

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, на территории Еленского участкового лесничества Еленского лесничества Калужской области

Система координат МСК-40 1

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	324435,08	1238380,77	1	37	323910,81	1238727,65	1	73	323602,76	1238566,95	1	109	323313,03	1238465,79	1	1	324435,08	1238380,77
1	2	324445,64	1238390,34	1	38	323903,43	1238747,70	1	74	323590,35	1238562,74	1	110	323305,17	1238357,54	2	1	321782,31	1238617,99
1	3	324456,40	1238400,09	1	39	323884,57	1238737,14	1	75	323607,80	1238557,44	1	111	323304,40	1238346,96	2	2	321773,34	1238640,27
1	4	324463,15	1238409,17	1	40	323851,38	1238727,34	1	76	323660,81	1238560,09	1	112	323325,98	1238343,16	2	3	321760,28	1238668,94
1	5	324463,93	1238410,22	1	41	323836,30	1238697,92	1	77	323688,64	1238562,74	1	113	323327,85	1238343,04	2	4	321735,11	1238716,88
1	6	324464,35	1238410,79	1	42	323820,46	1238690,38	1	78	323696,38	1238557,44	1	114	323499,04	1238332,04	2	5	321732,75	1238720,40
1	7	324476,24	1238426,77	1	43	323803,11	1238694,15	1	79	323695,27	1238552,58	1	115	323537,51	1238329,58	2	6	321705,51	1238761,05
1	8	324486,34	1238446,19	1	44	323797,83	1238712,25	1	80	323619,29	1238540,43	1	116	323591,01	1238326,14	2	7	321693,45	1238779,04
1	9	324487,77	1238448,93	1	45	323806,88	1238756,00	1	81	323583,06	1238542,42	1	117	323641,20	1238330,27	2	8	321682,64	1238797,71
1	10	324493,34	1238459,63	1	46	323821,96	1238804,28	1	82	323511,50	1238554,35	1	118	323696,08	1238334,79	2	9	321665,77	1238826,83
1	11	324496,49	1238465,67	1	47	323856,66	1238821,63	1	83	323473,84	1238565,84	1	119	323718,82	1238336,66	2	10	321665,23	1238827,64
1	12	324501,22	1238474,76	1	48	323877,03	1238834,45	1	84	323411,99	1238593,89	1	120	323720,03	1238336,76	2	11	321620,98	1238894,02
1	13	324513,94	1238499,20	1	49	323879,29	1238846,52	1	85	323388,56	1238606,04	1	121	323824,88	1238357,77	2	12	321607,89	1238909,02
1	14	324530,37	1238530,75	1	50	323877,41	1238871,44	1	86	323369,14	1238619,29	1	122	323866,45	1238370,95	2	13	321589,08	1238930,62
1	15	324526,17	1238529,48	1	51	323876,27	1238886,50	1	87	323357,88	1238619,51	1	123	323871,22	1238373,07	2	14	321577,60	1238945,23
1	16	324439,69	1238528,52	1	52	323876,83	1238896,15	1	88	323354,56	1238616,42	1	124	323903,64	1238387,40	2	15	321575,20	1238948,29
1	17	324370,16	1238522,99	1	53	323869,37	1238891,48	1	89	323364,72	1238607,14	1	125	323904,37	1238387,73	2	16	321591,35	1238973,39
1	18	324316,09	1238518,68	1	54	323797,60	1238817,93	1	90	323417,73	1238581,52	1	126	323933,49	1238400,60	2	17	321580,81	1238988,64
1	19	324306,37	1238532,34	1	55	323765,45	1238794,98	1	91	323430,99	1238575,11	1	127	323943,95	1238388,00	2	18	321636,50	1239051,52
1	20	324288,34	1238557,66	1	56	323749,50	1238787,91	1	92	323434,74	1238569,37	1	128	323955,48	1238378,52	2	19	321601,95	1239073,47
1	21	324273,76	1238548,39	1	57	323654,67	1238764,68	1	93	323419,72	1238569,37	1	129	323962,29	1238372,93	2	20	321619,50	1239099,57
1	22	324209,26	1238523,65	1	58	323636,56	1238762,04	1	94	323408,90	1238573,57	1	130	323973,67	1238363,59	2	21	321628,32	1239126,48
1	23	324197,78	1238521,88	1	59	323562,80	1238751,31	1	95	323397,91	1238557,56	1	131	324053,53	1238310,12	2	22	321626,07	1239152,04
1	24	324180,99	1238536,46	1	60	323530,52	1238758,23	1	96	323416,49	1238555,91	1	132	324086,12	1238293,91	2	23	321613,20	1239181,65
1	25	324169,38	1238558,08	1	61	323520,30	1238762,10	1	97	323426,34	1238541,49	1	133	324087,35	1238293,30	2	24	321636,16	1239181,47
1	26	324154,48	1238601,84	1	62	323505,15	1238758,27	1	98	323396,82	1238535,90	1	134	324123,22	1238284,63	2	25	321640,84	1239171,62
1	27	324163,32	1238658,83	1	63	323489,31	1238741,67	1	99	323340,30	1238542,65	1	135	324137,68	1238281,14	2	26	321656,68	1239114,30
1	28	324155,81	1238684,89	1	64	323472,72	1238695,66	1	100	323324,82	1238541,03	1	136	324147,70	1238281,19	2	27	321670,26	1239099,21
1	29	324137,25	1238713,16	1	65	323493,84	1238663,22	1	101	323317,53	1238533,92	1	137	324182,47	1238281,36	2	28	321644,62	1239051,69
1	30	324105,45	1238739,23	1	66	323519,49	1238655,68	1	102	323317,62	1238525,28	1	138	324219,40	1238289,30	2	29	321638,48	1239051,51
1	31	324066,13	1238751,16	1	67	323580,58	1238654,17	1	103	323324,37	1238521,41	1	139	324250,09	1238300,25	2	30	321643,43	1239045,56
1	32	324030,79	1238748,06	1	68	323617,54	1238645,12	1	104	323331,12	1238519,70	1	140	324269,36	1238307,12	2	31	321646,23	1239049,74
1	33	323993,68	1238734,81	1	69	323632,63	1238623,24	1	105	323348,94	1238518,80	1	141	324337,76	1238331,53	2	32	321662,35	1239073,82
1	34	323952,06	1238699,50	1	70	323631,96	1238617,30	1	106	323356,41	1238517,63	1	142	324370,34	1238343,16	2	33	321666,16	1239081,61
1	35	323944,92	1238714,52	1	71	323628,86	1238590,05	1	107	323373,06	1238518,17	1	143	324384,17	1238348,10	2	34	321673,36	1239103,40
1	36	323913,99	1238719,04	1	72	323603,38	1238567,16	1	108	323319,42	1238471,37	1	144	324423,21	1238370,02	2	35	321675,84	1239110,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	36	321678,11	1239121,87	2	77	321273,86	1240072,43	2	118	321126,04	1240434,98	2	159	321422,01	1239337,05	2	200	321609,61	1238724,51
2	37	321678,13	1239130,86	2	78	321273,49	1240103,96	2	119	321122,31	1240400,75	2	160	321424,33	1239323,51	2	201	321614,52	1238717,24
2	38	321675,21	1239161,27	2	79	321273,81	1240111,23	2	120	321122,34	1240395,06	2	161	321429,36	1239308,68	2	202	321619,19	1238710,35
2	39	321671,93	1239171,97	2	80	321275,29	1240144,10	2	121	321122,36	1240389,55	2	162	321433,51	1239302,58	2	203	321642,33	1238676,10
2	40	321659,05	1239201,58	2	81	321276,74	1240176,39	2	122	321124,89	1240378,64	2	163	321435,66	1239299,41	2	204	321665,87	1238689,68
2	41	321654,19	1239210,29	2	82	321264,24	1240284,90	2	123	321128,88	1240370,07	2	164	321460,61	1239270,30	2	205	321690,87	1238693,58
2	42	321620,45	1239256,85	2	83	321259,54	1240306,20	2	124	321148,72	1240336,19	2	165	321500,55	1239235,12	2	206	321714,81	1238648,13
2	43	321618,40	1239259,68	2	84	321252,98	1240335,95	2	125	321155,83	1240312,18	2	166	321507,96	1239228,58	2	207	321726,96	1238621,58
2	44	321613,37	1239265,39	2	85	321250,80	1240343,40	2	126	321163,90	1240276,76	2	167	321531,96	1239205,15	2	208	321759,02	1238619,42
2	45	321610,32	1239268,38	2	86	321242,62	1240371,25	2	127	321165,09	1240271,53	2	168	321540,76	1239196,54	2	209	321780,77	1238617,96
2	46	321576,78	1239301,16	2	87	321238,51	1240380,73	2	128	321166,04	1240263,74	2	169	321569,34	1239157,12	2	1	321782,31	1238617,99
2	47	321534,11	1239338,21	2	88	321236,34	1240384,44	2	129	321176,65	1240176,45	2	170	321572,90	1239148,94	3	1	323378,55	1239545,46
2	48	321520,56	1239354,01	2	89	321226,61	1240401,07	2	130	321173,48	1240104,19	2	171	321572,97	1239148,77	3	2	323384,98	1239552,09
2	49	321512,91	1239398,63	2	90	321223,51	1240406,36	2	131	321175,06	1240026,40	2	172	321576,98	1239139,56	3	3	323403,78	1239575,47
2	50	321510,02	1239408,83	2	91	321224,02	1240411,39	2	132	321179,29	1240002,44	2	173	321577,62	1239132,31	3	4	323406,97	1239579,42
2	51	321506,93	1239416,53	2	92	321226,42	1240435,17	2	133	321185,55	1239966,93	2	174	321574,15	1239121,72	3	5	323422,41	1239598,62
2	52	321496,76	1239441,84	2	93	321227,12	1240495,10	2	134	321189,75	1239943,10	2	175	321572,45	1239119,19	3	6	323427,78	1239606,84
2	53	321481,33	1239505,43	2	94	321224,37	1240536,35	2	135	321202,66	1239898,03	2	176	321562,24	1239104,03	3	7	323439,98	1239630,22
2	54	321476,84	1239523,92	2	95	321222,02	1240557,77	2	136	321205,75	1239887,23	2	177	321556,45	1239097,25	3	8	323443,96	1239640,54
2	55	321474,10	1239533,06	2	96	321221,24	1240564,89	2	137	321225,73	1239887,84	2	178	321547,80	1239087,13	3	9	323448,71	1239658,89
2	56	321455,71	1239594,49	2	97	321215,17	1240592,35	2	138	321251,49	1239781,34	2	179	321542,17	1239079,16	3	10	323458,50	1239696,74
2	57	321452,16	1239602,47	2	98	321211,41	1240602,90	2	139	321264,14	1239758,79	2	180	321524,18	1239053,68	3	11	323459,73	1239706,40
2	58	321451,80	1239603,25	2	99	321205,39	1240612,34	2	140	321289,45	1239713,65	2	181	321503,72	1239023,02	3	12	323459,76	1239743,56
2	59	321445,23	1239612,31	2	100	321199,95	1240617,72	2	141	321311,68	1239669,97	2	182	321491,33	1239002,74	3	13	323464,58	1239768,71
2	60	321436,33	1239621,46	2	101	321197,43	1240620,21	2	142	321316,86	1239655,72	2	183	321490,07	1239001,03	3	14	323469,19	1239792,71
2	61	321417,44	1239640,87	2	102	321187,90	1240626,11	2	143	321315,79	1239639,71	2	184	321479,87	1238987,22	3	15	323495,32	1239949,45
2	62	321416,17	1239643,23	2	103	321177,32	1240629,74	2	144	321315,16	1239630,34	2	185	321476,36	1238980,69	3	16	323501,43	1239978,29
2	63	321416,58	1239648,17	2	104	321166,19	1240630,93	2	145	321316,91	1239619,28	2	186	321470,46	1238964,62	3	17	323502,17	1239981,76
2	64	321417,42	1239658,35	2	105	321155,07	1240629,61	2	146	321321,08	1239608,89	2	187	321468,71	1238957,16	3	18	323507,18	1240070,41
2	65	321417,10	1239669,54	2	106	321149,09	1240627,48	2	147	321327,91	1239596,28	2	188	321467,90	1238953,72	3	19	323507,52	1240073,82
2	66	321414,59	1239679,59	2	107	321144,52	1240625,85	2	148	321334,06	1239584,94	2	189	321467,86	1238947,27	3	20	323516,10	1240161,61
2	67	321404,62	1239707,01	2	108	321135,08	1240619,83	2	149	321339,10	1239578,08	2	190	321467,83	1238943,05	3	21	323524,11	1240225,69
2	68	321378,10	1239759,95	2	109	321127,21	1240611,86	2	150	321357,07	1239559,55	2	191	321467,83	1238942,52	3	22	323524,37	1240235,46
2	69	321360,09	1239791,92	2	110	321121,31	1240602,34	2	151	321363,94	1239552,47	2	192	321470,25	1238931,59	3	23	323521,09	1240281,42
2	70	321341,59	1239824,78	2	111	321117,68	1240591,76	2	152	321374,49	1239517,32	2	193	321473,84	1238923,52	3	24	323521,04	1240282,05
2	71	321339,08	1239830,28	2	112	321116,49	1240580,62	2	153	321379,97	1239499,04	2	194	321491,68	1238892,72	3	25	323494,64	1240365,32
2	72	321317,18	1239878,31	2	113	321117,81	1240569,50	2	154	321380,58	1239496,51	2	195	321513,33	1238865,31	3	26	323496,72	1240439,85
2	73	321299,47	1239922,22	2	114	321122,19	1240550,87	2	155	321392,20	1239448,70	2	196	321524,07	1238853,22	3	27	323460,37	1240439,48
2	74	321297,75	1239928,23	2	115	321127,21	1240490,48	2	156	321400,43	1239414,75	2	197	321531,82	1238844,51	3	28	323435,43	1240439,22
2	75	321287,78	1239963,03	2	116	321126,51	1240441,56	2	157	321406,08	1239400,18	2	198	321539,69	1238835,65	3	29	323420,76	1240438,59
2	76	321274,25	1240039,75	2	117	321126,47	1240438,96	2	158	321415,25	1239376,48	2	199	321581,66	1238772,70	3	30	323410,64	1240432,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	31	323413,44	1240379,03	4	1	318182,78	1237720,47	4	42	317933,16	1238558,77	4	83	317995,19	1238037,36	5	17	319380,61	1238094,81
3	32	323418,55	1240338,98	4	2	318182,70	1237721,32	4	43	317930,27	1238567,21	4	84	317995,37	1238023,61	5	18	319379,45	1238103,44
3	33	323420,49	1240286,69	4	3	318180,69	1237730,65	4	44	317917,61	1238595,53	4	85	317986,08	1238012,53	5	19	319384,12	1238118,39
3	34	323424,28	1240233,23	4	4	318172,89	1237752,67	4	45	317913,46	1238605,93	4	86	317980,95	1238002,71	5	20	319391,19	1238151,11
3	35	323422,75	1240221,01	4	5	318163,93	1237794,86	4	46	317904,22	1238629,12	4	87	318010,12	1238002,67	5	21	319392,30	1238160,42
3	36	323416,64	1240172,02	4	6	318159,20	1237805,01	4	47	317895,50	1238651,01	4	88	318025,50	1238002,65	5	22	319393,06	1238190,49
3	37	323407,54	1240078,94	4	7	318140,74	1237835,21	4	48	317887,17	1238671,91	4	89	318043,66	1238002,63	5	23	319393,19	1238195,79
3	38	323403,52	1239998,60	4	8	318131,62	1237857,09	4	49	317878,62	1238686,04	4	90	318069,56	1238002,60	5	24	319390,91	1238212,03
3	39	323400,75	1239985,48	4	9	318122,16	1237895,21	4	50	317871,12	1238694,37	4	91	318072,83	1237908,60	5	25	319377,78	1238251,21
3	40	323396,86	1239966,97	4	10	318115,13	1237912,11	4	51	317861,97	1238700,82	4	92	318063,86	1237908,49	5	26	319376,78	1238254,20
3	41	323370,65	1239809,76	4	11	318108,42	1237931,80	4	52	317851,62	1238705,08	4	93	318037,67	1237908,19	5	27	319380,26	1238264,42
3	42	323360,66	1239757,77	4	12	318102,97	1237941,58	4	53	317840,58	1238706,92	4	94	318004,32	1237907,79	5	28	319380,45	1238264,97
3	43	323359,76	1239748,33	4	13	318088,55	1237961,78	4	54	317834,24	1238706,54	4	95	318017,24	1237889,58	5	29	319381,61	1238268,38
3	44	323359,76	1239714,23	4	14	318087,04	1237966,15	4	55	317829,40	1238706,25	4	96	318027,01	1237864,26	5	30	319382,19	1238271,35
3	45	323348,62	1239671,31	4	15	318085,80	1237975,95	4	56	317819,64	1238703,41	4	97	318037,51	1237822,96	5	31	319383,18	1238276,42
3	46	323341,40	1239657,46	4	16	318091,71	1237988,81	4	57	317824,67	1238665,64	4	98	318040,67	1237815,37	5	32	319383,37	1238280,03
3	47	323309,97	1239618,38	4	17	318093,72	1238005,37	4	58	317831,53	1238543,09	4	99	318049,91	1237793,19	5	33	319384,30	1238297,11
3	48	323258,08	1239573,92	4	18	318095,31	1238018,50	4	59	317837,14	1238530,50	4	100	318069,29	1237760,37	5	34	319383,87	1238306,64
3	49	323242,30	1239564,42	4	19	318094,88	1238058,52	4	60	317848,72	1238484,56	4	101	318075,60	1237729,29	5	35	319377,71	1238349,95
3	50	323210,16	1239545,04	4	20	318093,44	1238069,20	4	61	317868,54	1238429,20	4	102	318081,92	1237710,34	5	36	319377,07	1238354,51
3	51	323198,47	1239536,55	4	21	318087,10	1238093,92	4	62	317872,57	1238421,44	4	103	318109,51	1237713,12	5	37	319376,81	1238356,30
3	52	323144,78	1239507,43	4	22	318083,15	1238104,30	4	63	317893,27	1238392,12	4	104	318133,05	1237715,48	5	38	319376,69	1238360,67
3	53	323117,32	1239496,60	4	23	318065,19	1238139,02	4	64	317906,53	1238367,32	4	105	318143,30	1237716,51	5	39	319376,40	1238371,63
3	54	323114,68	1239496,82	4	24	318057,72	1238155,93	4	65	317907,73	1238357,24	4	106	318167,72	1237718,95	5	40	319382,85	1238382,43
3	55	323109,99	1239486,30	4	25	318048,88	1238185,15	4	66	317910,83	1238346,48	4	1	318182,78	1237720,47	5	41	319386,82	1238391,45
3	56	323074,44	1239474,60	4	26	318043,66	1238207,76	4	67	317914,64	1238339,08	5	1	319498,07	1237762,50	5	42	319393,00	1238412,18
3	57	323077,31	1239449,59	4	27	318036,44	1238227,20	4	68	317922,57	1238327,78	5	2	319489,74	1237786,33	5	43	319396,08	1238422,53
3	58	323124,84	1239445,82	4	28	318032,45	1238249,53	4	69	317922,57	1238317,13	5	3	319466,93	1237829,23	5	44	319408,41	1238450,98
3	59	323145,20	1239427,72	4	29	318025,06	1238281,23	4	70	317922,70	1238316,20	5	4	319460,46	1237838,37	5	45	319417,25	1238476,42
3	60	323147,89	1239416,06	4	30	318025,06	1238303,45	4	71	317925,06	1238298,94	5	5	319456,63	1237842,30	5	46	319418,50	1238487,54
3	61	323151,02	1239402,47	4	31	318022,57	1238321,63	4	72	317925,06	1238275,23	5	6	319444,21	1237855,04	5	47	319418,50	1238506,14
3	62	323189,78	1239418,08	4	32	318022,12	1238339,06	4	73	317926,31	1238264,35	5	7	319432,20	1237872,40	5	48	319416,67	1238526,41
3	63	323203,10	1239425,30	4	33	318022,11	1238339,43	4	74	317934,75	1238228,17	5	8	319426,34	1237881,73	5	49	319416,14	1238532,25
3	64	323249,47	1239450,45	4	34	318020,00	1238354,73	4	75	317938,86	1238204,68	5	9	319413,68	1237901,88	5	50	319421,08	1238574,82
3	65	323264,03	1239460,75	4	35	318017,50	1238363,95	4	76	317941,80	1238194,44	5	10	319403,91	1237922,65	5	51	319425,19	1238653,47
3	66	323313,26	1239490,42	4	36	318012,40	1238373,92	4	77	317947,13	1238181,37	5	11	319403,14	1237927,71	5	52	319436,34	1238670,88
3	67	323319,99	1239495,27	4	37	318005,29	1238384,00	4	78	317952,68	1238157,79	5	12	319392,13	1237999,75	5	53	319435,56	1238672,14
3	68	323333,30	1239506,68	4	38	318002,38	1238398,85	4	79	317965,00	1238118,35	5	13	319390,25	1238012,00	5	54	319432,48	1238699,48
3	69	323362,50	1239531,70	4	39	317979,99	1238442,03	4	80	317975,66	1238094,46	5	14	319384,37	1238050,54	5	55	319420,04	1238718,21
3	70	323371,79	1239539,66	4	40	317959,52	1238471,59	4	81	317991,67	1238063,49	5	15	319383,81	1238069,72	5	56	319411,45	1238721,90
3	1	323378,55	1239545,46	4	41	317943,76	1238515,79	4	82	317995,02	1238050,44	5	16	319383,77	1238071,25	5	57	319399,96	1238715,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	58	319398,24	1238714,22	5	99	319284,57	1238052,45	6	22	314458,61	1237692,81	6	63	314299,39	1237469,47	7	17	321203,53	1238361,12
5	59	319391,88	1238708,86	5	100	319284,94	1238039,18	6	23	314455,56	1237723,37	6	64	314290,23	1237436,06	7	18	321177,81	1238351,64
5	60	319364,78	1238686,05	5	101	319289,45	1238009,67	6	24	314442,64	1237725,06	6	65	314279,89	1237415,37	7	19	321174,87	1238350,56
5	61	319356,05	1238643,99	5	102	319296,50	1237963,57	6	25	314416,24	1237747,69	6	66	314255,20	1237386,07	7	20	321156,01	1238362,63
5	62	319340,35	1238615,21	5	103	319305,51	1237904,62	6	26	314401,91	1237786,91	6	67	314226,48	1237343,67	7	21	321126,35	1238398,48
5	63	319337,94	1238610,80	5	104	319306,16	1237900,37	6	27	314398,14	1237837,45	6	68	314192,83	1237298,63	7	22	321095,04	1238376,86
5	64	319322,03	1238596,12	5	105	319309,04	1237890,90	6	28	314405,42	1237853,84	6	69	314184,71	1237284,35	7	23	321059,80	1238336,68
5	65	319321,34	1238582,28	5	106	319310,34	1237886,63	6	29	314407,19	1237857,82	6	70	314174,81	1237266,97	7	24	321059,71	1238336,55
5	66	319320,48	1238574,98	5	107	319315,34	1237876,26	6	30	314417,83	1237857,82	6	71	314171,56	1237258,88	7	25	321123,76	1238293,61
5	67	319316,19	1238538,53	5	108	319327,39	1237851,27	6	31	314417,18	1237861,86	6	72	314162,62	1237221,10	7	26	321187,14	1238257,65
5	68	319316,10	1238527,72	5	109	319342,29	1237827,53	6	32	314420,71	1237896,01	6	73	314145,72	1237198,57	7	27	321263,72	1238214,21
5	69	319318,51	1238496,35	5	110	319348,10	1237818,29	6	33	314420,63	1237905,57	6	74	314141,00	1237190,93	7	28	321293,97	1238197,05
5	70	319303,23	1238459,78	5	111	319349,29	1237816,55	6	34	314420,61	1237907,20	6	75	314115,60	1237139,82	7	29	321303,33	1238199,03
5	71	319298,21	1238443,57	5	112	319384,32	1237820,61	6	35	314418,69	1237916,11	6	76	314114,14	1237136,25	7	30	321307,12	1238203,28
5	72	319294,37	1238431,17	5	113	319398,86	1237822,30	6	36	314414,17	1237926,35	6	77	314092,42	1237083,20	7	31	321372,59	1238276,64
5	73	319293,17	1238427,29	5	114	319405,52	1237823,08	6	37	314394,51	1237960,03	6	78	314073,86	1237051,13	7	32	321399,85	1238307,19
5	74	319286,87	1238416,79	5	115	319419,22	1237824,66	6	38	314387,83	1237969,02	6	79	314065,91	1236996,91	7	1	321434,60	1238315,67
5	75	319283,15	1238410,58	5	116	319443,01	1237827,43	6	39	314379,31	1237976,28	6	80	314082,03	1236989,98	8	1	323378,81	1238675,29
5	76	319278,49	1238400,39	5	117	319475,31	1237789,36	6	40	314350,42	1237992,54	6	81	314143,01	1237136,91	8	2	323388,24	1238689,25
5	77	319277,70	1238396,58	5	1	319498,07	1237762,50	6	41	314353,58	1237967,18	6	82	314154,82	1237165,36	8	3	323384,09	1238706,97
5	78	319276,22	1238389,42	6	1	314251,38	1237218,16	6	42	314385,26	1237930,22	6	83	314192,91	1237201,94	8	4	323367,12	1238725,08
5	79	319276,49	1238379,36	6	2	314282,30	1237267,94	6	43	314377,73	1237913,63	6	84	314194,27	1237202,32	8	5	323317,33	1238734,88
5	80	319277,32	1238348,03	6	3	314330,35	1237318,72	6	44	314365,37	1237910,78	6	85	314195,17	1237202,57	8	6	323284,14	1238746,20
5	81	319277,39	1238345,06	6	4	314336,40	1237327,64	6	45	314353,21	1237907,97	6	86	314211,46	1237207,09	8	7	323251,71	1238745,82
5	82	319284,19	1238297,31	6	5	314360,48	1237355,75	6	46	314367,54	1237831,04	6	1	314251,38	1237218,16	8	8	323187,59	1238726,58
5	83	319283,90	1238291,57	6	6	314366,11	1237364,23	6	47	314355,47	1237815,57	7	1	321434,60	1238315,67	8	9	323147,61	1238733,37
5	84	319278,44	1238275,73	6	7	314382,01	1237396,01	6	48	314323,41	1237815,57	7	2	321468,70	1238360,78	8	10	323062,75	1238754,87
5	85	319276,70	1238267,09	6	8	314385,67	1237405,76	6	49	314323,13	1237815,38	7	3	321474,55	1238395,91	8	11	323017,49	1238763,92
5	86	319275,61	1238250,46	6	9	314393,27	1237434,87	6	50	314326,12	1237786,27	7	4	321449,62	1238405,49	8	12	322999,77	1238743,93
5	87	319276,17	1238239,37	6	10	314407,28	1237469,36	6	51	314329,50	1237775,60	7	5	321446,17	1238406,09	8	13	322991,26	1238691,50
5	88	319283,16	1238218,90	6	11	314413,24	1237476,40	6	52	314340,72	1237750,33	7	6	321441,19	1238406,95	8	14	322990,71	1238688,11
5	89	319293,01	1238189,98	6	12	314420,16	1237481,16	6	53	314354,67	1237727,26	7	7	321376,85	1238418,02	8	15	322995,99	1238649,64
5	90	319292,46	1238167,63	6	13	314431,17	1237488,75	6	54	314358,66	1237687,34	7	8	321373,12	1238418,19	8	16	323006,93	1238629,28
5	91	319291,97	1238165,37	6	14	314438,63	1237495,38	6	55	314356,13	1237650,05	7	9	321332,11	1238420,05	8	17	323055,21	1238610,04
5	92	319286,95	1238142,19	6	15	314445,84	1237505,48	6	56	314358,86	1237599,47	7	10	321295,73	1238413,48	8	18	323096,32	1238603,63
5	93	319281,63	1238126,21	6	16	314450,02	1237515,87	6	57	314358,54	1237560,15	7	11	321253,80	1238424,16	8	19	323148,06	1238603,02
5	94	319279,30	1238115,25	6	17	314457,61	1237543,39	6	58	314349,37	1237553,79	7	12	321210,47	1238425,25	8	20	323176,65	1238611,93
5	95	319279,60	1238104,17	6	18	314458,20	1237547,71	6	59	314342,61	1237547,68	7	13	321209,02	1238425,29	8	21	323200,41	1238630,79
5	96	319279,69	1238100,81	6	19	314458,81	1237552,18	6	60	314325,79	1237527,86	7	14	321171,89	1238417,79	8	22	323164,58	1238633,80
5	97	319280,00	1238089,45	6	20	314458,71	1237602,17	6	61	314319,56	1237518,56	7	15	321195,71	1238387,22	8	23	323096,31	1238646,47
5	98	319284,37	1238059,65	6	21	314456,16	1237652,10	6	62	314300,05	1237471,09	7	16	321204,29	1238376,21	8	24	323078,67	1238641,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	25	323041,24	1238658,95	10	6	313954,08	1236753,53	12	10	321181,26	1238069,12	15	13	325127,02	1234858,04	20	2	319782,85	1237480,28
8	26	323031,65	1238673,26	10	7	313932,70	1236734,73	12	11	321153,30	1238053,10	15	14	325152,66	1234819,47	20	3	319779,40	1237484,14
8	27	323018,44	1238692,94	10	8	313922,55	1236728,24	12	12	321149,59	1238011,11	15	15	325154,04	1234818,11	20	4	319770,67	1237491,14
8	28	323017,15	1238717,03	10	9	313907,80	1236726,44	12	13	321131,52	1237971,93	15	1	325155,24	1234816,94	20	5	319763,63	1237495,58
8	29	323032,64	1238729,07	10	10	313902,45	1236725,78	12	14	321118,30	1237943,23	16	1	321777,18	1238509,26	20	6	319740,69	1237510,06
8	30	323033,93	1238705,84	10	11	313892,11	1236721,46	12	15	321066,61	1237831,13	16	2	321739,47	1238590,53	20	7	319732,05	1237514,07
8	31	323043,82	1238685,19	10	12	313789,55	1236651,19	12	16	321106,83	1237824,76	16	3	321683,69	1238595,23	20	8	319696,90	1237525,20
8	32	323063,61	1238669,70	10	13	313781,60	1236644,22	12	17	321131,36	1237888,43	16	4	321694,11	1238569,48	20	9	319685,92	1237527,36
8	33	323093,22	1238654,72	10	14	313674,22	1236524,63	12	18	321160,18	1237913,39	16	5	321714,97	1238524,55	20	10	319685,35	1237527,35
8	34	323097,60	1238652,50	10	15	313698,78	1236477,15	12	19	321193,31	1237921,56	16	1	321777,18	1238509,26	20	11	319697,59	1237510,68
8	35	323100,79	1238653,58	10	16	313818,39	1236610,35	12	1	321232,46	1237910,80	17	1	325090,22	1238680,83	20	12	319765,56	1237462,29
8	36	323137,04	1238665,86	10	17	313916,46	1236677,79	13	1	322588,65	1239077,99	17	2	325092,33	1238700,33	20	1	319809,26	1237447,58
8	37	323163,58	1238665,39	10	18	313918,38	1236679,11	13	2	322630,59	1239140,26	17	3	325064,80	1238691,78	21	1	320375,82	1237010,81
8	38	323201,16	1238664,73	10	1	313938,54	1236679,11	13	3	322491,17	1239106,81	17	4	325008,63	1238674,32	21	2	320308,70	1237015,59
8	39	323261,13	1238680,19	11	1	320961,40	1237631,00	13	4	322480,64	1239102,99	17	5	324827,60	1238620,31	21	3	320307,23	1237015,70
8	40	323289,13	1238694,34	11	2	320973,77	1237647,64	13	5	322471,23	1239096,92	17	6	324841,78	1238620,99	21	4	320297,73	1237017,15
8	41	323295,45	1238697,54	11	3	320985,34	1237662,86	13	6	322463,41	1239088,91	17	7	325038,30	1238658,99	21	5	320297,32	1237016,56
8	42	323353,16	1238676,42	11	4	320995,08	1237687,41	13	7	322457,55	1239079,37	17	1	325090,22	1238680,83	21	6	320290,72	1236981,36
8	1	323378,81	1238675,29	11	5	320999,84	1237701,57	13	8	322453,98	1239068,76	18	1	321728,92	1237247,48	21	7	320301,72	1236965,96
9	1	320933,13	1237223,36	11	6	320998,24	1237723,97	13	9	322453,59	1239064,91	18	2	321748,32	1237264,17	21	1	320375,82	1237010,81
9	2	320954,03	1237248,66	11	7	320979,04	1237769,57	13	10	322502,85	1239058,19	18	3	321725,59	1237317,21	22	1	321801,18	1238377,28
9	3	320971,63	1237302,56	11	8	320959,84	1237805,57	13	1	322588,65	1239077,99	18	4	321725,43	1237317,57	22	2	321805,58	1238406,98
9	4	320955,13	1237324,57	11	9	320956,24	1237823,17	14	1	320238,94	1236971,73	18	5	321657,03	1237229,73	22	3	321765,27	1238423,40
9	5	320954,03	1237348,77	11	10	320944,24	1237827,17	14	2	320241,45	1236975,16	18	6	321646,97	1237217,36	22	4	321756,86	1238426,83
9	6	320982,63	1237361,97	11	11	320933,04	1237844,77	14	3	320080,80	1237041,51	18	7	321689,31	1237226,56	22	5	321740,96	1238399,45
9	7	321001,33	1237389,47	11	12	320913,37	1237870,30	14	4	320152,38	1236957,85	18	1	321728,92	1237247,48	22	6	321764,88	1238388,28
9	8	320984,83	1237429,07	11	13	320908,32	1237849,14	14	5	320171,93	1236935,00	19	1	325111,24	1235054,84	22	7	321790,22	1238380,60
9	9	320967,20	1237440,30	11	14	320912,25	1237759,32	14	6	320187,30	1236943,42	19	2	325114,45	1235075,48	22	1	321801,18	1238377,28
9	10	320937,73	1237419,13	11	15	320916,02	1237673,12	14	1	320238,94	1236971,73	19	3	325128,54	1235165,95	23	1	325101,22	1235548,52
9	11	320890,45	1237378,08	11	16	320934,42	1237610,13	15	1	325155,24	1234816,94	19	4	325137,12	1235221,04	23	2	325084,09	1235578,95
9	12	320860,12	1237345,12	11	17	320937,80	1237604,07	15	2	325154,13	1234820,05	19	5	325125,88	1235208,54	23	3	325029,39	1235639,21
9	13	320806,52	1237248,55	11	1	320961,40	1237631,00	15	3	325112,59	1234936,68	19	6	325118,88	1235198,73	23	4	325024,18	1235649,04
9	14	320790,65	1237208,92	12	1	321232,46	1237910,80	15	4	325107,87	1235029,04	19	7	325110,62	1235187,17	23	5	325024,44	1235647,73
9	15	320777,72	1237159,53	12	2	321243,64	1237915,11	15	5	325104,64	1235024,66	19	8	325099,73	1235167,60	23	6	325030,46	1235629,75
9	16	320896,83	1237225,56	12	3	321249,24	1237929,30	15	6	325096,95	1235008,64	19	9	325096,21	1235155,96	23	7	325041,80	1235610,44
9	1	320933,13	1237223,36	12	4	321249,67	1237953,39	15	7	325084,21	1234969,08	19	10	325093,82	1235148,04	23	8	325074,31	1235569,96
10	1	313938,54	1236679,11	12	5	321234,61	1237982,65	15	8	325080,94	1234946,93	19	11	325092,05	1235125,72	23	9	325088,15	1235556,67
10	2	313938,34	1236704,48	12	6	321207,51	1237975,34	15	9	325081,82	1234929,97	19	12	325095,29	1235103,56	23	1	325101,22	1235548,52
10	3	313962,85	1236694,67	12	7	321188,58	1237981,36	15	10	325087,33	1234908,26	19	13	325111,55	1235067,08	24	1	320992,81	1238179,40
10	4	313987,75	1236716,55	12	8	321174,81	1237996,85	15	11	325097,52	1234888,33	19	1	325111,24	1235054,84	24	2	321028,02	1238270,59
10	5	313976,86	1236774,93	12	9	321169,22	1238028,68	15	12	325111,90	1234871,16	20	1	319809,26	1237447,58	24	3	321020,22	1238275,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
24	4	321003,33	1238242,59												
24	5	320992,27	1238199,19												
24	1	320992,81	1238179,40												