

81-02-45-2001

-2001

45

2014

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

81-02-45-2001

45

2014

81-02-45-2001 45.  
, 2014 – 22 .

( - )

( )

# ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

# ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

## III.

-2001

## 45.

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1.</b>							
<b>45-01-001.</b>							
: 1 3							
:							
45-01-001-01 (115-2237)	- I, 3, ( )	2783,01	180,72	2520,68	345,89	81,61	21,8
		-	-	-	-	( )	-
45-01-001-02 (115-9034)	( )	3049,74	431,10	2063,29	265,74	555,35	42,81
		-	-	-	-	( )	-
:							
45-01-001-03 (115-2237)	- I, 3, ( )	2188,88	179,26	1928,01	242,98	81,61	21,34
		-	-	-	-	( )	-
45-01-001-04 (115-9034)	( )	3569,98	666,76	2347,87	277,81	555,35	60,34
		-	-	-	-	( )	-
45-01-001-05 (115-9031)	( )	2686,74	506,97	2128,26	263,47	51,51	45,88
		-	-	-	-	( )	-
:							
45-01-001-06 (115-9034)	( )	2848,48	1437,88	847,92	119,20	562,68	124,6
		-	-	-	-	( )	-
45-01-001-07 (115-9031)	( )	2158,68	1240,55	838,69	113,30	79,44	107,5
		-	-	-	-	( )	-
45-01-001-08 (115-9031)	( )	2030,11	383,23	1595,37	208,98	51,51	38,71
		-	-	-	-	( )	-
:							
45-01-001-09 (115-9034)	( )	2090,64	364,42	1646,78	220,08	79,44	36,81
		-	-	-	-	( )	-

1	2	3	4	5	6	7	8
45-01-001-10 (115-9031)	( ) - , ( )	2021,31 -	336,20 -	1595,37 -	208,98 -	89,74 ( )	33,96 -
45-01-001-11 (115-9031)	( ) - , ( )	1369,02 -	439,49 -	728,66 -	64,35 -	200,87 ( )	50,4 -
<b>2.</b>							
<b>45-02-001.</b>							
: 1 3							
:							
45-02-001-01 (115-9031)	( ) - , ( )	1298,38 -	244,40 -	974,54 -	109,97 -	79,44 ( )	26,45 -
45-02-001-02 (115-9034)	( ) , ( )	1676,90 -	295,68 -	991,57 -	113,41 -	389,65 ( )	32 -
45-02-001-03 (115-9034)	( ) , ( )	1649,18 -	269,81 -	989,72 -	112,23 -	389,65 ( )	29,2 -
45-02-001-04 (115-9010)	( ) , ( )	1279,91 -	242,37 -	974,54 -	109,97 -	63,00 ( )	26,23 -
45-02-001-05 (115-9031)	( ) - , ( )	1264,71 -	195,80 -	896,78 -	97,49 -	172,13 ( )	21,19 -
<b>45-02-002.</b>							
: 1 3							
:							
45-02-002-01 (115-9034)	( ) , ( )	2195,60 -	461,94 -	1115,75 -	188,57 -	617,91 ( )	44,46 -
45-02-002-02 (115-9034)	( ) , ( )	2375,80 -	521,68 -	1193,72 -	215,33 -	660,40 ( )	50,21 -
45-02-002-03 (115-9010)	( ) , ( )	1968,09 -	441,58 -	1115,75 -	188,57 -	410,76 ( )	42,5 -
45-02-002-04 (115-9031)	( ) - , ( )	1509,52 -	342,87 -	994,52 -	126,03 -	172,13 ( )	33 -
45-02-002-05 (115-9010)	( ) - , ( )	1509,57 -	380,48 -	994,52 -	126,03 -	134,57 ( )	36,62 -

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>45-02-003.</b>							
: 1 3							
:							
45-02-003-01 (115-9031)	( ) - )	1308,42 -	440,54 -	798,74 -	100,52 -	69,14 ( )	42,4 -
45-02-003-02 (115-9034)	( ) , ( )	1973,12 -	510,67 -	807,21 -	99,85 -	655,24 ( )	49,15 -
45-02-003-03 (115-9034)	( ) , ( )	2380,13 -	503,29 -	1221,60 -	157,65 -	655,24 ( )	48,44 -
45-02-003-04 (115-9010)	, ( )	1317,53 -	451,19 -	811,29 -	103,09 -	55,05 ( )	41,47 -
45-02-003-05 (115-9031)	( ) - )	1226,89 -	354,25 -	700,51 -	97,02 -	172,13 ( )	32,56 -
<b>3.</b>							
<b>45-03-001.</b>							
: 1 3							
:							
45-03-001-01		19519,51	663,48	314,29	7,58	18541,74	72,75
45-03-001-02		47868,96	277,52	350,67	10,31	47240,77	30,43
:							
45-03-001-03 (115-9030)	, ( )	817,27 -	509,17 -	308,10 -	7,08 -	0,00 (2,29)	55,83 -
45-03-001-04		47874,85	276,34	357,74	10,67	47240,77	30,3
:							
45-03-001-05 (115-9010)	( ) )	878,68 -	451,44 -	307,31 -	8,47 -	119,93 (2,33)	49,5 -
45-03-001-06 (115-9010)	( ) )	857,57 -	490,93 -	310,20 -	9,15 -	56,44 (2,43)	53,83 -
45-03-001-07		48613,01	349,57	349,72	9,88	47913,72	38,33
45-03-001-08 (115-9030)	, ( )	804,75 -	502,79 -	301,96 -	6,13 -	0,00 (2,29)	55,13 -

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>4.</b>							
<b>45-04-001.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
:							
45-04-001-01 (115-9030)		752,17 -	211,78 -	437,20 -	30,20 -	103,19 (1,9)	22,92 -
45-04-001-02 (115-9030)		748,14 -	216,30 -	428,65 -	29,14 -	103,19 (1,95)	21,48 -
45-04-001-03 (115-9030)		905,67 -	394,24 -	430,36 -	30,20 -	81,07 (1,95)	39,15 -
45-04-001-04 (115-9030)		771,58 -	216,40 -	437,25 -	30,20 -	117,93 (1,9)	21,49 -
:							
45-04-001-05 (115-9030)		780,30 -	266,71 -	432,52 -	29,39 -	81,07 (2,05)	24,88 -
45-04-001-06 (115-9030)		762,62 -	249,03 -	432,52 -	29,39 -	81,07 (2,05)	23,23 -
45-04-001-07 (115-9030)		743,54 -	228,66 -	433,81 -	30,20 -	81,07 (2,05)	21,33 -
45-04-001-08 (115-9030)		779,25 -	267,14 -	431,04 -	28,43 -	81,07 (2,05)	24,92 -
45-04-001-09 (115-9030)		836,87 -	322,54 -	433,26 -	29,86 -	81,07 (2,05)	27,95 -
45-04-001-10		247,15	15,89	34,76	0,09	196,50	1,85
<b>45-04-002.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
:							
45-04-002-01		1197,52	90,09	441,44	26,34	665,99	9,75
45-04-002-02		1298,16	135,64	441,48	26,34	721,04	13,47
45-04-002-03		1235,27	125,07	389,16	19,60	721,04	12,42
<b>45-04-003.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
:							
45-04-003-01	40	14340,31	399,49	525,34	69,09	13415,48	45,14
45-04-003-02	70	13851,97	257,27	507,11	69,09	13087,59	29,07
:							
45-04-003-03	50	14262,67	483,48	486,00	42,07	13293,19	54,63
45-04-003-04	100	13747,57	296,12	381,49	42,07	13069,96	33,46



1	2	3	4	5	6	7	8
<b>45-04-004.</b>							
: 100 <sup>2</sup>							
45-04-004-01		725,96	98,34	91,98	3,35	535,64	13,13
45-04-004-02		7863,21	98,34	91,98	3,35	7672,89	13,13
45-04-004-03		506,45	126,88	15,02	0,35	364,55	16,94
<b>45-04-005.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
45-04-005-01		10665,97	137,21	513,67	68,57	10015,09	14,85
45-04-005-02	70	10345,63	136,20	485,56	68,47	9723,87	14,74
	120						
:							
45-04-005-03	70	10320,06	284,31	306,21	41,54	9729,54	30,77
45-04-005-04	120	10031,51	232,57	279,55	41,54	9519,39	25,17
45-04-005-05	170	9924,56	207,16	266,32	41,54	9451,08	22,42
<b>45-04-006.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
:							
45-04-006-01		1957,86	162,73	483,98	34,28	1311,15	19,63
(115-9170)	, ( <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(0,81)	-
45-04-006-02		1057,18	160,58	367,77	28,15	528,83	19,37
(115-9111)	, ( <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(0,93)	-
<b>45-04-007.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
45-04-007-01		7057,97	510,64	2048,68	117,42	4498,65	51,58
45-04-007-02		8364,71	339,76	1294,05	68,64	6730,90	36,26
<b>45-04-008.</b>							
: 100 <sup>2</sup>							
:							
45-04-008-01		11221,25	1225,79	8469,90	454,84	1525,56	142,7
45-04-008-02		5437,09	530,09	3848,16	238,63	1058,84	61,71
45-04-008-03		5050,82	287,94	4319,35	263,38	443,53	33,52
<b>45-04-009.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
:							
45-04-009-01		12452,69	293,02	4091,94	395,39	8067,73	32,63
45-04-009-02		9359,92	166,58	1839,49	167,59	7353,85	18,55
45-04-009-03		9472,03	236,08	1904,04	164,77	7331,91	26,29

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>45-04-010.</b>							
: 100 <sup>2</sup>							
:							
45-04-010-01	( )	9127,95	1142,06	647,52	58,33	7338,37	123,6
45-04-010-02		14017,50	1134,67	810,43	74,70	12072,40	122,8
<b>5.</b>							
<b>45-05-001.</b>							
: 1							
:							
45-05-001-01 (115-9030)	, ( )	249,62	79,34	170,28	26,68	0,00 (1,04)	10,03
45-05-001-02 (115-9030)	, ( )	238,09	66,68	171,41	26,16	0,00 (1,04)	8,43
45-05-001-03 (115-9030)	, ( )	181,70	55,21	126,49	13,85	0,00 (1,04)	6,98
:							
45-05-001-04 (115-9030)	, ( )	428,69	256,94	50,07	6,12	121,68 (1,04)	24,73
45-05-001-05 (115-9030)	, ( )	462,11	274,40	66,03	7,03	121,68 (1,04)	26,41
<b>45-05-002.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
:							
45-05-002-01	, 1	1416,95	98,32	318,52	8,68	1000,11	12,92
45-05-002-02	, 1	1540,46	127,04	318,60	9,37	1094,82	15,86
45-05-002-03	, 1	1699,47	192,38	336,50	11,49	1170,59	22,66
<b>45-05-003.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
:							
45-05-003-01 (115-9024)	I , ( )	628,72	210,21	367,00	20,34	51,51 (2,07)	22,75
45-05-003-02 (115-9024)	II , ( )	636,35	193,67	360,27	18,03	82,41 (2)	20,96
45-05-003-03 (115-9024)	III , ( )	688,49	159,14	354,20	15,46	175,15 (1,9)	18,25
45-05-003-04 (115-9024)	IV , ( )	685,17	128,45	350,68	12,87	206,04 (1,85)	16,66

1	2	3	4	5	6	7	8
:							
45-05-003-05 (115-9021)	I	703,49	266,67	385,31	32,33	51,51	28,46
(115-9023)	, ( )	-	-	-	-	( )	-
45-05-003-06 (115-9021)	II	684,21	231,25	370,55	26,55	82,41	24,68
(115-9023)	, ( )	-	-	-	-	( )	-
45-05-003-07 (115-9021)	III	724,89	192,42	357,32	20,97	175,15	22,4
(115-9023)	, ( )	-	-	-	-	( )	-
:							
45-05-003-08 (115-9021)	I	1051,15	492,13	507,51	74,01	51,51	49,71
(115-9023)	, ( )	-	-	-	-	( )	-
45-05-003-09 (115-9021)	II	916,49	403,72	450,96	56,51	61,81	40,78
(115-9023)	, ( )	-	-	-	-	( )	-
45-05-003-10 (115-9021)	III	937,77	325,51	437,11	42,89	175,15	32,88
(115-9023)	, ( )	-	-	-	-	( )	-
<b>45-05-004.</b>							
: 1 3							
:							
45-05-004-01 (115-9022)	I	572,68	170,80	350,37	14,40	51,51	19,02
( )	, ( )	-	-	-	-	(1,9)	-
45-05-004-02 (115-9022)	II	597,37	162,99	351,97	14,16	82,41	18,15
( )	, ( )	-	-	-	-	(1,88)	-
45-05-004-03 (115-9022)	III	677,21	135,69	366,37	14,60	175,15	15,11
( )	, ( )	-	-	-	-	(1,85)	-
:							
45-05-004-04 (115-9022)	I	610,89	201,80	357,58	17,91	51,51	21,84
( )	, ( )	-	-	-	-	(1,92)	-
45-05-004-05 (115-9022)	II	620,79	182,95	355,43	16,67	82,41	19,8
( )	, ( )	-	-	-	-	(1,9)	-
45-05-004-06 (115-9022)	III	716,62	172,51	368,96	16,25	175,15	18,67
( )	, ( )	-	-	-	-	(1,88)	-
:							
45-05-004-07 (115-9022)	I	787,41	351,61	384,29	29,87	51,51	34,37
( )	, ( )	-	-	-	-	(1,95)	-
45-05-004-08 (115-9022)	II	758,79	295,03	381,35	25,86	82,41	28,84
( )	, ( )	-	-	-	-	(1,92)	-

1	2	3	4	5	6	7	8
45-05-004-09 (115-9022)	III ( )	819,12 -	259,64 -	384,29 -	22,45 -	175,19 (1,9)	25,38 -
<b>45-05-005.</b>							
: 1 3							
45-05-005-01 (115-9024)	( )	635,79 -	115,55 -	345,09 -	11,96 -	175,15 ( )	13,61 -
45-05-005-02 (115-9022)	( )	635,11 -	106,38 -	353,58 -	17,41 -	175,15 ( )	12,53 -
45-05-005-03 (104-0113)	( 3)	631,21 -	115,55 -	345,09 -	11,96 -	170,57 ( )	13,61 -
1							
45-05-005-04 (115-9021)	( )	620,03 -	134,79 -	351,31 -	16,39 -	133,93 ( )	15,01 -
(115-9023)	( )	-	-	-	-	( )	-
(115-9024)	( )	-	-	-	-	( )	-
45-05-005-05 (115-9022)	( )	587,55 -	121,14 -	332,48 -	10,69 -	133,93 ( )	13,49 -
1							
45-05-005-06 (115-9023)	( )	691,99 -	262,35 -	347,23 -	14,78 -	82,41 ( )	25,25 -
45-05-005-07 (115-9022)	( )	634,74 -	215,70 -	336,63 -	14,16 -	82,41 ( )	20,76 -
<b>45-05-006.</b>							
: 1 3							
45-05-006-01 (115-9001)	I ( )	630,48 -	211,37 -	379,35 -	21,56 -	39,76 (1,9)	21,35 -
45-05-006-02 (115-9001)	II ( )	609,32 -	186,34 -	359,36 -	18,30 -	63,62 (1,9)	20,75 -
45-05-006-03 (115-9001)	III ( )	656,48 -	155,19 -	366,10 -	16,24 -	135,19 (1,9)	18,72 -
1 ,							
45-05-006-04 (115-9003)	I ( )	699,21 -	271,42 -	388,03 -	33,18 -	39,76 (1,9)	28,54 -
45-05-006-05 (115-9003)	II ( )	654,13 -	216,12 -	374,39 -	27,27 -	63,62 (1,9)	23,39 -
45-05-006-06 (115-9003)	III ( )	709,41 -	187,69 -	386,53 -	22,79 -	135,19 (1,9)	21,85 -
1							
45-05-006-07 (115-9003)	I ( )	1032,12 -	504,11 -	488,25 -	76,32 -	39,76 (1,9)	50,92 -
45-05-006-08 (115-9003)	II ( )	930,87 -	414,71 -	452,54 -	59,89 -	63,62 (1)	41,89 -

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>45-05-007.</b>							
: 1 3							
45-05-007-01 (115-9002)	I , ( )	566,31 -	179,26 -	347,29 -	13,53 -	39,76 (1,9)	19,4 -
45-05-007-02 (115-9002)	II , ( )	573,14 -	160,89 -	348,63 -	12,83 -	63,62 (1,9)	18,18 -
45-05-007-03 (115-9002)	III , ( )	583,29 -	140,85 -	362,92 -	12,80 -	79,52 (1,9)	16,99 -
<b>I</b>							
45-05-007-04 (115-9002)	I , ( )	600,92 -	202,86 -	358,30 -	17,36 -	39,76 (1,9)	21,65 -
45-05-007-05 (115-9002)	II , ( )	594,32 -	179,39 -	351,31 -	15,31 -	63,62 (1,9)	19,67 -
45-05-007-06 (115-9002)	III , ( )	667,57 -	148,24 -	384,14 -	26,42 -	135,19 (1,9)	16,75 -
<b>I</b>							
45-05-007-07 (115-9002)	I , ( )	756,07 -	331,65 -	384,66 -	30,16 -	39,76 (1,9)	33,5 -
45-05-007-08 (115-9002)	II , ( )	726,50 -	286,80 -	376,08 -	25,26 -	63,62 (1,9)	28,97 -
<b>45-05-008.</b>							
: 1 3							
45-05-008-01 (115-9050)	, , , ( )	815,91 -	249,52 -	405,51 -	23,36 -	160,88 (2,9)	27,36 -
45-05-008-02 (115-9051)	, , ( )	855,45 -	294,76 -	427,10 -	33,59 -	133,59 (2,92)	32,32 -
45-05-008-03 (115-9051)	, 1 , ( )	1149,48 -	539,55 -	512,72 -	69,60 -	97,21 (2,95)	54,5 -
<b>45-05-009.</b>							
: 1 3							
45-05-009-01		6777,32	400,85	855,86	85,25	5520,61	40,49
45-05-009-02	-	2296,35	96,49	277,16	12,38	1922,70	12,68
45-05-009-03		1373,15	184,01	604,09	39,95	585,05	24,18

1	2	3	4	5	6	7	8
45-05-009-04		863,65	62,25	299,43	12,64	501,97	5,9
45-05-009-05		1695,79	62,14	298,18	12,32	1335,47	5,89
<b>45-05-010.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
45-05-010-01		14484,17	346,26	2073,36	130,42	12064,55	36,41
45-05-010-02		5116,66	355,86	2120,55	133,11	2640,25	37,42
<b>45-05-011.</b>							
: 100							
45-05-011-01		1167,89	34,32	8,96	0,26	1124,61	4,51
: 100							
45-05-011-02		8882,11	144,82	8,96	0,26	8728,33	19,03
: 1 <sup>3</sup>							
45-05-011-03		968,11	54,02	274,96	4,85	639,13	7,75
45-05-011-04		570,58	53,11	284,33	5,73	233,14	7,62
45-05-011-05		3153,71	100,93	422,00	26,28	2630,78	14,48
45-05-011-06		618,68	46,88	293,40	9,99	278,40	6,37
45-05-011-07		2174,04	71,91	314,91	12,04	1787,22	9,77
<b>6.</b>							
<b>45-06-001.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
45-06-001-01	1	1041,38	354,26	489,97	70,67	197,15	38,34
(115-9030)		-	-	-	-	(2)	-
45-06-001-02	1	915,07	273,87	444,05	64,13	197,15	29,64
(115-9030)		-	-	-	-	(2)	-
45-06-001-03	1	2975,06	459,14	550,20	79,04	1965,72	49,69
(115-9030)		-	-	-	-	(2,3)	-
45-06-001-04	1	2825,23	351,03	508,48	72,69	1965,72	37,99
(115-9030)		-	-	-	-	(2,3)	-
45-06-001-05	1	829,02	242,46	389,41	46,82	197,15	26,24
(115-9030)		-	-	-	-	(1,25)	-

1	2	3	4	5	6	7	8
45-06-001-06	1	760,68	200,23	363,30	43,16	197,15	21,67
(115-9030)	, ( )	-	-	-	-	(1,2)	-
<b>45-06-002.</b>							
: 1 3							
45-06-002-01		627,34	232,62	119,99	9,16	274,73	21,7
(115-9030)	, ( )	-	-	-	-	(0,92)	-
45-06-002-02	-	1369,05	320,68	407,90	38,20	640,47	35,71
(115-9041)	- , ( )	-	-	-	-	( )	-
45-06-002-03		1594,77	308,37	429,06	35,06	857,34	34,34
(115-9034)	( ) , ( )	-	-	-	-	( )	-
<b>45-06-003.</b>							
: 1 2							
45-06-003-01	250	1605,54	174,70	405,80	29,45	1025,04	19,74
45-06-003-02	350	1666,31	192,40	423,17	30,31	1050,74	21,74
45-06-003-03	250	1767,35	237,39	487,13	36,15	1042,83	26,03
45-06-003-04	350	1829,12	256,09	504,50	36,97	1068,53	28,08
<b>45-06-004.</b>							
: 1 2							
45-06-004-01	200	1140,42	90,71	86,53	3,04	963,18	10,56
45-06-004-02	300	1410,07	111,84	113,98	4,29	1184,25	13,02
45-06-004-03	200	1223,17	133,15	100,16	3,04	989,86	14,41
45-06-004-04	300	1505,97	167,43	127,61	4,29	1210,93	18,12
45-06-004-05	200	2062,47	131,41	89,14	3,04	1841,92	15,07
45-06-004-06	300	3026,08	143,79	116,60	4,29	2765,69	16,49
45-06-004-07	200	2164,39	191,71	104,08	3,04	1868,60	20,46
45-06-004-08	300	3139,41	215,51	131,53	4,29	2792,37	23
<b>45-06-005.</b>							
: 1 2							
- 200 :							
45-06-005-01		495,39	80,19	351,35	27,69	63,85	8,93
(115-2723)		-	-	-	-	( )	-
(411-0001)	-50, ( )	-	-	-	-	( )	-

1	2	3	4	5	6	7	8
45-06-005-02 (115-2724)		591,73	98,15	429,73	33,82	63,85	10,93
(411-0001)	, ( ³)	-	-	-	-	( )	-
	-40, ( )						
45-06-005-03 (115-2727)		701,48	111,35	507,52	38,63	82,61	12,4
(411-0001)	, ( ³)	-	-	-	-	( )	-
	-58, ( )						
-					<b>200</b> :		
45-06-005-04 (115-2723)		598,17	100,94	433,38	35,04	63,85	11,24
(411-0001)	, ( ³)	-	-	-	-	( )	-
	-50, ( )						
45-06-005-05 (115-2724)		697,96	118,09	516,02	42,19	63,85	13,15
(411-0001)	, ( ³)	-	-	-	-	( )	-
	-40, ( )						
45-06-005-06 (115-2727)		847,59	135,51	629,47	49,31	82,61	15,09
(411-0001)	, ( ³)	-	-	-	-	( )	-
	-58, ( )						
<b>45-06-006.</b>							
: 1 ²							
45-06-006-01		2630,09	281,38	756,88	57,77	1591,83	30,03
<b>45-06-007.</b>							
: 1 ²							
:							
45-06-007-01 (115-2723)	200	446,52	139,75	80,28	1,94	226,49	16,46
(115-2724)		-	-	-	-	( )	-
	-50, ( )						
(115-2808)		-	-	-	-	( )	-
	-40, ( )						
(411-0001)	, ( ³)	-	-	-	-	( )	-
	-350, ( ³)						



1	2	3	4	5	6	7	8
45-06-007-02 (115-2723)	300	508,15	153,67	92,30	1,94	262,18	18,1
(115-2724)	-50, ( )	-	-	-	-	( )	-
(115-2808)	-40, ( )	-	-	-	-	( )	-
(411-0001)	-350, ( <sup>3</sup> )	-	-	-	-	( )	-
45-06-007-03 (115-2723)	400	574,57	167,51	104,48	1,94	302,58	19,73
(115-2724)	-50, ( )	-	-	-	-	( )	-
(115-2808)	-40, ( )	-	-	-	-	( )	-
(411-0001)	-350, ( <sup>3</sup> )	-	-	-	-	( )	-
<b>7.</b>							
<b>45-07-001.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
45-07-001-01 (115-9108)		986,23	202,91	257,53	5,21	525,79	23,9
		-	-	-	-	( )	-
45-07-001-02 (115-9108)		1859,31	273,55	1058,91	58,02	526,85	31,37
		-	-	-	-	( )	-
<b>8.</b>							
<b>45-08-001.</b>							
: 1 <sup>3</sup>							
45-08-001-01		560,93	70,67	490,26	31,31	0,00	9,87
:							
45-08-001-02		84,61	77,33	7,28	0,97	0,00	10,8
45-08-001-03		586,04	93,80	492,24	31,55	0,00	13,1
: 1							
:							
45-08-001-04		23,82	21,84	1,98	0,26	0,00	3,05
45-08-001-05		248,98	38,23	210,75	13,43	0,00	5,34

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>9.</b>							
<b>45-09-001.</b>							
: 1							
45-09-001-01		6793,29	169,21	2039,07	158,70	4585,01	20,89
45-09-001-02		7755,44	229,35	2395,16	182,78	5130,93	26,7
<b>45-09-002.</b>							
: 1							
45-09-002-01		8054,20	249,92	919,49	97,82	6884,79	26,28
: 1							
45-09-002-02 (115-9020)		7808,94	133,00	963,22	94,48	6712,72 (0,013)	16,42
<b>45-09-003.</b>							
: 1							
45-09-003-01		18391,83	179,01	923,97	72,58	17288,85	22,1
<b>45-09-004.</b>							
: 1							
45-09-004-01		10693,18	120,59	448,73	53,24	10123,86	15,44
45-09-004-02 (115-9020)		32817,10	104,11	1152,68	79,49	31560,31 (0,001)	13,33
<b>45-09-005.</b>							
: 1							
45-09-005-01		781,13	74,84	706,29	47,51	0,00	8,91
<b>10.</b>							
<b>45-10-001.</b>							
: 100							
:							
45-10-001-01		10150,43	1282,34	699,52	50,01	8168,57	142,8
45-10-001-02		8325,84	1617,89	401,40	24,08	6306,55	212,6
45-10-001-03		16834,15	3250,22	1009,80	74,00	12574,13	410,9
<b>45-10-002.</b>							
: 1							
45-10-002-01		1145,52	316,97	120,61	5,27	707,94	36,9

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>45-10-003.</b>							
: 1 2							
:							
45-10-003-01		40,33	6,93	33,40	5,95	0,00	0,7
45-10-003-02		55,63	6,93	48,70	8,79	0,00	0,7
45-10-003-03		86,86	6,93	79,93	14,59	0,00	0,7
45-10-003-04		47,98	6,93	41,05	7,37	0,00	0,7
45-10-003-05		39,06	6,93	32,13	5,71	0,00	0,7
<b>11.</b>							
<b>45-11-001.</b>							
: 1 3							
:							
45-11-001-01	30	1559,54	165,70	314,09	25,97	1079,75	19,29
45-11-001-02	60	1612,75	139,85	393,15	51,53	1079,75	16,28
45-11-001-03	60	1813,68	102,65	631,28	67,76	1079,75	11,95
<b>45-11-002.</b>							
: 1 3							
:							
45-11-002-01	90	5436,13	255,82	4316,91	738,84	863,40	25,84
(204-9001)	, ( )	-	-	-	-	( )	-
45-11-002-02	120	4586,92	234,43	3478,94	591,93	873,55	23,68
(204-9001)	, ( )	-	-	-	-	( )	-
45-11-002-03	150	7551,16	263,84	6385,95	684,42	901,37	26,65
(204-9001)	, ( )	-	-	-	-	( )	-
45-11-002-04	180	7016,37	196,71	5947,45	634,61	872,21	19,87
(204-9001)	, ( )	-	-	-	-	( )	-
45-11-002-05	240	6361,87	191,76	5293,52	469,16	876,59	19,37
(204-9001)	, ( )	-	-	-	-	( )	-
45-11-002-06	330	6343,16	244,13	5225,09	339,52	873,94	24,66
(204-9001)	, ( )	-	-	-	-	( )	-
<b>45-11-003.</b>							
: 100							
:							
45-11-003-01		2486,46	401,99	228,91	92,43	1855,56	46,1
(201-9006)	, ( )	-	-	-	-	(0,48)	-
:							
45-11-003-02		1120,30	780,44	339,86	139,01	0,00	89,5
(201-9006)	, ( )	-	-	-	-	(I)	-
45-11-003-03		2035,26	1371,83	663,43	334,40	0,00	157,32
(201-9006)	, ( )	-	-	-	-	(I)	-
45-11-003-04		1378,00	819,16	558,84	271,24	0,00	93,94
(201-9006)	, ( )	-	-	-	-	(I)	-
45-11-003-05		933,59	527,82	405,77	178,81	0,00	60,53
(201-9006)	, ( )	-	-	-	-	(I)	-
45-11-003-06	( )	967,33	660,19	307,14	119,25	0,00	75,71
(201-9006)	, ( )	-	-	-	-	(I)	-

1	2	3	4	5	6	7	8		
<b>45-11-004.</b>									
: 1 3									
:									
45-11-004-01	30	5911,43	236,17	2685,57	65,82	2989,69	25,56		
45-11-004-02	45	4909,44	263,43	1631,93	71,16	3014,08	28,51		
45-11-004-03	60	4308,75	191,45	1176,45	46,65	2940,85	20,72		
<b>12.</b>									
<b>45-12-001.</b>									
: 1 3									
:									
45-12-001-01	30	1639,66	180,94	392,14	129,74	1066,58	21,54		
45-12-001-02	60	2229,78	186,06	995,32	155,20	1048,40	22,15		
45-12-001-03	60	2330,41	136,67	1161,86	185,03	1031,88	16,27		
<b>45-12-002.</b>									
: 1 3									
:									
45-12-002-01	90	2015,67	116,82	882,89	127,62	1015,96	13,2		
45-12-002-02	120	1947,27	105,85	825,85	117,13	1015,57	11,96		
45-12-002-03	150	2386,85	106,47	1269,35	121,00	1011,03	12,03		
45-12-002-04	180	2301,49	114,34	1177,81	110,79	1009,34	12,92		
45-12-002-05	240	2298,69	147,35	1125,21	87,99	1026,13	16,65		
45-12-002-06	330	2430,55	149,48	1215,60	71,18	1065,47	16,89		
<b>45-12-003.</b>									
: 1 3									
:									
45-12-003-01 (115-9030)	30 , ( )	974,18 -	277,26 -	472,78 -	122,04 -	224,14 (1,85)	29,59 -		
45-12-003-02 (115-9030)	60 , ( )	1644,28 -	261,33 -	1158,43 -	187,82 -	224,52 (1,85)	27,89 -		
45-12-003-03 (115-9030)	60 , ( )	1830,75 -	187,40 -	1418,44 -	215,78 -	224,91 (1,85)	20 -		
<b>45-12-004.</b>									
: 1 3									
:									
45-12-004-01 (115-9030)	120 , ( )	1457,55 -	178,25 -	1039,34 -	156,33 -	239,96 (1,85)	19,85 -		
45-12-004-02 (115-9030)	150 , ( )	1788,90 -	182,38 -	1371,37 -	131,95 -	235,15 (1,85)	20,31 -		

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>45-12-005.</b>							
: 1 3							
:							
45-12-005-01	90	4169,32	187,39	1075,37	162,07	2906,56	20,28
45-12-005-02	120	4129,68	180,46	1050,78	157,32	2898,44	19,53
45-12-005-03	150	4491,93	205,04	1388,30	133,51	2898,59	22,19
45-12-005-04	180	4506,39	198,11	1409,54	135,95	2898,74	21,44
45-12-005-05	240	4302,65	209,38	1193,91	94,19	2899,36	22,66
45-12-005-06	330	4413,18	196,81	1303,38	79,43	2912,99	21,3
<b>45-12-006.</b>							
: 10 2							
45-12-006-01		3163,30	435,71	1444,65	112,88	1282,94	46,5
<b>13.</b>							
<b>45-13-001.</b>							
: 1 2							
45-13-001-01	(d=3 ) 250	32,53	3,35	0,17	0,09	29,01	0,39
45-13-001-02	250	5,84	5,33	0,00	0,00	0,51	0,62
:							
45-13-001-03	-0010 250	48,30	7,56	5,88	0,53	34,86	0,88
45-13-001-04	- ( )	44,23	6,44	6,86	0,62	30,93	0,75
45-13-001-05	-785 ( ) 320	47,05	6,44	26,52	2,29	14,09	0,75

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

45.		3
1.		3
	45-01-001.	3
2.		4
	45-02-001.	4
	45-02-002.	4
	45-02-003.	5
3.		5
	45-03-001.	5
4.		6
	45-04-001.	6
	45-04-002.	6
	45-04-003.	6
	45-04-004.	7
	45-04-005.	7
	45-04-006.	7
	45-04-007.	7
	45-04-008.	7
	.....	7
	45-04-009.	7
	45-04-010.	8
5.		8
	45-05-001.	8
	45-05-002.	8
	45-05-003.	8
	45-05-004.	9
	45-05-005.	10
	45-05-006.	10
	45-05-007.	11
	45-05-008.	11
	45-05-009.	11
	45-05-010.	12
	45-05-011.	12
6.		12
	45-06-001.	12
	45-06-002.	13
	45-06-003.	13
	.....	13
	45-06-004.	13
	45-06-005.	200 13
	45-06-006.	14
	45-06-007.	14
	.....	14
7.		15
	45-07-001.	15
8.		15
	45-08-001.	15
9.		16
	45-09-001.	16
	45-09-002.	16
	45-09-003.	16
	45-09-004.	16
	45-09-005.	16
10.		16
	45-10-001.	16
	45-10-002.	16
	45-10-003.	17
11.		17
	45-11-001.	17
	45-11-002.	17

ТЕРМИНАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

	45-11-003.	.....	17
	45-11-004.	.....	18
12.		.....	18
	45-12-001.	.....	18
	45-12-002.	.....	18
	45-12-003.	.....	18
	45-12-004.	.....	18
	.....	.....	18
	45-12-005.	.....	19
	45-12-006.	.....	19
13.		.....	19
	45-13-001.	.....	19

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ