-06	600	41541,69	1050,34	1488,57	116,70	39002,78	128,09
23-01-008-07	800	66199,96	1415,98	1970,38	134,38	62813,60	164,84
23-01-008-08	1000	95633,58	1787,84	2565,61	175,43	91280,13	208,13
23-01-009.							
: 100							
:							
23-01-009-01	400	34064,99	1095,77	2464,15	192,86	30505,07	133,63
23-01-009-02	500	41822,61	1410,07	3107,69	249,44	37304,85	171,96
23-01-009-03	600	50288,92	1559,31	3655,72	293,52	45073,89	190,16
23-01-009-04	800	83447,92	2088,62	4615,58	322,57	76743,72	254,71
23-01-009-05	1000	121427,95	2772,92	5953,41	415,91	112701,62	326,61
23-01-009-06	1200	187675,71	3398,38	28076,10	548,73	156201,23	400,28
23-01-009-07	1400	222332,80	4239,06	30522,25	559,54	187571,49	499,3
23-01-009-08	1600	243628,73	4647,34	32866,21	602,48	206115,18	547,39
23-01-009-09	2000	334323,79	5970,42	35230,18	645,57	293123,19	703,23
23-01-009-10	2400	416243,80	8234,03	44090,89	806,96	363918,88	969,85
23-01-010.							
: 100							
:							
23-01-010-01	3000	537957,53	8777,66	54317,01	995,30	474862,86	1044,96

1	2	3	4	5	6	7	8
23-01-010-02	3500	636009,77	11176,70	60214,28	1102,80	564618,79	1330,56
23-01-011.							
: 100							
:							
23-01-011-01	400	33679,76	1059,36	2455,47	192,86	30164,93	129,19
23-01-011-02	500	41372,86	1361,20	3099,01	249,44	36912,65	166
23-01-011-03	600	49746,67	1500,93	3647,04	293,52	44598,70	183,04
23-01-011-04	800	82856,96	2001,62	4608,64	322,57	76246,70	244,1
23-01-011-05	1000	121621,03	2649,47	5941,26	415,91	113030,30	312,07
23-01-011-06	1200	187771,49	3118,63	28063,08	548,73	156589,78	367,33
23-01-011-07	1400	222389,11	3858,11	30507,50	559,54	188023,50	454,43
23-01-011-08	1600	243767,13	4135,66	32852,33	602,48	206779,14	481,45
23-01-011-09	2000	333906,36	4763,76	35205,88	645,57	293936,72	554,57
23-01-011-10	2400	415861,85	6231,53	44024,06	806,96	365606,26	725,44
23-01-012.							
: 100							
:							
23-01-012-01	300	22973,78	1005,21	2242,53	175,30	19726,04	124,1
23-01-012-02	400	30453,64	1103,71	2468,49	192,86	26881,44	136,26
23-01-012-03	500	36450,27	1400,90	3112,03	249,44	31937,34	172,95
23-01-012-04	600	43493,08	1568,40	3659,19	293,52	38265,49	193,63
23-01-012-05	800	68094,33	2083,64	4619,92	322,57	61390,77	257,24
23-01-012-06	1000	95967,90	2745,67	5348,77	373,47	87873,46	323,4
23-01-013.							
: 100							
:							
23-01-013-01	300	22355,44	1092,81	2237,32	175,30	19025,31	133,27
23-01-013-02	400	29665,36	1254,11	2461,55	192,86	25949,70	152,94
23-01-013-03	500	35724,89	1513,88	3104,22	249,44	31106,79	184,62
23-01-013-04	600	42664,40	1705,85	3652,25	293,52	37306,30	208,03
23-01-013-05	800	67410,67	2276,52	4618,19	322,57	60515,96	274,61
23-01-013-06	1000	98016,52	2860,30	5952,54	415,91	89203,68	345,03
1.5.							
23-01-017.							
: 100 ³							
:							
23-01-017-01		288568,57	4455,76	12799,98	1366,08	271312,83	577,92
23-01-017-02		297112,17	4903,56	18497,41	1963,64	273711,20	636

1	2	3	4				7	8
			5	6	7	8		
1.6. ()								
23-01-020. ()								
: 100 () :								
23-01-020-01 (103-9069)	250 , ()	626,16 -	222,38 -	391,82 -	41,03 -	11,96 ()	27,12 -	
23-01-020-02 (103-9069)	315 , ()	693,10 -	243,38 -	430,69 -	44,67 -	19,03 ()	29,68 -	
23-01-020-03 (103-9069)	400 , ()	831,38 -	284,54 -	516,10 -	52,27 -	30,74 ()	34,7 -	
23-01-020-04 (103-9069)	500 , ()	953,24 -	327,51 -	577,91 -	58,65 -	47,82 ()	39,94 -	
1.7.								
23-01-030.								
: 100 :								
23-01-030-01 (103-9068)	200 , ()	4689,60 -	290,05 -	4391,99 -	176,67 -	7,56 (101)	34,53 -	
23-01-030-02 (103-9068)	250 , ()	5621,91 -	324,83 -	5285,12 -	217,27 -	11,96 (101)	38,67 -	
23-01-030-03 (103-9068)	300 , ()	7034,86 -	376,91 -	6640,63 -	280,32 -	17,32 (101)	44,87 -	
23-01-030-04 (103-9068)	400 , ()	10099,18 -	486,86 -	9581,58 -	418,90 -	30,74 (101)	57,96 -	
23-01-030-05 (103-9068)	500 , ()	12777,37 -	595,39 -	12134,16 -	534,79 -	47,82 (101)	70,88 -	
23-01-030-06 (103-9068)	600 , ()	13794,31 -	677,38 -	13047,88 -	572,17 -	69,05 (101)	80,64 -	
23-01-030-07 (103-9068)	800 , ()	19255,03 -	872,51 -	18260,03 -	815,49 -	122,49 (101)	103,87 -	
23-01-030-08 (103-9068)	900 , ()	21303,28 -	970,07 -	20178,03 -	902,62 -	155,18 (101)	114,26 -	
23-01-030-09 (103-9068)	1000 , ()	23470,27 -	1060,83 -	22217,90 -	996,06 -	191,54 (101)	124,95 -	
23-01-030-10 (103-9068)	1200 , ()	28227,62 -	1250,83 -	26701,07 -	1203,55 -	275,72 (101)	147,33 -	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.8.							
23-01-040.							
: 100							
:							
23-01-040-01 (103-9057)	500 , ()	953,24 -	327,51 -	577,91 -	58,65 -	47,82 (101)	39,94 -
23-01-040-02 (103-9057)	600 , ()	1207,11 -	362,85 -	775,21 -	76,72 -	69,05 (101)	44,25 -
23-01-040-03 (103-9057)	700 , ()	1334,84 -	396,88 -	844,02 -	83,83 -	93,94 (101)	48,4 -
23-01-040-04 (103-9057)	800 , ()	1477,82 -	431,40 -	923,93 -	91,64 -	122,49 (101)	52,61 -
23-01-040-05 (103-9057)	900 , ()	1652,92 -	475,93 -	1021,81 -	100,52 -	155,18 (101)	58,04 -
23-01-040-06 (103-9057)	1000 , ()	1823,73 -	512,50 -	1119,69 -	109,40 -	191,54 (101)	62,5 -
23-01-040-07 (103-9057)	1200 , ()	2197,71 -	594,58 -	1327,41 -	127,87 -	275,72 (101)	72,51 -
2.							
23-02-001.							
: 100							
:							
23-02-001-01	150	3800,94	158,31	218,73	0,95	3423,90	18,43
23-02-001-02	200	4878,75	188,18	277,28	1,18	4413,29	21,58
23-02-001-03	300	7202,33	278,69	396,22	1,78	6527,42	31,96
23-02-001-04	400	9163,85	346,83	412,40	2,37	8404,62	39,19
23-02-001-05	500	11245,97	427,63	446,73	2,84	10371,61	48,32
23-02-001-06	600	13147,76	501,80	485,27	3,20	12160,69	56,7
23-02-001-07	800	17437,03	649,32	688,37	4,38	16099,34	73,37
23-02-001-08	1000	21675,83	807,56	836,64	5,45	20031,63	91,25
23-02-001-09	1200	25122,27	936,33	984,61	6,16	23201,33	105,8
23-02-001-10	1400	28738,63	1068,28	1175,79	7,10	26494,56	120,71
23-02-002.							
1400							
: 100²							
23-02-002-01	1400	12739,21	243,02	695,96	0,00	11800,23	27,46

1	2	3	4	5	6	7	8
3.							
23-03-001.							
: 10 ³							
23-03-001-01 (101-9058)	0,7 , (.)	28640,74 -	2116,82 -	4990,23 -	481,31 -	21533,69 ()	271,04 -
23-03-001-02 (101-9058)	0,7 , (.)	33002,53 -	2490,45 -	5272,05 -	505,80 -	25240,03 ()	318,88 -
23-03-001-03 (101-9058) (201-0650)	1 , (.)	20261,15 -	1123,39 -	2552,60 -	226,68 -	16585,16 ()	138,69 -
23-03-001-04 (101-9058) (201-0650)	1 , (.)	23375,75 -	1285,31 -	2652,05 -	232,18 -	19438,39 ()	158,68 -
23-03-001-05 (101-9058) (201-0650)	1,5 , (.)	16388,15 -	782,06 -	1774,42 -	129,23 -	13831,67 ()	96,55 -
23-03-001-06 (101-9058) (201-0650)	1,5 , (.)	18976,93 -	903,96 -	1873,95 -	136,04 -	16199,02 ()	111,6 -
23-03-001-07 (101-9058) (201-0650)	2 , (.)	16452,01 -	653,02 -	1760,91 -	128,64 -	14038,08 ()	80,62 -
23-03-001-08 (101-9058) (201-0650)	2 , (.)	19429,83 -	741,96 -	1845,33 -	134,15 -	16842,54 ()	91,6 -
23-03-002.							
: 10 ³							
23-03-002-01 (101-9058)	0,7 , (.)	11661,82 -	2158,57 -	356,46 -	29,90 -	9146,79 ()	263,24 -
23-03-002-02 (101-9058) (201-0650)	1 , (.)	10417,83 -	1173,58 -	419,80 -	33,45 -	8824,45 ()	143,12 -
23-03-002-03 (101-9058) (201-0650)	1,5 , (.)	9954,93 -	869,45 -	402,36 -	32,24 -	8683,12 ()	106,03 -

1	2	3	4	5	6	7	8
23-03-003.							
: 10 ³							
23-03-003-01 (101-9058) (201-0650)	1 , (.) , ()	10251,02 - -	1198,92 - -	345,19 - -	27,54 - -	8706,91 () ()	146,21 - -
23-03-003-02 (101-9058) (201-0650)	1,25 , (.) , ()	10244,02 - -	1212,86 - -	353,59 - -	27,87 - -	8677,57 () ()	147,91 - -
23-03-003-03 (101-9058) (201-0650)	1,5 , (.) , ()	9996,47 - -	1063,87 - -	355,25 - -	28,56 - -	8577,35 () ()	129,74 - -
23-03-004.							
: 10 ³							
23-03-004-01 (101-9058) (201-0650)	3 ² , (.) , ()	9365,57 - -	442,39 - -	512,58 - -	60,39 - -	8410,60 () ()	53,95 - -
23-03-004-02 (101-9058) (201-0650)	3 ² , (.) , ()	10810,42 - -	393,11 - -	503,77 - -	58,56 - -	9913,54 () ()	47,94 - -
23-03-004-03 (101-9058) (201-0650)	3 ² , (.) , ()	10398,22 - -	469,29 - -	511,65 - -	59,39 - -	9417,28 () ()	57,23 - -
23-03-004-04 (101-9058) (201-0650)	3 ² , (.) , ()	9346,00 - -	360,47 - -	554,42 - -	64,30 - -	8431,11 () ()	43,96 - -
23-03-004-05 (101-9058) (201-0650)	3 ² , (.) , ()	9844,44 - -	331,28 - -	539,90 - -	62,32 - -	8973,26 () ()	40,4 - -
23-03-004-06 (101-9058) (201-0650)	3 ² , (.) , ()	10224,58 - -	385,73 - -	549,51 - -	63,10 - -	9289,34 () ()	47,04 - -

1	2	3	4	5	6	7	8
23-03-005.							
: 10 ³							
23-03-005-01 (101-9058) (201-0650)	0,7 , ()	20204,96 -	5812,16 -	1134,41 -	173,93 -	13258,39 ()	717,55 -
23-03-005-02 (101-9058)	0,7 , ()	21163,12 -	6222,18 -	1184,95 -	175,07 -	13755,99 ()	768,17 -
23-03-005-03 (101-9058) (201-0650)	1 , ()	16084,40 -	3366,60 -	757,05 -	103,89 -	11960,75 ()	415,63 -
23-03-005-04 (101-9058) (201-0650)	1 , ()	17108,62 -	3515,40 -	783,74 -	104,31 -	12809,48 ()	434 -
23-03-005-05 (101-9058) (201-0650)	1,5 , ()	14639,98 -	2369,57 -	733,65 -	98,88 -	11536,76 ()	292,54 -
23-03-005-06 (101-9058) (201-0650)	1,5 , ()	15835,95 -	2467,58 -	757,94 -	99,30 -	12610,43 ()	304,64 -
23-03-005-07 (101-9058) (201-0650)	2 , ()	14105,35 -	1946,84 -	695,92 -	94,59 -	11462,59 ()	240,35 -
23-03-005-08 (101-9058) (201-0650)	2 , ()	15320,14 -	2013,09 -	714,33 -	94,55 -	12592,72 ()	248,53 -
23-03-006.							
: 10 ³							
23-03-006-01 (101-9058) (201-0650)	3 ² , ()	11117,13 -	713,40 -	665,38 -	92,00 -	9738,35 ()	90,19 -
23-03-006-02 (101-9058) (201-0650)	3 ² , ()	11338,43 -	606,78 -	658,98 -	90,01 -	10072,67 ()	76,71 -
23-03-006-03 (101-9058) (201-0650)	3 ² , ()	12778,46 -	753,11 -	672,99 -	91,37 -	11352,36 ()	95,21 -

1	2	3	4	5	6	7	8
23-03-006-04 (101-9058) (201-0650)	3 ² , ()	10895,76	490,34	674,71	93,06	9730,71	61,99
	, ()	-	-	-	-	()	-
	, ()	-	-	-	-	()	-
23-03-006-05 (101-9058) (201-0650)	3 ² , ()	11145,91	472,07	677,65	91,95	9996,19	59,68
	, ()	-	-	-	-	()	-
	, ()	-	-	-	-	()	-
23-03-006-06 (101-9058) (201-0650)	3 ² , ()	12064,94	525,86	684,23	92,47	10854,85	66,48
	, ()	-	-	-	-	()	-
	, ()	-	-	-	-	()	-
23-03-007.							
: 10 ³ ,							
:							
23-03-007-01 (101-2537)	0,7 ()	32247,55	1226,97	3199,35	324,46	27821,23	159,14
	, ()	-	-	-	-	()	-
23-03-007-02 (101-2537)	0,7 ()	29756,42	1260,59	2835,58	286,53	25660,25	163,5
	, ()	-	-	-	-	()	-
23-03-007-03 (101-2537)	1,0 ()	25750,17	1252,18	3404,87	348,69	21093,12	162,41
	, ()	-	-	-	-	()	-
23-03-007-04 (101-2537)	1,0 ()	24052,66	1319,41	3082,87	314,94	19650,38	171,13
	, ()	-	-	-	-	()	-
23-03-007-05 (101-2537)	0,7 ()	11630,44	1688,36	297,53	27,80	9644,55	208,44
	, ()	-	-	-	-	()	-
23-03-007-06 (101-2537)	0,7 ()	11119,84	1712,83	257,37	22,97	9149,64	211,46
	, ()	-	-	-	-	()	-

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СЧЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

1	2	3	4	5	6	7	8
4.							
4.1.							
23-04-001.							
: 100 ³							
:							
23-04-001-01		14522,04	241,58	228,31	38,19	14052,15	34,66
23-04-001-02		17476,40	288,14	282,21	47,21	16906,05	41,34
4.2.							
23-04-004.							
: 1							
:							
23-04-004-01	150	48984,14	669,68	378,14	18,47	47936,32	96,08
23-04-004-02	200	90998,46	814,19	559,66	27,23	89624,61	106,99
23-04-004-03	250	91282,37	926,90	730,86	35,64	89624,61	121,8
23-04-005.							
: 100							
:							
23-04-005-01	100	1700,30	94,76	4,84	0,00	1600,70	11,83
23-04-005-02	150	3199,60	103,01	5,05	0,00	3091,54	12,86
23-04-005-03	200	4436,21	109,66	5,25	0,00	4321,30	13,69
4.3.							
23-04-008.							
: 1							
:							
23-04-008-01		209,07	136,40	0,00	0,00	72,67	16,84
23-04-008-02		239,38	137,78	0,00	0,00	101,60	17,01
4.4.							
23-04-011.							
: 1							
23-04-011-01		602,79	10,10	6,08	0,00	586,61	1,31

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

23.	-	3
1.		3
1.1.		3
23-01-001.		3
1.2.		3
23-01-003.		3
1.3.		3
23-01-005.		3
1.4.		4
23-01-007.		4
23-01-008.		4
23-01-009.		4
.....		4
23-01-010.		4
.....		4
23-01-011.		5
.....		5
23-01-012.		5
23-01-013.		5
1.5.		5
.....		5
23-01-017.		5
.....		5
1.6.	()	6
.....		6
23-01-020.		6
()		6
.....		6
1.7.		6
23-01-030.		6
1.8.		7
23-01-040.		7
.....		7
2.		7
.....		7
23-02-001.		7
23-02-002.		7
1400		7
3.		8
.....		8
23-03-001.		8
23-03-002.		8
.....		8
23-03-003.		8
.....		9
23-03-004.		9
23-03-005.		10
23-03-006.		10
23-03-007.		11
.....		11
4.		12
.....		12
4.1.		12
23-04-001.		12
4.2.		12
23-04-004.		12
23-04-005.		12
4.3.		12
.....		12
23-04-008.		12
4.4.		12
23-04-011.		12

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ