

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «леса в охранных зонах государственных природных заповедников, национальных парков, природных парков и памятников природы, а также территориях, зарезервированных для создания особо охраняемых природных территорий федерального значения», на территории Старосельского 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	298866,62	1233971,39	1	37	299977,25	1237652,12	1	73	297715,73	1236273,17	1	109	297398,85	1234413,02	1	145	296098,89	1234383,11
1	2	298878,28	1233989,29	1	38	300028,49	1237725,84	1	74	297653,60	1236175,13	1	110	297194,37	1234460,44	1	146	296120,02	1234371,05
1	3	298889,93	1234007,19	1	39	300049,87	1237756,59	1	75	297575,53	1236051,90	1	111	297113,07	1234482,02	1	147	296164,52	1234378,59
1	4	298957,79	1234111,44	1	40	300084,56	1237806,50	1	76	297559,50	1236025,15	1	112	297104,33	1234484,45	1	148	296172,82	1234355,21
1	5	298985,33	1234153,73	1	41	300143,15	1237890,78	1	77	297428,65	1235806,72	1	113	296973,44	1234520,80	1	149	296331,11	1234357,18
1	6	299062,25	1234271,90	1	42	300127,01	1237897,20	1	78	297384,67	1235733,33	1	114	296906,82	1234536,34	1	150	296353,85	1234357,47
1	7	299065,07	1234276,23	1	43	300191,51	1237939,95	1	79	297365,50	1235701,33	1	115	296895,00	1234538,87	1	151	296371,95	1234353,70
1	8	299135,84	1234384,93	1	44	300003,10	1237946,48	1	80	297395,98	1235641,94	1	116	296721,78	1234576,08	1	152	296385,53	1234331,07
1	9	299281,60	1234608,84	1	45	299899,82	1237991,15	1	81	297527,93	1235384,87	1	117	296629,82	1234595,83	1	153	296387,04	1234144,00
1	10	299335,82	1234692,12	1	46	299833,88	1238019,67	1	82	297552,22	1235339,78	1	118	296522,50	1234623,15	1	154	296408,16	1234112,32
1	11	299368,10	1234741,70	1	47	299831,21	1238020,82	1	83	297594,75	1235260,87	1	119	296446,83	1234642,42	1	155	296407,41	1234073,85
1	12	299445,21	1234860,15	1	48	299625,10	1238109,96	1	84	297595,42	1235259,62	1	120	296398,84	1234481,28	1	156	296406,92	1234073,90
1	13	299357,78	1234914,01	1	49	299496,11	1238165,75	1	85	297702,39	1235027,51	1	121	296398,46	1234480,01	1	157	296227,89	1234090,71
1	14	298502,43	1235440,97	1	50	299466,32	1238178,63	1	86	297752,26	1234934,74	1	122	296339,35	1234493,43	1	158	296234,01	1234075,14
1	15	298544,71	1235505,61	1	51	299434,17	1238192,54	1	87	297929,67	1234604,74	1	123	296273,04	1234508,49	1	159	296238,51	1234058,13
1	16	298582,59	1235563,51	1	52	299089,83	1238341,47	1	88	297939,07	1234585,40	1	124	296168,75	1234530,89	1	160	296239,95	1234043,55
1	17	298636,82	1235646,39	1	53	299062,80	1238299,04	1	89	297927,06	1234517,52	1	125	296008,14	1234561,92	1	161	296233,29	1234031,40
1	18	298693,12	1235732,44	1	54	299007,13	1238211,63	1	90	297981,57	1234498,56	1	126	295995,57	1234564,16	1	162	296216,28	1234014,66
1	19	298711,58	1235760,66	1	55	298983,73	1238174,88	1	91	298075,46	1234311,50	1	127	295863,36	1234587,68	1	163	296211,78	1233985,50
1	20	298740,86	1235805,41	1	56	298959,72	1238140,28	1	92	298144,67	1234192,29	1	128	295740,37	1234612,76	1	164	296219,07	1233942,48
1	21	298755,30	1235827,49	1	57	298816,18	1237933,45	1	93	298188,31	1234119,35	1	129	295791,89	1234573,95	1	165	296243,37	1233918,90
1	22	298828,70	1235939,69	1	58	298797,63	1237906,72	1	94	298216,49	1234072,23	1	130	295815,28	1234533,98	1	166	296313,21	1233899,46
1	23	298882,59	1236022,05	1	59	298650,92	1237688,39	1	95	298227,97	1234049,09	1	131	295809,72	1234502,49	1	167	296332,25	1233894,35
1	24	298991,23	1236188,12	1	60	298639,30	1237671,09	1	96	298289,24	1233925,58	1	132	295777,57	1234497,88	1	168	296332,65	1233894,24
1	25	299018,32	1236229,38	1	61	298582,15	1237586,05	1	97	298305,62	1233892,58	1	133	295760,97	1234495,51	1	169	296388,50	1233884,39
1	26	299086,42	1236333,13	1	62	298575,60	1237576,31	1	98	298310,60	1233882,54	1	134	295895,99	1234371,80	1	170	296398,53	1233882,63
1	27	299091,51	1236340,90	1	63	298510,21	1237478,99	1	99	298293,71	1233892,60	1	135	295909,95	1234375,68	1	171	296415,13	1233889,14
1	28	299257,78	1236594,19	1	64	298502,33	1237467,27	1	100	298049,94	1234037,78	1	136	295936,72	1234383,11	1	172	296439,84	1233898,85
1	29	299326,24	1236698,50	1	65	298325,23	1237205,08	1	101	298044,20	1234041,07	1	137	295935,96	1234447,99	1	173	296596,73	1233771,38
1	30	299404,72	1236818,06	1	66	298293,23	1237157,69	1	102	297992,90	1234070,48	1	138	295948,79	1234481,93	1	174	296652,55	1233757,05
1	31	299435,04	1236864,26	1	67	298235,78	1237072,64	1	103	297801,51	1234180,19	1	139	295990,27	1234481,93	1	175	296689,07	1233764,65
1	32	299527,65	1237005,34	1	68	298222,52	1237053,01	1	104	297743,63	1234213,36	1	140	296118,44	1234460,94	1	176	296701,76	1233776,20
1	33	299624,66	1237144,91	1	69	298066,02	1236804,30	1	105	297715,82	1234229,30	1	141	296119,26	1234460,81	1	177	296706,20	1233788,05
1	34	299740,82	1237312,00	1	70	297975,05	1236666,37	1	106	297539,85	1234349,97	1	142	296135,86	1234438,18	1	178	296717,56	1233809,37
1	35	299780,02	1237368,39	1	71	297922,81	1236587,16	1	107	297511,81	1234362,51	1	143	296162,26	1234428,37	1	179	296723,08	1233817,62
1	36	299812,03	1237414,45	1	72	297800,28	1236401,37	1	108	297459,99	1234385,68	1	144	296164,52	1234399,71	1	180	296733,25	1233829,96

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	181	296741,08	1233837,50	1	222	297213,12	1233475,83	1	263	297381,21	1233008,77	1	304	298445,64	1233348,19	2	38	295029,37	1233543,52
1	182	296742,31	1233838,25	1	223	297232,65	1233471,24	1	264	297419,68	1233094,01	1	305	298467,80	1233362,16	2	39	295036,55	1233551,65
1	183	296750,65	1233843,30	1	224	297248,58	1233465,03	1	265	297440,80	1233124,18	1	306	298555,20	1233493,02	2	40	295040,79	1233554,71
1	184	296768,34	1233851,31	1	225	297269,37	1233461,25	1	266	297459,66	1233132,48	1	1	298866,62	1233971,39	2	41	295045,63	1233558,21
1	185	296779,12	1233854,36	1	226	297283,34	1233456,80	1	267	297547,16	1233081,19	2	1	293969,27	1231211,36	2	42	295061,38	1233566,86
1	186	296788,38	1233855,02	1	227	297285,75	1233456,03	1	268	297572,44	1233075,63	2	2	293949,39	1231213,82	2	43	295069,12	1233569,83
1	187	296819,87	1233852,77	1	228	297270,45	1233448,02	1	269	297615,80	1233066,10	2	3	294020,24	1231302,87	2	44	295073,04	1233570,34
1	188	296850,42	1233847,07	1	229	297249,66	1233440,73	1	270	297659,55	1233039,70	2	4	294018,88	1231370,97	2	45	295084,44	1233571,82
1	189	296861,13	1233843,81	1	230	297226,35	1233436,86	1	271	297721,86	1233102,29	2	5	294011,35	1231748,13	2	46	295093,57	1233598,61
1	190	296865,10	1233842,68	1	231	297202,07	1233436,38	1	272	297841,17	1233067,62	2	6	294010,92	1231769,62	2	47	295098,34	1233608,74
1	191	296884,06	1233862,88	1	232	297165,92	1233449,68	1	273	297963,94	1233032,42	2	7	294009,52	1231839,43	2	48	295104,80	1233617,09
1	192	296943,63	1233847,26	1	233	297135,85	1233472,81	1	274	297965,24	1233032,04	2	8	294004,65	1232083,47	2	49	295113,40	1233624,26
1	193	296940,71	1233834,38	1	234	297104,85	1233478,53	1	275	297965,36	1233032,01	2	9	293998,47	1232412,67	2	50	295134,67	1233638,26
1	194	296928,74	1233781,63	1	235	297094,77	1233469,53	1	276	298028,66	1233017,36	2	10	293993,79	1232662,30	2	51	295156,11	1233668,98
1	195	297016,65	1233758,07	1	236	297091,26	1233454,59	1	277	298151,99	1232988,81	2	11	293984,81	1233141,34	2	52	295162,98	1233676,64
1	196	297038,04	1233820,37	1	237	297091,16	1233452,08	1	278	298163,50	1233001,74	2	12	293983,20	1233227,29	2	53	295186,51	1233697,23
1	197	297045,34	1233831,65	1	238	297090,63	1233439,02	1	279	298171,85	1233009,19	2	13	294072,93	1233226,78	2	54	295209,97	1233715,01
1	198	297051,34	1233840,90	1	239	297082,98	1233425,43	1	280	298181,65	1233014,62	2	14	294243,78	1233225,80	2	55	295217,50	1233724,51
1	199	297083,44	1233818,49	1	240	297065,25	1233411,57	1	281	298192,41	1233017,72	2	15	294489,80	1233224,38	2	56	295235,16	1233771,53
1	200	297083,44	1233818,49	1	241	297043,38	1233405,63	1	282	298203,58	1233018,36	2	16	294611,99	1233223,68	2	57	295235,42	1233772,23
1	201	297083,44	1233807,94	1	242	297013,77	1233403,92	1	283	298214,62	1233016,49	2	17	294622,00	1233223,63	2	58	295240,41	1233782,05
1	202	297070,83	1233756,36	1	243	297016,95	1233385,88	1	284	298224,97	1233012,21	2	18	294658,45	1233223,42	2	59	295254,84	1233804,05
1	203	297041,94	1233670,95	1	244	297016,13	1233384,42	1	285	298234,10	1233005,73	2	19	294741,68	1233222,94	2	60	295262,25	1233812,43
1	204	297035,58	1233650,74	1	245	297111,62	1233299,16	1	286	298241,57	1232997,38	2	20	294769,84	1233222,78	2	61	295266,39	1233815,40
1	205	297035,37	1233650,07	1	246	297151,91	1233334,63	1	287	298246,99	1232987,59	2	21	294775,75	1233204,02	2	62	295271,35	1233818,96
1	206	297026,37	1233632,07	1	247	297178,31	1233335,39	1	288	298248,47	1232982,44	2	22	294781,25	1233186,53	2	63	295289,18	1233828,95
1	207	297017,64	1233617,49	1	248	297211,50	1233296,16	1	289	298267,15	1232998,58	2	23	294796,61	1233189,30	2	64	295299,50	1233833,29
1	208	297004,50	1233609,84	1	249	297189,62	1233269,01	1	290	298258,27	1233030,12	2	24	294855,98	1233199,99	2	65	295301,02	1233833,56
1	209	296985,06	1233608,76	1	250	297205,46	1233250,90	1	291	298259,10	1233030,49	2	25	294872,57	1233252,79	2	66	295298,10	1233834,79
1	210	296968,05	1233608,13	1	251	297222,95	1233245,73	1	292	298287,14	1233042,71	2	26	294877,10	1233283,72	2	67	295297,56	1233835,02
1	211	296939,88	1233612,27	1	252	297225,83	1233244,87	1	293	298325,61	1233010,65	2	27	294886,91	1233316,91	2	68	295293,06	1233852,57
1	212	296938,17	1233599,40	1	253	297246,95	1233222,24	1	294	298348,24	1233012,92	2	28	294914,81	1233346,33	2	69	295289,35	1233868,86
1	213	296978,76	1233588,96	1	254	297266,56	1233213,19	1	295	298364,08	1233025,74	2	29	294940,46	1233408,93	2	70	295289,10	1233869,94
1	214	296999,08	1233578,78	1	255	297272,59	1233171,70	1	296	298351,26	1233087,22	2	30	294959,32	1233439,11	2	71	295274,88	1233903,24
1	215	297050,67	1233546,30	1	256	297286,92	1233155,86	1	297	298361,82	1233135,11	2	31	294990,29	1233463,60	2	72	295269,93	1233919,44
1	216	297086,04	1233516,42	1	257	297303,52	1233145,30	1	298	298365,21	1233309,36	2	32	294991,75	1233464,75	2	73	295260,21	1233936,36
1	217	297108,87	1233503,98	1	258	297301,26	1233108,34	1	299	298375,77	1233319,92	2	33	295008,52	1233464,75	2	74	295256,97	1233943,29
1	218	297115,92	1233500,13	1	259	297312,57	1233101,55	1	300	298403,78	1233288,62	2	34	295008,10	1233469,46	2	75	295254,54	1233958,41
1	219	297155,52	1233485,82	1	260	297340,48	1233090,99	1	301	298415,75	1233314,26	2	35	295009,43	1233506,17	2	76	295252,56	1233967,59
1	220	297177,03	1233484,11	1	261	297355,57	1233065,34	1	302	298385,28	1233360,33	2	36	295012,43	1233516,96	2	77	295239,87	1233969,84
1	221	297196,11	1233479,61	1	262	297369,90	1233006,51	1	303	298401,79	1233371,59	2	37	295017,75	1233526,81	2	78	295225,56	1233971,73

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				
2	79	295229,16	1233983,43	2	120	295107,45	1234241,68	2	161	294481,38	1234134,57	2	202	293080,77	1233326,34	3	12	294041,98	1228977,91
2	80	295235,13	1233989,06	2	121	295050,88	1234237,16	2	162	294476,85	1234160,22	2	203	293088,51	1233288,36	3	13	294036,47	1229120,75
2	81	295247,84	1234001,06	2	122	295017,69	1234397,83	2	163	294477,81	1234179,74	2	204	293095,46	1233231,76	3	14	294032,61	1229220,65
2	82	295342,83	1234015,47	2	123	295011,65	1234402,35	2	164	294479,87	1234221,32	2	205	293101,29	1233184,23	3	15	294031,52	1229248,85
2	83	295329,78	1234018,98	2	124	295006,37	1234385,76	2	165	294485,90	1234242,44	2	206	293107,77	1233086,94	3	16	294029,77	1229294,23
2	84	295298,38	1234027,46	2	125	295011,65	1234257,52	2	166	294448,77	1234283,02	2	207	293108,88	1233069,64	3	17	294025,17	1229413,29
2	85	295283,52	1234033,56	2	126	295013,91	1234215,28	2	167	294433,10	1234428,00	2	208	293130,93	1232727,54	3	18	294023,46	1229457,60
2	86	295260,75	1234042,02	2	127	294915,85	1234200,20	2	168	294441,40	1234530,58	2	209	293134,59	1232670,69	3	19	294016,51	1229637,84
2	87	295252,05	1234047,41	2	128	294918,80	1234185,57	2	169	294464,86	1234598,05	2	210	293137,48	1232624,34	3	20	294013,91	1229705,11
2	88	295245,36	1234051,56	2	129	294947,54	1234183,44	2	170	294450,12	1234594,64	2	211	293171,95	1232071,80	3	21	294010,06	1229804,71
2	89	295200,99	1234072,72	2	130	294944,52	1234114,96	2	171	294345,48	1234607,61	2	212	293179,14	1231956,54	3	22	294009,80	1229809,71
2	90	295190,43	1234128,54	2	131	295026,74	1234122,50	2	172	294286,21	1234606,68	2	213	293299,02	1231603,74	3	23	293997,53	1230046,23
2	91	295200,23	1234170,78	2	132	295034,67	1234055,86	2	173	294289,91	1234662,24	2	214	293289,39	1231235,37	3	24	293993,23	1230129,06
2	92	295213,81	1234199,45	2	133	295038,23	1234026,05	2	174	294176,02	1234671,50	2	215	293129,91	1230867,60	3	25	293992,16	1230149,67
2	93	295342,80	1234225,85	2	134	295044,26	1233975,49	2	175	294146,38	1234678,91	2	216	293109,33	1230820,15	3	26	293989,74	1230196,30
2	94	295412,95	1234253,76	2	135	295051,63	1233913,56	2	176	294130,64	1234664,09	2	217	293080,35	1230753,31	3	27	293984,28	1230301,62
2	95	295374,61	1234272,62	2	136	295049,92	1233880,23	2	177	294100,08	1234657,61	2	218	293062,51	1230712,18	3	28	293980,27	1230378,90
2	96	295365,42	1234277,14	2	137	295044,84	1233781,56	2	178	294082,49	1234635,38	2	219	293054,35	1230692,07	3	29	293952,36	1230309,60
2	97	295364,67	1234295,24	2	138	295039,19	1233761,08	2	179	294058,42	1234635,38	2	220	293070,56	1230460,84	3	30	293865,33	1230200,52
2	98	295395,71	1234391,80	2	139	295010,16	1233655,66	2	180	294058,42	1234651,13	2	221	293171,48	1230365,07	3	31	293784,62	1230099,37
2	99	295416,98	1234463,25	2	140	294985,34	1233673,20	2	181	294202,93	1234904,15	2	222	293238,31	1230393,27	3	32	293760,31	1230068,91
2	100	295445,76	1234559,98	2	141	294952,81	1233696,32	2	182	294115,78	1234923,91	2	223	293276,28	1230409,30	3	33	293612,58	1229841,81
2	101	295461,41	1234612,58	2	142	294954,13	1233744,13	2	183	293988,08	1234780,61	2	224	293276,59	1230409,43	3	34	293609,94	1229844,69
2	102	295479,25	1234637,31	2	143	294850,98	1233760,44	2	184	293964,82	1234698,64	2	225	293331,10	1230555,88	3	35	293589,61	1229791,38
2	103	295489,39	1234668,72	2	144	294812,51	1233777,79	2	185	293947,69	1234638,32	2	226	293510,86	1230879,78	3	36	293589,28	1229790,52
2	104	295384,51	1234687,76	2	145	294803,46	1233865,28	2	186	293894,18	1234553,18	2	227	293651,81	1231072,46	3	37	293575,14	1229790,06
2	105	295213,83	1234718,74	2	146	294789,13	1233896,97	2	187	293882,74	1234534,97	2	228	293743,53	1231166,94	3	38	293564,85	1229797,15
2	106	295168,10	1234727,56	2	147	294767,10	1233906,98	2	188	293881,99	1234533,78	2	229	293943,38	1231206,26	3	39	293486,83	1229850,87
2	107	295190,42	1234674,66	2	148	294755,94	1233912,05	2	189	293881,27	1234533,36	2	230	293958,18	1231209,18	3	40	293450,85	1229875,65
2	108	295219,58	1234553,89	2	149	294620,92	1233913,56	2	190	293607,28	1234371,37	2	1	293969,27	1231211,36	3	41	293434,20	1229873,90
2	109	295219,76	1234553,13	2	150	294550,77	1233934,68	2	191	293544,93	1234330,56	3	1	294134,32	1227842,38	3	42	293380,99	1229868,29
2	110	295249,06	1234431,79	2	151	294504,76	1233982,20	2	192	293492,52	1234296,28	3	2	294132,66	1227861,84	3	43	293380,83	1229868,27
2	111	295286,22	1234277,89	2	152	294487,75	1234013,39	2	193	293377,04	1234209,33	3	3	294130,91	1227882,36	3	44	293369,43	1229863,27
2	112	295277,57	1234269,23	2	153	294486,66	1234015,39	2	194	293291,47	1234055,55	3	4	294122,38	1227982,54	3	45	293360,67	1229823,44
2	113	295277,17	1234268,84	2	154	294485,90	1234017,97	2	195	293204,45	1233931,54	3	5	294118,02	1228033,66	3	46	293352,38	1229753,05
2	114	295159,86	1234250,11	2	155	294497,44	1234085,82	2	196	293073,02	1233809,71	3	6	294090,80	1228353,04	3	47	293351,50	1229745,62
2	115	295158,74	1234194,92	2	156	294521,95	1234083,23	2	197	293073,72	1233807,73	3	7	294084,24	1228430,08	3	48	293345,35	1229693,31
2	116	295081,05	1234196,43	2	157	294544,74	1234056,88	2	198	293094,66	1233749,23	3	8	294072,05	1228573,09	3	49	293342,87	1229682,95
2	117	295066,72	1234213,02	2	158	294553,79	1234070,46	2	199	293091,76	1233707,63	3	9	294068,18	1228618,56	3	50	293311,55	1229597,89
2	118	295111,97	1234228,86	2	159	294541,72	1234102,89	2	200	293076,56	1233489,52	3	10	294050,53	1228825,56	3	51	293273,02	1229493,28
2	119	295122,53	1234237,91	2	160	294510,04	1234122,50	2	201	293078,07	1233430,97	3	11	294045,65	1228882,91	3	52	293273,33	1229490,27

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	53	293277.69	1229447.94	3	94	292856.95	1228079.29	4	25	292943.71	1227793.66	4	66	293347.95	1226712.43	5	26	295828.37	1233771.11
3	54	293309.44	1229324.70	3	95	292916.62	1228069.96	4	26	292948.23	1227783.42	4	67	293399.06	1226716.17	5	27	295806.99	1233771.11
3	55	293301.13	1229294.00	3	96	293172.92	1228029.86	4	27	292950.36	1227772.43	4	68	293410.64	1226717.02	5	28	295795.87	1233772.37
3	56	293293.28	1229265.03	3	97	293198.62	1228025.84	4	28	292950.00	1227761.24	4	69	293411.58	1226717.10	5	29	295777.77	1233778.40
3	57	293293.23	1229264.83	3	98	293251.32	1228017.60	4	29	292947.15	1227750.41	4	70	293455.23	1226720.29	5	30	295771.95	1233781.29
3	58	293293.33	1229264.66	3	99	293350.80	1228002.03	4	30	292942.53	1227741.58	4	71	293531.26	1226725.86	5	31	295763.03	1233775.30
3	59	293294.55	1229262.49	3	100	293431.87	1227989.99	4	31	292949.38	1227726.34	4	72	293563.88	1226728.26	5	32	295752.58	1233771.29
3	60	293341.07	1229179.86	3	101	293568.34	1227969.72	4	32	292950.88	1227717.17	4	73	293597.69	1226730.73	5	33	295742.78	1233769.76
3	61	293348.14	1229125.66	3	102	293644.75	1227958.38	4	33	292950.91	1227716.96	4	74	293638.04	1226733.69	5	34	295717.12	1233768.33
3	62	293336.60	1229006.05	3	103	293662.63	1227955.73	4	34	292954.40	1227715.92	4	75	293639.20	1226733.78	5	35	295707.58	1233768.72
3	63	293334.78	1228987.24	3	104	293762.30	1227940.93	4	35	292961.90	1227713.68	4	76	293657.64	1226735.13	5	36	295661.80	1233774.98
3	64	293324.63	1228882.00	3	105	293793.72	1227936.27	4	36	292973.28	1227706.86	4	77	293736.74	1226740.93	5	37	295638.40	1233773.14
3	65	293324.24	1228877.99	3	106	293958.39	1227896.28	4	37	292979.86	1227700.55	4	78	293910.80	1226753.68	5	38	295632.84	1233773.03
3	66	293256.52	1228692.63	3	107	294090.78	1227864.14	4	38	292989.03	1227690.00	4	79	293982.05	1226758.90	5	39	295601.32	1233772.43
3	67	293238.44	1228643.13	3	108	294101.30	1227860.30	4	39	292995.35	1227680.82	4	80	294058.85	1226764.54	5	40	295581.75	1233772.42
3	68	293238.38	1228640.06	3	109	294128.04	1227845.79	4	40	292999.51	1227670.37	4	1	294216.62	1226776.10	5	41	295578.24	1233772.42
3	69	293233.58	1228398.10	3	1	294134.32	1227842.38	4	41	293001.23	1227659.31	5	1	296113.69	1233373.47	5	42	295561.97	1233773.56
3	70	293233.55	1228396.67	4	1	294216.62	1226776.10	4	42	293000.45	1227648.18	5	2	296106.90	1233411.94	5	43	295545.02	1233771.20
3	71	293190.90	1228405.75	4	2	294207.75	1226891.24	4	43	292997.05	1227629.65	5	3	296103.13	1233466.25	5	44	295536.31	1233771.16
3	72	293182.97	1228408.06	4	3	294202.09	1226964.76	4	44	293011.58	1227618.29	5	4	296113.69	1233491.15	5	45	295514.59	1233774.17
3	73	293176.45	1228409.96	4	4	294196.11	1227042.38	4	45	293019.00	1227609.91	5	5	296123.50	1233565.82	5	46	295510.56	1233774.72
3	74	293020.55	1228455.33	4	5	294186.84	1227162.75	4	46	293024.36	1227600.07	5	6	296141.94	1233607.86	5	47	295496.13	1233761.71
3	75	292860.15	1228502.03	4	6	294175.43	1227310.87	4	47	293034.99	1227573.92	5	7	296142.36	1233608.82	5	48	295488.37	1233756.03
3	76	292836.74	1228507.88	4	7	294155.52	1227569.52	4	48	293037.48	1227563.00	5	8	296177.06	1233643.52	5	49	295488.44	1233753.84
3	77	292823.00	1228511.31	4	8	294152.61	1227607.23	4	49	293037.48	1227551.80	5	9	296179.22	1233676.74	5	50	295488.47	1233752.89
3	78	292765.99	1228525.56	4	9	294150.34	1227636.68	4	50	293034.99	1227540.89	5	10	296151.41	1233668.41	5	51	295470.37	1233742.33
3	79	292770.98	1228515.47	4	10	294143.64	1227723.57	4	51	293031.44	1227533.00	5	11	296131.04	1233688.02	5	52	295442.46	1233716.69
3	80	292777.32	1228497.88	4	11	294060.87	1227768.50	4	52	293024.90	1227523.90	5	12	296131.80	1233752.90	5	53	295407.00	1233700.09
3	81	292780.05	1228485.68	4	12	293930.16	1227800.23	4	53	293010.69	1227509.60	5	13	296135.32	1233783.16	5	54	295405.55	1233700.06
3	82	292781.36	1228460.46	4	13	293923.08	1227801.96	4	54	293001.94	1227502.62	5	14	296119.50	1233783.52	5	55	295367.78	1233699.34
3	83	292778.85	1228449.55	4	14	293789.03	1227834.50	4	55	292994.01	1227498.80	5	15	296112.26	1233784.77	5	56	295349.67	1233722.72
3	84	292774.04	1228435.96	4	15	293772.34	1227838.55	4	56	293004.36	1227428.76	5	16	296098.75	1233789.12	5	57	295359.70	1233737.04
3	85	292769.76	1228427.48	4	16	293335.55	1227903.19	4	57	293004.92	1227395.73	5	17	296082.52	1233788.92	5	58	295357.12	1233736.75
3	86	292761.58	1228415.40	4	17	293197.95	1227924.72	4	58	293003.68	1227384.60	5	18	296073.83	1233789.97	5	59	295338.77	1233736.45
3	87	292760.91	1228412.91	4	18	293139.45	1227933.88	4	59	292995.86	1227357.36	5	19	296042.94	1233798.04	5	60	295329.99	1233736.30
3	88	292764.80	1228384.76	4	19	292934.15	1227966.00	4	60	292992.69	1227336.54	5	20	296019.42	1233801.49	5	61	295327.09	1233731.89
3	89	292764.09	1228287.37	4	20	292876.07	1227975.09	4	61	292997.50	1227258.27	5	21	295986.71	1233791.47	5	62	295320.26	1233713.88
3	90	292762.02	1228197.69	4	21	292886.25	1227954.69	4	62	293044.11	1227028.46	5	22	295979.99	1233790.48	5	63	295306.66	1233678.01
3	91	292762.69	1228173.65	4	22	292895.30	1227930.50	4	63	293045.66	1227024.40	5	23	295961.32	1233790.48	5	64	295300.73	1233668.52
3	92	292822.07	1228118.87	4	23	292920.45	1227855.48	4	64	293285.89	1226774.40	5	24	295916.04	1233784.45	5	65	295283.29	1233646.57
3	93	292850.35	1228089.53	4	24	292932.19	1227813.41	4	65	293316.17	1226742.89	5	25	295872.37	1233775.69	5	66	295276.42	1233639.88

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				
5	67	295250,94	1233620,74	5	108	295589,92	1233684,26	5	148	295689,49	1233639,74	6	25	294710,82	1234364,26	8	14	295218,71	1233389,32
5	68	295245,59	1233616,06	5	109	295620,10	1233673,69	5	149	295685,72	1233592,98	6	26	294723,65	1234412,54	8	15	295183,26	1233438,35
5	69	295234,10	1233606,00	5	110	295631,70	1233662,73	5	150	295700,05	1233558,28	6	27	294725,15	1234527,94	8	16	295147,80	1233449,66
5	70	295206,55	1233567,57	5	111	295633,67	1233660,87	5	151	295718,15	1233539,42	6	28	294725,88	1234542,86	8	17	295121,40	1233434,58
5	71	295206,27	1233567,18	5	112	295641,22	1233620,14	5	152	295734,75	1233503,97	6	29	294727,89	1234583,98	8	18	295112,66	1233427,13
5	72	295197,67	1233560,02	5	113	295663,85	1233584,69	5	153	295765,67	1233500,20	6	30	294739,49	1234610,16	8	19	295111,92	1233422,58
5	73	295182,71	1233550,17	5	114	295663,09	1233562,81	5	154	295953,46	1233559,66	6	31	294871,64	1234643,57	8	20	295107,70	1233412,23
5	74	295175,79	1233530,10	5	115	295603,50	1233534,15	5	155	295991,97	1233571,86	6	32	294942,40	1234661,46	8	21	295103,91	1233406,81
5	75	295172,03	1233522,70	5	116	295417,18	1233483,61	5	156	296050,80	1233577,89	6	1	294983,88	1234659,95	8	22	295105,23	1233395,59
5	76	295161,90	1233508,14	5	117	295414,89	1233454,48	5	157	296091,53	1233595,99	7	1	294568,12	1234720,67	8	23	295104,01	1233384,46
5	77	295174,30	1233498,70	5	118	295460,48	1233471,28	5	158	296092,17	1233596,54	7	2	294607,34	1234777,24	8	24	295098,90	1233371,03
5	78	295194,67	1233500,20	5	119	295512,47	1233461,68	5	159	296114,92	1233616,36	7	3	294656,37	1234802,89	8	25	295098,62	1233370,30
5	79	295224,08	1233505,48	5	120	295542,86	1233418,50	5	160	296115,67	1233635,97	7	4	294699,01	1234817,37	8	26	295112,76	1233351,92
5	80	295227,10	1233498,70	5	121	295611,64	1233437,69	5	161	296102,85	1233678,97	7	5	294631,29	1234829,89	8	27	295113,77	1233350,29
5	81	295226,35	1233454,95	5	122	295688,79	1233449,99	5	162	296114,16	1233711,40	7	6	294558,23	1234843,04	8	28	295117,95	1233343,59
5	82	295239,92	1233438,35	5	123	295717,08	1233458,39	5	163	296103,60	1233734,03	7	7	294516,24	1234850,60	8	29	295121,76	1233333,06
5	83	295276,13	1233436,09	5	124	295812,44	1233486,63	5	141	296082,48	1233735,54	7	8	294398,99	1234872,13	8	30	295123,12	1233320,55
5	84	295286,69	1233429,30	5	125	295854,68	1233485,87	6	1	294983,88	1234659,95	7	9	294376,92	1234876,39	8	31	295121,99	1233310,80
5	85	295288,74	1233425,98	5	126	295945,96	1233510,76	6	2	295040,46	1234692,38	7	10	294355,56	1234800,11	8	32	295118,40	1233300,20
5	86	295308,57	1233393,85	5	127	295965,53	1233511,72	6	3	295125,30	1234714,35	7	11	294344,46	1234753,85	8	33	295105,99	1233273,87
5	87	295350,80	1233396,86	5	128	295976,88	1233512,27	6	4	295147,31	1234724,63	7	12	294366,66	1234731,64	8	34	295101,22	1233266,52
5	88	295377,20	1233385,55	5	129	295985,18	1233497,19	6	5	295157,63	1234729,45	7	13	294367,59	1234702,97	8	35	295093,39	1233258,52
5	89	295398,33	1233384,04	5	130	295981,47	1233462,99	6	6	295021,36	1234756,65	7	14	294384,23	1234677,07	8	36	295083,96	1233252,47
5	90	295414,93	1233408,55	5	131	295981,41	1233462,49	6	7	294848,17	1234790,06	7	15	294436,05	1234673,36	8	37	295064,41	1233243,89
5	91	295410,84	1233416,89	5	132	295958,02	1233440,61	6	8	294820,30	1234795,43	7	16	294494,10	1234634,08	8	38	295053,71	1233240,61
5	92	295413,30	1233440,02	5	133	295901,45	1233420,25	6	9	294750,70	1234807,53	7	17	294512,30	1234655,80	8	39	295049,03	1233240,10
5	93	295369,66	1233431,56	5	134	295845,63	1233419,49	6	10	294767,39	1234751,22	7	18	294546,75	1234695,83	8	40	295050,50	1233227,14
5	94	295350,80	1233439,86	5	135	295823,00	1233411,95	6	11	294749,29	1234723,31	7	1	294568,12	1234720,67	8	41	295064,83	1233220,36
5	95	295355,65	1233479,65	5	136	295807,92	1233391,58	6	12	294619,55	1234586,03	8	1	295211,92	1233266,37	8	42	295098,78	1233234,69
5	96	295347,79	1233504,73	5	137	295865,43	1233318,77	6	13	294606,27	1234565,12	8	2	295220,97	1233284,47	8	43	295145,54	1233259,58
5	97	295353,82	1233574,88	5	138	295936,15	1233326,71	6	14	294584,10	1234530,21	8	3	295209,09	1233290,78	8	44	295191,55	1233261,09
5	98	295369,78	1233629,49	5	139	296001,02	1233350,85	6	15	294576,55	1234488,72	8	4	295196,83	1233297,29	8	45	295200,47	1233263,40
5	99	295382,40	1233650,16	5	140	296021,39	1233353,87	6	16	294577,31	1234410,27	8	5	295215,69	1233330,48	8	1	295211,92	1233266,37
5	100	295382,49	1233650,31	5	1	296113,69	1233373,47	6	17	294564,48	1234404,99	8	6	295265,61	1233336,03	9	1	295759,39	1233893,26
5	101	295411,15	1233663,13	5	141	296082,48	1233735,54	6	18	294562,22	1234372,56	8	7	295276,79	1233337,27	9	2	295762,97	1233894,23
5	102	295426,24	1233683,50	5	142	296027,42	1233721,21	6	19	294581,08	1234374,07	8	8	295267,45	1233347,25	9	3	295748,91	1233900,03
5	103	295454,90	1233700,85	5	143	295924,08	1233718,95	6	20	294585,61	1234359,73	8	9	295254,92	1233360,66	9	4	295748,55	1233900,18
5	104	295537,12	1233724,99	5	144	295886,36	1233731,77	6	21	294588,62	1234337,86	8	10	295265,48	1233399,13	9	5	295731,90	1233901,89
5	105	295546,93	1233716,69	5	145	295805,65	1233717,44	6	22	294605,97	1234331,82	8	11	295264,72	1233410,44	9	6	295711,38	1233903,51
5	106	295546,93	1233704,62	5	146	295721,17	1233688,77	6	23	294645,95	1234336,35	8	12	295251,14	1233408,18	9	7	295681,32	1233899,55
5	107	295534,86	1233675,96	5	147	295709,72	1233671,04	6	24	294685,93	1234340,12	8	13	295237,57	1233386,30	9	8	295660,89	1233901,35

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
9	9	295638,93	1233901,98												
9	10	295621,74	1233900,54												
9	11	295605,36	1233915,48												
9	12	295591,86	1233945,54												
9	13	295566,84	1233947,97												
9	14	295547,85	1233950,40												
9	15	295533,09	1233965,52												
9	16	295517,16	1233964,71												
9	17	295505,91	1233956,61												
9	18	295493,31	1233943,74												
9	19	295498,26	1233927,54												
9	20	295505,91	1233911,61												
9	21	295521,55	1233902,49												
9	22	295514,43	1233891,74												
9	23	295510,18	1233885,32												
9	24	295516,61	1233883,65												
9	25	295527,06	1233879,65												
9	26	295538,79	1233871,65												
9	27	295540,20	1233871,46												
9	28	295549,07	1233872,73												
9	29	295553,33	1233873,34												
9	30	295564,40	1233873,69												
9	31	295565,89	1233873,56												
9	32	295580,24	1233872,42												
9	33	295599,87	1233872,42												
9	34	295634,88	1233873,09												
9	35	295658,97	1233875,10												
9	36	295669,90	1233874,81												
9	37	295714,60	1233868,69												
9	38	295717,59	1233871,85												
9	39	295720,51	1233874,94												
9	40	295724,40	1233877,92												
9	41	295731,80	1233881,89												
9	42	295734,26	1233883,21												
9	1	295759,39	1233893,26												